



### 文本复制检测报告单(全文对照)

№:ADBD2017R 2017112415504620171127120431401463266618

检测时间:2017-11-27 12:04:31

■文字复制比部分 8.7%

■无问题部分 90.3%

■引用部分 1%

检测文献: 11934185 李龙 网格化社区管理

作者: 李龙

检测范围: 中国学术期刊网络出版总库

中国博士学位论文全文数据库/中国优秀硕士学位论文全文数据库

中国重要会议论文全文数据库 中国重要报纸全文数据库

中国专利全文数据库

互联网资源(包含贴吧等论坛资源)

英文数据库(涵盖期刊、博硕、会议的英文数据以及德国Springer、英国Taylor&Francis 期刊数据库等)

港澳台学术文献库 优先出版文献库 互联网文档资源

图书资源

CNKI大成编客-原创作品库

学术论文联合比对库

个人比对库

1900-01-01至2017-11-27 时间范围:

检测结果

总文字复制比: \_\_\_9.7% 跨语言检测结果:0%

去除本人已发表文献复制比:9.7% 去除引用文献复制比:8.7%

单篇最大文字复制比:1.7%(基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET)

[11]

重复字数: 总段落数: [11989] [12] 总字数: [124208] 疑似段落数:

单篇最大重复字数: [2063] 前部重合字数: [5956]

疑似段落最大重合字数:[4476] 后部重合字数: [6033]

疑似段落最小重合字数:[75]

指 标: ✔疑似剽窃观点 ✔ 疑似剽窃文字表述 疑似自我剽窃 疑似整体剽窃 过度引用

脚注与尾注:0 表格:0

2.1%(137) 中英文摘要等(总6577字)

**21.1%(949)** 第一章绪论(总4502字)

**76.8%(4476)** 第二章相关技术介绍(总5826字)

1.6%(75) 第三章社区管理网格化(总4640字)

7.1%(745) 第四章网格化社区管理系统设计 第1部分(总10428字)

7% (677) 第四章网格化社区管理系统设计\_第2部分(总9605字)

**6.6%(374)** 第五章系统功能实现及测试(总5709字)

15.2%(2307) 第六章总结与展望 第1部分(总15184字)

**0%**(0) 第六章总结与展望\_第2部分(总17922字)

第六章总结与展望 第3部分(总17223字) \_\_\_\_1.6% ( 271 )

6.5%(1125) 第六章总结与展望\_第4部分(总17221字)

9.1% (853) 第六章总结与展望\_第5部分(总9371字)

(注释: 无问题部分 文字复制比部分 引用部分)

疑似剽窃观点 (1)

1. 总之,CSS样式表可以将所有的样式声明统一存放,进行统一管理。

1. 中英文摘要等	总字数:6577
相似文献列表 文字复制比:2.1%(137)  疑似剽窃观点:(0)	
1 一种机场空中交通数据管理系统的设计	1.5% ( 101 )
 张倩曦(导师:钟洪声) - 《电子科技大学硕士论文》- 2013-04-01	是否引证:否
2 网络商店品牌形象与顾客忠诚的关系研究	1.5% ( 101 )
	是否引证:否
3 一种机场空中交通数据管理系统的设计	1.5% ( 101 )
 张倩曦 - 《学术论文联合比对库》- 2013-05-03	是否引证:否
4 基于本体的文本相似度研究与实现	1.5% ( 99 )
	是否引证:否
5 互联网金融背景下证券公司创新初探 - 豆丁网	1.5% ( 96 )
- 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2017	是否引证:否
6 基于颜色和形状特征图像检索技术研究	1.4% ( 92 )
注卫星(导师:殷苌茗) - 《长沙理工大学硕士论文》 - 2010-03-01	是否引证:否
7 多用户环境的虚拟协作学习平台设计与实现	1.3% (87)
余丽娟(导师:吕明;余维政) - 《电子科技大学硕士论文》-2009-04-01	是否引证:否
8 虚拟参考咨询系统的研究与开发	1.3% ( 87 )
王珊(导师:刘长征;王增权) - 《哈尔滨理工大学硕士论文》- 2007-05-01	是否引证:否
9 基于J2EE的船舶机务管理信息系统的设计与实现	1.3% (87)
李更天(导师:张均东) - 《大连海事大学硕士论文》 - 2007-02-10	是否引证:否
10 下一代广播电视无线网物理层关键技术研究与仿真实现	1.3% (86)
张右芳(导师:周力) - 《南昌航空大学硕士论文》- 2013-06-09	是否引证:否
11 复杂网络聚类及其在神经网络中的应用研究	1.3% (84)
丁孝燕(导师:刘桂英) - 《广西师范学院硕士论文》- 2011-06-10	是否引证:否
12 浙江省制造业上市公司财务弹性与融资选择研究	1.3% (84)
	是否引证:否
刘晓雁(导师:姜宏青) - 《中国海洋大学硕士论文》- 2013-06-07	
13 基于J2EE的船舶机务管理信息系统的设计与实现_轮机工程	1.3% (84)
- 《网络(http://paper.dic123.)》- 2011	是否引证:否
14 复杂网络聚类及其在神经网络中的应用研究-收费硕士博士论文-论文天下	1.3% ( 84 )
- 《网络(http://www.lunwentia)》- 2015	是否引证:否
15 1211122896 伊藤岳 LVDS IO抗辐照加固技术研究	1.3% ( 84 )
伊腾岳 - 《学术论文联合比对库》 - 2014-12-22	是否引证:否
16 配电网电压凹陷检测与补偿策略的研究	1.2% ( 76 )
邱志(导师:韩富春) - 《太原理工大学硕士论文》- 2011-05-01	是否引证:否
17 中国高校专业舞蹈教育与公共舞蹈教育比较研究	1.0% ( 68 )
郭婷婷(导师:王文) - 《首都师范大学硕士论文》- 2009-01-10	是否引证:否
18 数据流频繁模式挖掘算法研究	1.0% ( 68 )
戴岷峰(导师:张健沛) - 《哈尔滨工程大学硕士论文》- 2009-05-01	是否引证:否
19 教育信息化背景下高校教师信息素质研究	1.0% ( 66 )
 于苗(导师:金焱明;陈鹏) - 《长江大学硕士论文》- 2013-05-01	是否引证:否
20 互联网驱动下的组织机构代码管理转型升级研究	1.0% ( 66 )
	是否引证:否
21	0.5% ( 32 )
 张玉晶 - 《学术论文联合比对库》- 2015-12-08	是否引证:否

	原文内容	相似内容来源
1	此处有 32 字相似 验,能够更快速的发现问题并精确定位,实时了解动态 ,提高问题解决的速度。同时,本系统提供分析和统计 与统计功能以及一整套乡镇 社区服务管理评价体系,能够实时对社区服务进行评价 ,为乡镇社区服务	张玉晶 张玉晶 -《学术论文联合比对库》 - 2015-12-08(是否引证:否) 1.区级行政范围内成立一个社区服务组织,如果条件不允许的话,可以以街道为单位成立这样的管理组织。构建从上至下依次为政府,区级社区服务指导中心,居委会社区服务站的社区服务主体框架。在该框架中,政府

管理的考核和辅助决策提供有力的支持,极大地提高社 区服务的质量。网格化社区管理系统支持Andorid移动 终端,使乡镇社区网 的主要职责是对社区服务工作进行指导,在必要的时候 进行协调,类似于辅助者的角色,而主要的服务规划

### 此处有 105 字相似

to begin to actively change the community management mode .

In recent years, with the rapid development of information technology, how to use information technology

to build a digital community, to achieve dynamic and meticul

网络商店品牌形象与顾客忠诚的关系研究 刘莎 -《南京理工大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.地正向影响关系,笔者认为这是网络购物的自主性、便捷性等特殊性质所引起的。网络商店品牌形象;;顾客忠诚;;顾客满意★In recent years, with the rapid development of information technology, e-business has also been developing rapidly. Hence scholars

# 配电网电压凹陷检测与补偿策略的研究 邱志 -《太原理工大学硕士论文》- 2011-05-01(是否引证:否)

1.★仿真结果表明,本文采用的检测方法和补偿方法是正确的,有效的。配电网;;电压凹陷;;动态电压恢复器;;仿真★In recent years, with the rapid development of information technology, sensitive load such as computer and microprocessor-based el

# 一种机场空中交通数据管理系统的设计 张倩曦 -《电子科技大学硕士论文》- 2013-04-01(是否引证:否)

1.空管部门、航空公司及旅客飞行提供一定的决策方案。空中交通数据管理系统;;数据管理技术;;数据库;;网络通信★In recent years, with the rapid development of information technology, modernaviation industry is evolving; more aircrafts are

## 一种机场空中交通数据管理系统的设计 张倩曦 -《学术论文联合比对库》- 2013-05-03(是否引证:否)

1.提供一定的决策方案。关键词:空中交通数据管理系统,数据管理技术,数据融合,数据库ABSTRACTIn recent years, with the rapid development of information technology, modern aviation industry is evolving, more aircrafts are pu

# 互联网金融背景下证券公司创新初探 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2017-6-6 16:42:19(是否引证:否)

1.ichao Instructor: Huang Xiangzhen ,Abstract: Since the 20th century,with the rapid development of information technology,humanity has entered the Internet age,online payment,online

# 基于本体的文本相似度研究与实现 荆路 - 《沈阳工业大学硕士论文》- 2009-01-06 (是否引证:否)

1.检索系统的性能,是对基于本体信息检索的一大尝试。 信息检索;;本体;;句子相似度;;智能信息★At present , with the rapid development of information technology ,there are more requirements of accessing different types of

# 基于颜色和形状特征图像检索技术研究 汪卫星 -《长沙理工大学硕士论文》- 2010-03-01 (是否引证:否)

1.有效性与优越性。 图像检索;;加权颜色直方图;;形状特征;;Contourlet 变换★In recent years,with the rapid

development of information technology,the image information has been used more and more widely. The Content-Based Image R

### 基于J2EE的船舶机务管理信息系统的设计与实现 李更天 -《大连海事大学硕士论文》- 2007-02-10(是否引证:否)

1. meet the development of the modern shipping industry. Thus, with the rapid development of information technology, foreign shipping companies have set up their own internal c

# 虚拟参考咨询系统的研究与开发 王珊 -《哈尔滨理工大学硕士论文》- 2007-05-01(是否引证:否)

1.resources. In 21 century, the era of information comes, with the rapiddevelopment of information technology, the economy of knowledge which is based on knowled

# 多用户环境的虚拟协作学习平台设计与实现 余丽娟 -《电子科技大学硕士论文》- 2009-04-01(是否引证:否)

1. 协作学习;;虚拟现实;;VRML ★For nearly three decades, with the rapid development of information technology, virtual reality technology has made considerable progre

### 下一代广播电视无线网物理层关键技术研究与仿真实现 张 右芳 -《南昌航空大学硕士论文》- 2013-06-09(是否引证 :否)

1. sent by cable, wireless, satellite andso on.★However, with the rapid development of information technology, high-performance business demands are increasing. If relying

### 基于J2EE的船舶机务管理信息系统的设计与实现\_轮机工程 - 《网络(http://paper.dic123.)》- (是否引证:否)

1. meet the development of the modern shipping industry. Thus, with the rapid development of information technology, foreign shipping companies have set up their own internal co

### 复杂网络聚类及其在神经网络中的应用研究-收费硕士博士 论文-论文天下 - 《网络(http://www.lunwentia)》- (是否 引证:否)

1.缺点.然后通过对k-均值(略)究分析,提出了一种基于复杂网络社团发现的CNM算法与相似度量相结... Nowadays,with the rapid development of information technology,t(omitted)of data is growing exponentially. How to find the

# 复杂网络聚类及其在神经网络中的应用研究 丁孝燕 -《广西师范学院硕士论文》- 2011-06-10(是否引证:否)

1.法的缺点,提高了网络的精度。 ★复杂网络;;社团结构 ;;RBF神经网络;;聚类 ★Nowadays,with the rapid development of information technology, the amount of data is growing exponentially. How to fi

浙江省制造业上市公司财务弹性与融资选择研究 刘晓雁 -《中国海洋大学硕士论文》- 2013-06-07(是否引证:否)

1.hoice of Financing Manufacturing in Zhejiang Province★Today,with the rapid development of information technology, enterprises are facing increasingly fierce market competiti

### 1211122896 伊藤岳 LVDS IO抗辐照加固技术研究 伊腾岳 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-22(是否引证:否)

1.ologies on the CMOS.circuit design.In today society,Nowdays,with the rapid development of information technology,the mount of data transmission more and need more big,the tr

# 数据流频繁模式挖掘算法研究 戴岷峰 -《哈尔滨工程大学硕士论文》- 2009-05-01 (是否引证:否)

1.支持度阈值可变的方法是有效的,算法在时间和空间上保持着较高的效率。数据流;;数据挖掘;;频繁模式;;STRFI树★In recent years, with the rapid development of information technology, data streams have applied in the wide variety applications,

### 中国高校专业舞蹈教育与公共舞蹈教育比较研究 郭婷婷 -《首都师范大学硕士论文》- 2009-01-10(是否引证:否)

1.ly integrated into the surging tide of globalization. Recent years, with the rapid development of information technology, economic globalization has been accelerating. Meanwhil

# 教育信息化背景下高校教师信息素质研究 于苗 -《长江大学硕士论文》- 2013-05-01(是否引证:否)

1.,结合教育信息化探索高校教师信息素质培养的具体途径。教育信息化;;高校教师;;信息素质★During the 21st century, with the rapid development of information technology, multimedia and network have been involved in various fields

# 互联网驱动下的组织机构代码管理转型升级研究 孙凯 - 《中国海洋大学硕士论文》- 2014-05-30 (是否引证:否)

1.ding of Management Research★After entering the twenty-first century, with the rapid development ofinformation technology, "Information Age" has fully arrived. With the rapiddevelo

2. 第一章绪论	总字数:4502
相似文献列表 文字复制比:21.1%(949) 疑似剽窃观点:(0)	
1 10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新	12.6% ( 569 )
李楠 - 《学术论文联合比对库》- 2014-06-12	是否引证:否
2 10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新	12.6% ( 569 )
李楠 - 《学术论文联合比对库》- 2014-06-16	是否引证:否
3 李楠_县区级社会管理信息系统规划与实践 (3)	12.6% ( 569 )
李楠 - 《学术论文联合比对库》- 2014-06-10	是否引证:否
4 李楠_县区级社会管理信息系统规划与实践	12.6% ( 569 )
李楠 - 《学术论文联合比对库》- 2014-06-15	是否引证:否
5 县区级社会管理信息系统规划与实践	12.6% ( 569 )
李楠(导师:顾新;李锋) - 《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01	是否引证:是
6 李楠_县区级社会管理信息系统规划与实践 (2)	8.7% ( 391 )

李楠 - 《学术论文联合比对库》- 2014-06-10	是否引证:否
7 关于以网格化管理为基础构建林区治安防控体系的思考	4.4% ( 199 )
许家兴;熊晓鹏;彭永导;钟巍;黄颖; - 《森林公安》- 2016-12-31	是否引证:否
8 从拉萨市便民警务站看警务网格化管理	3.2% ( 145 )
多杰热旦; - 《江苏警官学院学报》- 2013-11-20	是否引证:否
9 昆明市社区网格化服务管理:成效·问题·对策	2.4% ( 108 )
中共昆明市委政法委课题组:朱彬彬; - 《中共云南省委党校学报》- 2014-11-25	是否引证:否
10 谈"345"模式创新消防安全网格化管理工作	1.9% ( 86 )
苏玉宝; - 《武警学院学报》- 2014-02-25	是否引证:否
11 舟山:网格化改变城市	1.9% ( 86 )
孙晓青; - 《小康》- 2010-08-01	是否引证:否
12 直面问题 补好短板 深化管理 夯实基础——关于上海市普陀区城市网格化综合管理现状的调查与	1.8% ( 82 )
研究	
李恩文; - 《东南大学学报(哲学社会科学版)》- 2017-06-20	是否引证:否
13 巾帼共建网格阵地 妇联打造温暖之家——舟山市妇女组织参与网格化管理现状的调研报告	1.8% ( 82 )
王露莎:汪玉宇: - 《科技信息》 - 2011-06-15	是否引证:否
14 管理精细化,服务零距离——成都市积极探索网格化基层社会治理新模式	1.8% ( 82 )
成都市综治办课题组; - 《中国西部》- 2014-11-05	是否引证:否
15 外国留学生社区管理模式探析——以北京市海淀区五道口留学生聚居区为例	1.8% ( 82 )
赵芸; - 《辽宁警专学报》 - 2013-11-10	是否引证:否
16 河口街道社区公共卫生服务网格化管理、团队建设及激励政策初探	1.8% ( 82 )
	1 ' '
王玉荣; - 《社区医学杂志》- 2014-06-10	是否引证:否
王玉荣; - 《社区医学杂志》- 2014-06-10 17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的	是否引证:否 1.8%(82)
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的	
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的 新做法	1.8% ( 82 )
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法 葛红平; - 《科技创业月刊》- 2015-05-10	
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81)
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的 新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	2.8%(82) 是否引证:否 1.8%(81) 是否引证:否 1.8%(81) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的 新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法   - 《科技创业月刊》- 2015-05-10     18   提升大学生志愿者社区服务能力的路径选择     徐远博; - 《学理论》- 2017-01-05	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81)
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法   葛红平; - 《科技创业月刊》- 2015-05-10   18   提升大学生志愿者社区服务能力的路径选择   徐远博; - 《学理论》- 2017-01-05   19   扩大公积金保障人群 加快公平有效性建设   文雨; - 《城乡建设》- 2013-07-05   20   国家治理视域下的流动人口服务管理机制创新——以广州市番禺区为例   秦攀博;秦桂平; - 《探求》- 2014-11-26   21   创新网格化管理 推进平安恩施建设   邓敬婷;杨彬; - 《民族大家庭》- 2014-12-15   22   长沙:从平安城市到智慧型平安城市的跨越	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17 浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法 葛红平; - 《科技创业月刊》- 2015-05-10  18 提升大学生志愿者社区服务能力的路径选择 徐远博; - 《学理论》- 2017-01-05  19 扩大公积金保障人群 加快公平有效性建设 文雨; - 《城乡建设》- 2013-07-05  20 国家治理视域下的流动人口服务管理机制创新——以广州市番禺区为例 秦攀博;秦桂平; - 《探求》- 2014-11-26  21 创新网格化管理 推进平安恩施建设 邓敬婷;杨彬; - 《民族大家庭》- 2014-12-15  22 长沙:从平安城市到智慧型平安城市的跨越 李金益;高雅; - 《中国公共安全》- 2013-07-01	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.2% (56) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.2% (56) 是否引证:否
17   浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法	1.8% (82) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.8% (81) 是否引证:否 1.2% (56) 是否引证:否 1.0% (45) 是否引证:否

此处有 93 字相似
第一章绪论
网格化社区管理依托统一的
<b>应试去签理牌区位码</b> 字

1

网格化社区管理依托统一的城市管理以及数字化的平台 ,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。 通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督 和处置互相分离的形式[1]。网格化社区管理

原文内容

是一种新型的城市社区管理模式。第一,将过去社区管理模式中被动解决出现的问题转变为主动的去发现问题 并解决问题;第二,将社区

### 相似内容来源

关于以网格化管理为基础构建林区治安防控体系的思考 许家兴;熊晓鹏;彭永导;钟巍;黄颖; -《森林公安》- 2016-12-31(是否引证:否)

1.格化管理是社会治安防控体系建设的方向,是破解林区 治安防控体系建设问题的良方。(一)网格化管理的实践 1.什么是网格化管理。网格化管理依托统一的城市管理 以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分 成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查 ,建立一种监督和处置互相分离的形式。网格化管理最早 在"十一五"中期开始应用于社区管理,渐渐发展为较成功 的城市管理模式。城市网格化管理是一种革命和创新。 首先,它将过去被

舟山:网格化改变城市 孙晓青; -《小康》- 2010-08-01(是 否引证:否)

1.解决时,才真正知道确实是办实事的。"如今,这一模式不单在舟山市普及,更在浙江省全面推广。认识网格里的每一个人顾名思义,"网格化"就是依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。对于政府来说的主要优势是政府能够主动发现,及时处理,加强政府对城市的管理能力和处理速度,将问题解决在居民投诉之前。28岁

巾帼共建网格阵地 妇联打造温暖之家——舟山市妇女组织参与网格化管理现状的调研报告 王露莎;汪玉宇; -《科技信息》- 2011-06-15(是否引证:否)

1.、提升、促进妇女全面发展。所谓网格,就是将城区行政性地划分为一个个的"网格",使这些网格成为政府管理基层社会的单元。城市网格化依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。在新形势下,妇联组织如何进一步改善各级妇联组织参与网格化管理与服务工作,充分发挥广大妇女在"网格化管理、组团式服务"中的

外国留学生社区管理模式探析——以北京市海淀区五道口留学生聚居区为例 赵芸; -《辽宁警专学报》- 2013-11-10(是否引证:否)

1.行为,实现对留学生管理"底数清、情况明、信息灵、管控严、处置妥、服务佳"的目标。(三)外国留学生网格化管理模式的构建社区网格化管理系统依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。[4]公安机关作为社区管理的重要管理部门之一,利用网格化管理模式进行社区管理有利于主动发现问题并及时处理。根据外国留学生

从拉萨市便民警务站看警务网格化管理 多杰热旦; -《江苏警官学院学报》- 2013-11-20 (是否引证:否)

1.,以单元网格管理为特征的一整套城市管理思路、手段、组织、流程的总称。③以上观点视角不同,但基本内涵一致,综合起来讲,城市网格化管理是依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。④通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。政府能够主动发现问题,及时处理,加强政府对城市的管理能力和处理速度,将问题解决在居民投诉之前。这种城市管理模式将过去被动

谈"345"模式创新消防安全网格化管理工作 苏玉宝; -《武警学院学报》- 2014-02-25(是否引证:否)

1."网格化"消防管理的概念,源于城市"网格化"管理理念,它是依托统一的城市管理平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立起监督和处置互相分离的形式。近年来,笔者投身消防安全网格管理工作实践,虽取得很大成

效,但"网格化"消防管理仍然存在诸如各镇街进展情况不均衡、部分群众

河口街道社区公共卫生服务网格化管理、团队建设及激励政策初探 王玉荣; -《社区医学杂志》- 2014-06-10(是否引证:否)

1.网格化管理是依托统一的城市管理以及数字化的平台 ,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格,通 过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处 置互相分离的形式,将过去传统、被动、定性和分散的管理,转变为今天现代、主动、定量和系统的管理[1-2],目 前主要应用在政府对居民的社区服务

管理精细化,服务零距离——成都市积极探索网格化基层社会治理新模式 成都市综治办课题组; -《中国西部》-2014-11-05(是否引证:否)

1.协同、公众参与、法治保障"的新型社会治理新格局。 按域划网格,确保"全覆盖、无缝隙"。城市网格化管理是 一种革命和创新。城市网格化依托统一的城市管理以及 数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为 单元网格,通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立 一种监督和处置互相分离的形式,使政府能够主动发现 ,及时处理,加强政府对城市的管理能力和处理速度,将问 题解决在居民投诉之前。成都市结合地方实际,有效整合

浅谈网格化管理在提高有线电视用户粘着度中的作用 ——江苏有线镇江分公司在保网格守用户中的新做法 葛红 平; -《科技创业月刊》-2015-05-10(是否引证:否)

1.的特点,在有线电视中应用网格化管理,使线条管理弊端得到修正,运营商沟通机制得到改善,并为用户提供有效、统一、便捷的服务。网格化管理是依托统一的城市管理以及数字化平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的的形式。2有线电视网格管理的必要性网格单元管理的资源与对象包括网络资源、人力资源以及受众,其中,网络资源分为配线架、管道、终端接

直面问题 补好短板 深化管理 夯实基础——关于上海市普陀区城市网格化综合管理现状的调查与研究 李恩文; -《东南大学学报(哲学社会科学版)》-2017-06-20(是否引证:否)

1.限,一系列城市管理问题异常突出,给原有的城市管理体制带来巨大挑战。近年来,上海市普陀区在创新社会治理视角下深化拓展了城市网格化综合管理,通过依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格,通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式,通过主动发现问题,做到及时处理问题,加强政府对城市的管理能力和处理速度,从而提升城市管理的能力和水平。一、当前普陀区网格

扩大公积金保障人群 加快公平有效性建设 文雨; -《城乡建设》- 2013-07-05(是否引证:否)

1.是在这个信息技术空前发达,人类社会开始进入大数据时代的背景之下,我国也开始了数据化的城市网格化管理建设。这种革命性的城市管理模式依托统一的城市管理

以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。使得政府能够主动发现,及时处理,加强对城市的管理能力和处理速度。因此,城市网格化的建立,将极大地提高居民委员会对所在辖区

昆明市社区网格化服务管理:成效·问题·对策 中共昆明市委政法委课题组;朱彬彬; -《中共云南省委党校学报》 - 2014-11-25 (是否引证:否)

1.(中共昆明市委政法委,云南昆明650500)社区网格化管理是在社区建设的实践中逐步形成的一种思路和方法。它依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格,通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式,使政府能主动发现和及时处理问题,将问题解决在居民投诉之前。2010年2月以来,云南省昆明市尝试建立网格化服务管理的体制机

国家治理视域下的流动人口服务管理机制创新——以广州市番禺区为例 秦攀博;秦桂平; -《探求》- 2014-11-26(是否引证:否)

1.先实施高标准流动人口信息数据异地备份。3、发展完善了网格化管理机制。网格化管理是一种现代化的社会治理手段,依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。番禺区在基层社会治理中大量运用这种方法,一是重视服务管理相关制度创新,以制度建设为管理的框架和依据,专门出台流动人口管理

提升大学生志愿者社区服务能力的路径选择 徐远博; -《学理论》- 2017-01-05(是否引证:否)

1.学校党委统一领导,其他职能部门积极1社区网格化管理(community grid managing TY)依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。对于政府来说的主要优势是政府能够主动发现,及时处理,加强政府对城市的管理能力和处理速度,将问题解决在居民投诉之前。参与的

长沙:从平安城市到智慧型平安城市的跨越 李金益;高雅; - 《中国公共安全》- 2013-07-01(是否引证:否)

1.、传输、处理、应用的物联网典型应用工程。(一)城市网格化管理长沙平安城市将依托长沙市天网视频图像管控系统平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式。对于政府来说的主要优势是政府能够主动发现,及时处理,加强政府对城市的管理能力和处理速度,将问题解决在居民投诉之前。(二)

### 此处有 71 字相似

通过加强对单元网格的部件和事件巡查,建立一种监督和处置互相分离的形式[1]。网格化社区管理是一种新型的城市社区管理模式。

关于以网格化管理为基础构建林区治安防控体系的思考 许家兴;熊晓鹏;彭永导;钟巍;黄颖; -《森林公安》-2016-12-31(是否引证:否)

1.形式。网格化管理最早在"十一五"中期开始应用于社 区管理,渐渐发展为较成功的城市管理模式。城市网格化 第一,将过去社区管理模式中被动解决出现的问题转变 为主动的去发现问题并解决问题;第二,将社区管理数 字化,主要表现在数字化管理对象、流程和评价上,

保证准确和高效的管理社区;第三,是一种科学的管理 机制,具有规范的管理标准和流程,从而提升社区管理 水平。可以将过去社区管理 管理是一种革命和创新。首先,它将过去被动应对问题的管理模式转变为主动发现问题和解决问题;第二,它是管理手段数字化,这主要体现在管理对象、过程和评价的数字化上,保证管理的敏捷、精确和高效;第三,它是科学封闭的管理机制,不仅具有一整套规范统一的管理标准和流程,而且发现、

从拉萨市便民警务站看警务网格化管理 多杰热旦; -《江苏警官学院学报》- 2013-11-20(是否引证:否)

1.的形式。政府能够主动发现问题,及时处理,加强政府 对城市的管理能力和处理速度,将问题解决在居民投诉之 前。这种城市管理模式将<mark>过去被动应对问题的管理模式 转变为主动发现问题</mark>和解决问题,它将管理手段数字化 ,以科学封闭的管理机制,发现、立案、派遣、结案四个 步骤形成一个闭环,从而提升管理的能力和水

### 此处有 38 字相似

被动解决出现的问题转变为主动的去发现问题并解决问题;第二,将社区管理数字化,主要表现在数字化管理 对象、流程和评价上,保证

准确和高效的管理社区;第三,是一种科学的管理机制 ,具有规范的管理标准和流程。

从而提升社区管理水平。可以将过去社区管理中被动、 粗放、随性和分散的管理,转变为主动、定量、高效和 系统的管理。社区网格化管 关于以网格化管理为基础构建林区治安防控体系的思考 许家兴;熊晓鹏;彭永导;钟巍;黄颖; -《森林公安》-2016-12-31(是否引证:否)

1.模式转变为主动发现问题和解决问题;第二,它是管理 手段数字化,这主要体现在管理对象、过程和评价的数字 化上,保证管理的敏捷、精确和高效;第三,它是科学封闭 的管理机制,不仅具有一整套规范统一的管理标准和流程 ,而且发现、立案、派遣、结案四个步骤形成一个闭环 ,从而提升管理的能力和水平。"十二五"期间,全国多地涌 现出网格化管理的典型

### 此处有 31 字相似

程和评价上,保证准确和高效的管理社区;第三,是一种科学的管理机制,具有规范的管理标准和流程,从而 提升社区管理水平。可以将

过去社区管理中被动、粗放、随性和分散的管理,转变 为主动、定量、

高效和系统的管理。社区网格化管理是利用信息化手段 ,划分社区区域为网格,以事件为管理内容,以解决问 题单位为责任人,通过社区 从拉萨市便民警务站看警务网格化管理 多杰热旦; -《江苏警官学院学报》- 2013-11-20(是否引证:否)

1.内外职责清晰,运行机动灵活,使社会管理纵向到底,横向到边的立体有机警务网格化局面,进而节约管理成本,提高工作效率,切实把过去传统、被动、定性和分散的管理转变为现代、主动、定量和系统的管理,最终实现"天上有云、中间有网,地上有格"的社会管理局面,为社会持续稳定,长期稳定,全面稳定保驾护航,成为名

### 此处有 31 字相似

平台建成的一整套规范的综合社区管理服务系统,政府 的相关部门可以通过使用系统,为辖区内的居民提供精 细、准确、高效、针对性的

社区服务,提高社区公共资源管理和综合服务的效率。 社区网格化管理

的实质是运用现代信息技术,借助各个部门的业务流程 和管理规则,建立统一的协同工作管理管理机制,以及 信息与资源共享的运作模式 昆明市社区网格化服务管理:成效·问题·对策 中共昆明市委政法委课题组;朱彬彬; -《中共云南省委党校学报》- 2014-11-25(是否引证:否)

1.合、职能作用发挥等方面加大创新探索力度,实现点上突破、面上铺开,推动网格化服务管理工作向纵深发展。5.创新服务模式,提升社区服务管理的整体效能。社区网格化服务管理,是将过去被动应对问题的传统工作模式,转变为主动发现问题和解决问题的服务模式,是把过去坐等群众上门的"营业厅",转变为主动

### 此处有38字相似

务的效能。

本方案从阳新县社会管理现状着手参考全国其他城市网格化管理模式,结合阳新县的实际情况,提出了阳新县 网格化社区 县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01 (是否引证:是)

1.大都市做出最大贡献。本方案从西安市雁塔区社会管理现状着手,结合西安市雁塔区的实际情况,提出了西安市雁塔区社会管理信息系统建设的原则和思路、系统

- 10 -

5

管理系统建设的思路、系统需求分析、系统概要设计、 系统详细设计、基础平台设计、

数据库概要设计、数据库详细设计、应用软件设计、项目实施方案、项目实施规范,以及项目整体的预算。 通过实施网格化社会管理 总体设计、网络与硬件环境设计、基础软件平台设计、数据采集与建库、应用软件设计、项目实施方案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (2) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.设国际化大都市做出最大贡献。本方案从西安市雁塔 区社会管理现状着手,结合西安市雁塔区的实际情况 ,提出西安市雁塔区社会管理信息系统建设的原则和思 路、系统总体设计、网络与硬件环境设计、基础软件平 台设计、数据采集与建库、应用软件设计、项目实施方 案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外 发展现状

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (3) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.国际化大都市做出最大贡献。本方案从西安市雁塔区社会管理现状着手,结合西安市雁塔区的实际情况,提出了西安市雁塔区社会管理信息系统建设的原则和思路、系统总体设计、网络与硬件环境设计、基础软件平台设计、数据采集与建库、应用软件设计、项目实施方案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12(是否引证:否)

1.国际化大都市做出最大贡献。本方案从西安市雁塔区社会管理现状着手,结合西安市雁塔区的实际情况,提出了西安市雁塔区社会管理信息系统建设的原则和思路、系统总体设计、网络与硬件环境设计、基础软件平台设计、数据采集与建库、应用软件设计、项目实施方案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状

李楠 县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.国际化大都市做出最大贡献。本方案从西安市雁塔区社会管理现状着手,结合西安市雁塔区的实际情况,提出了西安市雁塔区社会<mark>管理信息系统建设的原则和思路、系统总体设计、网络与硬件环境设计、基础软件平台设计、数据采集与建库、应用软件设计、项目实施方案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状</mark>

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》-2014-06-16(是否引证:否)

1.国际化大都市做出最大贡献。本方案从西安市雁塔区社会管理现状着手,结合西安市雁塔区的实际情况,提出了西安市雁塔区社会管理信息系统建设的原则和思路、系统总体设计、网络与硬件环境设计、基础软件平台设计、数据采集与建库、应用软件设计、项目实施方案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状

### 此处有 51 字相似

格员队伍,加强公共管理服务平台建设,配备完善网格 化管理设施,强化信息支撑,整合资源力量,健全运行 机制,增强服务功能,拓展

服务空间,充实服务内容,实现服务管理的专业化、规范化、精细化,切实提高基层综合服务管理水平[7]。

1.2 国内外研究现状

7

1.2.1 国外研究现状

社区作为居民生活的共同体,在国外最先形成,具有以

下特征:首先地理位

1.理服务平台建设,配备完善网格化管理设施,合理划分 网格,完善以村党组织为核心、党小组为主体、党员中心 户为基础的基层组织管理服务网络体系,实现服务管理的 专业化、规范化、精细化,切实提高基层农村综合服务管理水平。,3,巩固前三轮"三万"活动成果。牵头单位,区 "三万"办,责任单位,区住建局、区环保局、区水利局、区 综改办、各乡镇办场

### 此处有 59 字相似

、规范化、精细化,切实提高基层综合服务管理水平 [7]。

1.2 国内外研究现状

1.2.1 国外研究现状

社区作为

居民生活的共同体,在国外最先形成,具有以下特征

:首先地理位置集中,社区只存在于同一个行政区域内

;其次社区与社区之间具有

服务型的互联网连接;最后社区居民人数不会太多。 20世纪50年代,美国、加拿大等发达国家开始实施社区 建设,到20世纪末,已 县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

1.案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状国外最先形成了社区的概念,它是一种居民的生活共同体。在国外社区一般包含以下三点具体特征

:一是地理上的集中性,社区只处于同一个行政辖区内

;<mark>二是不同社区间具有</mark>服务性的互联网络;三是社区人

口一般不会多于 25 万人。美国、加拿大、英国、德国

、日本等世界发达国家的社区建设运动

李楠 县区级社会管理信息系统规划与实践 (3) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状国外最先形成了社区的概念,它是一种居民的生活共同体。在国外社区一般包含以下三点具体特征

:一是地理上的集中性,社区只处于同一个行政辖区内

;<mark>二是不同社区间具有</mark>服务性的互联网络;三是社区人

口一般不会多于25万人。美国、加拿大、英国、德国、 日本等世界发达国家的社区建设运动始于

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12 (是否引证:否)

1.案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状国外最先形成了社区的概念,它是一种居民的生活共同体。在国外社区一般包含以下三点具体特征

:一是地理上的集中性,社区只处于同一个行政辖区内

;二是不同社区间具有服务性的互联网络;三是社区人口一般不会多于25万人。美国、加拿大、英国、德国、

日本等世界发达国家的社区建设运动始于

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状国外最先形成了社区的概念,它是一种居民的生活共同体。在国外社区一般包含以下三点具体特征

:一是地理上的集中性,社区只处于同一个行政辖区内

:二是不同社区间具有服务性的互联网络:三是社区人

口一般不会多于25万人。美国、加拿大、英国、德国、

日本等世界发达国家的社区建设运动始于

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 - 《学术论文联合比对库》 - 2014-06-

16(是否引证:否)

1.案,以及项目预算情况。1.2 国内外发展现状1.2.1 国外发展现状国外最先形成了社区的概念,它是一种居民的生活共同体。在国外社区一般包含以下三点具体特征:一是地理上的集中性,社区只处于同一个行政辖区内;二是不同社区间具有服务性的互联网络;三是社区人口一般不会多于25万人。美国、加拿大、英国、德国、

### 此处有 35 字相似

到20世纪末,已建成具有完善公共服务的社区。加拿大作为社区最早开始建设社区的发达国家之一,在20世纪70年代就已经在全国

社区范围内普及社区服务中心的建设;在80年代,社区 志愿者组织开始兴起,

加拿大政府开始系统的规划社区县级信息服务管理的建设,可以为居民提供完善的社区服务。随着信息技术飞速的发展,加拿大政府由于

县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科 技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

日本等世界发达国家的社区建设运动始于

1.,发达国家的社区建设已经趋于完善。加拿大的社区建设一直处于世界前列,早在上世纪 70 年代,加国政府就开始在社区内普及社区服务中心的建设;80 年代随着社区志愿者组织的兴起,为社区2县区级社会管理信息系统规划与实践居民可以提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先进完善的公众广

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践(3)李楠-《学术论文联合比对库》-2014-06-10(是否引证:否)

1.世纪的建设,发达国家的社区建设已经趋于完善。加拿大的社区建设一直处于世界前列,早在上世纪70年代,加国政府就开始在社区内普及社区服务中心的建设

;80年代随着社区志愿者组织的兴起,为社区居民可以 提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先 进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系 统处于世界

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12 (是否引证:否)

1.世纪的建设,发达国家的社区建设已经趋于完善。加拿大的社区建设一直处于世界前列,早在上世纪70年代,加国政府就开始在<mark>社区内普及社区服务中心的建设</mark>

;80年代随着社区志愿者组织的兴起,为社区居民可以 提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先 进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系 统处于世界

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.世纪的建设,发达国家的社区建设已经趋于完善。加 拿大的社区建设一直处于世界前列,早在上世纪70年代

,加国政府就开始在社区内普及社区服务中心的建设

;80年代随着社区志愿者组织的兴起,为社区居民可以 提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先 进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系 统处于世界

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-16(是否引证:否)

- 1.世纪的建设,发达国家的社区建设已经趋于完善。加拿大的社区建设一直处于世界前列,早在上世纪70年代
- ,加国政府就开始在社区内普及社区服务中心的建设 ;80年代随着社区志愿者组织的兴起,为社区居民可以

提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先 进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系 统处于世界

### 此处有 48 字相似

社区县级信息服务管理的建设,可以为居民提供完善的 社区服务。随着信息技术飞速的发展,加拿大政府由于 具有完善的广播设施,因此

电子政务系统也一直处于世界领先地位。到上世纪末 ,加拿大政府开始在政府各部门之间推广信息化的建设

并在5年内基本建成一整套电子政务体系。本世纪初,加拿大政府开始对政府信息系统进行升级,并提出了所有服务以用户的需求为中心

县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

1.理信息系统规划与实践居民可以提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系统处于世界先进水平。90 年代末,加拿大率先在政府部门推广网络建设和信息管理系统,并在 5 年内基本建设完成了政府部门的网络办公、资源共享系统,并定期颁布政府机构的在线计划。200

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (2) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.80年代出现社区志愿者组织,为居民特别是弱势群体提供生活和权益保护。加拿大依托其先进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系统处于世界先进水平。90年代末,加拿大率先在政府部门推广网络建设和信息管理系统,并在5年内基本建设完成了政府部门的网络办公、资源共享系统,并定期颁布政府机构的在线计划。2001年,加拿

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (3) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.区志愿者组织的兴起,为社区居民可以提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系统处于世界先进水平。90年代末,加拿大率先在政府部门推广网络建设和信息管理系统,并在5年内基本建设完成了政府部门的网络办公、资源共享系统,并定期颁布政府机构的在线计划。2001年,加拿

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12 (是否引证:否)

1.区志愿者组织的兴起,为社区居民可以提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系统处于世界先进水平。90年代末,加拿大率先在政府部门推广网络建设和信息管理系统,并在5年内基本建设完成了政府部门的网络办公、资源共享系统,并定期颁布政府机构的在线计划。2001年,加拿

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.区志愿者组织的兴起,为社区居民可以提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系统处于世界先进水平。90年代末,加拿大率先在政府部门推广网络建设和信息管理系统,并在5年内基本建设完成了政府部门的网络办公、资源共享系统,并定期颁布政府机构的在线计划。2001年,加拿

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件

工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-16(是否引证:否)

1.区志愿者组织的兴起,为社区居民可以提供更加完善的生活服务和权益保障。加拿大依托其先进完善的公众广播设施,在这基础上发展的电子政务系统处于世界先进水平。90年代末,加拿大率先在政府部门推广网络建设和信息管理系统,并在5年内基本建设完成了政府部门的网络办公、资源共享系统,并定期颁布政府机构的在线计划。2001年,加拿

### 此处有 82 字相似

国家还是发展中国家都开始紧锣密鼓的研究。其中由美 国政府承办,美国自然科学基金会资助的"高性能计算网 格项目"最负盛名。

### 1.2.2 国内研究现状

世界银行指出社区服务业将成为未来拉动世界经济增长 的十大新兴经济增长点之一。发达国家作为社区服务业 发展的领头羊,其国内从事社区服务业的人员

占总就业人口的20-30%,在我国,社区服务业人员比仅为3.9%。这说明我国在社区服务业发展还存在很多不足之处,但我国作

县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

1.的地理信息系统。同时,还与各个地方政府合作,通过增资的方式参与地方政府的行政办公、社区平台等信息系统的建设。1.2.2 国内发展现状世界银行指出,社区服务业将未来拉动世界经济增长的十大新兴经济增长点之一。相应的,发达国家从事社区服务业的人员要占到就业总人口的 20-30%,而在我国,这一数字仅为3.9%。这说明我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (3) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.建统一的地理信息系统。同时,还与各个地方政府合作,通过增资的方式参与地方政府的行政办公、社区平台等信息系统的建设。1.2.2 国内发展现状世界银行指出,社区服务业将未来拉动世界经济增长的十大新兴经济增长点之一。相应的,发达国家从事社区服务业的人员要占到就业总人口的20-30%,而在我国,这一数字仅为3.9%。这说明我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12(是否引证:否)

1.建统一的地理信息系统。同时,还与各个地方政府合作,通过增资的方式参与地方政府的行政办公、社区平台等信息系统的建设。1.2.2 国内发展现状世界银行指出,社区服务业将未来拉动世界经济增长的十大新兴经济增长点之一。相应的,发达国家从事社区服务业的人员要占到就业总人口的20-30%,而在我国,这一数字仅为3.9%。这说明我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.建统一的地理信息系统。同时,还与各个地方政府合作,通过增资的方式参与地方政府的行政办公、社区平台等信息系统的建设。1.2.2 国内发展现状世界银行指出,社区服务业将未来拉动世界经济增长的十大新兴经济增长点之一。相应的,发达国家从事社区服务业的人员要占到就业总人口的20-30%,而在我国,这一数字仅为3.9%。这说明我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件

工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-16(是否引证:否)

1.建统一的地理信息系统。同时,还与各个地方政府合作,通过增资的方式参与地方政府的行政办公、社区平台等信息系统的建设。1.2.2 国内发展现状世界银行指出,社区服务业将未来拉动世界经济增长的十大新兴经济增长点之一。相应的,发达国家从事社区服务业的人员要占到就业总人口的20-30%,而在我国,这一数字仅为3.9%。这说明我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区

### 此处有 37 字相似

国,社区服务业人员比仅为3.9%。这说明我国在社区服务业发展还存在很多不足之处,但我国作为人口大国,相应的潜力是巨大的。

截至2005年,国家民政部门组织的"百城(区)社区建设抽 样调查"结果显示,

60%的社区具有社区服务信息管理平台,73%的社区建 有社区居民活动设施,80%的社会建有社区警务室 ,85%的社区建有卫 县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科 技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

1.这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区服务业,潜力巨大.总的来说,我国的社区服务主要是指社区公共服务。截至 2005 年,国家民政部组织的"百城(区)社区建设抽样调查"结果指出,我国以社会救助为基础的社区公共服务体系已初具规模。其中,93%的社区内建有劳动保障站,87%的社会建有服务中

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践(3)李楠 -《学术论文联合比对库》-2014-06-10(是否引证:否)

1.我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区服务业,潜力巨大.总的来说,我国的社区服务主要是指社区公共服务。截至2005年,国家民政部组织的"百城(区)社区建设抽样调查"结果指出,我国以社会救助为基础的社区公共服务体系已初具规模。其中,93%的社区内建有劳动保障站,87%的社会建有服务中心,85%的

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12(是否引证:否)

1.我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区服务业,潜力巨大.总的来说,我国的社区服务主要是指社区公共服务。截至2005年,国家民政部组织的"百城(区)社区建设抽样调查"结果指出,我国以社会救助为基础的社区公共服务体系已初具规模。其中,93%的社区内建有劳动保障站,87%的社会建有服务中心,85%的

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展社区服务业,潜力巨大总的来说,我国的社区服务主要是指社区公共服务。截至2005年,国家民政部组织的"百城(区)社区建设抽样调查"结果指出,我国以社会救助为基础的社区公共服务体系已初具规模。其中,93%的社区内建有劳动保障站,87%的社会建有服务中心,85%的

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-16 (是否引证:否)

1.我国在这方面还有待提高,但是也可以看到我国发展 社区服务业,潜力巨大.总的来说,我国的社区服务主要 是指社区公共服务。截至2005年,国家民政部组织的

"百城(区)社区建设抽样调查"结果指出,我国以社会救助为基础的社区公共服务体系已初具规模。其中,93%的社区内建有劳动保障站,87%的社会建有服务中心,85%的

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (2) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.就业总人口的20-30%,我国只占3.9%,发展潜力相当大。从总体上看,目前我国的社区政务服务主要是社区公共服务。2005年,国家民政部的"百城(区)社区建设抽样调查"资料显示,我国已经初步构筑起以社会救助为基础的社区公共服务体系。其中,87%的社区建有服务中心,93%的社区建有劳动保障所(站),

### 此处有 234 字相似

因在于我国社区管理组织单一,基本上垄断了社区公共 资源,缺乏良性的竞争[11]。

2001年在上海市召开的人名代表大会上

正式提出了将城市的信息化水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信息化建设进一步发挥国际化大都市的综合优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展[12]。深圳市信息化办公室通过定期发布白皮书的方式公开城市的信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网[13]。

在"十二五"规划期间北京市政府提出了突出信息化在惠民、

兴业、简政三方面的优势的"321"信息化发展战略,在此期间建成了综合服务管理平台,基本完善了社区级的综合信息平台,实现了

县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科 技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

1.设的工作部署,规划中指出第一章 绪论3信息化是增强城市综合实力的重要途径。2001年上海市召开的人代会上,正式提出了将城市的信息化建设水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信息化建设进一步发挥国际化大都市的综合区位优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展。深圳市信息化办公室通过定期发布白皮书的方式公开城市的信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网。北京市在"十二五"发展规划中提出了"321"信息化发展战略,力求突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势[2]。在此期间,北京市建成了公共信息服务数据库、社会

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (2) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.发展规划中指定了加强信息化建设的工作部署,规划中指出信息化是增强城市综合实力的重要途径。2001年上海市召开的人代会上,正式提出了将城市的信息化建设水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信息化建设进一步发挥国际化大都市的综合区位优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展。深圳市信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网。北京市在"十二五"发展规划中提出了"321"信息化发展战略,力求突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势[2]。在此期间,北京市建成了公共信息服务数据库、社会保障数据库

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (3) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.发展规划中指定了加强信息化建设的工作部署,规划中指出信息化是增强城市综合实力的重要途径。2001年上海市召开的人代会上,正式提出了将城市的信息化建设水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信

息化建设进一步发挥国际化大都市的综合区位优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展。深圳市信息化办公室通过定期发布白皮书的方式公开城市的信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网。北京市在"十二五"发展规划中提出了"321"信息化发展战略,力求突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势[2]。在此期间,北京市建成了公共信息服务数据库、社会保障数据库

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12(是否引证:否)

1.发展规划中指定了加强信息化建设的工作部署,规划中指出信息化是增强城市综合实力的重要途径。2001年上海市召开的人代会上,正式提出了将城市的信息化建设水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信息化建设进一步发挥国际化大都市的综合区位优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展。深圳市信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网。北京市在"十二五"发展规划中提出了"321"信息化发展战略,力求突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势[2]。在此期间,北京市建成了公共信息服务数据库、社会保障数据库

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论 文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.发展规划中指定了加强信息化建设的工作部署,规划中指出信息化是增强城市综合实力的重要途径。2001年上海市召开的人代会上,正式提出了将城市的信息化建设水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信息化建设进一步发挥国际化大都市的综合区位优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展。深圳市信息化办公室通过定期发布白皮书的方式公开城市的信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网。北京市在"十二五"发展规划中提出了"321"信息化发展战略,力求突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势[2]。在此期间,北京市建成了公共信息服务数据库、社会保障数据库

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-16 (是否引证:否)

1.发展规划中指定了加强信息化建设的工作部署,规划中指出信息化是增强城市综合实力的重要途径。2001年上海市召开的人代会上,正式提出了将城市的信息化建

设水平作为衡量城市综合实力的标志之一,并将依托信息化建设进一步发挥国际化大都市的综合区位优势,从而实现城市的法制化、市场化进一步发展。深圳市信息化办公室通过定期发布白皮书的方式公开城市的信息化建设情况,截止2011年,公布了将投资至少1.5亿元用于建设城市信息系统,建成后将达到发达国家中心城市的信息化水平。最终将使政府业务的90%实现在网上办公,五成公共服务业务将实现上网。北京市在"十二五"发展规划中提出了"321"信息化发展战略,力求突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势[2]。在此期间,北京市建成了公共信息服务数据库、社会保障数据库

此处有 42 字相似

北京市政府提出了突出信息化在惠民、兴业、简政三方面的优势的"321"信息化发展战略,在此期间建成了综合服务管理平台,基本

完善了社区级的综合信息平台,实现了社区综合服务热 线在社区内的全覆盖,促进了社区居民与

社区管理人员以及政府相关工作人员之间友好的互动。 1.3研究内容

开展阳新县社区网格化管理信息系统应用研究,重点研 究 县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01(是否引证:是)

1.数据库、社会保障数据库、公共文化资源数据库以及 社区卫生服务综合数据库等信息平台,提高了政府部门 的服务水平。同时,还完善了社区级的综合信息平台 ,实现了社会综合服务热线全覆盖,促进了社区居民与 管理者间的互动[3]。近年来,西安市也逐渐重视政务信 息化建设,在市政府的工作报告中强调了推进电子政务 建设以强

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (2) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10 (是否引证:否)

1.息服务数据库、社会保障数据库、公共文化资源数据库以及社区卫生服务综合数据库等信息平台,提高了政府部门的服务水平。同时,还完善了社区级的综合信息平台,实现了社会综合服务热线全覆盖,促进了社区居民与管理者间的互动 [3]。近年来,西安市也逐渐重视政务信息化建设,在市政府的工作报告中强调了推进电子政务建设以强化公

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 (3) 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-10(是否引证:否)

1.息服务数据库、社会保障数据库、公共文化资源数据库以及社区卫生服务综合数据库等信息平台,提高了政府部门的服务水平。同时,还完善了社区级的综合信息平台,实现了社会综合服务热线全覆盖,促进了社区居民与管理者间的互动 [3]。近年来,西安市也逐渐重视政务信息化建设,在市政府的工作报告中强调了推进电子政务建设以强化公

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-12 (是否引证:否)

1.息服务数据库、社会保障数据库、公共文化资源数据库以及社区卫生服务综合数据库等信息平台,提高了政府部门的服务水平。同时,还完善了社区级的综合信息平台,实现了社会综合服务热线全覆盖,促进了社区居民与管理者间的互动 [3]。近年来,西安市也逐渐重视政务信息化建设,在市政府的工作报告中强调了推进电子政务建设以强化公

李楠\_县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《学术论 文联合比对库》- 2014-06-15(是否引证:否)

1.息服务数据库、社会保障数据库、公共文化资源数据 库以及社区卫生服务综合数据库等信息平台,提高了政 府部门的服务水平。同时,还完善了社区级的综合信息 平台,实现了社会综合服务热线全覆盖,促进了社区居 民与管理者间的互动 [3]。近年来,西安市也逐渐重视 政务信息化建设,在市政府的工作报告中强调了推进电 子政务建设以强化公

10102019-李楠-区县级社会管理信息系统规划与实践-软件工程-顾新 李楠 -《学术论文联合比对库》- 2014-06-16 (是否引证:否)

1.息服务数据库、社会保障数据库、公共文化资源数据 库以及社区卫生服务综合数据库等信息平台,提高了政 府部门的服务水平。同时,还完善了社区级的综合信息 平台,实现了社会综合服务热线全覆盖,促进了社区居 民与管理者间的互动 [3]。近年来,西安市也逐渐重视 政务信息化建设,在市政府的工作报告中强调了推进电 子政务建设以强化公

### 此处有 30 字相似

- IS、Web-service等技术构建适用于阳新农村的网格化管理平台。
- 2) 数据交换的方式。构建四大基础数据库,包括 人口基本信息库、房屋基本信息库、法人单位信息库和 地理信息库。

在四大库的基础上,建设和整合各类应用系统,四级数据交换管理流程,实现数据库信息共享,实现四级管理的数据高级交换。

1

15

推进网格管理 打造平安大冶——大冶市网格化管理工作概述 江龙平; -《领导科学论坛》- 2014-10-23(是否引证: 否)

1.、情、事、组织"等要素,整合了公安、计生、城管、 工商、民政、司法、教育、卫生、房产等10家部门之间 的数据信息,建立了实有人口、实有房屋、法人、基础地 理四大基础数据库,实现了全市上至各级社会管理部门 ,下至各基层管理单位之间跨部门、跨地区的信息共享。 创新机制,一套流程办理网格员天天与网格居

### 此处有 29 字相似

、系统总体设计、系统功能设计以及数据库设计。 第五章是系统功能实现及测试。给出各个子系统的功能 ,及详细的实验界面。

第六章是总结与展望。本章对本论文的工作进行了系统 的总结,并

对未来所研究的方向的展望。

基于独立分量分析的阵列信号处理技术研究 马光伟 -《国防科学技术大学硕士论文》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.性信号,文中不仅提出了一种基于 ICA 的相干信号源个数估计方法;而且提出了一种相干信号 DOA 估计方法。第六章 结束语。本章对论文所做的工作进行了系统的总结,并指出了以后需要进一步研究的问题。第 5 页国防科学技术大学研究生院硕士学位论文第二章 独立分量分

### 指 标

16

### 疑似剽窃文字表述

- 1. 网格化社区管理依托统一的城市管理以及数字化的平台,将城市管理辖区按照一定的标准划分成为单元网格。
- 2. 第一,将过去社区管理模式中被动解决出现的问题转变为主动的去发现问题并解决问题;第二,将社区管理数字化,主要表现在数字化管理对象、流程和评价上,

# 3. 第二章相关技术介绍 总字数:5826 相似文献列表 文字复制比:76.8%(4476) 疑似剽窃观点:(0) 21.4%(1249) 马宪敏 - 《学术论文联合比对库》-2012-12-11 是否引证:否 2 徐金蔚论文(修改)(1) 19.9%(1162) 徐金蔚 - 《学术论文联合比对库》-2012-04-23 是否引证:否 3 国际软件学院-2011212161031-杨文波-20131018 19.7%(1148) 国际软件学院 - 《学术论文联合比对库》-2013-10-21 是否引证:否

4 杨文波	19.7% ( 1148 )
杨文波 - 《学术论文联合比对库》 - 2013-10-14	是否引证:否
5 基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日)	19.6% ( 1143 )
- 《学术论文联合比对库》- 2015-09-25	是否引证:否
6 统一用户管理系统及在门户中的应用论文 - 豆丁网	19.5% ( 1137 )
	是否引证:否
7 科研管理系统的设计与实现(第11稿)	19.5% ( 1137 )
杨艺 - 《学术论文联合比对库》 - 2011-12-06	是否引证:否
8 何泾沙-G2009225391-常崇礼-企业质检信息的无线采集与管理系统的设计与实现	18.9% ( 1102 )
常崇礼 - 《学术论文联合比对库》- 2012-04-28	是否引证:否
9 博展集团合同管理系统的设计与实施	18.8% ( 1095 )
	是否引证:否
10 60某保险公司客户服务管理系统设计与实现	18.8% ( 1093 )
- 《学术论文联合比对库》- 2015-10-28	是否引证:否
11 资金管理系统	18.3% ( 1069 )
 白成玉 - 《学术论文联合比对库》- 2015-03-25	是否引证:否
12 09施岩涛基于Web的在线考试系统的设计与实现-FINAL-0506	18.3% ( 1066 )
施岩涛 - 《学术论文联合比对库》- 2012-05-10	是否引证:否
13 200992050246王磊-唐普英	18.2% ( 1058 )
- 《学术论文联合比对库》- 2013-04-15	是否引证:否
14	18.1% ( 1053 )
	是否引证:否
15 wondsoft97	17.9% ( 1043 )
- 《学术论文联合比对库》- 2012-03-17	是否引证:否
16 朱丹丹_1004050_民航空管设施设备分布式运行管理系统的开发研究	17.9% ( 1040 )
朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》- 2014-12-10	是否引证:否
17 朱丹丹_民航空管设施设备分布式运行管理系统的开发研究	17.9% ( 1040 )
朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》- 2015-11-24	是否引证:否
18 尹宏峰	17.8% ( 1036 )
	是否引证:否
19 陈文亮_40917311_青岛李沧失业人员信息管理系统的设计与实现	17.8% ( 1035 )
<u>陈</u> 文亮 - 《学术论文联合比对库》- 2012-04-10	是否引证:否
20 岳长海送检论文	17.0% ( 990 )
- 《学术论文联合比对库》- 2012-03-01	是否引证:否
21 R201000190	16.4% ( 955 )
郭伟 - 《学术论文联合比对库》- 2012-04-15	是否引证:否
22 输血系统审计与实现	16.0% ( 932 )
- 《学术论文联合比对库》- 2013-09-02	是否引证:否
	12.5% ( 728 )
- 《学术论文联合比对库》- 2012-10-16	是否引证:否
24 卢长安_土地整理储备管理信息系统技术研究	12.5% ( 728 )
卢长安 - 《学术论文联合比对库》- 2012-10-12	是否引证:否
25	12.5% ( 728 )
王晨 - 《学术论文联合比对库》 - 2012-05-24	是否引证:否
26 基于Liferay的千齐社区联盟网站的研究与实现	10.5% ( 613 )
刘希(导师:何彬彬;熊峰) - 《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01	是否引证:否
三层网络体系结构的特点和实现方法	8.8% ( 514 )
朱军,金志刚 - 《电子工程师》 - 2003-03-15	是否引证:否
28	8.6% ( 503 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2017	是否引证:否
<b>29</b> 数据交换技术的研究	6.0% ( 351 )
赫伟珊;齐林海;马素霞; - 《中国电力教育》- 2008-12-20	是否引证:否
30 基于数据同步的集群系统不间断服务的设计与实现	5.7% ( 333 )
陈东江(导师:向继;康乐) - 《中国科学院大学(工程管理与信息技术学院)硕士论文》- 2014-10-01	是否引证:否
	5.4% ( 317 )

- 《网络(http://edu.gudong.co)》- 2010	是否引证:否
32 银行设备维护管理系统的设计与实现	3.7% ( 218 )
敖翔(导师: 肖德贵;张伟明) - 《湖南大学硕士论文》- 2008-06-18	是否引证:否
33 基于Flex和WebGIS的风暴潮辅助决策系统	2.8% ( 162 )
黄冬梅;曹燕琴;张明华; - 《计算机应用与软件》- 2014-03-15	是否引证:否
34 省域社科文献信息中心建设方案探讨	2.1% ( 123 )
 赵骥;徐璞英; - 《情报杂志》- 2007-10-18	是否引证:否
35 分布式GIS的几种实现平台比较	1.9% ( 113 )
 刘玉;郗笃刚; - 《测绘与空间地理信息》- 2012-05-25	是否引证:否
36 基于Web服务的高校教务管理系统的设计和实现	1.9% ( 112 )
 薛静宇; - 《神州》- 2012-06-15	是否引证:否
37 基于Flex和SuperMap Objects的数字城区WebGIS构建方法研究	1.9% ( 111 )
张阳(导师:宋伟东) - 《辽宁工程技术大学硕士论文》- 2013-12-01	是否引证:否
38 基于XML数据存储的公交查询方案设计-百度文库	1.9% ( 110 )
 - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012	是否引证:否
39 基于Flex技术的GEF图形化编辑框架设计	1.3% ( 77 )
宫晓辉; - 《电力信息化》- 2011-08-15	是否引证:否
40 用Java & XML构建网络应用系统的方法	1.3% ( 73 )
	是否引证:否
41 电子飞行包数据交换及完整性检查机制研究	1.2% ( 71 )
李伟(导师:吕宗平;杨宏宇) - 《中国民航大学硕士论文》- 2010-04-11	是否引证:否
42 CSS 2_Seakloongin	1.0% ( 58 )
	是否引证:否
43 基于XML的企业异构数据源集成系统的研究与设计	0.8% ( 47 )
刘静宜;刘旭东; - 《潍坊学院学报》- 2010-12-15	是否引证:否
44 辽宁省社会发展中心人事信息管理系统设计与实现	0.7% ( 40 )
高铱(导师:王利民) - 《吉林大学硕士论文》- 2016-09-01	是否引证:否
45 电子数据交换综述	0.6% ( 37 )
周新丰,赵连明,张国华 - 《重庆工业高等专科学校学报》- 2002-12-30	是否引证:否
46 电信智能数据交换平台的设计与实现	0.6% ( 36 )
	是否引证:否
47 基于Wiki的企业知识库系统中知识采集与管理的设计与实现	0.6% ( 35 )
蒋泽明(导师:张雷) - 《北京邮电大学硕士论文》- 2012-12-28	是否引证:否

	原文内容
此处有 374	字相似

### 第二章

1

### 相关技术介绍

### 2.1 J2EE技术

Java2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)是一种利用Java2平台来简化诸多与多级企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、到处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API[20]、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等[21],同时还提供了对EJB(Enterprise Java Beans)[22]、Java Servile API[23]、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持[19]。

图2.1 J2EE体系结构图

### J2EE体系结构提供了

中间业务逻辑层,用来满足具体的业务分离提高可扩展性的需求。J2EE采用统一的开发平台,降低了开发多层应用的复杂性以及环境

### 相似内容来源

|资金管理系统 白成玉 -《学术论文联合比对库》- 2015-03-|25(是否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard

Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)[8][9]。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。2.1.2 J2EE体系结构J2EE提供了基于组件的方式来设计、开发、组装和部署企业应用[10],使用了三层或四层分布式的应用模型来实现:①客户层,运行在客

11486523 马宪敏 -《学术论文联合比对库》- 2012-12-11(是否引证:否)

1.例和测试结果。第6章总结与展望。对论文进行了总

结,并对未来系统的升级和维护工作进行了展望。第 2章相关技术介绍2.1 J2EE技术架构J2EE(Java 2 Platform Enterprise Edition,Java2平台企业版)是一 组技术规范与指南,其中所包含的各类组件、服务架构 及技术层次,均有共通的标准及规格,让各种依循J

2.创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。
J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无需太

60某保险公司客户服务管理系统设计与实现 -《学术论文 联合比对库》-2015-10-28(是否引证:否)

1.括功能测试和性能测试,最后作出了测试结果分析。最后,总结与展望,对论文工作进行总结,并提出下一步工作的内容。2 相关技术研究2.1 J2EEJ2EE(Java 2 Platform Enterprise Edition)是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构[10]。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持[11]。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无需

岳长海送检论文 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.构软件的趋势来看,B/S结构的大型管理软件势必在将来的几年内占据管理软件领域的主导地位。2.3 J2EE简介J2EE是Java2平台企业版(Java 2 Platform,Enterprise Edition),J2EE核心是一组技术规范与指南,其中所包含的各类组件、服务架构及技术层次,均有共同的标准及规格,让各种依循J2EE架构的不同平台之间,

2.平台之间,存在良好的兼容性,解决过去企业后端使用的信息产品彼此之间无法兼容,企业内部或外部难以互通的窘境。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的

标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,具有编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。 J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足

博展集团合同管理系统的设计与实施 边芳 -《学术论文联合比对库》- 2014-11-11(是否引证:否)

1.序框架,MVC软件设计典范对博展合同管理系统进行设计实施。第1章1.2.2.1. J2EEJ2EE(Java 2 Platform Enterprise Edition)是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无

wondsoft97 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-17(是 否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无需太多

徐金蔚论文 (修改)(1) 徐金蔚 -《学术论文联合比对库》-2012-04-23 (是否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中

保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、 JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。 其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投 放市场时间的体系结构[10]。J2EE体系结构提供中间层 集成框架用

何泾沙-G2009225391-常崇礼-企业质检信息的无线采集与管理系统的设计与实现 常崇礼 -《学术论文联合比对库》-2012-04-28(是否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足

200992050246王磊-唐普英 -《学术论文联合比对库》-2013-04-15(是否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)[5,7,28]。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构[5,7,28]。J2EE体系结构提供中间层集

杨文波 杨文波 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-14(是 否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)[3]。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构[4]。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应

用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、 JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。 其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投 放市场时间的体系结构[5]。J2EE体系结构提供中间层 集成框架用来满足无

国际软件学院-2011212161031-杨文波-20131018 国际软件学院 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-21(是否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)[3]。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构[4]。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构[5]。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无

朱丹丹\_1004050\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的 开发研究 朱丹丹 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-10(是否引证:否)

1.灵活性。图3-3系统软件架构3.4.1 开发平台开发平台选择当前主流的适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无

朱丹丹\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的开发研究 朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》- 2015-11-24(是否引证 :否)

1.靠性和灵活性。图3-3系统软件架构3.4.1 开发平台开发平台选择当前主流的适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库

的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无需

统一用户管理系统及在门户中的应用论文 - 豆丁网 - 《互 联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2016-12-4 16:18:30(是否引证:否)

1.平台标准版(Java 2 Platform

StandardEdition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。 J2EE是一种利用Java2 平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系架构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API. CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对Enterprise JavaBeans (EJB),Java ServletAPI,Java ServerPages (JSP)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系架构。 J2EE 使用多层的分布式应用模型,应用逻辑按功

基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日) -《学术论文联合比对库》- 2015-09-25(是否引证:否)

1.ava 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE) [3]。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。通过提供统一的开发平台,J2EE降低了开发多层应用

魏留强 魏留强 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-22(是 否引证:否)

1.a 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java

Servlets API、JSP ( Java Server Pages ) 以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无

尹宏峰 尹宏峰 -《学术论文联合比对库》- 2013-11-19(是否引证:否)

1.台标准版(Java 2 Platform Standard Edition,J2SE)、适用于创建服务器应用程序和服务的Java2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE(Java 2 Enterprise Edition)是建立在Java 2平台上的企业级应用的解决方案。J2EE

2.级开发的工业标准和首选平台。图2 - 1 J2EE体系结构J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB(Enterprise JavaBeans)、Java Servlets API、JSP(Java Server Pages)以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无

科研管理系统的设计与实现(第11稿) 杨艺 -《学术论文 联合比对库》- 2011-12-06(是否引证:否)

1.页面动态刷新,响应速度明显降低。功能弱化,难以实现传统模式下的特殊功能要求等缺点。2.2 J2EE的技术概述J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBCAPI、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EnterpriseJavaBeans、Java Servlets API、Java Server Pages以及XML技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构提供中间层集成框架用来满足无

R201000190 郭伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-15 ( 是否引证:否 )

1.构的不同平台之间,存在良好的兼容性,解决过去企业后端使用的信息产品彼此之间无法兼容,企业内部或外部难以互通的窘境。J2EE 是一种利用 Java 2 平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE 技术的基础就是核心 Java 平台或Java 2 平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的 JDBC API、CORBA 技术以及能够在 Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java ServletsAPI、

JSP(Java Server Pages)以及 XML 技术的全面支持。

其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE 体系结构提供中间层集成框架用来满足

输血系统审计与实现 -《学术论文联合比对库》- 2013-09-02(是否引证:否)

1.构的不同平台之间,存在良好的兼容性,解决过去企业后端使用的信息产品彼此之间无法兼容,企业内部或外部难以互通的窘境。J2EE 是一种利用 Java 2 平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。J2EE 技术的基础就是核心 Java 平台或Java 2 平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的 JDBC API、CORBA 技术以及能够在 Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise JavaBeans)、Java ServletsAPI、JSP(Java Server Pages)以及 XML 技术的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE 体系结构提供中间层集成框架用来满足

三层网络体系结构的特点和实现方法 朱军,金志刚 -《电子工程师》- 2003-03-15(是否引证:否)

1.地说就是:ASP+Active X Control+COM++ODBC。4
2 基于 J2 EE的实现方案J2 EE是一种利用 Java 2平台来简化诸多与多级企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。 J2 EE技术的基础就是核心 Java平台或 Ja-va 2平台的标准版, J2 EE不仅巩固了标准版中的许多优点, 例如"编写一次、到处运行"的特性、方便存取数据库的 JDBC API、CORBA技术以及能够在 Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对EJB(Enterprise Java Beans)、Java Servlets API、JSP(Ja-va Server Pages)以及 XML技术的全面支持。Sun公司在企业版中增加了一整套核心企业应用程序编程界面,而所有这些界面均为标准的模块化组件。J2 EE技术还为这些

陈文亮\_40917311\_青岛李沧失业人员信息管理系统的设计与实现 陈文亮 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-10(是否引证:否)

1.行通讯,实现组件间的相互调用。遵从这个规范的开发者将得到行业的广泛支持,使企业级应用的开发变得简单、快速。J2EE是一种利用Java 2平台来简化企业解决方案的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构。Java 2平台有3个版本,分别是适用于小型设备和智能卡的Java 2平台Micro版(Java 2 Platform

2.用程序和服务的Java 2平台企业版(Java 2 Platform Enterprise Edition,J2EE)。J2EE技术的基础就是核心Java平台或Java 2平台的标准版,J2EE不仅巩固了标准版中的许多优点,例如"编写一次、随处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC API、CORBA技术以及能够在Internet应用中保护数据的安全模式等等,同时还提供了对 EJB、Java Servlets API、JSP以及XML技术

的全面支持。其最终目的就是成为一个能够使企业开发 者大幅缩短投放市场时间的体系结构。J2EE体系结构

银行设备维护管理系统的设计与实现 敖翔 -《湖南大学硕士论文》- 2008-06-18(是否引证:否)

1.的 WEB 应用程序[16,17]的开发提供了一个非常有竞争力的选择。 J2EE 是一种利用 Java 平台[18]来简化诸多与多级组织解决方案[19]的开发、部署和管理相关的复杂问题的体系结构[20]。 J2EE技术[21,22]的基础就是核心 Java2 平台[23]的标准版,J2EE 不仅巩固了标准版中的许多优点,同时还提供了对 EJB、Java Servlets API、JSP 以及 XML[24]

分布式GIS的几种实现平台比较 刘玉;郗笃刚; -《测绘与空间地理信息》- 2012-05-25(是否引证:否)

1.ion)是Sun公司为多层企业应用而建立的体系结构。它 巩固了J2 SE(Java 2,Stan-dardEdition)中的特征,如"编 写一次、到处运行"的特性、方便存取数据库的JDBC,以 及能够在Internet应用中保护数据的安全模式,等等。J2 EE在处理好困扰Java的性能和安全问题的同时,增强了可伸缩性。另外,JAVA技术还提供了对EJB(Enterpr

### 此处有 53 字相似

terprise Java Beans,可以快速的部署应用和打包,提高了可移植性。

J2EE体系结构的优点是

1

Java Servlet和JSP中可以完全使用Java进行编程,可以完成许多简单的商业逻辑,特别是JSP,

保留了脚本语言易于编写的特点,支持HTML和 JavaScript开发。

2. Java Servlet和JSP都需要编

三层网络体系结构的特点和实现方法 朱军,金志刚 -《电子工程师》- 2003-03-15(是否引证:否)

1.:Java Servlet和 JSP都要编译为 Java Class才作为 Servlet运行,因此执行性能会明显提高。Java Servlet和 JSP中可以完全使用 Java进行编程,可以完成许多简单 的商业逻辑,特别是 JSP,可以直接书写 HTML,因此简 化了页面的输出,这样就保留了脚本语言易于使用的优点。复杂的商业逻辑以组件的形式

银行设备维护管理系统的设计与实现 敖翔 -《湖南大学硕士论文》- 2008-06-18(是否引证:否)

1.let 和 JSP 都要编译为 Java Class 才作为 Servlet 运行,因此执行性能会明显提高。Java Servlet 和 JSP 中可以完全使用 Java 进行编程,可以完成许多简单的商业逻辑,特别是 JSP,可以直接书写 HTML,因此简化了页面的输出,这样就保留了脚本语言易于使用的优点。复杂的商业逻辑以组件的形式

基于Web服务的高校教务管理系统的设计和实现 薛静宇; - 《神州》- 2012-06-15(是否引证:否)

1.1.Java Servlet和JSP都要编译为Java Class才作为 Servlet运行,因此执行性能会明显提高。2.Java Servlet和JSP中可以完全使用Java进行编程,可以完成许 多简单的商业逻辑,特别是JSP,可以直接书写HTML,因 此简化了页面的输出,这样就保留了脚本语言易于使用的 优点3.复杂的商业逻辑已组件的形式部署在EJB

省域社科文献信息中心建设方案探讨 赵骥;徐璞英; -《情报杂志》- 2007-10-18 (是否引证:否)

1.构件的应用结构,在分布式的环境下,开发、发布、管理和重用应用逻辑等方面具有很大的灵活性,还有有效的数据交换和集成能力。在Java Servlet和JSP中使用Java进行灵活编程,简单的业务逻辑可以直接实现,而复杂的业务逻辑以组件的形式部署在EJBServer中。EJB

Server提供了多种组件事务服务,使系统

### 此处有 47 字相似

以完成许多简单的商业逻辑,特别是JSP,保留了脚本语言易于编写的特点,支持HTML和JavaScript开发。
2.

Java Servlet和JSP都需要编译后才能作为Servlet运行 ,可以提高执行效率。

3.在EJB Server以组件的形式部署复杂的业务逻辑,由 于EJB Server提供了多种组件事务服务,因此系统可以 处 三层网络体系结构的特点和实现方法 朱军,金志刚 -《电子工程师》- 2003-03-15(是否引证:否)

1.质量的、适合企业使用的应用程序,还可极大地减少产品研发上市时间、成本和风险。概括起来,J2 EE体系结构的优点是:Java Servlet和 JSP都要编译为 Java Class才作为Servlet运行,因此执行性能会明显提高。Java Servlet和 JSP中可以完全使用 Java进行编程,可以完成许多简单的商业逻辑,特别

# 基于Web服务的高校教务管理系统的设计和实现 薛静宇; - 《神州》- 2012-06-15(是否引证:否)

1.、自动化、数字化、使教务管理高效有序地进行.二、 毕业设计(论文)撰写采取的方法和手段使用J2EE平台架 构企业级软件:1.Java Servlet和JSP都要编译为Java Class才作为Servlet运行,因此执行性能会明显提高。 2.Java Servlet和JSP中可以完全使用Java进行编程,可 以完成许多简单的商业逻辑,特别是J

### 此处有 61 字相似

ava Servlet和JSP都需要编译后才能作为Servlet运行,可以提高执行效率。

3.在EJB Server以

组件的形式部署复杂的业务逻辑,由于EJB Server提供 了多种组件事务服务,因此系统可以处理更复杂的业务 逻辑以及大量用户

的并行任务。

4. 组件的部署和客户端应用便于维护。通过集成在EJB Server中的组件命名服务可以快速的找到相应组

三层网络体系结构的特点和实现方法 朱军,金志刚 -《电子工程师》- 2003-03-15(是否引证:否)

1.,特别是 JSP,可以直接书写 HTML,因此简化了页面的输出,这样就保留了脚本语言易于使用的优点。复杂的商业逻辑以组件的形式部署在 EJB Server中。由于EJB Server提供了多种组件事务服务,使系统更能够应付大量的并发用户和管理复杂的事务逻辑。EJB Server中集成的组件命名服务可以使组件位置透明化,简化了组件的部署和客户端应用的维护

银行设备维护管理系统的设计与实现 敖翔 -《湖南大学硕 士论文》- 2008-06-18(是否引证:否)

1. JSP,可以直接书写 HTML,因此简化了页面的输出,这样就保留了脚本语言易于使用的优点。复杂的商业逻辑以组件的形式部署在 EJB Server 中。由于 EJB Server 提供了多种组件事务服务,使系统更能够应付大量的并发用户和管理复杂的事务逻辑。EJB Server中集成的组件命名服务可以使组件位置透明化,简化了组件的部署和客户端

# 基于Web服务的高校教务管理系统的设计和实现 薛静宇; - 《神州》- 2012-06-15 (是否引证:否)

1.业逻辑,特别是JSP,可以直接书写HTML,因此简化了页面的输出,这样就保留了脚本语言易于使用的优点3.复杂的商业逻辑已组件的形式部署在EJB Server中。由于EJB Server提供了多种组件事务服务,使系统更能够应付大量的并发用户和管理复杂的事务逻辑。4.EJB Server中集成的组件命名服务可以使组件位置透明化,简化了组件的部署和客户端的应用的

# 省域社科文献信息中心建设方案探讨 赵骥;徐璞英; -《情报杂志》-2007-10-18(是否引证:否)

1.和JSP中使用Java进行灵活编程,简单的业务逻辑可以 直接实现,而复杂的业务逻辑以组件的形式部署在 EJBServer中。EJB Server提供了多种组件事务服务,使 系统更能够支持大量的并发用户和管理复杂的事务逻辑

1

,从而使丰富多元的图书馆社科服务得到灵活定义。另外 ,EJB Server中集成的组件命名服务可以使组

分布式GIS的几种实现平台比较 刘玉;郗笃刚; -《测绘与空间地理信息》- 2012-05-25(是否引证:否)

1.现了脚本语言易于使用的优点;复杂的商业逻辑以组件的形式部署在EJB Container中。由于EJB Container提供了多种组件事务服务,使系统更能够应付大量的并发用户和管理复杂的事务逻辑。EJB Container中集成的组件命名服务可以使组件位置透明化,简化了组件的部署和客户端应用的

### 此处有 109 字相似

分工,并且可以有不同的编程人员编写不同的功能,并 行完成任务,节省开发时间。

6.J2EE支持XML组件,可以提供更强的

平台移植以及兼容性。J2EE技术和XML技术分别是平台开发的两面,XML可实施独立于平台的数据,而J2EE平台则可实施独立于平台的解决方案。XML可通过移植的方式表现数据,因此就对Java技术的可移植性构成了补充。

### 2.2 Spring技术

Spring框架[24]是由7个模块组成的分层结构。如图所示

图2.2 spring框架

三层网络体系结构的特点和实现方法 朱军,金志刚 -《电子工程师》- 2003-03-15(是否引证:否)

1.持和实施 XML,这种强大的组合可使 XML具备跨平台的兼容性,甚至用于对 XML代码进行语法检查和调试的工具也可与平台无关。J2 EE技术和 XML技术分别是企业开发的阴阳两极,因为 XML可实施独立于平台的数据,而 J2 EE平台则可实施独立于平台的解决方案。XML可通过移植的方式表现数据,因此就对 Java技术的可移植性构成了补充。基于 J2 EE结构的实现方案是:JSP+Java Beans/EJB+Servlet+JDBC。5 实现案例笔者以

用Java & XML构建网络应用系统的方法 陈军,山岚,赵恒永 -《计算机工程》- 2003-02-05(是否引证:否)

1.,是查询及估算真正的处理者。这样数据和表示完全隔开,各部分职责简洁明晰,系统可维护性、组件可重用性极大加强。3 结束语XML可实施独立于平台的数据,Java则可实施独立于平台的解决方案。XML通过移植的方式表现数据,因此就对Java技术的可移植性构成了补充。因为开发简单,维护方便,Java & XML 已成为开发商创建电子商务应用的事实标准。采用Java & XML构建的"化

省域社科文献信息中心建设方案探讨 赵骥;徐璞英; -《情报杂志》- 2007-10-18(是否引证:否)

1.化了组件的部署和客户端应用的维护,可实施独立于平台的解决方案。J2EE平台全面支持和实施XML,XML可实施独立于平台的数据,而J2EE平台则可实施独立于平台的解决方案,这种强大的组合可实现完全跨平台,特别适应Internet需要(如图4所示)。图4采用J2EE的体系结构2.3.3本方案的优点。a.

### 此处有 699 字相似

对Java技术的可移植性构成了补充。

2.2 Spring技术

Spring框架[24]是由7个模块组成的分层结构。 如图所示。

图2.2 spring框架

Spring框架中的每个组件或者模块都可以以独立的形式存在或者是多个组件或者模块组合在一起的形式出现。每个模块的具体功能如下:

1.核心容器:核心容器提供创建。配置、修改等基本功能。核心容器的主要组件是工厂模式的实现

科研管理系统的设计与实现(第11稿) 杨艺 -《学术论文 联合比对库》- 2011-12-06(是否引证:否)

1.,由7个定义良好的模块组成。Spring 模块构建在核心容器之上,核心容器定义了创建、配置和管理 bean的方式,如图 1 所示。图2.4 Spring框架的7个模块组成Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:1.核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是?BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory?使用控制反转IOC模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。

2.Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向

- 32 -

6

BeanFactory[25]。BeanFactory通过使用控制反转 (IOC)模式将实际应用的具体代码与代码的配置和规 范分离开。

2.Spring上下文: Spring上下文是一个配置文件,向 Spring框架提供上下文信息。Spring上下文包括企业服 务,例如JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度 功能[8]。

3.Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP模块直接将面向方面的编程功能集成到了Spring框架中 [26]。所以,可以很容易地使Spring框架管理的任何对象支持AOP。Spring AOP模块为基于Spring的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖EJB组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中[9]。

4.Spring DAO: Spring DAO抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息[27]。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO的面向JDBC的异常遵从通用的DAO异常层次结构[10]。

5.Spring ORM: Spring提供了ORM的对象关系工具包括JDO、Hibernate和iBatis SQL Map [28]。

6.Spring Web模块:Web上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于Web的应用程序提供了上

Spr

2.tory,它是工厂模式的实现。BeanFactory?使用控制 反转IOC模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的 应用程序代码分开。2.Spring 上下文: Spring 上下文是 一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国 际化、校验和调度功能。3.Spring AOP:通过配置管理 特性, Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集 成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基 于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。 通过使用 Spring AOP, 不用依赖 EJB 组件, 就可以将 声明性事务管理集成到应用程序中。4.Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结 构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛 出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极 大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭 连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。5.Spring ORM: Spring 框架插入 了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工 具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

徐金蔚论文 (修改)(1) 徐金蔚 -《学术论文联合比对库》-2012-04-23(是否引证:否)

1.,由7个定义良好的模块组成。Spring 模块构建在核心容器之上,核心容器定义了创建、配置和管理 bean的方式,如图5-2所示:组成Spring框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:1、核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 2、Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Sp

2.BeanFactory 使用控制反转 (IOC) 模式将应用程序 的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 2、 Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服 务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度 功能。 3、Spring AOP: 通过配置管理特性, Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任 何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的 应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事 务管理集成到应用程序中。 4、Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结 构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息 。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需 要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。 Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异

常层次结构。 5、Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

杨文波 杨文波 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-14(是否引证:否)

1.义了创建、配置和管理 bean 的方式。组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下

:(1)核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。(2)Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提

2.。BeanFactory 使用控制反转 (IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。

(2) Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。(3)Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。(4)Spring

DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的DAO 异常层次结构。(5)Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和iBatis

3.常遵从通用的 DAO 异常层次结构。(5)Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。(6)Spring Web 模块:Web 上下文

国际软件学院-2011212161031-杨文波-20131018 国际软件学院 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-21(是否引证:否)

1.义了创建、配置和管理 bean 的方式。组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下

:(1)核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转 (IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分

开。(2)Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提

2.。BeanFactory 使用控制反转 (IOC)模式将应用程 序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 (2) Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件 ,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括 企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验 和调度功能。(3) Spring AOP: 通过配置管理特性 , Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到 了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架 管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过 使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明 性事务管理集成到应用程序中。(4)Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结 构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛 出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极 大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭 连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。(5)Spring ORM:Spring 框架 插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关 系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和iBatis

3.常遵从通用的 DAO 异常层次结构。(5)Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。(6)Spring Web 模块:Web 上下文

11486523 马宪敏 - 《学术论文联合比对库》 - 2012-12-11 (是否引证:否)

1.好的模块组成。Spring模块构建在核心容器之上,核心容器定义了创建、配置和管理bean的方式,组成Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:核心容器:核心容器提供Spring框架的基本功能。核心容器的主要组件是 Bean Factory,它是工厂模式的实现。Bean Factory使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开[28]。Spring上下文:Spring上下文是一个配置文件,向Spring框架提供上

2.ean Factory使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开[28]。Spring上下文:Spring上下文是一个配置文件,向Spring框架提供上下文信息。Spring上下文包括企业服务,例如JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP模块直接将面向方面的编程功能集成到了Spring框架中。所以,可以很容易地使Spring框架管理的任何对象支持AOP。Spring AOP模块为基于Spring的应用程序

中的对象提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖EJB组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。 Spring DAO: JDBC DAO抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。 Spring DAO的面向 JDBC的异常遵从通用的DAO异常层次结构。 Spring ORM: Spring 框架插入了若干个ORM框架,从而提供了ORM的对象关系工具,其中包括JDO、Hibernate和 iBatis SQL

资金管理系统 白成玉 -《学术论文联合比对库》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.图2.4 Spring的体系结构Fig. 2.4 Spring Architecture组成Spring框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:1) 核心容器:核心容器提供Spring框架的基本功能[25]~[27]。核心容器的主要组件是BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory

2.或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:1) 核心容器:核心容器提供Spring 框架的基本功能[25]~[27]。核心容器的主要组件是BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。2) Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向Spring 框架提供

3.实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应 用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开 。2) Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件 ,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括 企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验 和调度功能。3) Spring AOP: 通过配置管理特性 , Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到 了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架 管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务[30]。 通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将 声明性事务管理集成到应用程序中。4) Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结 构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛 出的错误消息[31]。异常层次结构简化了错误处理,并 且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和 关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通 用的 DAO 异常层次结构。5) Spring ORM:Spring 框 架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象 关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

陈文亮\_40917311\_青岛李沧失业人员信息管理系统的设计 与实现 陈文亮 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-10(是 否引证:否)

1.架的7个模块Fig.2.5 Seven modules of the Spring

framework组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下: 核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。Spring 上下文:Spring上下文是一个配置文件,向 Sprin

2.OC) 模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的 应用程序代码分开。Spring 上下文: Spring 上下文是一 个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国 际化、校验和调度功能。Spring AOP:通过配置管理特 性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成 到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框 架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过 使用 Spring AOP, 不用依赖 EJB 组件, 就可以将声明 性事务管理集成到应用程序中。Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结 构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息 。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需 要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。 Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异 常层次结构。Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中 包括 JDO、Hibernate 和 iBati

09施岩涛基于Web的在线考试系统的设计与实现-FINAL-0506 施岩涛 -《学术论文联合比对库》- 2012-05-10(是 否引证:否)

1.的方式,组成Spring框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。 Spring框架每个模块的功能如下:1.核心容器核心容 器提供Spring框架的基本功能。核心容器的主要组件是 ?BeanFactory,它是工厂模式的实现。

BeanFactory?使用控制反转(IOC)模式将应用程序的 配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。

2.Spring上下文 Spring上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下

2.实现。BeanFactory?使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。2.Spring上下文 Spring上下文是一个配置文件,向Spring 框架提供上下文信息。Spring上下文包括企业服务,例如JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。3.Spring AOP 通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了Spring框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持AOP。Spring AOP模块为基于Spring的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖EJB组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。4.Spring DAO JDBC DAO抽象层提

供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO的面向JDBC的异常遵从通用的DAO异常层次结构。5. Spring ORM Spring 框架插入了若干个ORM框架,从而提供了ORM的对象关系工具,其中包括JDO、Hibernate和iBatis SQL M

统一用户管理系统及在门户中的应用论文 - 豆丁网 - 《互 联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2016-12-4 16:18:30(是否引证:否)

- 1. 2.1 Spring 框架的7个模块 组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:: 核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory
- 2.(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:: 核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 Spring : 毕业设计(论文) 第 6 页 Spring 上下文是一个配置文件,向 Sp

3.转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实 际的应用程序代码分开。 Spring : 毕业设计(论文) 第 6 页 Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提 供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。 Spring AOP: 通过配置管理特性, Spring AOP 模块直 接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所 以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的 对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不 用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应 用程序中。 Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有 意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不 同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了 错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量 (例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。 Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提 供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、 Hibernate 和 iBati

何泾沙-G2009225391-常崇礼-企业质检信息的无线采集与管理系统的设计与实现 常崇礼 -《学术论文联合比对库》-2012-04-28(是否引证:否)

1.器定义了创建、配置和管理 bean 的方式,组成 Spring框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或 者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如 下:(1)核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本 功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂

模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。(2)Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Sp

2.BeanFactory 使用控制反转 (IOC) 模式将应用程序 的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 (2) Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件 ,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括 企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验 和调度功能。(3)Spring AOP:通过配置管理特性 , Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到 了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架 管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过 使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明 性事务管理集成到应用程序中。(4)Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结 构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛 出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极 大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭 连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。(5)Spring ORM: Spring 框架 插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关 系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

朱丹丹\_1004050\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的 开发研究 朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》 - 2014-12-10 (是否引证:否)

1.图4-5 Spring的组成模块组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Sprin

2.实现。BeanFactory 使用控制反转 (IOC) 模式将应 用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开 。Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服 务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度 功能。Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架 中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对 象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用 程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP, 不用依赖 EJB 组件, 就可以将声明性事务管理 集成到应用程序中。Spring DAO: JDBC DAO 抽象层 提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常 处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结 构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常 代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面

向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。 Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架 ,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、 Hibernate 和 Hiber

朱丹丹\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的开发研究 朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》- 2015-11-24(是否引证 :否)

1.图4-5 Spring的组成模块组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring

2.的实现。BeanFactory 使用控制反转 (IOC) 模式将 应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分 开。Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服 务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度 功能。Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架 中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对 象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用 程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理 集成到应用程序中。Spring DAO: JDBC DAO 抽象层 提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常 处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结 构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常 代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO的面 向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。 Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架

Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 Hiber

博展集团合同管理系统的设计与实施 边芳 -《学术论文联合比对库》- 2014-11-11(是否引证:否)

1.O、Spring ORM、Spring Web模块和Spring MVC框架。Spring 模块构建在核心容器之上,七个模块的功能分别简述如下:核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Sprin

2.实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度

功能。Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。 Spring DAO:JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。 Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。 Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日)《学术论文联合比对库》 - 2015-09-25(是否引证:否)
1.创建、配置和管理 bean 的方式。组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。Spring

上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring

2.IOC) 模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的 应用程序代码分开。Spring 上下文: Spring 上下文是一 个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国 际化、校验和调度功能。Spring AOP:通过配置管理特 性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成 到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框 架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过 使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明 性事务管理集成到应用程序中。Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结 构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息 。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需 要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。 Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异 常层次结构。Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中 包括 JDO、Hibernate 和 iBati

60某保险公司客户服务管理系统设计与实现 -《学术论文 联合比对库》-2015-10-28(是否引证:否)

1.Spring MVC框架[26]。Spring 模块构建在核心容器之上,七个模块的功能分别简述如下[27]:(1) 核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC) 模式将应用程序的

配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。(2) Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Sp

2.BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。(2)Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。(3)Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。(4)Spring DAO:JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商物

性事务管理集成到应用程序中。(4)Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的DAO 异常层次结构。(5)Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

尹宏峰 尹宏峰 -《学术论文联合比对库》- 2013-11-19(是 否引证:否)

1.oC)和面向切面(AOP)的容器框架。组成Spring框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:1、核心容器(Spring Core):核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它

2.或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:1、核心容器(Spring Core):核心容器提供 Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。2、Spring 上下文(Spring Context):Spring

3.规范与实际的应用程序代码分开。2、Spring 上下文(Spring Context): Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。3、Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。4、Spring DAO:JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛

出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。5、Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

岳长海送检论文 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.在一起,决定什么时间调用方法。下表列出了 IOC 的一个实现模式。2.4.2 Spring框架的7个模块1、核心容器:核心容器提供 Spring框架的基本功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。2、Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Spr

2.IOC) 模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的 应用程序代码分开。2、Spring 上下文: Spring 上下文 是一个配置文件,向 Spring框架提供上下文信息。 Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子 邮件、国际化、校验和调度功能。 3、Spring AOP: 通 过配置管理特性, Spring AOP 模块直接将面向方面的 编程功能集成到了 Spring框架中。所以,可以很容易地 使 Spring框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管 理服务。通过使用 Spring AOP, 不用依赖 EJB 组件 ,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。4、 Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常 层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供 应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理 ,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打 开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵 从通用的 DAO 异常层次结构。5、Spring ORM: Spring框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供 了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate

wondsoft97 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-17(是 否引证:否)

1.其他开源框架的无缝结合,为J2EE应用程序开发提供了集成的框架。Spring框架由7个模块组成,下面介绍Spring框架每个模块的功能:1、核心容器:核心容器提供Spring框架的基本功能。核心容器的主要组件是BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 2、Spring上下文:Spring上下文是一个配置文件,向

2.式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 2、Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。 3、Spring AOP: 通过配

和 iBati

置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。 4、Spring DAO:JDBC DAO抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。 5、Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM框架,从而提供了ORM 的对象关系工具,其

200992050246王磊-唐普英 -《学术论文联合比对库》-2013-04-15(是否引证:否)

1.个或多个模块联合实现。sSpring由以下7打模块组成 [6,16]:◆核心容器:核心容器提供 Spring 框架的基本 功能。核心容器的主要组件是 BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式 将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码 分开。◆Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向 Spri

2.现。BeanFactory 使用控制反转 (IOC) 模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。

◆Spring 上下文:Spring 上下文是一个配置文件,向Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。◆Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。◆Spring DAO:JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。

◆Spring ORM: Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

魏留强 魏留强 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-22(是 否引证:否)

1.单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:(1)核心容器:核心容器提供Spring 框架的基本功能。核心容器的主要组件是BeanFactory,它是工厂模式的实现。BeanFactory 使用控制反转(IOC)模式将应用程序的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。(2)Spring 上下文

: Spring 上下文是一个配置文件,向 Sp

2.BeanFactory 使用控制反转 (IOC) 模式将应用程序 的配置和依赖性规范与实际的应用程序代码分开。 (2) Spring 上下文: Spring 上下文是一个配置文件 ,向 Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括 企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验 和调度功能。(3) Spring AOP: 通过配置管理特性 , Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到 了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架 管理的任何对象支持 AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过 使用 Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明 性事务管理集成到应用程序中。(4)Spring DAO: JDBC DAO 抽象层提供了有意义的异常层次结 构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛 出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极 大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭 连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用的 DAO 异常层次结构。(5) Spring ORM: Spring 框架 插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关 系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iBati

R201000190 郭伟 - 《学术论文联合比对库》- 2012-04-15(是否引证:否)

1.创建、配置和管理 bean的方式。图 2.4 Spring 框架图组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个模块联合实现。每个模块的功能如下:核心(Core)容器:Spring 的核心容器(Spring Core)是 Spring 的基础,定义了创建、配置和管理 Bean 的方式,

2.码分开。Spring 上下文(Context): Spring 上下文是一个配置文件,建立在核心容器牢固的基础之上,向Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。Spring DAO:提供了一个 JDBC 抽象层,该抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消

3.e 的支持,并且提供了缓冲连接池、事务处理等重要的服务功能,保证了系统的性能和数据的完整性。Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web的应用程序提供了上下文。所以,Spring

4.,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度

功能。Spring DAO:提供了一个 JDBC 抽象层,该抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用 DAO 异常层次结构。Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iB

输血系统审计与实现 -《学术论文联合比对库》- 2013-09-02(是否引证:否)

1.图 2.4 Spring 框架图组成 Spring 框架的每个模块(或组件)都可以单独存在,或者与其他一个或多个<mark>模块联合实现。每个模块的功能如下:核心(Core)容器</mark>:Spring的核心容器(Spring Core)是 Spring 的基础,定义了创建、配置和管理 Bean 的方式,

2.码分开。Spring 上下文(Context): Spring 上下文是一个配置文件,建立在核心容器牢固的基础之上,向Spring 框架提供上下文信息。Spring 上下文包括企业服务,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。Spring DAO:提供了一个 JDBC 抽象层,该抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消

3.e 的支持,并且提供了缓冲连接池、事务处理等重要的服务功能,保证了系统的性能和数据的完整性。Spring AOP:通过配置管理特性,Spring AOP 模块直接将面向方面的编程功能集成到了 Spring 框架中。所以,可以很容易地使 Spring 框架管理的任何对象支持AOP。Spring AOP 模块为基于 Spring 的应用程序中的对象提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web的应用程序提供了上下文。所以,Spring

4.,例如 JNDI、EJB、电子邮件、国际化、校验和调度功能。Spring DAO:提供了一个 JDBC 抽象层,该抽象层提供了有意义的异常层次结构,可用该结构来管理异常处理和不同数据库供应商抛出的错误消息。异常层次结构简化了错误处理,并且极大地降低了需要编写的异常代码数量(例如打开和关闭连接)。Spring DAO 的面向 JDBC 的异常遵从通用 DAO 异常层次结构。Spring ORM:Spring 框架插入了若干个 ORM 框架,从而提供了 ORM 的对象关系工具,其中包括 JDO、Hibernate 和 iB

此处有 76 字相似

ORM: Spring提供了ORM的对象关系工具包括JDO、Hibernate和iBatis SQL Map[28]。

6.Spring Web模块:Web上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于Web的应用程序提供了上下文

科研管理系统的设计与实现(第11稿) 杨艺 -《学术论文 联合比对库》- 2011-12-06(是否引证:否)

1.ernate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。6.Spring Web 模块: Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为

#### [29]。

#### 7.Spring MVC框架

: MVC是一个用来构建Web应用程序的框架。MVC框架可以通过策略接口变成为高度可配置的框架,MVC包含了大量的可视化图

基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。7.Sp

岳长海送检论文 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.nate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的 通用事务和 DAO 异常层次结构。6、Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为 基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。7、Sp

wondsoft97 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-17(是 否引证:否)

1.te 和 iBatisSQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。 6、Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。7、S

陈文亮\_40917311 青岛李沧失业人员信息管理系统的设计与实现 陈文亮 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-10 (是否引证:否)

1.ernate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Spri

R201000190 郭伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-15(是否引证:否)

1.提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Spri

徐金蔚论文 (修改)(1) 徐金蔚 -《学术论文联合比对库》-2012-04-23 (是否引证:否)

1.ate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通 用事务和 DAO 异常层次结构。 6、Spring Web 模块 : Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为 基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框 架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处 理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。 7、S

何泾沙-G2009225391-常崇礼-企业质检信息的无线采集与管理系统的设计与实现 常崇礼 -《学术论文联合比对库》-2012-04-28(是否引证:否)

1.ate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通 用事务和 DAO 异常层次结构。(6)Spring Web 模块 :Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为 基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框 架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处 理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。 (7)S

09施岩涛基于Web的在线考试系统的设计与实现-FINAL-0506 施岩涛 -《学术论文联合比对库》- 2012-05-10(是否引证:否)

1.、Hibernate和iBatis SQL Map。所有这些都遵从Spring的通用事务和DAO异常层次结构。6. Spring Web 模块Web上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于Web的应用程序提供了上下文。所以,Spring框架支持与Jakarta Struts的集成。Web模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。7. S

11486523 马宪敏 -《学术论文联合比对库》- 2012-12-11(是否引证:否)

1.、Hibernate和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring的通用事务和DAO异常层次结构。Spring Web模 块:Web上下文模块建立在应用程序上下文模块之上 ,为基于Web的应用程序提供了上下文。所以

,Spring框架支持与Jakarta Struts的集成。Web模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Sp

200992050246王磊-唐普英 -《学术论文联合比对库》-2013-04-15(是否引证:否)

1.rnate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的 通用事务和 DAO 异常层次结构。◆Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。◆Spr

输血系统审计与实现 -《学术论文联合比对库》- 2013-09-02(是否引证:否)

1.提供了事务管理服务。通过使用Spring AOP,不用依赖 EJB 组件,就可以将声明性事务管理集成到应用程序中。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Spri

杨文波 杨文波 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-14(是 否引证:否)

1.nate 和iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的 通用事务和 DAO 异常层次结构。(6)Spring Web 模块: Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上

- , 为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以
- , Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。(7)S

国际软件学院-2011212161031-杨文波-20131018 国际软件学院 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-21(是否引证:否)

1.nate 和iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的 通用事务和 DAO 异常层次结构。(6)Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以

, Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。(7)S

尹宏峰 尹宏峰 -《学术论文联合比对库》- 2013-11-19(是 否引证:否)

1.nate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的 通用事务和 DAO 异常层次结构。6、Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。7、Sp

博展集团合同管理系统的设计与实施 边芳 -《学术论文联合比对库》- 2014-11-11(是否引证:否)

1.ernate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Spri

朱丹丹\_1004050\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的 开发研究 朱丹丹 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-10(是否引证:否)

1.ate 和 Hibernate SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Spri

魏留强 魏留强 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-22(是 否引证:否)

1.ate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。(6)Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象工作。(7)Sp

基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日) 《学术论文联合比对库》- 2015-09-25(是否引证:否)

1.bernate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Sprin

60某保险公司客户服务管理系统设计与实现 -《学术论文 联合比对库》- 2015-10-28(是否引证:否)

1.ate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通 用事务和 DAO 异常层次结构。(6) Spring Web 模块 : Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为 基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框 架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处 理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。 (7) S

朱丹丹\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的开发研究 朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》- 2015-11-24(是否引证 :否)

1.nate 和 Hibernate SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。Spring Web 模块:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Sprin

统一用户管理系统及在门户中的应用论文 - 豆丁网 - 《互 联网文档资源(http://www.docin.com 16:18:30(是否引证:否)

1.ibernate 和 iBatis SQL Map。所有这些都遵从 Spring 的通用事务和 DAO 异常层次结构。 Spring Web:Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于 Web 的应用程序提供了上下文。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。Spring

资金管理系统 白成玉 - 《学术论文联合比对库》 - 2015-03-25 (是否引证:否)

1. 和 iBatis SQL Map[32]。所有这些都遵从 Spring 的 通用事务和 DAO 异常层次结构。6) Spring Web 模块 : Web 上下文模块建立在应用程序上下文模块之上,为 基于 Web 的应用程序提供了上下文[33]。所以,Spring 框架支持与 Jakarta Struts 的集成。Web 模块还简化了 处理多部分请求以及将请求参数绑

# 此处有 85 字相似

模块建立在应用程序上下文模块之上,为基于Web的应 用程序提供了上下文[29]。

7.Spring MVC框架: MVC是

09施岩涛基于Web的在线考试系统的设计与实现-FINAL-0506 施岩涛 -《学术论文联合比对库》- 2012-05-10(是 否引证:否)

1.集成。Web模块还简化了处理多部分请求以及将请求 参数绑定到域对象的工作。7.Spring MVC 框架 一个用来构建Web应用程序的框架。MVC框架可以通过 策略接口变成为高度可配置的框架,MVC包含了大量的 可视化图技术包括JSP、Velocity、Tiles、iText和P OI等[30]。

任何使用J2EE体系结构的服务器中都可以使用Spring框架,大部分功能不受配置环境的约束[31]。

MVC框架是一个全功能的构建Web应用程序的MVC实现。通过策略接口,MVC框架变成为高度可配置的,MVC容纳了大量视图技术,其中包括JSP、Velocity、Tiles、iText和POI等等。3.3.3
HibernateHibernate是一个开放源代码的对象关系映射框架,它对JDBC进行了非常轻量级的

11486523 马宪敏 -《学术论文联合比对库》- 2012-12-11(是否引证:否)

1.的集成。Web模块还简化了处理多部分请求以及将请求参数绑定到域对象的工作。 Spring MVC框架:MVC框架是一个全功能的构建Web应用程序的MVC实现。通过策略接口,MVC框架变成为高度可配置的,MVC容纳了大量视图技术,其中包括JSP、Velocity、Tiles、iText和POI。 2.4.3 Dorado展现中间件系统前端展示根据系统要求,统一使用Dorado战线中间件开发[29]。

科研管理系统的设计与实现(第11稿) 杨艺 -《学术论文 联合比对库》- 2011-12-06(是否引证:否)

1.7.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Sprin

岳长海送检论文 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.7、Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。2.5 MVC设计模式本系统是采用MVC设计模式,既模型(model)--视图(view)--控

wondsoft97 - 《学术论文联合比对库》- 2012-03-17(是 否引证:否)

1.7、Spring MVC 框架:MVC框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的

陈文亮\_40917311\_青岛李沧失业人员信息管理系统的设计与实现 陈文亮 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-10(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Sp

R201000190 郭伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-

15(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境,开发人员不

徐金蔚论文 (修改)(1) 徐金蔚 -《学术论文联合比对库》-2012-04-23(是否引证:否)

1.7、Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的

何泾沙-G2009225391-常崇礼-企业质检信息的无线采集与管理系统的设计与实现 常崇礼 -《学术论文联合比对库》-2012-04-28(是否引证:否)

1.7)Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的

200992050246王磊-唐普英 -《学术论文联合比对库》-2013-04-15(是否引证:否)

1.◆Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Sprin

输血系统审计与实现 -《学术论文联合比对库》- 2013-09-02(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境,开发人员不

尹宏峰 尹宏峰 -《学术论文联合比对库》- 2013-11-19(是 否引证:否)

1.7、Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的

博展集团合同管理系统的设计与实施 边芳 -《学术论文联合比对库》-2014-11-11(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建

Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Sprin

资金管理系统 白成玉 -《学术论文联合比对库》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.) Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。2.3.3

基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日) -《学术论文联合比对库》- 2015-09-25(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring

60某保险公司客户服务管理系统设计与实现 -《学术论文 联合比对库》- 2015-10-28(是否引证:否)

1.) Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。

(8) Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Sp

统一用户管理系统及在门户中的应用论文 - 豆丁网 - 《互 联网文档资源(http://www.docin.com 16:18:30(是否引证:否)

1.工作。 Spring MVC: MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring

杨文波 杨文波 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-14(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring

国际软件学院-2011212161031-杨文波-20131018 国际软件学院 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-21(是否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框

架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术 ,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大

Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring

魏留强 魏留强 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-22(是 否引证:否)

1.Spring MVC 框架:MVC 框架是一个全功能的构建 Web 应用程序的 MVC 实现。通过策略接口,MVC 框架变成为高度可配置的,MVC 容纳了大量视图技术,其中包括 JSP、Velocity、Tiles、iText 和 POI。 Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Sprin

# 此处有 80 字相似

]。

任何使用J2EE体系结构的服务器中都可以使用Spring框架,大部分功能不受配置环境的约束[31]。Spring支持不必绑定在特定的J2EE架构的服务器中可重用业务的访问对象,这些对象可以在不同的J2EE环境(Web或EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。2.3

Flex技术

Flex是一个用于构建Web应用程序的高效并且免费的框架,这些Web应用程序在运行时利用Adobe Fl

科研管理系统的设计与实现(第11稿) 杨艺 -《学术论文 联合比对库》- 2011-12-06(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。第三章 系统分析与设计3.1 项目概况本系统是华南师范大学数字校园项目中的科研管理工作相关的应用系统,科研管理主要是

wondsoft97 -《学术论文联合比对库》- 2012-03-17(是 否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同J2EE 环境(Web 或EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。Spring的核心是IOC(控制反转)和AOP(面向方面编程)。控制反转是一种设计模式,即不创建对象,在代码中不直接与对

陈文亮\_40917311\_青岛李沧失业人员信息管理系统的设计 与实现 陈文亮 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-10(是 否引证:否)

1.ing 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。 2.5 Hibernate技术Hibernate是一个开放源代码的对象关系映射框架,它对JDBC进行了非常

R201000190 郭伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-04-15(是否引证:否)

1.,大多数功能也适用于不受管理的环境,开发人员不必使用所有的模块,只需选择适合自己系统的模块。 Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。第 3章系统需求分析软件需求分析是在软件计划阶段完成之后开始的。用户对本系统提出的

徐金蔚论文 (修改)(1) 徐金蔚 -《学术论文联合比对库》-2012-04-23 (是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同J2EE 环境(Web 或EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。HibernateHibernate是一个开放源代码的对象关系映射框架,它对JDBC进行了非常轻量级的对象封装,使

何泾沙-G2009225391-常崇礼-企业质检信息的无线采集与管理系统的设计与实现 常崇礼 -《学术论文联合比对库》-2012-04-28(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同J2EE 环境(Web 或EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。StrutsStruts是一个MVC框架,Struts跟Tomcat、Turbine等诸多Apache项目一样,是

11486523 马宪敏 -《学术论文联合比对库》- 2012-12-11(是否引证:否)

1.中受益。Spring框架的功能可以用在任何J2EE服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring的核心要点是:支持不绑定到特定J2EE服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同J2EE环境(Web或EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用[27]。从大小与开销两方面而言Spring都是轻量的。完整的Spring框架可以在一个大小只有1MB多的JAR文件里发布。并且S

200992050246王磊-唐普英 -《学术论文联合比对库》-2013-04-15(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。2.2.4 分层架构思想MVCMVC是模型(Model),视图(View)和控制(Controller)的缩写,其目的实现We

输血系统审计与实现 -《学术论文联合比对库》- 2013-09-02(是否引证:否)

1.,大多数功能也适用于不受管理的环境,开发人员不必使用所有的模块,只需选择适合自己系统的模块。 Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。2.5.3 Spring 框架的特性(一)它是轻量级的框架。从大小与开销两方面而言 Spring 都是轻量的。完整的S

杨文波 杨文波 - 《学术论文联合比对库》 - 2013-10-14(是

否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。由于体育交流平台中的Spring并不是单独使用,而是与Struts和Hibernate一起完成后台的功能,所以在系统中用

国际软件学院-2011212161031-杨文波-20131018 国际软件学院 -《学术论文联合比对库》- 2013-10-21(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。由于体育交流平台中的Spring并不是单独使用,而是与Struts和Hibernate一起完成后台的功能,所以在系统中用

尹宏峰 尹宏峰 -《学术论文联合比对库》- 2013-11-19(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同J2EE 环境(Web 或EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。第章系统需求分析本章主要是进行饮料物流管理系统的需求分析,分析了系统所面向的服务对象,应具有的主要功能。.应

博展集团合同管理系统的设计与实施 边芳 -《学术论文联合比对库》- 2014-11-11(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。Spring框架示意图如下:图4 Spring框架示意图Spring框架具有非常多的优势,分别罗列如下:

朱丹丹\_1004050\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的 开发研究 朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》 - 2014-12-10(是否引证:否)

1.请求参数绑定到域对象的工作。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。这样的对象可以在不同 J2EE 环境 (Web 或 EJB)、独立应用程序以及测试环境之间重用。4.3.4 架构中数据持久层的设计——HibernateHibernate是一个开放源代码的对象关系映射框架,它对JDBC

魏留强 魏留强 -《学术论文联合比对库》- 2014-12-22(是 否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。19.3 2.3 DWR框架1. DWR的原理DWR(Direct Web Remoting)是一个用于改善web页面与Jav

基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日) -《学术论文联合比对库》- 2015-09-25(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用[17]。2.2 Oracle数据库ORACLE 数据库系统是美国ORACLE公司(甲骨文)提供的以分布式数据库为核心的一组软件产

60某保险公司客户服务管理系统设计与实现 -《学术论文 联合比对库》- 2015-10-28(是否引证:否)

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。Spring框架示意图如图2.4所示[28]:图 2.4 Spring框架示意图Spring框架具有非常多的优势

朱丹丹\_民航空管设施设备分布式运行管理系统的开发研究 朱丹丹 - 《学术论文联合比对库》- 2015-11-24(是否引证 :否)

1.将请求参数绑定到域对象的工作。Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。这样的对象可以在不同 J2EE 环境 (Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。4.3.4 架构中数据持久层的设计——HibernateHibernate 是一个开放源代码的对象关系映射框架,它对JDBC 进

统一用户管理系统及在门户中的应用论文 - 豆丁网 - 《互 联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2016-12-4 16:18:30(是否引证:否)\_\_\_\_

1.Spring 框架的功能可以用在任何 J2EE 服务器中,大多数功能也适用于不受管理的环境。Spring 的核心要点是:支持不绑定到特定 J2EE 服务的可重用业务和数据访问对象。毫无疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境(Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用。 毕业设计(论文) 第 7 页 2.3 Hibernate 在传统的数据库编程中,开发人员要面对大量重复性代码的编写,以实

# 此处有 337 字相似

sh Player和Adobe AIR技术进行统一部署[36]。 程序员可以通过使用Flex技术更快地开发RIA应用。 Flex采用GUI界面开发,使用基于XML的MXML语言。 09施岩涛基于Web的在线考试系统的设计与实现-FINAL-0506 施岩涛 -《学术论文联合比对库》- 2012-05-10(是 否引证:否)

1.-3所示展示了基于Flex的RIA相互之间的关系。?? 图 3-3 基于Flex的RIA相互之间的关系Flex采用GUI界面开

Flex具有多种组件,可实现Web Services[39],远程对象,drag and drop,列排序,图表等功能;Flex内建动画效果和其它简单互动界面等。相对于基于HTML的应用(如PHP、ASP、JSP、ColdFusion及CFMX等)在每个请求时都需要执行服务器端的模板,由于客户端只需要载入一次,Flex应用程序的工作流被大大改善。Flex的语言和文件结构也试图把应用程序的逻辑从设计中分离出来[40]。Flex服务器也是客户端和XML Web Services及远程对象(Coldfusion CFCs,或Java类,等支持Action Message Format的其他对象)之间通讯的通路。

与以往纯B/S技术不同,Flex是结合了B/S与C/S技术优点的新一代Flex富客户端技术[41]。 可操作性。F 发,使用基于XML的MXML语言。Flex具有多种组件,可实现Web Services,远程对象,Drag and Drop,列排序,图表等功能;Flex内建动画效果和其它简单互动界面等。相对于基于HTML的应用(如PHP、ASP、JSP、ColdFusion及CFMX等)在每个请求时都需要执行服务器端的模板,由于客户端只需要载入一次,Flex应用程序的工作流被大大改善。Flex的语言和文件结构也试图把应用程序的逻辑从设计中分离出来。Flex服务器也是客户端和XML Web Services及远程对象(ColdFusion CFCs,或Java类,等支持Action Message Format的其他对象)之间通讯的通路。富互联网应用程序是下一代的将桌面应用程序的交互式用户体验与传统的WEB应用的部署灵活性和成本分析结合起来的网络应用程序[

# 此处有 35 字相似

通路。

与以往纯B/S技术不同,Flex是结合了B/S与C/S技术优点的新一代Flex富客户端技术[41]。

可

操作性。Flex富客户端的界面和操作性将能够和传统的 C/S相媲美,提供

易于使用并且互动性更好的界面给用户使用[42]。 架构。用XML来描述GUI的外观,GUI和逻辑相分离 ,真正意义上 基于Flex和SuperMap Objects的数字城区WebGIS构建方法研究 张阳 -《辽宁工程技术大学硕士论文》- 2013-12-01(是否引证:否)

1.化组件(容器和控件)、数据服务组件、行为事件及其他功能组件叫]。2.3.3 Flex技术特征(1) 可操作性方面Flex界面和操作性将能够和传统的C/S相漉美,同时互动性更好,而开发效率却大为提高;特别是Flex内建对音频和视频饱括吐264技术)的支持,可W提供更为复杂的界

基于数据同步的集群系统不间断服务的设计与实现 陈东江 -《中国科学院大学(工程管理与信息技术学院)硕士论文》-2014-10-01(是否引证:否)

1.。富客户端技术和传统的B/S架构客户端相比有如下优势:68第四章系统关键模块的详细设计与实现 可操作性方面Flex富客户端的界面和操作性将能够和传统的 C/S相娘美,提供更丰富、更友善、易用性更强的界面给用户,同时互动性更好,而开发效率却大为提高;特别是Flex内建对音频和视频(包括H.2

基于Flex和WebGIS的风暴潮辅助决策系统 黄冬梅;曹燕琴;张明华; -《计算机应用与软件》- 2014-03-15(是否引证:否)

1.于管理性融合在一起,开发更为复杂的Web应用,最终供前所未有的最终用户体验。Flex的优势如下:(1)更简单的操作界面。Flex富客户端的界面和操作性将能够和传统的C/S相媲美,提供更丰富、更友善、易用性更强的界面给用户,其数据持有能力也更强,同时互动性更好。(2)更清晰的开发架构。前端界面使用XML来描述,

#### 此处有 63 字相似

。Flex富客户端的界面和操作性将能够和传统的C/S相媲美,提供易于使用并且互动性更好的界面给用户使用[42]。

12

11

架构。用XML来描述GUI的外观,GUI和逻辑相分离 ,真正意义上的MVC,使得应用开发的结构更为清晰 [43]。Flex前端界面

与后端的业务逻辑分离,使用XML来表述前端界面,使

基于数据同步的集群系统不间断服务的设计与实现 陈东江 -《中国科学院大学(工程管理与信息技术学院)硕士论文》-2014-10-01(是否引证:否)

1.则无能为力。而新一代的富客户端如同传统C/S应用一样,可以提供更为复杂的界面,同时其数据持有能力也更强。架构方面用XML来描述GUI的外观,GUI和逻辑相分离,真正意义上的MVC,使得应用开发的结构更为清晰。前端界面使用XML来描述,界面的控制由AcitonScirpt来负责,后端的应用逻辑则封装在后端中间

用ActionScript控制前段界面,将后端的业务逻辑封装在 中间件中 此处有 50 字相似 , GUI和逻辑相分离, 真正意义上的MVC, 使得应用开 发的结构更为清晰[43]。Flex前端界面与后端的业务逻 辑分离,使用 XML来表述前端界面,使用ActionScript控制前段界面 , 将后端的业务逻辑封装在中间件中。 13 可拓展性。Flex可以与各类后端技术相结合,例如 AMF、ColdFusion、PHP、Java、.Net等后端技术, 此处有 121 字相似 端的业务逻辑封装在中间件中。 可拓展性。Flex可以 与各类后端技术相结合,例如AMF、ColdFusion、 便而灵活。 运行的环境。 14

件中,与Flex前端

基于Flex和WebGIS的风暴潮辅助决策系统 黄冬梅:曹燕琴 ;张明华; -《计算机应用与软件》- 2014-03-15(是否引证 : 否)

1.,提供更丰富、更友善、易用性更强的界面给用户,其 数据持有能力也更强,同时互动性更好。(2)更清晰的开 发架构。前端界面使用XML来描述,界面的控制由 ActionScript来负责,后端的应用逻辑则封装在后端中间 件中,与Flex前端界面相分离,应用开发的结构更为清晰 。(3)更好的性能。新一代富客户应用通过第一次运行时 将应用一次性下载到本

基于数据同步的集群系统不间断服务的设计与实现 陈东江 《中国科学院大学(工程管理与信息技术学院)硕士论文 - 2014-10-01(是否引证:否)

1.应用逻辑则封装在后端中间件中,与Flex前端界面相 分离。可拓展性方面Flex做为前端的客户组件,非常容 易与各类后端技术相结合,例如AMF、PHP、Java等 ,这样后端应用服务可以规划为类似的"中间件"组件 , 将业务逻辑封装其中,中间应用服务组件的选择预留 给用户极大的选择空间,方便而灵活。从运行的环境方 面程序可以在浏览器中,也可以运行在浏览器外,极大 拓展了应用的使用场合。新一代富客户端可以根据需求 更加灵活

基于Flex和SuperMap Objects的数字城区WebGIS构建方法 研究 张阳 -《辽宁工程技术大学硕士论文》 - 2013-12-01(是否引证:否)

1.前端的客户组件,非常容易与各类后端技术相结合 ,例如AMF、PHP、Java、.Net、ColdFusion等,这样 后端应用服务可规划为类似的"中间件",将业务逻辑封 装其中,中间应用服务组件的选择预留给用户极大的选 择空间,方便而灵活。(4) 从运行的环境方面程序可 W在浏览器中,也可W运行在浏览器外,可W根据需求 更加灵活的部署,极大拓展了应用的使用场合。(

基于数据同步的集群系统不间断服务的设计与实现 陈东江

《中国科学院大学(工程管理与信息技术学院)硕士论文

- 2014-10-01 (是否引证:否)

1.图片的过程都会严重地消耗着服务器的资源(CPU、 10、Memory、Network)。而新一代富客户应用是通过 第一次运行时将应用一次性下载到本地,所有的GUI都 在本地运行,运行过程中只产生少量的数据更新请求 ,而不需要服务器端实时地产生刷新的页面,也就不存 在服务器对HTML等内容的动态构造,这样后端服务器 将完全专注于数据逻辑的处理,这样充分利用客户端本 地机器的CPU,并最大限69基于数据同步的集群系统不 间断服务设计与实现 度的减少网络带宽。和B/S相比 , FI

基于Flex和WebGIS的风暴潮辅助决策系统 黄冬梅;曹燕琴 ;张明华; -《计算机应用与软件》- 2014-03-15(是否引证 : 否)

1.nScript来负责,后端的应用逻辑则封装在后端中间件中

来表述前端界面,使用ActionScript控制前段界面,将后

PHP、Java、.Net等后端技术,这样后端应用服务可以 规划为类似的"中间件"组件,将业务逻辑封装其中,中 间应用服务组件的选择预留给用户极大的选择空间,方

新一代Flex富客户端可以根据不同的需求灵活的部署浏 览器中或者浏览器外,拥有极大地可扩展性。

此处有 137 字相似

的部署浏览器中或者浏览器外,拥有极大地可扩展性。 性能。与传统的B/S提高应用服务器的效率不同

. Flex能够很大的提升

性能。与传统的B/S提高

性能[44]。新一代Flex富客户端是在第一次运行时就将 应用程序一次性下载到本地,并且所有的GUI程序在本 地运行过程中只产生少量的数据更新请求,服务器端不 需要进行实时地刷新也就不需要对HTML等进行动态构 造,服务器端就可以完全专注处理逻辑数据,因此可以 充分利用本地机器的CP

U并且能够最大限度的减少网络带宽。

2.4 Oralce技术

15

Oracle数据库系统[45]是美国ORACLE公司开

,与Flex前端界面相分离,应用开发的结构更为清晰。

(3)更好的性能。新一代富客户应用通过第一次运行时将应用一次性下载到本地,所有的GUI都在本地运行,运行过程中只产生少量的数据更新请求,而不需要服务器端实时地产生刷新的页面,这样充分利用客户端本地机器的CPU,最大限度地减少网络带宽,减小服务器负载,具有更好的性能。WebGI

基于Flex技术的GEF图形化编辑框架设计 宫晓辉; -《电力信息化》- 2011-08-15(是否引证:否)

1.更加灵活地部署。5)性能方面:传统的Web应用客户端每次刷新页面都会对服务器产生请求,服务器要将新的页面传递给客户端。而新一代富客户应用在第一次运行时就将应用一次性下载到本地,所有的图形用户界面都在本地运行,运行过程中只产生少量的数据更新请求,而不需要实时地请求服务器并刷新页面。6)开发效率方面:Flex界面编程技术类似于VB或Delphi,开发中所见即所得,比起修改ASP、

此处有 745 字相似

等进行动态构造,服务器端就可以完全专注处理逻辑数据,因此可以充分利用本地机器的CPU并且能够最大限度的减少网络带宽。

#### 2.4 Oralce技术

Oracle数据库系统[45]是美国ORACLE公司开发的一组以分布式数据库为核心的软件产品,它能满足企业数据处理系统存储和分析数据的需要。本系统将采用Oracle 11g版本,其特性主要如下:

- 1) 海量数据管理,Oracle采用数据分区将海量数据分成 很多可管理的块,当系统操作或用户会话处理查询时能 透明地将分块的数据组织起来[46];
- 2) 提供了灵活的空间管理,用户可以存放数据分配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以后的需求留下多少空间来控制后继的分配:
- 3) 标准化程度高,Oracle实现了基于SQL的数据库标准的关系型数据库管理系统,并作了一些补充;
- 4) 具有强大的网络功能和分布式功能,可以组成集中式 、客户和服务器方式、分布式等计算模式并且可以提供 了处于不同环境下的数据共享方案[47];
- 5) 开放性好,Oracle提供了和其他软件联接的开放式接口,支持ODBC开放式数据库互联协议,能方便地与异种数据库互操作和数据转换;
- 6) 技术先进,采用了一系列先进技术,如支持联合服务器、索引视图和大型内存支持、安全措施、数据恢复措施、分布式技术等;
- 7) Oracle的高级保密机制通过各种各样的特权,控制对 敏感数据的存取用户根据连接到数据库的名称被赋予各 种特权;
- 8) Oracle提供了高级备份和恢复的子例程[48],把数据 丢失的可能性降到最小,并使出现故障时的排错时间最 少。Oracle的服务器也提供了备份和恢复的机制,允许 每天、每周、每年不间断地访问数据;
- 9) Oracle提供了灵活的空间管理[49]。用户可以为存放数据分配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以后

郑玉冰-G2009225448-王晨-北京市国土资源局综合业务管理平台设计与应用 王晨 -《学术论文联合比对库》- 2012-05-24(是否引证:否)

1.必须进行充分的检查,进入系统后还要检查操作是否 成功、数据是否完整合理等。支持软件Oralce数据库管 理系统。Oracle数据库系统是美国ORACLE公司提供的 以分布式数据库为核心的一组软件产品,它能满足企业 数据处理系统存储和分析数据的需要【11】。本系统将 采用Oracle 9i版本,其特性主要如下:(1)大量数据 管理【11】,Oracle采用数据分区将海量数据分成很多 可管理的块,当系统操作或用户会话处理查询时能透明 地将分块的数据组织起来;(2)灵活的空间管理【 11】,用户可以存放数据分配所需磁盘空间,也可以通 过指示Oracle为以后的需求留下多少空间来控制后继的 分配;(3)标准化程度高【11】,Oracle实现了基于 SQL的数据库标准的关系型数据库管理系统,并作了一 些补充;(4)网络功能和分布式功能【11】,可以组 成各种计算模式,如集中式、客户服务器方式和分布式 等,提供了不同环境的数据共享方案;(5)开放性好 【11】,Oracle提供了和其他软件联接的开放式接口 ,支持ODBC开放式数据库互联协议,能方便地与异种 数据库互操作和数据转换;(6)技术先进【11】,采 用了一系列先进技术,如支持联合服务器、索引视图和 大型内存支持、安全措施、数据恢复措施、分布式技术 等;(7)Oracle的高级保密机制通过各种各样的特权 ,控制对敏感数据的存取用户根据连接到数据库的名称 被赋予各种特权【11】;(8)Oracle提供了高级备份 和恢复的子例程,把数据丢失的可能性降到最小,并使 出现故障时的排错时间最少。Oracle的服务器也提供了 备份和恢复的机制,允许每天、每周、每年不间断地访 问数据【11】;(9)Oracle提供了灵活的空间管理【 11】。用户可以为存放数据分配所需磁盘空间,也可以 通过指示Oracle为以后的需求留下多少空间来控制后继 的分配。ArcSDE。ArcSDE是美国ERSI公司推出的空 间数据库引擎,用来管理海量空间数据库,它装在数据

2.5 CSS+HTML

HTML(HyperText Markup Language)超级文本标记 语言是一种规范,一

卢长安 土地整理储备管理信息系统技术研究 卢长安 - 《学 术论文联合比对库》- 2012-10-12(是否引证:否) 1.集中管理、多用户编辑的能力;7. 在服务器上实现集

中的空间分析。3.3.3 Oracle数据库管理系统 Oracle[4]数据库系统是美国甲骨文公司提供的以分布式 数据库为核心的一组软件产品,它能满足企业数据处理 系统存储和分析数据的需要。本系统将采用Oracle 10g版本,其特性主要如下:1.海量数据管理

, Oracle采用数据分区将海量数据分成很多可管理的块 ,当系统操作或用户会话处理查询时能透明地将分块的 数据组织起来; 2. 提供了灵活的空间管理, 用户可以存 放数据分配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以 后的需求留下多少空间来控制后继的分配; 3. 标准化程 度高,Oracle实现了基于SQL的数据库标准的关系型数 据库管理系统,并作了一些补充;4. 具有强大的网络功 能和分布式功能,可以组成各种计算模式,如集中式、 客户服务器方式和分布式等,提供了不同环境的数据共 享方案;5. 开放性好,Oracle[5]提供了和其他软件联接 的开放式接口,支持ODBC开放式数据库互联协议,能 方便地与异种数据库互操作和数据转换: 6. 技术先进 ,采用了一系列先进技术,如支持联合服务器、索引视 图和大型内存支持、安全措施、数据恢复措施、分布式 技术等: 7. Oracle的高级保密机制通过各种各样的特权 ,控制对敏感数据的存取用户根据连接到数据库的名称 被赋予各种特权:8. Oracle提供了高级备份和恢复的子 例程,把数据丢失的可能性降到最小,并使出现故障时 的排错时间最少。Oracle的服务器也提供了备份和恢复 的机制,允许每天、每周、每年不间断地访问数据;9. Oracle提供了灵活的空间管理。用户可以为存放数据分 配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以后的需求 留下多少空间来控制后继的分配。第四节系统开发工具 系统开发工具选用Microsoft Visual Studio 2005。该开 发工具是Micro

一检软件学院2220101284卢长安 -《学术论文联合比对库 》- 2012-10-16(是否引证:否)

1.集中管理、多用户编辑的能力;7.在服务器上实现集 中的空间分析。3.3.3 Oracle数据库管理系统

Oracle[4]数据库系统是美国甲骨文公司提供的以分布式 数据库为核心的一组软件产品,它能满足企业数据处理 系统存储和分析数据的需要。本系统将采用Oracle 10g版本, 其特性主要如下: 1. 海量数据管理

, Oracle采用数据分区将海量数据分成很多可管理的块 ,当系统操作或用户会话处理查询时能透明地将分块的 数据组织起来;2. 提供了灵活的空间管理,用户可以存 放数据分配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以 后的需求留下多少空间来控制后继的分配; 3. 标准化程 度高,Oracle实现了基于SQL的数据库标准的关系型数 据库管理系统,并作了一些补充;4.具有强大的网络功 能和分布式功能,可以组成各种计算模式,如集中式、 客户服务器方式和分布式等,提供了不同环境的数据共 享方案;5. 开放性好,Oracle[5]提供了和其他软件联接

的开放式接口,支持ODBC开放式数据库互联协议,能 方便地与异种数据库互操作和数据转换;6. 技术先进 ,采用了一系列先进技术,如支持联合服务器、索引视 图和大型内存支持、安全措施、数据恢复措施、分布式 技术等;7. Oracle的高级保密机制通过各种各样的特权 控制对敏感数据的存取用户根据连接到数据库的名称 被赋予各种特权;8. Oracle提供了高级备份和恢复的子 例程,把数据丢失的可能性降到最小,并使出现故障时 的排错时间最少。Oracle的服务器也提供了备份和恢复 的机制,允许每天、每周、每年不间断地访问数据;9. Oracle提供了灵活的空间管理。用户可以为存放数据分 配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以后的需求 留下多少空间来控制后继的分配。第四节系统开发工具 系统开发工具选用Microsoft Visual Studio 2005。该开 发工具是Micro

基于SSH的订餐管理系统的设计与实现(查重 9月25日) 《学术论文联合比对库》- 2015-09-25(是否引证:否)

1.疑问,这样的对象可以在不同 J2EE 环境 (Web 或 EJB)、独立应用程序、测试环境之间重用[17]。2.2 Oracle数据库ORACLE 数据库系统是美国ORACLE公 司(甲骨文)提供的以分布式数据库为核心的一组软件 产品,是目前最流行的客户/服务器 (CLIENT/SERVER)或B/S体系结构的数据库之一。比如

SilverStream就是基

# 此处有 35 字相似

p Language)超级文本标记语言是一种规范,一种标准 也是标准通用标记语言下的一个应用。HTML不是一种 编程语言而是

一种标记语言,通过在网页文件中使用标记标签来告诉 浏览器按照某种格式显示

要显示的数据例如文字是显示在图片上方还是下方,图 片是显示在表格的左边还是右边等方式。值得注意的是 不同的浏览器对于同一套标

基于Wiki的企业知识库系统中知识采集与管理的设计与实现 蒋泽明 -《北京邮电大学硕士论文》- 2012-12-28(是否引

1.言下的一个应用一种标准...,也是一种规范,,它通 过标记符'号来标记要显示的网页中的各个部分。网页文 件本身是一种文本文件,通过在文本文件中添加标记符 ,可以告诉浏览器如何显示其中的内容(如:文字如何处 理,画面如何安排,图片如何显示等)。浏览器按顺序 阅读网页文件,然后根据标记符解释和

# 此处有 65 字相似

图片上方还是下方,图片是显示在表格的左边还是右边 等方式。值得注意的是不同的浏览器对于同一套标记标 签显示不一样的效果。

CSS是一种定义样式结构如字体、颜色、位置等的语言 ,被用于描述网页上的信息格式化和现实的方式。

# CSS样式可以直接存储于HTML网页

或者单独的样式单文件。无论哪一种方式,样式单包含 将样式应用到指定类型的元素的规则。外部使用时,样 式单规则被放置在一个带有

# 使用CSS格式化网页 - 驱动中国 - 《网络 (http://edu.qudong.co)》- (是否引证:否)

1.帮助。 12.1 理解CSS 样式表背后的技术称为

CSS,即级联样式表(Cascading Style Sheets)。

CSS是一种定义样式(如字体、颜色和位置)的语言,用 于描述如何格式化和显示网页中的信息。CSS样式可直 接存储在HTML网页中,也可存储为独立的样式表文件 。不管以哪种方式保存,样式表都包含将样式应用于特 定元素类型的样式规则。在外部使用时,样式表规则

# 此处有 36 字相似

等的语言,被用于描述网页上的信息格式化和现实的方 式。CSS样式可以直接存储于HTML网页或者单独的样 式单文件。无论哪一种

方式,样式单包含将样式应用到指定类型的元素的规则

使用CSS格式化网页 - 驱动中国 - 《网络 (http://edu.qudong.co)》- (是否引证:否)

1.语言,用于描述如何格式化和显示网页中的信息。 CSS样式可直接存储在HTML网页中,也可存储为独立 的样式表文件。不管以哪种方式保存,样式表都包含将

- 62 -

18

17

# 。外部使用时,样式单规则

被放置在一个带有文件扩展名\_css的外部样式单文档中。样式规则是可应用于网页中元素,如文本段落或链接的格式化指令。样式规

# 样式应用于特定元素类型的样式规则。在外部使用时

,<mark>样式表规则</mark>放在外部样式表文档中,文件扩展名为 .css。 121 理解CSS 样式规则是可应用于网页中元素 ,如文本段落或链接的格式化

# 此处有 103 字相似

论哪一种方式,样式单包含将样式应用到指定类型的元素的规则。外部使用时,样式单规则被放置在一个带有文件扩展名 css的外部

样式单文档中。样式规则是可应用于网页中元素,如文本段落或链接的格式化指令。样式规则由一个或多个样式属性及其值组成。内部样式单直接放在网页中,外部样式单保存在独立的文档中,网页通过一个特殊标签链接外部样式单。

名称CSS中的"层叠(cascading)"表示样式单规则应用于HTML文档元素的方式。具体地说,CSS样式单中的样式形

# 使用CSS格式化网页-驱动中国 -《网络 (http://edu.qudong.co)》- (是否引证:否)

1.应用于特定元素类型的样式规则。在外部使用时,样式表规则放在外部样式表文档中,文件扩展名为.css。
121 理解CSS 样式规则是可应用于网页中元素,如文本段落或链接的格式化指令。样式规则由一个或多个样式属性及其值组成。内部样式表直接放在网页中,外部样式表保存在独立的文档中,网页通过一个特殊标签链接外部样式表——稍后将介绍这个标签。 名称CSS中的"级联(cascading)"表示样式表规则应用于HTML文档元素的方式。具体

# 此处有 152 字相似

个或多个样式属性及其值组成。内部样式单直接放在网页中,外部样式单保存在独立的文档中,网页通过一个特殊标签链接外部样式单。

名称CSS中的"层叠(cascading)"表示样式单规则应用于HTML文档元素的方式。具体地说,CSS样式单中的样式形成一个层次结构,更具体的样式覆盖通用样式。样式规则的优先级由CSS根据这个层次结构决定,从而实现级联效果。

CSS为HTML标记语言提供了一种样式描述,定义了其中元素的显示方式。CS

S在Web设计领域是一个突破。利用它可以实现修改一个小的样式更新与之相关的所有页面元素。CSS具有以下特点:

1. 丰

21

20

# 使用CSS格式化网页 - 驱动中国 - 《网络、

(http://edu.qudong.co)》- (是否引证:否)

1.成。内部样式表直接放在网页中,外部样式表保存在独立的文档中,网页通过一个特殊标签链接外部样式表——稍后将介绍这个标签。 名称CSS中的"级联(cascading)"表示样式表规则应用于HTML文档元素的方式。具体地说,CSS样式表中的样式形成一个层次结构,更具体的样式覆盖通用样式。样式规则的优先级由CSS根据这个层次结构决定,从而实现级联效果。如果上述解释还不是很清楚,可将 CSS的级联机制看成一种类似继承的关系,在这种继承关系中,父亲的特征传递给子女,但子女有

# CSS 2\_Seakloongin - 《网络 (http://blog.sina.com)》- (是否引证:否)

1.le Sheets),是一种定义样式的语言(如字体,颜色和位置)的语言,用于描述如何格式化和显示网页中的信息。"级联"表示样式表规则应用于HTML文档元素的方式。具体地说,CSS样式表中的样式形成一个层次结构,更具体的样式覆盖通用样式。 要在HTML文档中链接样式表,可在文档的 部分包含一个标签: CSS中的样式属性可分为两大类:布局属性和格式化属性。布

# 辽宁省社会发展中心人事信息管理系统设计与实现 高铱 -《吉林大学硕士论文》- 2016-09-01(是否引证:否)

1. StyleSheets 的缩写,其中文意思是"层叠样式表"。它是一组用于定义 Web 页面外观格式的规则。CSS 为HTML 标记语言提供了一种样式描述,定义了其中元素的显示方式[12]。CSS3 是 CSS 的最新版本,CSS3 可以使 Web 应用提供更强大的功能,并且有更好的用户体验,因此对 CSS3 新

# 此处有 464 字相似

现修改一个小的样式更新与之相关的所有页面元素。 CSS具有以下特点: 基于Liferay的千齐社区联盟网站的研究与实现 刘希 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.使用它的原因:丰富的样式定义。CSS 提供了丰富的

\_\_\_\_

- 1. 丰富的样式定义:CSS提供了丰富的外观样式,可以为任何元素创建边框并且可以设置元素边框与其他元素边框之间的距离以及元素内容与边框之间的距离;允许随意改变文本的大小写方式、修饰方式以及其他页面效果。
- 2. 易于使用和修改:CSS可以将样式定义在HTML元素的style属性中,也可以将其定义在HTML文档的header部分,也可以将样式声明在一个专门的CSS文件中,以供HTML页面引用。总之,CSS样式表可以将所有的样式声明统一存放,进行统一管理。另外,可以将相同样式的元素进行归类,使用同一个样式进行定义,也可以将某个样式应用到所有同名的HTML标签中,也可以将一个CSS样式指定到某个页面元素中。如果
- ,也可以将一个CSS样式指定到某个页面元素中。如果 要修改样式,我们只需要在样式列表中找到相应的样式 声明进行修改。
- 3. 多页面应用:CSS样式表可以单独存放在一个CSS文件中,这样我们就可以在多个页面中使用同一个CSS样式表。CSS样式表理论上不属于任何页面文件,在任何页面文件中都可以将其引用。这样就可以实现多个页面风格的统一。
- 4. 层叠:层叠就是对一个元素多次设置同一个样式,这 将使用最后一次设置的属性值。

例如对一个站点中的多个页面使用了同一套CSS样式表 ,而某些页面中的某些元素想使用其他样式,就可以针 对这些样式单独定义一个 文档样式外观,以及设置文本和背景属性的能力,使用 CSS 可以为任何元素创建边框、设置边框与其他元素间 的距离,以及元素边框与元素内容间的距离;还可以随 意改变文本的大小写方式、修饰方式以及其他页面效果 。易于使用和修改。CSS 可以将样式定义在 HTML 元 素的 style 属性中,也可以将其定义在 HTNL 文档的 header 部分,还可以将样式声明在一个专门的 CSS 文 件中,供 HTML 页面引用。总之, CSS 样式表可以将 虽有的样式声明统一存放,统一管理。另外,还可以将 相同的样式元素进行归类,使用同一个样式进行定义 : 也可以将某个样式应用到所有同名的 HTML 标签中 ;也可以将一个 CSS 样式指定到某个页面元素中。如 果要修改样式,只需要在样式列表中找到相应的样式声 明进行修改即可。多页面应用。CSS 样式表可以担负存 放在一个 CSS 文件中,这样就可以在多个页面中使用 同一个 CSS 样式表。CSS 样式表理论上不隶属于任何 页面文件,在任何页面文件中都可以将其引用。这样就 可以实现多个页面风格的统一。层叠。层叠就是对一个 元素多次设置同样一个样式,这将使用最后一次设置的 属性值。页面压缩。在使用 HTML 定义的页面的网站中 ,往往需要大量或重复的表格和font 元素形成各种规格 的文字样式,这

简单了解CSS-董宇飞 廊坊师范学院信息技术提高班十三期-博客频道-CSDN.NET -《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.的编辑的能力。 CSS的特点: 1.丰富的样式定义 CSS提供了丰富的文档样式外观,以及设置文本和背景 属性的能力;允许为任何元素创建边框,以及元素边框 与其他元素间的距离,以及元素边框与元素内容间的距离;允许随意改变文本的大小写方式、修饰方式以及其 他页面效果。 2.易于使用和修改 CSS可以将样式定义 在HTML元素的style属性中,也可以将其定义在 HTML文档的header部分,也可以将样式声明在一个专门的CSS文件中,以供HTML页面引用。总之,CSS样式表可以将所有的样式声明统一存放,进行统一管理。 3.多页面应用 CSS样式表可以单独存放在一个CSS文件中,这样我们就可以在多个页面中使用同一个CSS样式表。CSS样

2.样式声明在一个专门的CSS文件中,以供HTML页面引用。总之,CSS样式表可以将所有的样式声明统一存放,进行统一管理。 3.多页面应用 CSS样式表可以单独存放在一个CSS文件中,这样我们就可以在多个页面中使用同一个CSS样式表。CSS样式表理论上不属于任何页面文件,在任何页面文件中都可以将其引用。这样就可以实现多个页面风的统一。 4.层叠 简单的说,层叠就是对一个元素多次设置同一个样式,这将使用最后一次设置的属性。 5.页面压缩 在使用HTML定义页面效果的网站中,往往需要大量表形成的文字样式,这样做的后果就是会产生大量的HTML标

此处有 157 字相似

式,就可以针对这些样式单独定义一个样式表应用到页

简单了解CSS - 董宇飞 廊坊师范学院信息技术提高班十三期 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络

(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

面中。这些后来定义的样式将对前面的样式设置进行重 写,在浏览器中看到的将是

最后面设置的样式效果。

5. 页面压缩:在使用HTML定义页面效果的网站中,往往需要大量或重复的表格和font元素形成各种规格的文字样式,这样做的后果就是会产生大量的HTML标签

,从而使页面文件的大小增加。而将样式的声明单独放到CSS样式表中,可以大大的减小页面的体积,这样在加载页面时使用的时间也会大大的减少。

另外,CSS样式表的复用更大程序的缩减了页面的体积 ,减少下载的时间。

2.6 数据交换技术

随着计算机技术的日益发展

此处有 175 字相似

页面时使用的时间也会大大的减少。另外,CSS样式表的复用更大程序的缩减了页面的体积,减少下载的时间

2.6 数据交换

#### 技术

随着计算机技术的日益发展, 网络环境的日趋复杂, 网络上不同格式的数据迅猛增长。若想实现数据的共享和交互, 就必须进行数据交换。数据交换是指不同计算机应用系统之间相互发送、传递有意义、有价值的数据。它广泛存在于电子政务、电子商务、网上出版、远程服务、电子书籍、信息集成、信息咨询以及合作科研等多个应用领域。数据交换技术是实现各系统间的数据共享消除"信息孤岛"现象的重要手段。

信息的标准化是数据交换的核心问题。主要解决的是对 信息的理解问题,包括人和机器对信息的

1.件中都可以将其引用。这样就可以实现多个页面风的统一。4.层叠简单的说,层叠就是对一个元素多次设置同一个样式,这将使用最后一次设置的属性。5.页面压缩 在使用HTML定义页面效果的网站中,往往需要大量表形成的文字样式,这样做的后果就是会产生大量的HTML标签,使页面文件的大小增加。而将样式的声明单独放到CSS样式表中,可以大大的减小页面的体积,这样在加载页面时使用的时间也会大大的减少。CSS的语言基础属性属性的名字是一个合法的标识符,它们是CSS语法中的关键字。一种属性规定了式修饰的一个方面。要掌握

基于Liferay的千齐社区联盟网站的研究与实现 刘希 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.页面文件中都可以将其引用。这样就可以实现多个页面风格的统一。层叠。层叠就是对一个元素多次设置同样一个样式,这将使用最后一次设置的属性值。页面压缩。在使用 HTML 定义的页面的网站中,往往需要大量或重复的表格和font 元素形成各种规格的文字样式,这样做就会产生大量的 HTML 标签,从而使页面文件的大小增加。将样式的声明单独放到 CSS 样式表中,可以大大减少页面的体积,从而减少加载页面的时间和下载页面的时间。3.4.3 CSS 的优势一项技术的发展壮大需要有许多不可替代的优势,CSS 的优势如下:

数据交换技术的研究 赫伟珊;齐林海;马素霞; -《中国电力教育》- 2008-12-20(是否引证:否)

1.随着计算机技术的日益发展,IT环境的日趋复杂,网络上不同格式的数据迅猛增长。若想实现数据的共享和交互,就必须进行数据交换。数据交换是指不同计算机应用系统之间相互发送、传递有意义、有价值的数据。它广泛存在于电子政务、电子商务、网上出版、远程服务、电子书籍、信息集成、信息咨询以及合作科研等多个应用领域。[1]数据交换是实现数据共享的一种技术,因此通过数据交换,实现各系统间的数据共享、互联互通是解决目前"信息孤岛"现象的关键途径[。2]一、常见的数据

基于XML数据存储的公交查询方案设计-百度文库 - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012-11-20 7:44:43(是否引证:否)

1.标记语言TIML(Traveler

(3) XML与数据交换 Information Markup Language)。数据交换是指不同计算机应用系统之间相互发送、传递有意义、有价值的数据。它是各种计算机网络应用的重要组成部分,是应用系统之间交流互换信息的功能支撑层次。数据交换广泛存在于电子政务、电子商务、网

2.、传递有意义、有价值的数据。它 是各种计算机网络应用的重要组成部分,是应用系统之间交流互换信息的功能支撑层 次。数据交换广泛存在于电子政务、电子商务、网上出版、远程服务、电子书籍、信息 集成、信息咨询以及合作科研等多个应用领域。 数据交换的关键是实行数据交换的双方必须建立一种统一的数据传送格式标准,为数据交换的进行铺设一条畅通的道路。而当今

数据交换的现实是:大部分的应用

电子飞行包数据交换及完整性检查机制研究 李伟 -《中国民航大学硕士论文》- 2010-04-11(是否引证:否)

1.网络等作为媒介,在不同计算机应用系统之间相互发送、传递有意义、有价值的数据的过程,是实现数据共享的一种技术。它广泛存在于电子政务、电子商务、网上出版、远程服务、电子书籍、信息集成、信息咨询以及合作科研等多个应用领域,是不同应用系统实现协作的基础。数据交换技术是为了解决"信息孤岛"[9]问题而出现的。随着计算机技术的不断发展,无论是网络、计算机硬件还是计算机操作系

### 此处有 57 字相似

息咨询以及合作科研等多个应用领域。数据交换技术是 实现各系统间的数据共享消除"信息孤岛"现象的重要手 段。

信息的标准化是

数据交换的核心问题。主要解决的是对信息的理解问题 ,包括人和机器对信息的理解,其中更重要的是机器对 信息数据的自动识别

并且能够自动化的对信息进行处理。常见的数据交换技术可以分为以下几种:电子数据交换(EDI)技术、中介层方式、数据仓库方式

数据交换技术的研究 赫伟珊;齐林海;马素霞; -《中国电力教育》- 2008-12-20(是否引证:否)

1.术,因此通过数据交换,实现各系统间的数据共享、互 联互通是解决目前"信息孤岛"现象的关键途径[。2]一、 常见的数据交换技术数据交换的核心问题是信息的标准 化,主要解决信息的可理解性问题,包括人和机器对信息 的理解。而且,更重要的是机器对信息的识别,并能根据 数据进行自动处理。在数据交换系统中,如果没有数据交 换中间标准,相同的数据分析、处理模块将在很多应用中 被重复地撰写

基于XML的企业异构数据源集成系统的研究与设计 刘静宜;刘旭东; -《潍坊学院学报》- 2010-12-15(是否引证:否)

1.et技术的迅猛发展,各种异构应用系统之间存在着大量的数据交换和信息集成,而数据交换和信息集成的核心问题就是信息的标准化,主要解决信息的可理解性问题,包括人和机器对信息的理解。而且更重要的是机器对信息的识别,并能根据数据进行自动处理。在可扩展标记语言XML出现之前,常用的数据交换方式有传真、电子邮件和电子数据交换(EDI)。传

电子数据交换综述 周新丰,赵连明,张国华 -《重庆工业高等 专科学校学报》- 2002-12-30(是否引证:否)

1.发展随着 X M L 的逐渐成熟,基于 X M L 的标准将成为以后信息标准的主流。4结束语电子商务的核心技术是电子数据交换,而电子数据交换的核心问题是信息的标准化,主要解决信息的可理解性疸,包括人和机器对信息的理解。H T M L 侧重于人对信息的理解,即数据的表现,而传统 E D I 侧重于机器对信息的理解,即数据的结构化。 X M L 的出现.很

#### 此处有 32 字相似

决的是对信息的理解问题,包括人和机器对信息的理解 ,其中更重要的是机器对信息数据的自动识别并且能够 自动化的对信息进行处理。

常见的数据交换技术可以分为以下几种:电子数据交换 (EDI)技术、

中介层方式、数据仓库方式、中间数据方式。以上几种 常见数据交换技术都有各自的缺点,数据交换双方没有一 个统一的格式标准,不能 数据交换技术的研究 赫伟珊;齐林海;马素霞; -《中国电力教育》- 2008-12-20(是否引证:否)

1.,数据交换的关键是实行数据交换的双方必须建立一个统一的数据传送格式标准,为数据交换的进行铺设一条畅通的道路。[3]目前,常见的数据交换技术可以分为以下几种。1·电子数据交换(EDI)技术为了解决数据交换这一课题,二十世纪八十年代提出了电子数据交换(EDI)的概念。EDI根据事先达成的协议,将信息按照一

25

#### 此处有 92 字相似

对信息进行处理。常见的数据交换技术可以分为以下几种:电子数据交换(EDI)技术、中介层方式、数据仓库方式、中间数据方式。

以上几种常见数据交换技术都有各自的缺点,数据交换双 方没有一个统一的格式标准,不能方便地进行彼此之间的 数据交换与共享,而XML的出现,为信息的标准化提供了 有力的工具。在数据交换平台上,

采用人工 FTP 端对端的传输方式,基本没有核对机制 ,缺乏数据安全保障。再则,缺乏一个统一的通信基础 设施和标准的通信协议 数据交换技术的研究 赫伟珊;齐林海;马素霞; -《中国电力 教育》- 2008-12-20 (是否引证:否)

1.交互。与数据仓库方式相比,该方式较好地保留了各个分布场地的自治权,同时保证了一定的实时性。[4]二、XM L数据交换技术以上介绍的几种常见数据交换技术都有各自的缺点,数据交换双方没有一个统一的格式标准,不能方便地进行彼此之间的数据交换与共享,而XML的出现,为信息的标准化提供了有力的工具。1·XM L数据交换技术的特点XML是一种源标记语言,它提供了一个标准,利用这个标准,应用系统可以根据需要制定自身领域的新标记语言和配套标签

# 此处有 36 字相似

标准化提供了有力的工具。在数据交换平台上,采用人工 FTP 端对端的传输方式,基本没有核对机制,缺乏数据安全保障。再则,

缺乏一个统一的通信基础设施和标准的通信协议,数据 交换网络单元的要求较高,

导致数据集中访问困难,网络中系统的扩展困难。

电信智能数据交换平台的设计与实现 范峰 -《厦门大学硕士论文》- 2009-05-01(是否引证:否)

1.方式进行,这是目前数据交换系统缺乏的功能,这将 影响 电信新业务的开展; 8.缺乏统一的通信基础设施和 标准通信协议,以致数据交换网元要求比较 高,造成网 元接入困难、系统的扩展性差; 9.中国的各大电信营运 商目前都具备全网、全业务运营的条件,移动业务

#### 指 标

28

27

# 疑似剽窃观点

1. 总之,CSS样式表可以将所有的样式声明统一存放,进行统一管理。

# 疑似剽窃文字表述

- 1. Java Servlet和JSP中可以完全使用Java进行编程,可以完成许多简单的商业逻辑,特别是JSP,
- 2. Java Servlet和JSP都需要编译后才能作为Servlet运行,可以提高执行效率。
- 3. 组件的形式部署复杂的业务逻辑,由于EJB Server提供了多种组件事务服务,因此系统可以处理更复杂的业务逻辑以及大量用户
- 4. 平台移植以及兼容性。J2EE技术和XML技术分别是平台开发的两面,XML可实施独立于平台的数据,而J2EE平台则可实施独立于平台的解决方案。XML可通过移植的方式表现数据,因此就对Java技术的可移植性构成了补充。
- 5. 如图所示。

# 图2.2 spring框架

Spring框架中的每个组件或者模块都可以以独立的形式存在或者是多个组件或者模块组合在一起的形式出现。每个模块的具体功能如下:

- 1.核心容器:核心容器提供创建。配置、修改等基本功能。
- 6. 2.Spring上下文: Spring上下文是一个配置文件,向Spring框架提供上下文信息。
- 7. 所以,可以很容易地使Spring框架管理的任何对象支持AOP。Spring AOP模块为基于Spring的应用程序中的对象提供了事务管理服务。
- 8. XML来表述前端界面,使用ActionScript控制前段界面,将后端的业务逻辑封装在中间件中。
- 9. 与各类后端技术相结合,例如AMF、ColdFusion、PHP、Java、.Net等后端技术,这样后端应用服务可以规划为类似的 "中间件"组件,将业务逻辑封装其中,中间应用服务组件的选择预留给用户极大的选择空间,方便而灵活。 运行的环境。
- 10. 新一代Flex富客户端是在第一次运行时就将应用程序一次性下载到本地,并且所有的GUI程序在本地运行过程中只产生少量的数据更新请求,服务器端不需要进行实时地刷新也就不需要对HTML等进行动态构造,服务器端就可以完全专注处理逻辑数据,因此可以充分利用本地机器的CP
- 11. 用户可以为存放数据分配所需磁盘空间,也可以通过指示Oracle为以后的需求留下多少空间来控制后继的分配。
- 12. CSS是一种定义样式结构如字体、颜色、位置等的语言,被用于描述网页上的信息格式化和现实的方式。CSS样式可以直接存储于HTML网页
- 13. 样式单文档中。样式规则是可应用于网页中元素,如文本段落或链接的格式化指令。样式规则由一个或多个样式属性及其值组成。内部样式单直接放在网页中,外部样式单保存在独立的文档中,网页通过一个特殊标签链接外部样式单。
- 14. 具体地说,CSS样式单中的样式形成一个层次结构,更具体的样式覆盖通用样式。样式规则的优先级由CSS根据这个层

次结构决定,从而实现级联效果。

CSS为HTML标记语言提供了一种样式描述,定义了其中元素的显示方式。CS

- 15. 可以为任何元素创建边框并且可以设置元素边框与其他元素边框之间的距离以及元素内容与边框之间的距离;允许随意改变文本的大小写方式、修饰方式以及其他页面效果。
  - 2. 易于使用和修改:CSS可以将样式定义在HTML元素的style属性中,也可以将其定义在HTML文档的header部分,也可以将样式声明在一个专门的CSS文件中,以供HTML页面引用。
- 16. 另外,可以将相同样式的元素进行归类,使用同一个样式进行定义,也可以将某个样式应用到所有同名的HTML标签中,也可以将一个CSS样式指定到某个页面元素中。如果要修改样式,我们只需要在样式列表中找到相应的样式声明进行修改。
  - 3. 多页面应用:CSS样式表可以单独存放在一个CSS文件中,这样我们就可以在多个页面中使用同一个CSS样式表。 CSS样式表理论上不属于任何页面文件,在任何页面文件中都可以将其引用。这样就可以实现多个页面风格的统一。
  - 4. 层叠;层叠就是对一个元素多次设置同一个样式,这将使用最后一次设置的属性值。
- 17. 最后面设置的样式效果。
  - 5. 页面压缩:在使用HTML定义页面效果的网站中,往往需要大量或重复的表格和font元素形成各种规格的文字样式,这样做的后果就是会产生大量的HTML标签,从而使页面文件的大小增加。而将样式的声明单独放到CSS样式表中,可以大大的减小页面的体积,这样在加载页面时使用的时间也会大大的减少。
- 18. 技术

随着计算机技术的日益发展, 网络环境的日趋复杂, 网络上不同格式的数据迅猛增长。若想实现数据的共享和交互, 就必须进行数据交换。数据交换是指不同计算机应用系统之间相互发送、传递有意义、有价值的数据。它广泛存在于电子政务、电子商务、网上出版、远程服务、电子书籍、信息集成、信息咨询以及合作科研等多个应用领域。数据交换技术是实现各系统间的数据共享

- 19. 数据交换的核心问题。主要解决的是对信息的理解问题,包括人和机器对信息的理解,其中更重要的是机器对信息数据的自动识别
- 20. 以上几种常见数据交换技术都有各自的缺点,数据交换双方没有一个统一的格式标准,不能方便地进行彼此之间的数据交换与共享,而XML的出现,为信息的标准化提供了有力的工具。在数据交换平台上,

# 4. 第三章社区管理网格化

总字数:4640

相似文献列表 文字复制比: 1.6%(75) 疑似剽窃观点:(0)

1 城市社区网格化管理模式研究

1.6% ( 75 )

魏涛(导师:蔡小慎;李鹏) - 《大连理工大学硕士论文》- 2011-06-20

是否引证:否

# 原文内容

#### 此处有 32 字相似

放式的管理方式都有其独特的优势,其具体表现在以下 几个方面:

1) 网格化管理改变社区被动地接受管理转变为主动地协同治理

,将管辖区域内的社区按照特定的标准划分成多个网格 单元并为每个网格

单元都配置相关的工作人员,能够及时的发现问题并解决问题,改变传统社区管理模式处理问题的低效方式 ,这些努力将大大提高社区治

# 相似内容来源

城市社区网格化管理模式研究 魏涛 -《大连理工大学硕士 论文》- 2011-06-20(是否引证:否)

1.于提高城市社区治理的品质。由社区被动地接受管理转变为主动地协同治理,回避只有出现问题,才能解决问题的低效方式,将原有的社区按一定的标准划分成多个网格,每个网格有专人负责,做到及时发现风险、监控风险,防隐患于未然,这些努力将大大提高社区治理的品质。②有

#### 此处有 43 字相似

格化管理模式克服了传统的管理模式中存在的被动、突击式的管理的弊端,真正建立了一整套规范化的长效的 城市管理机制。

3)

2

1

网格化管理模式节约了大量的社会资源。由于有网格化 管理监督员对自己管辖的网格单元进行巡视

,节约了大量的巡视人员并相应节约了有关部门关于巡 视的成本;由于问题定位精确,并且采用就近原则,因 此节约了以往派遣人员的成 城市社区网格化管理模式研究 魏涛 -《大连理工大学硕士 论文》- 2011-06-20(是否引证:否)

1.、监控风险,防隐患于未然,这些努力将大大提高社 区治理的品质。 ②有利于降低城市社区治理的成本。网 格化管理模式节约了大量人力、物力、财力。由于城市 管理监督员对万米单元进行不间断巡视,各专业部门的 巡查人员相应减少了,并相应节约了有关部门的车辆成 本以及外出补贴、误餐费、车辆汽油费、保养费、维修

# 指 标

疑似剽窃文字表述

1. 网格化管理模式节约了大量的社会资源。由于有网格化管理监督员对自己管辖的网格单元进行巡视

5. 第四章网格化社区管理系统设计_第1部分	总字数:10428
相似文献列表 文字复制比:7.1%(745) 疑似剽窃观点:(0)	
1 300_J200862416 _朱宏伟	3.6% ( 375 )
	是否引证:否
2 2011176_张菲菲_基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关键技术研究与实现_1	3.3% ( 346 )
 张菲菲 - 《学术论文联合比对库》- 2013-12-01	是否引证:否
3 27-朱宏伟	2.4% ( 254 )
	是否引证:否
4 SG11010036_李双_1	0.9% ( 96 )
	是否引证:否
5 数字化城市管理信息系统的设计与实现李双	0.9% ( 96 )
<u></u> 李双 - 《学术论文联合比对库》 - 2014-04-19	是否引证:否
6 22-44-2011222008-洪之旭-社会管理综合治理信息系统平台设计与实现	0.9% ( 93 )
	是否引证:否
7 SG11010036_李双_2	0.6% ( 67 )
<u></u> 李双 - 《学术论文联合比对库》- 2014-04-21	是否引证:否
8 数字化城市管理信息系统的设计与实现李双	0.6% ( 67 )
李双 - 《学术论文联合比对库》- 2014-04-20	是否引证:否
9 数字化城市管理模式创新社会管理应用研究	0.6% ( 60 )
	是否引证:否
10 社会管理综合治理信息系统平台设计与实现	0.4% ( 42 )
—————————————————————————————————————	是否引证:否

此々	卜有	36	字	相化	Į

保障应用子系统、社会治理考核子系统、移动村管通子 系统、综合查询子系统、农村数字网格子系统、LED屏 幕公示子系统共计11个

原文内容

业务子系统。系统架构如下图所示:

# 图4.1 系统架构

#### 网格化社会管理

1

2

应用系统设计充分考虑后期功能的拓展需求,确保系统 建设的可拓展性和兼容性。

4.2.2 系统流程设计

设计"信息采集、

# 相似内容来源

300 J200862416 朱宏伟 J-《学术论文联合比对库》-2012-11-01 (是否引证:否)

1.安防控工作实际要求的业务流程,确保社会矛盾及时 化解、治安事件高效防控,实现"小事不出社区、大事不 出街道"。网格化社会管理业务流程如下图所示: 图3-7 网格化社会管理业务流程网格员日常走访发现各类社会 管理问题,及时组织网格力量进行解决,网格层面解决 不了,由社区组织相关力量进行解决

#### 此处有89字相似

格化社区管理业务流程,确保社会矛盾的防范与及时解 决以及能够高效处理出现的治安问题,做到在网格内部 就能解决大部分问题。农村

网格化社会管理业务流程如下图所示:

图4.3 农村网格化社会管理业务流程

网格员通过日常走访和巡视以及群众热线的方式发现社 会矛盾以及问题要及时组织网格服务团队的力量进行解 决,

如果在网格单元内部无法解决相应的问题,由乡镇,街 道等职能部门或者机构组织等组织力量解决问题:如果 300 J200862416 朱宏伟 J-《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

- 1.动化解和社会治安防控工作实际要求的业务流程,确 保社会矛盾及时化解、治安事件高效防控,实现"小事不 出社区、大事不出街道"。网格化社会管理业务流程如下 图所示: 图3-7 网格化社会管理业务流程网格员日常走 访发现各类社会管理问题,及时组织网格力量进行解决
- ,网格层面解决不了,由社区组织相关力量进行解决
- ;社区层面解决不了,再上报到街道综治维稳信访中心
- . 由街道综治维稳信访中心根据

在乡镇级别职能部门无法解

22-44-2011222008-洪之旭-社会管理综合治理信息系统平台设计与实现 44 -《学术论文联合比对库》- 2013-04-28(是否引证:否)

1.问题上报、案卷建立、任务指派、调查落实、处理反馈、结案归档六个环节的工作,形成"六步闭环"运作机制。具体工作流程是:网格长进行日常巡查,对发现的一般问题,及时组织网格员进行处置,对发现的疑难复杂问题,通过手机或其他有效方式上报到村(社区)社会服务管理中心;村(社区)社会服务管理中心甄别后立

# 此处有 29 字相似

;如果街道综合服务中心无法解决问题,再上报到区级 综合服务中心组织力量解决;如果区级综合服务中心依 然无法解决问题,再上报到

城市社会服务管理综合指挥中心,城市社会服务管理综 合指挥中心

更具相关要求与条例进行处理。

4.3 系统功能设计

网格化社区管理系统根据不同的业务需求以及使用的用 户对系统模块进行 27-朱宏伟 朱宏伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-10-24(是否引证:否)

1.的现状,并对城市管理的有关部门和责任人履行管理 职能的情况进行监督、考核、评价;作为指挥轴心,将 原有的城市管理委员会更名为<mark>城市综合管理委员会,建 立城市管理指挥中心</mark>,负责办理监督中心转来的各类城 市管理问题的派遣,并督办处置的质量和效率,同时协 调各职能部门的工作。监督职能和管理职能分开,

300\_J200862416\_朱宏伟 J -《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

1.的现状,并对城市管理的有关部门和责任人履行管理 职能的情况进行监督、考核、评价;作为指挥轴心,将 原有的城市管理委员会更名为<mark>城市综合管理委员会,建立城市管理指挥中心</mark>,负责办理监督中心转来的各类城 市管理问题的派遣,并督办处置的质量和效率,同时协 调各职能部门的工作。监督职能和管理职能分开,

数字化城市管理信息系统的设计与实现李双 李双 -《学术论文联合比对库》- 2014-04-19(是否引证:否)

1.容系统根据城市管理的需求及前期方案设计建设实施 内容,利用信息化手段结合城市管理现状和各城市管理 部门职责,建立数字化<mark>城市管理部门机构,分别建立城</mark> 市管理指挥中心和监督中心。确定城市管理指挥中心和 监督中心职责,通过各部门之间协调配合。形成一整套 完善的城市管理科学流程。系统首先

SG11010036\_李双\_1 李双 -《学术论文联合比对库》-2014-04-21(是否引证:否)

1.容系统根据城市管理的需求及前期方案设计建设实施内容,利用信息化手段结合城市管理现状和各城市管理部门职责,建立数字化城市管理部门机构,分别建立城市管理指挥中心和监督中心。确定城市管理指挥中心和监督中心职责,通过各部门之间协调配合。形成一整套完善的城市管理科学流程。系统首先

# 此处有 74 字相似 27-朱宏伟 朱宏伟 - 《学术论文》

提醒及地图定位分析,保证了村情全摸清、民意全掌握 ,可将大部分村民矛盾和社会治安隐患有效预防。

主要功能设计包括矛盾纠纷

事件实时上报提醒、矛盾纠纷详情浏览、矛盾纠纷指挥派遣、矛盾纠纷处置反馈、矛盾纠纷流程监控、指示灯预警提示、业务信息打印、矛盾纠纷事件统计分析。

4)村情民意收集分流子系统

27-朱宏伟 朱宏伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-10-24(是否引证:否)

1.务工作为重点,实现对人社工作的信息化管理、人社工作事项的高效处置。详细功能设计:人社事项管理、重点服务对象管理、各类人社事件受理、事件详情浏览、事件指挥派遣、事件处置反馈、事件处置督办、事件流程监控、申请授权、业务信息打印、事件统计分析。(7)信访工作模块。从信访部门的实际需求出发,重点实现对群众多渠道的诉求反映的信访类问题进行及时

3

村民矛盾纠纷化解调处子系统是通过网格内各个职能部门与组织协调网格服务团队化解出现的各种社会

受理、高效处置,并根据各项

# 300\_J200862416\_朱宏伟 J -《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

1.务工作为重点,实现对人社工作的信息化管理、人社工作事项的高效处置。详细功能设计:人社事项管理、重点服务对象管理、各类人社事件受理、事件详情浏览、事件指挥派遣、事件处置反馈、事件处置督办、事件流程监控、申请授权、业务信息打印、事件统计分析。7)信访工作模块。从信访部门的实际需求出发,重点实现对群众多渠道的诉求反映的信访类问题进行及时受理、高效处置,并根据各项

#### 此处有 91 字相似

以及再就业培训、就业信息服务等工作为中心,实现对 社会基本保障的信息化管理尽可能的提高社会保障在居 民中发挥的作用。

#### 主要

功能设计包括农村社会保障事项管理、社会保障重点服务对象管理、各类人社事件受理、事件详情浏览、事件 指挥派遣、事件处置反馈、事件流程监控、申请授权、 业务信息打印、事件统计分析。

### (7)

5

社会治理考核子系统

社会治理考核子系统是在整合农村各类信息的基础上 ,实现案卷类型分析、详情信息浏览、评价分析等,便 于管 27-朱宏伟 朱宏伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-10-24(是否引证:否)

1.的管理以及对就业服务、就业培训、再就业援助等就业服务工作为重点,实现对人社工作的信息化管理、人社工作事项的高效处置。详细功能设计:人社事项管理、重点服务对象管理、各类人社事件受理、事件详情浏览、事件指挥派遣、事件处置反馈、事件处置督办、事件流程监控、申请授权、业务信息打印、事件统计分析。(7)信访工作模块。从信访部门的实际需求出发,重点实现对群众多渠道的诉求反映的信访类问题进行及时受理、高效处置,并根据各项信访

# 300\_J200862416\_朱宏伟 J -《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

1.的管理以及对就业服务、就业培训、再就业援助等就业服务工作为重点,实现对人社工作的信息化管理、人社工作事项的高效处置。详细功能设计:人社事项管理、重点服务对象管理、各类人社事件受理、事件详情浏览、事件指挥派遣、事件处置反馈、事件处置督办、事件流程监控、申请授权、业务信息打印、事件统计分析。7)信访工作模块。从信访部门的实际需求出发,重点实现对群众多渠道的诉求反映的信访类问题进行及时受理、高效处置,并根据各项信访

#### 此处有 63 字相似

# (9) 移动村管通子系统

移动村管通子系统是专门为网格员配备的移动便携式管理工具,实现对基础信息的采集、社会管理类

事件的业务操作(上报、核实、核查)、服务热线的快速呼叫和安全事件的紧急报警等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。

主要功能设计基础数据查询、问题上报、我的任务、历史记录、打卡下班。

(10)农村数字网格子系统 农村数字网格系统是在 数字化城市管理模式创新社会管理应用研究 洪之旭;殷庆华;张冰;-《中国建设信息》-2012-09-08(是否引证:否)

1.采集系统专门为工作人员配备的移动便携式管理工具 ,基于移动终端实现民情日志上报、矛盾纠纷与治安防控 事件上报、人口信息查询、事件信息查询、地图浏览、 服务热线快速呼叫、紧急报警等实用性操作,极大地提高 网格管理人员的工作效率。●社会管理移动督办系统移 动督办子系统主要用于方便领导案件批办、案件审批、 督办以及数据查询、统计。通过以上应用系统的建设.

27-朱宏伟 朱宏伟 -《学术论文联合比对库》- 2012-10-24(是否引证:否)

1.不能自行处置的需要上级协同办理,最后进行办理结果的核实工作及工作日志。通过网格工作模块,实现对基础信息的采集、社会管理类事件的业务操作(上报、核实、核查)、服务热线的快速呼叫等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。主要功能包括:工作日志、事件登记(自行处置及上报批转)、人口与房屋信息采集、地图浏览、人口查询、事件查询、民情查

300\_J200862416\_朱宏伟 J -《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

1.不能自行处置的需要上级协同办理,最后进行办理结果的核实工作及工作日志。通过网格工作模块,实现对基础信息的采集、社会管理类事件的业务操作(上报、核实、核查)、服务热线的快速呼叫等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。主要功能包括:工作日志、事件登记(自行处置及上报批转)、人口与房屋信息采集、地图浏览、人口查询、事件查询、民情查询、标准

社会管理综合治理信息系统平台设计与实现 洪之旭 -《山东大学硕士论文》- 2013-04-15(是否引证:否)

1.量化管理。12.社会管理数据采集。基于移动终端实现 民情円志上报、矛盾纠纷与治安防控事件上报、人口信 息查询、事件信息查询、地图浏览、服务热线快速呼叫 、紧急报警等实用性操作,极大地提高网格管理人员的 工作效率。13.社会管理移动督办。主要用于方便领导 案件批办、案件审批、督办以及数据查询、统计。总体 而言,实现对城市

22-44-2011222008-洪之旭-社会管理综合治理信息系统平台设计与实现 44 -《学术论文联合比对库》- 2013-04-28(是否引证:否)

1.管理。12.社会管理数据采集。基于移动终端实现民情日志上报、矛盾纠纷与治安防控事件上报、人口信息查询、事件信息查询、地图浏览、服务热线快速呼叫、紧急报警等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。13.社会管理移动督办。主要用于方便领导案件批办、案件审批、督办以及数据查询、统计。总体而言,实现对城市资源

# 此处有 77 字相似

农村政策、便民公告、天气预报、事项流程、村务公开 等信息,为农民提供方便。

主要功能设计包括公告发布管理、公告发布。

4.4 数据库设计

4.4.1 逻辑结构设计

按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。在MIS部分,通过数据库的设计主要实现

业务办理过程的定义(工作流过程、工作流活动、机构 岗位等)以及业务在流转过程的案卷实例、活动实例 ,如下图橙色(左边)区域所 2011176\_张菲菲\_基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关键技术研究与实现\_1 张菲菲 -《学术论文联合比对库》-2013-12-01(是否引证:否)

1.图4-2 系统数据结构E-R模型(2)空间数据结构图4-3空间数据结构E-R模型4.1.3逻辑结构设计按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。在MIS部分,通过数据库的设计主要实现管线数据维护流程、组织机构管理、权限管理功能。GIS部分由各个管道类型分类而成(1)数据表设计说明该数据库主

数字化城市管理信息系统的设计与实现李双 李双 -《学术论文联合比对库》- 2014-04-19(是否引证:否)

1.息。系统是通过对业务数据库的管理和调用实现整个数字化城市管理信息化工程协同工作系统的正常流转和运行的。4.3.3 逻辑结构按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。MIS部分数据主要是部门岗位字典、流程定义数据和业务数据和监督考核相关数据,GIS部分数据主要由空间数据、地理数据和部件数据。数据库逻辑结

数字化城市管理信息系统的设计与实现李双 李双 -《学术论文联合比对库》- 2014-04-20 (是否引证:否)

1.等。系统是通过对业务数据库的管理和调用实现整个

数字化城市管理信息化工程协同工作系统的正常流转和运行的。4.3.3 逻辑结构按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。MIS部分数据主要是部门岗位字典、流程定义数据和业务数据和监督考核相关数据,GIS部分数据主要由空间数据、地理数据和部件数据。数据库逻辑结

SG11010036\_李双\_1 李双 -《学术论文联合比对库》-2014-04-21(是否引证:否)

1.息。系统是通过对业务数据库的管理和调用实现整个

1.息。系统是通过对业务数据库的管理和调用实现整个数字化城市管理信息化工程协同工作系统的正常流转和运行的。4.3.3 逻辑结构按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。MIS部分数据主要是部门岗位字典、流程定义数据和业务数据和监督考核相关数据,GIS部分数据主要由空间数据、地理数据和部件数据。数据库逻辑结

SG11010036\_李双\_2 李双 -《学术论文联合比对库》-2014-04-21(是否引证:否)

1.等。系统是通过对业务数据库的管理和调用实现整个数字化城市管理信息化工程协同工作系统的正常流转和运行的。4.3.3 逻辑结构按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。MIS部分数据主要是部门岗位字典、流程定义数据和业务数据和监督考核相关数据,GIS部分数据主要由空间数据、地理数据和部件数据。数据库逻辑结

此处有 43 字相似

4数据库逻辑结构

以下为具体数据表举例:

1. 系统服务配置表(tcSysServer)

表4.1系统服务表

键

8

9

10

字段描述字段名数据类型字段长度是否可空备注 P 配置标识 ConfigItemID

intNOTNULL 自动加一

F 组标识 ConfigGroupID intNOTNULL

配置名称 Conf

2011176\_张菲菲\_基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关键技术研究与实现\_1 张菲菲 -《学术论文联合比对库》-2013-12-01(是否引证:否)

1.100 NULL 功能配置表(T\_FUNCCONFIG)详见表4-17。表4-17 功能配置表字段描述字段名数据类型字段 长度是否可空备注配置编号 CONFIGID varchar 32 NOTNULL 功能编号 FUNCID varchar 32 NOTNULL 图标地址

此处有 54 字相似

figGroupID intNOTNULL

配置名称 ConfigItemName varchar 100 NOT

NULL\*内部名称,需唯一

显示名称 DisplayName varchar 100 NULL

字符值 ItemValue varchar 500 NULL 预设默认值 说明 Remark varchar 500 2011176\_张菲菲\_基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关键技术研究与实现\_1 张菲菲 -《学术论文联合比对库》-2013-12-01(是否引证:否)

1.SERVICEID varchar 32 NOTNULL 服务名称
SERVICENAME varchar 50 NULL 显示名称
SERVICEDISPLAYNAME varchar 100 NULL 服务类型
SERVICETYPE Long 32 NULL REST地址 RESTURL varchar 100

此处有 37 字相似

第2页第2组、以及第3页第1组第1项。

2. GIS服务表(tcGISService)

表4.2 GIS服务表

2011176\_张菲菲\_基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关键技术研究与实现\_1 张菲菲 -《学术论文联合比对库》-2013-12-01(是否引证:否)

1.100 NULL 功能配置表(T\_FUNCCONFIG)详见表4-17。表4-17 功能配置表字段描述字段名数据类型字段

长度是否可空备注配置编号 CONFIGID varchar 32 字段描述字段名数据类型字段长度是否可空备注 NOTNULL 功能编号 FUNCID varchar 32 NOTNULL 图 P 配置标识 ConfigI 标地址 temIDintNOTNULL 自动加一 F 组标识 ConfigGroupIDintNOTNULL 配置名称 此处有 38 字相似 2011176\_张菲菲\_基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关 键技术研究与实现 1 张菲菲 - 《学术论文联合比对库》 -6) 系统定义: 0表示不是系统定义: 1表示是系统定义 2013-12-01 (是否引证:否) ,用户不能够删除。 1.置表 T FUNCCONFIG 功能配置表 (2)表的定义部 4. 单位部门表(tcUnit) 门表(T DEPT)详见表4-6。表4-6 部门表字段描述字段 表4.4 名数据类型字段长度是否可空备注部门编号 DEPTID 单位部门表 varchar 32 NOTNULL 部门编码 DEPTCODE varchar 11 键字段描述字段名数据类型字段长度是否可空备注 20 NULL UnitID intNOTNULL 与参与者标识一致 部门名称 UnitName varchar 80 NULL 在 此处有 77 字相似 2011176 张菲菲 基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关 键技术研究与实现\_1 张菲菲 -《学术论文联合比对库》-2013-12-01(是否引证:否) varchar 100 NULL 地址 Address varchar 300 NULL 1.数据类型字段长度是否可空备注部门编号 DEPTID 邮编 Postal varchar 32 NOTNULL 部门编码 DEPTCODE varchar Code varchar 6 NULL 20 NULL 部门名称 DEPTNAME varchar 32 NULL 电话 头像 Portrait varchar 20 NULL TELNUMBER varchar 32 NULL 显示顺序 12 照片名称 PhotoName varchar DISPORDER intNULL 上级 **200 NULL** 监督员标志 PatrolFlag intNULL \*缺省为0 表说明: 1) 人员名称:系统 此处有 37 字相似 2011176 张菲菲 基于ArcGIS的城市综合管网信息系统关 键技术研究与实现\_1 张菲菲 -《学术论文联合比对库》-2013-12-01(是否引证:否) ault.jpg"为缺省照片(没有上传照片也需要更新该字段 1. 255 NULL 功能权限表(T FUNCLIMIT)详见表4-6. 岗位表(tcRole) 12。表4-12 功能权限表字段描述字段名数据类型字段 表4.6 岗位表 长度是否可空备注角色编号 ROLEID varchar 32 NOTNULL 功能编号 FUNCID varchar 32 NOTNULL 功 字段描述字段名数据类型字段长度是否可空备注 13 能表( P 岗位标识 RoleID intNOTNULL 与参与者标识一致 岗位名称 RoleName varchar 80 NULL \* 岗位简称

#### 指 标

#### 疑似剽窃文字表述

网格化社会管理业务流程如下图所示: 图4.3 农村网格化社会管理业务流程

网格员通过日常走访和巡视以及群众热线的方式发现社会矛盾以及问题要及时组织网格服务团队的力量进行解决,

2. 事件实时上报提醒、矛盾纠纷详情浏览、矛盾纠纷指挥派遣、矛盾纠纷处置反馈、矛盾纠纷流程监控、指示灯预警提示 、业务信息打印、矛盾纠纷事件统计分析。

- 3. 功能设计包括农村社会保障事项管理、社会保障重点服务对象管理、各类人社事件受理、事件详情浏览、事件指挥派遣 、事件处置反馈、事件流程监控、申请授权、业务信息打印、事件统计分析。
- 4. 4.4 数据库设计
  - 4.4.1 逻辑结构设计

按照数据库的总体框架,数据库的逻辑设计分为MIS部分和GIS部分。

### 6. 第四章网格化社区管理系统设计 第2部分

总字数:9605

相似文献列表 文字复制比:7%(677) 疑似剽窃观点:(0)

数字化城市管理系统的设计与实现

陈武(导师:吴清锋) - 《厦门大学硕士论文》- 2013-10-01

7.0% (677)

是否引证:否

### 原文内容 此处有 45 字相似

业务性质:缺省为办公业务。

8. 流动人口基本信息表(dlsys.tcHobo)

表4.8 流动人口基本信息表

1

2

3

4

字段描述字段名数据类型字段长度是否可空备注

P 人员标识 HoboID intNOTNU

LL

P 明细标识 DetailID intNOTNULL 缺省为1

人员姓名 HoboName varchar

### 相似内容来源

数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 -《厦门大学硕士 论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.态、来源于城市管理监督员报告和社会公众报告、具 体表结构如4-6所示:表 4-6 问表 ^键字段描述字段名 数据类型字段长度是否可空m.~p 问题标识 EventID int NoTNULL系统自动加一 问题显示编号 EventDispNum varchar NOTNULL用于唯一标识问

#### 此处有60字相似

ITEM 获取人员可进行统计的项目

DLSYS FCGETIADDITIONALINFO 获取I查询附加值  $(\Xi)$ 

用户权限

用户权限是保护数据库系统安全重要手段之一。通过给 不同用户组以及登录用户的不同管理权限,可以有效的 防止非法用户

以及合法用户操作失误篡改核心的数据等风险;在 Oracle数据库中可以通过对相应的用户授予不同的权限 来限制相应用户的基本操

数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 -《厦门大学硕士 论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.t NULL修订坐标 Y RevisedCoordY int NULL4. 4数据 库安全设计4.4.1用户权限这是保护数据库系统安全的重 要手段之一。它通过建立不同的用户组和用户口令验证

- ,可以有效地防止非法的Oracle用户进入数据库系统
- . 造成不必要的麻烦和损坏;另外在Oracle数据库中
- . 可以通过授权来对Oracle用户的操作进

### 此处有 66 字相似

护Oracle数据库的安全需要特别注意对SYS和 SYSTEM两个特殊账户的保密管理,应保证只有 Oracle特定用户拥有\$

ORACLE HOME/bin目录下的所有文件以及信息的所有 权。通过对远程用户访问设置加密方式访问数据库来增 强数据库在网络中的安全性

以及通过拒绝远程的DBA访问等手段加强网络上的 DBA权限控制。本系统的用户及用户权限示例如下: **GRANT DELET** 

数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 -《厦门大学硕士 论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.具有读的权利。在此,特别强调对SYS和SYSTEM两 个特殊账户的保密管理。为了保护Oracle服务器的安全 , 应保证ORACLE HOME/bin目录下的所有内容的所有 权为Oracle用户所有。为了加强数据库在网络中的安全 性,对于速程用户,应使用加密方式通过密码来访问数 据库,加强网络上的DBA权限控制,如柜绝远程的 DBA访问等。本系

### 此处有 82 字相似

以及信息的所有权。通过对远程用户访问设置加密方式 访问数据库来增强数据库在网络中的安全性以及通过拒 绝远程的DBA访问等手段

加强网络上的DBA权限控制。本系统的用户及用户权限

数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 -《厦门大学硕士 论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.的所有权为Oracle用户所有。为了加强数据库在网络 中的安全性,对于速程用户,应使用加密方式通过密码 来访问数据库,加强网络上的DBA权限控制,如柜绝远程

示例如下: 的DBA访问等。本系统的用户及用户权限为(仅列举部 分代码): GRANT ALTER ANY TABLE TO GRANT DELETE ANY TABLE TO "DLSYS"; **GRANT DELETE A** "DLSYS": GRANT CREATE ANY INDEX TO NY TABLE TO "DLSYS": "DLSY5"; GRANT CREATE ANY PROCEDURE TO GRANT EXECUTE ANY PROCEDURE TO "DLSYS" "DLSYS": 数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 -《厦门大学硕士 此处有 63 字相似 论文》- 2013-10-01(是否引证:否) DLSYS"; 1.S";GRANT CREATE ANY INDEX TO GRANT DELETE ANY TABLE TO "DLSYS"; "DLSY5"; GRANT CREATE ANY PROCEDURE TO **GRANT EXECUTE A** "DLSYS"; GRANT CREATE ANY TABLE TO NY PROCEDURE TO "DLSYS"; "DLSYS": GRANT CREATE ANY TRIGGER TO 5 **GRANT CREATE TABLE TO "DLMIS"**; "DLSYS":增加SDE9.X的权限GRANT ALTER A **GRANT** DEBUG ANY PROCEDURE TO "DLMIS": **GRANT UPDATE ANY TABLE TO** 数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 -《厦门大学硕士 此处有 117 字相似 论文》-2013-10-01(是否引证:否) ABLE TO "DLSYS": 1.强网络上的DBA权限控制,如柜绝远程的DBA访问等 GRANT UPDATE ANY TABLE TO "DLSYS": 。本系统的用户及用户权限为(仅列举部分代码 **GRANT** ) : GRANT ALTER ANY TABLE TO ALTER ANY PROCEDURE TO "DLSYS": "DLSYS"; GRANT CREATE ANY INDEX TO GRANT Create ANY View TO "DLSYS": "DLSY5": GRANT CREATE ANY PROCEDURE TO 6 GRANT CREATE PROCEDURE to "DLMIS": "DLSYS"; GRANT CREATE ANY TABLE TO **GRANT CREATE** "DLSYS": GRANT CREATE ANY TRIGGER TO SESSION TO "DLMIS": "DLSYS": GRANT CREATE TABLE TO "DLMIS": **GRANT C** 此处有 244 字相似 数字化城市管理系统的设计与实现 陈武 - 《厦门大学硕士 论文》-2013-10-01(是否引证:否) REATE TRIGGER TO "DLMIS"; 1.":41数字化城市管理系统的设计与实现 GRANT GRANT CREATE TYPE TO "DLMIS": ANALYZE ANY to "SDE":支持安全控制权限操作 GRANT ALTER ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO 支持安全控制权限操作 "DLINIT":GRANT INSERT ON "DLSYS"."TCSYSINIT" GRANT ALTER ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO TO "DLINIT": GRANT SELECT ON "DLINIT": "DLSYS"."TCSYSINIT" TO "DLINIT":GRANT UPDATE GRANT INSERT ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO "DLINIT"; GRANT 7 "DLINIT": SELECT ANY TABLE TO "DLINIT": 4. 4. 2数据库密码 GRANT SELECT ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO 管理数据库密码的管理——在多数数据库系统提供的安 "DLINIT": 全标准中,没有任何机制能够保证某个用 GRANT UPDATE ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO "DLINIT": **GRANT SELECT ANY TABLE TO "DLINIT** 

#### 指 标

疑似剽窃文字表述

### 1. 用户权限

用户权限是保护数据库系统安全重要手段之一。通过给不同用户组以及登录用户的不同管理权限,可以有效的防止非法

用户

- 2. ORACLE\_HOME/bin目录下的所有文件以及信息的所有权。通过对远程用户访问设置加密方式访问数据库来增强数据库在网络中的安全性
- 3. 加强网络上的DBA权限控制。本系统的用户及用户权限示例如下:

GRANT DELETE ANY TABLE TO "DLSYS";

**GRANT DELETE A** 

4. NY PROCEDURE TO "DLSYS";

GRANT CREATE TABLE TO "DLMIS";

**GRANT** 

5. ALTER ANY PROCEDURE TO "DLSYS";

GRANT Create ANY View TO "DLSYS";

GRANT CREATE PROCEDURE to "DLMIS";

**GRANT CREATE** 

6. 支持安全控制权限操作

GRANT ALTER ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO "DLINIT";

GRANT INSERT ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO "DLINIT";

GRANT SELECT ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO "DLINIT";

GRANT UPDATE ON "DLSYS". "TCSYSINIT" TO "DLINIT";

GRANT SELECT ANY TABLE TO "DLINIT

7. 第五章系统功能实现及测试	总字数:5709
相似文献列表 文字复制比:6.6%(374) 疑似剽窃观点:(0)	
1 某智慧城市社区网格化初步设计方案.doc -max上传文档投稿赚钱-文档C2C交易模式-100%分成比	4.2% ( 237 )
例文档分享网	
	是否引证:否
2 300_J200862416 _朱宏伟	1.6% ( 90 )
	是否引证:否
3 22-44-2011222008-洪之旭-社会管理综合治理信息系统平台设计与实现	1.3% ( 73 )
	是否引证:否
4 数字化城市管理模式创新社会管理应用研究	1.1% ( 60 )
—— <del>洪</del> 之旭;殷庆华;张冰; - 《中国建设信息》- 2012	是否引证:否
5 27-朱宏伟	1.0% ( 57 )
朱宏伟 - 《学术论文联合比对库》- 2012	是否引证:否
6 社会管理综合治理信息系统平台设计与实现	0.7% ( 42 )
洪之旭(导师:孟祥旭) - 《山东大学硕士论文》- 2013	是否引证:否

決	之旭(导师:孟祥旭) - 《山东大学硕士论文》- 2013	是否引证:否
1	原文内容  此处有 35 字相似 农村房屋数据录入界面 5.3 村情民意收集分流子系统 社情民意子系统是区级指挥中心及农村网格管理站负责统一受理村民 反映的农村社会管理类问题,根据问题的类型、性质、详情事由等信息,结合《 阳新县农村社会管理工作手册》[58],对问题进行研判分流、回访核查。 "村情民意实时走访、主动巡查预防问题"。该系统可	相似内容来源 某智慧城市社区网格化初步设计方案 doc -max上传文档投稿赚钱-文档C2C交易模式-100%分成比例文档分享网 - 《互联网文档资源(http://m.book118.com)》- 2016-5-2 10:43:32(是否引证:否)  1.在社区民情栏进行社区民情处理操作。 接待受理子系统 接待受理登记 1、功能概述 接待受理子系统是负责统一受理来自不同渠道反映过来的问题,根据问题的类型、性质、详情事由等信息,结合《网格化社会管理工作手册》,进行任务的派遣。 2、功能设计 管理员登录接待受理子系统,处理不同渠道反映过来的问题。 图 1
2	此处有 40 字相似 查看:村级平台信息管理员可查看每条事件的详细信息 ,包括上报的详细信息(事件类型、大类、小类、当事 人、地址、事件描述等)、 处置的过程信息(处置环节、处理单位、处理时间、处 理人、核查人、核查结果等)。	某智慧城市社区网格化初步设计方案.doc -max上传文档投稿赚钱-文档C2C交易模式-100%分成比例文档分享网 - 《互联网文档资源(http://m.book118.com)》- 2016-5-2 10:43:32(是否引证:否)  1.。图 16申请挂账 查阅意见、过程及流程图 1、功能概述 职能部门可对涉及本部门的所有案件,浏览其详细处置流程,包括(处置环节、处理单位、处理时间、处

指示灯预警提示:参照指示灯预警功能,对事件所处的 不同阶段、不同等级采用不同的图标进行标识,便于村 级平台信息管理员能直观地 理人、核查人、核查结果等),还可通过流程图,直观 地了解案件目前所处的阶段。 2、功能设计 1 查看意见 查看和案件相关的授权意见、督办意见和征求意见

#### 此处有 31 字相似

各个职能部门与组织协调网格服务团队化解出现的各种 社会矛盾与纠纷,尽量做到无论大事小事都能在网格单 元解决并且消化掉。

矛盾化解落脚基层、综合服务拉近距离"。"小事不出村 委、大事不出

乡镇"设计的业务流程[60],将绝大部分矛盾化解在农村网格。将县、区、乡镇职能部门纳入管理,使得老百姓的公共服务、行政审

22-44-2011222008-洪之旭-社会管理综合治理信息系统平台设计与实现 44 -《学术论文联合比对库》- 2013-04-28(是否引证:否)

1.删除等操作,同时在地图上对基础设施、物品的地理位置进行准确的标注。实现基础设施、物资的查询定位功能。8.社会矛盾化解服务。按照"小事不出社区、大事不出街道"的建设目标,进行对邻里纠纷、家庭纠纷、婚姻纠纷、赔偿纠纷、合同纠纷、劳动纠纷、城市拆迁等各类社会矛盾纠

### 此处有 29 字相似

管理中心、乡镇综治维稳信访中心以及村网格管理工作 站可对发生的事件进行浏览相关详细信息包括社会矛盾 纠纷和社会问题的的类型和

事件的等级、事件的描述、网格单元信息、网格单元负 责人信息、

事件处理人基本信息、事件处理的详细情况、事件人联 系电话、事件发生的地点、事件的上报时间等。

3) 矛盾纠纷指挥派遣:各

某智慧城市社区网格化初步设计方案.doc -max上传文档投稿赚钱-文档C2C交易模式-100%分成比例文档分享网 - 《互联网文档资源(http://m.book118.com)》- 2016-5-2 10:43:32(是否引证:否)

1.详情浏览 1、功能概述 职能部门工作人员可对街道服 务站派遣出来的事件进行详细浏览,包括事件的类型、 大类、小类、事件描述、<mark>事件等级、处理等级、社区管</mark> 理网格、网格负责人、联系电话、上报时间、现场多媒 体信息等,并可以通过地图定位,准备了解事发位置。 处理完毕后,需填写处理意见。 2、功能设计

#### 此处有 34 字相似

基本信息、事件处理的详细情况、事件人联系电话、事件发生的地点、事件的上报时间等。

3) 矛盾纠纷指挥派遣:各级网格管理

中心、乡镇综治维稳信访中心依据《阳新县社会管理指挥手册》的具体要求。

将矛盾纠纷类案件派遣及处置要求至具体部门进行处置

4) 矛盾纠纷处置反馈:职能部门工作人员根据派遣过来 的矛盾纠纷类案 300\_J200862416 \_朱宏伟 J -《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

1.问题,及时组织网格力量进行解决,网格层面解决不了,由社区组织相关力量进行解决;社区层面解决不了,再上报到街道综治维稳信访中心,由街道综治维稳信访中心根据指挥手册要求,派遣至街道相关部门进行处置;街道层面解决不了,再上报至市级网格化社会管理和城市管理监督指挥中心,由市级监督指挥中心根据指

#### 此处有 90 字相似

体处置要求,依据《阳新县社会管理指挥手册》,及时 派遣部门人员进行问题处置,将问处置结果反馈。

5) 矛盾纠纷流程监控:

职能部门可对涉及本部门的所有矛盾纠纷类案件,浏览 其详细处置流程,包括(处置环节、处理单位、处理时间、处理人、核查人、核查结果等),还可通过流程图 ,直观地了解案卷目前所处的阶段。

6) 指示灯预警提示:采用指示灯预警功能,对事件所处的不同阶段、不同等级采用不同的图标进行标识,便于工作人员能直观地区分

某智慧城市社区网格化初步设计方案.doc -max上传文档投稿赚钱-文档C2C交易模式-100%分成比例文档分享网 - 《互联网文档资源(http://m.book118.com)》- 2016-5-2 10:43:32(是否引证:否)

1.事情,需要挂起此案件,可以申请挂账。申请挂账的案件将停止计时。图 16申请挂账 查阅意见、过程及流程图 1、功能概述 职能部门可对涉及本部门的所有案件,浏览其详细处置流程,包括(处置环节、处理单位、处理时间、处理人、核查人、核查结果等),还可通过流程图,直观地了解案件目前所处的阶段。 2、功能设计 1 查看意见 查看和案件相关的授权意见、督办意见和征求意见(会办)。图 17查看意见 2 查看办理进度

- 78 -

5

6

3

#### 此处有 52 字相似

图标进行标识,便于工作人员能直观地区分哪些案卷目 前处于超时状态、哪些案卷属于严重级别等,从而加强 对问题的重视。

7)

7

业务信息打印:职能部门在接收到派遣案卷时,可以将业务具体信息打印出来,便于处置人员进行现场问题处置。

8) 矛盾纠纷事件统计分析:为便于各级网格管理中心对 所辖农村矛盾纠纷事件的受理情况进行方便掌握,系统 可提供基于矛盾纠纷类 某智慧城市社区网格化初步设计方案.doc -max上传文档投稿赚钱-文档C2C交易模式-100%分成比例文档分享网 - 《互联网文档资源(http://m.book118.com)》- 2016-5-2 10:43:32(是否引证:否)

1.件相关的授权意见、督办意见和征求意见(会办)。 图 17查看意见 2 查看办理进度 图 18办理进度 3 查看办理流程 业务信息打印 1、功能概述 职能部门在接收到派遣案件时,可以将业务具体信息打印出来,便于处置人员进行现场问题处置。 2、功能设计 1 表单打印 右键菜单中有打印的菜单,生成打印表单的预览效果。 图 19表单打印 分析考评子系统 综合评

#### 此处有 63 字相似

移动"村管通"子系统

移动"村管通"子系统是专门为农村网格员配备的移动便 携式管理工具,实现对基础信息的采集、社会管理类 事件的业务操作(上报、核实、核查)、服务热线的快 速呼叫和安全事件的紧急报警等实用性操作,极大地提 高网格管理人员的工作效率。

"移动办公实时方便、简易操作实用高效"。颇具农村特色的"村管通"移动办公系统,将人口等基础数据采集查询和问题上报处理变得

数字化城市管理模式创新社会管理应用研究 洪之旭;殷庆华;张冰;-《中国建设信息》-2012-09-08(是否引证:否)

1.采集系统专门为工作人员配备的移动便携式管理工具 ,基于移动终端实现民情日志上报、矛盾纠纷与治安防控 事件上报、人口信息查询、事件信息查询、地图浏览、 服务热线快速呼叫、紧急报警等实用性操作,极大地提高 网格管理人员的工作效率。●社会管理移动督办系统移 动督办子系统主要用于方便领导案件批办、案件审批、 督办以及数据查询、统计。通过以上应用系统的建设.

27-朱宏伟 朱宏伟 - 《学术论文联合比对库》 - 2012-10-24(是否引证:否)

1.不能自行处置的需要上级协同办理,最后进行办理结果的核实工作及工作日志。通过网格工作模块,实现对基础信息的采集、社会管理类事件的业务操作(上报、核实、核查)、服务热线的快速呼叫等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。主要功能包括:工作日志、事件登记(自行处置及上报批转)、人口与房屋信息采集、地图浏览、人口查询、事件查询、民情查询、标准

300\_J200862416\_朱宏伟 J -《学术论文联合比对库》-2012-11-01(是否引证:否)

1.不能自行处置的需要上级协同办理,最后进行办理结果的核实工作及工作日志。通过网格工作模块,实现对基础信息的采集、社会管理类事件的业务操作(上报、核实、核查)、服务热线的快速呼叫等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。主要功能包括:工作日志、事件登记(自行处置及上报批转)、人口与房屋信息采集、地图浏览、人口查询、事件查询、民情查询、标准

社会管理综合治理信息系统平台设计与实现 洪之旭 -《山东大学硕士论文》- 2013-04-15(是否引证:否)

1.量化管理。12.社会管理数据采集。基于移动终端实现 民情円志上报、矛盾纠纷与治安防控事件上报、人口信 息查询、事件信息查询、地图浏览、服务热线快速呼叫 、紧急报警等实用性操作,极大地提高网格管理人员的 工作效率。13.社会管理移动督办。主要用于方便领导

8

案件批办、案件审批、督办以及数据查询、统计。总体 而言,实现对城市

22-44-2011222008-洪之旭-社会管理综合治理信息系统平台设计与实现 44 -《学术论文联合比对库》- 2013-04-28(是否引证:否)

1.管理。12.社会管理数据采集。基于移动终端实现民情日志上报、矛盾纠纷与治安防控事件上报、人口信息查询、事件信息查询、地图浏览、服务热线快速呼叫、紧急报警等实用性操作,极大地提高网格管理人员的工作效率。13.社会管理移动督办。主要用于方便领导案件批办、案件审批、督办以及数据查询、统计。总体而言,实现对城市资源

#### 指标

疑似剽窃文字表述

1. 业务信息打印:职能部门在接收到派遣案卷时,可以将业务具体信息打印出来,便于处置人员进行现场问题处置。

8. 第六章总结与展望_第1部分	 总字数:15184
O.	/b / 3X . 1010 <del>1</del>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4 基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现	6.3% ( 955 )
常剑(导师:廖晓群) - 《西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30	是否引证:否
2 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现	6.3% ( 954 )
李皎娜(导师:杨霞;魏先民) - 《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25	是否引证:否
	6.1% ( 927 )
袁辉(导师:陆璐;卢智星) - 《华南理工大学硕士论文》- 2012-10-01	是否引证:否
	6.0% ( 915 )
	是否引证:否
5 基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现	6.0% ( 913 )
	是否引证:否
<mark>6</mark> 基于连续语义的业务流程模型的转化	5.9% ( 890 )
—————————————————————————————————————	是否引证:否
7 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现	5.7% ( 871 )
	是否引证:否
8 银行内部控制管理系统的设计与实现	5.7% ( 867 )
李博(导师:张小涛;王平) - 《天津大学硕士论文》- 2015-10-01	是否引证:否
9 箱包机织面料数据库的构建与模拟	5.6% ( 854 )
——— 孙雪珂(导师:冯岑) - 《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01	是否引证:否
10 RBAC在农业局人事管理系统的应用研究	5.6% ( 851 )
	是否引证:否
11 大型无线网络移动用户定位系统研究	5.5% ( 833 )
——— 梅晓晴(导师:童峥嵘) - 《天津理工大学硕士论文》- 2012-11-01	是否引证:否
12 基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现	5.5% ( 828 )
 胡隽一(导师:高正平;刘红) - 《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15	是否引证:否
13 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现	5.2% ( 791 )
周传东(导师:许春香;牛文峰) - 《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25	是否引证:否
14 基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现	5.1% ( 776 )
	是否引证:否
15 基于ThinkPHP框架快速开发新教师招聘材料网上预审系统	5.1% ( 769 )
 张海云;王小平; - 《电脑编程技巧与维护》- 2017-02-03	是否引证:否
16 攀枝花市东区地方税务局电子政务办公平台设计与实现	4.8% ( 731 )
张春媛(导师:谢梅;谢建强) - 《电子科技大学硕士论文》- 2013-10-01	是否引证:否
17 应用Eclipse 3.5编辑运行jQuery程序的方法	4.8% ( 722 )
邢素萍; - 《农业网络信息》- 2011-11-26	是否引证:否
18 基于JSP技术的学分制成绩管理系统的设计与实现	4.8% ( 722 )

	I
——陶伟; - 《池州学院学报》- 2009-06-28	是否引证:否
19 格件的Web接口及无线会话的设计与实现	4.7% ( 718 )
	是否引证:否
20 定制java web应用的错误页 Java教程,Java语言,电脑教程,软件教程,学网	4.7% ( 718 )
《网络( <u>http://www.xue5.com/</u> )》-	是否引证:否
21 基于PGIS的警用一点通系统的设计与实现	4.7% ( 707 )
	是否引证:否
22 标准化报表的数据分析在电信财务收入系统中的应用	4.6% ( 693 )
	是否引证:否
基于Google Maps的北京市房产交易信息平台的设计	4.3% ( 655 )
董雯雯(导师:张远智) - 《北京林业大学硕士论文》- 2012-06-18	是否引证:否
24 eclipse + JBoss 5 + EJB3开发指南(3):使用Session Bean的本地接口 - 真的有外星人吗? -	4.3% ( 648 )
BlogJava	
《网络(http://www.blogjava.)》-	是否引证:否
25 水质预警数据库系统数据总线设计	4.2% ( 644 )
	是否引证:否
26 县区级社会管理信息系统规划与实践	3.6% ( 554 )
李楠(导师:顾新;李锋) - 《西安电子科技大学硕士论文》- 2014-06-01	是否引证:是
27 电子地图组件毕业设计(论文)内容-百度文库	2.2% ( 338 )
- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012	是否引证:否
28 铁路巡线人员定位系统的设计	1.8% ( 268 )
张婷(导师:陈平;郭兴龙) - 《中北大学硕士论文》- 2017-06-01	是否引证:否
29 基于百度地图API实现自动气象站点信息显示	1.4% ( 216 )
邵应泉; - 《电脑知识与技术》- 2013-09-25	是否引证:否
基于Web GIS的地震震中分布图实现方式探讨	0.9% ( 133 )
董星宏;贾宁; - 《高原地震》- 2011-03-15	是否引证:否
31 面向数字城管的督查分析决策系统开发	0.8% ( 120 )
	是否引证:否
■ 基于HTML5地理定位技术的移动终端导航设计	0.4% ( 64 )
<u>鲁</u> 立;刘桢; - 《电子设计工程》- 2012-11-20	是否引证:否

鲁	- 立;刘桢; - 《电子设计工程》- 2012-11-20	是否引证:否
	原文内容	相似内容来源
1	此处有 32 字相似 网格化改革浪潮中去。本文针对政府有关职能部门以及 社区居民的具体需求,对阳新县网格化社区管理系统做 了详细的系统需求分析以及 系统总体设计和系统功能设计,同时对简要介绍来了数 据库的相关设计。 在此基础上对阳新县网格化社区管理系统根据实际的业务需要划分了若干个业务子系统,并根据详细的系统需求对每个子系统都进行功能	基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 - 《西安科技大学硕士论文》 - 2014-06-30 (是否引证:否) 1.需求分析分别对Web服务和认证计费两大模块进行了功能设计,接着给出了系统的网络结构和业务数据流的设计,完善了系统的总体设计和框架,最后详细介绍了数据库的设计核心:各个库表的设计。这些内容都为下一章系统的实现做了铺垫。29西安科技大学硕士学位论文4 校园
2	此处有 62 字相似 类文档。 3. 进一步研究当前网格化社区管理趋势。关注国内国外 关于网格化社区管理的发展,并以此研究更为创新的网 格化社区 管理模式。	县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 - 《西安电子科技大学硕士论文》 - 2014-06-01 (是否引证:是)  1.工作,其中涉及到的软件技术涵盖数据库,JAVA 语言以及 GIS 地理信息系统等知识。6.2 展望社会管理信息系统作为目前社会工作的发展趋势,在实际应用中一定要注重贴近人民群众的实际生活,要解决生活中的实际问题。在本系统投入使用的反映看来,该系统能够较

社区网格化管理作为目前社区管理的发展趋势,在实际

应用中更加注重贴近人民群众的实际生活,要解决生活

信息化技术日新月异,社区网格化的发展也很迅速,应 该关注技术的变革和网格化管理的前沿成果,不断更新

中的实际问题。

际问题。在本系统投入使用的反映看来,该系统能够较

好的实现政府资源的网络整合,对加强社区管理,实现

政府资源的高效运作有

#### 此处有 493 字相似

关技术,不断增加网格化新成果,设计开发适用于该区 ,具有地方特点的社区网格化管理平台。

#### 致谢

#### 本论文到目前为止已经撰写

完了,在这里对长久以来在科研上对我细心指导的各位 老师,与我深入探讨的各位同学,致以最崇高的感谢! 首先,我先要感谢我的导师教授。本论文工作是在他的 悉心指导下完成的,吕老师事务繁多,但仍时刻关心我 的论文进展情况,给予论文方向和进度方面的总体把握 和指导。他对于技术进步的孜孜以求令我十分钦佩,他 对科学的一丝不苟使我看到了作为一位学者应有的治学 精神,实事求是的工作作风也深深地影响着我,值得我 终生受用。在此我将最诚挚的感谢和祝福送给我的导师

其次,我要对系里其他老师和教研室中的同学们说一句感谢,没有和你们平时的交流和探讨,文中许多细节中得到结论可能就被忽略掉了。教研室中开放而热情洋溢的学习环境使人放松而愉悦,在这种氛围中学习研究是一件很令人快乐的事情。在我攻读硕士期间,他们对我的学习和生活给予了极大的关怀和照顾,我向他们表示最衷心的感谢。同时也感谢提供了一个快捷、方便的软件平台,使我能够在此平台上完成大冶市雁塔区社会管理信息系统设计与实现的大部分工作。

最后,感谢我的父母和家人,他们为我付出了很多,他们的支持永远是我最大的动力,没有他们的支持,我很难获得个人的成功。

#### 附录

<meta name="viewport" content="initial-scale=1.0, user-s

#### 此处有 282 字相似

e="viewport" content="initial-scale=1.0, user-scalable=no" /

><meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"

/><title&gt;Hello, World&lt;/title&gt;&lt;style type="text/css">html{height:100%}body{height:100 %;margin:0px;padding:0px}#container{height:100%}&lt ;/style><script type="text/javascript"

src="http://api.map.baidu.com/api?v=2.0&ak=

B6293c0be94bcbb4dceaf64bd336bf64"></script&gt;&lt;script type="tex

县区级社会管理信息系统规划与实践 李楠 -《西安电子科 技大学硕士论文》- 2014-06-01 (是否引证:是)

1.的一个良好途径。第六章 结束语5354县区级社会管理 信息系统规划与实践致谢本课题的论文撰写工作到此终 于完成了,在这里对长久以来在科研上对我细心指导的 各位老师,与我深入探讨的各位同学,致以最崇高的感 谢!首先,我先要感谢我的导师顾新教授。本论文工作 是在他的悉心指导下完成的,顾老师公务繁忙,仍时刻 关心论文的进展情况,给予论文方向和进度方面的总体 把握和指导。他对于技术进步的孜孜以求令我十分钦佩 ,他对科学的一丝不苟使我看到了作为一位学者应有的 治学精神,实事求是的工作作风也深深地影响着我,值 得我终生受用。在此我将最诚挚的感谢和祝福送给我的 导师。其次,我要对系里其他老师和教研室中的同学们 说一句感谢,没有和你们平时的交流和探讨,文中许多 细节中得到结论可能就被忽略掉了。教研室中开放而热 情洋溢的学习环境使人放松而愉悦,在这种氛围中学习 研究是一件很令人快乐的事情。在我攻读硕士期间,他 们对我的学习和生活给予了极大的关怀和照顾,我向他 们表示最衷心的感谢。其次,感谢北京超图公司提供了 一个快捷、方便的软件平台,使我能够在此平台上完成 西安市雁塔区社会管理信息系统设计与实现的大部分工 作。最后,感谢我的父母和家人,他们为我付出了很多 ,他们的支持永远是我最大的动力,没有他们的支持 ,我很难获得个人的成功。致谢55★[1] 陈健健. 电子政 务在美国[N]. 福建: 通信信息报, 2003-1-22.★[2] 郝峥

大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 -《天津理工大学》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.百度地图 API 接口实现百度地图定位的代码如下

: <!DOCTYPE

html><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"

/><title&gt;baidu.map&lt;/title&gt;&lt;style
type="text/css"&gt;html{height:100%}body{height:100
%;margin:0px;padding:0px}#container{height:100%}&lt
;/style&gt;&lt;script type="text/javascript"

src="http://api.map.baidu.com/api?v=1.3"></script &gt;//应用百度地图 API 接口

</head&qt;&lt;body&qt;&lt;div id=

电子地图组件毕业设计(论文)内容-百度文库 - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012-11-26 5:22:33(是否

3

- 82 -

4

引证:否)

1. 设置样式,使地图充满整个浏览器窗口: <style type=&quot;text/css&quot;&gt; html{height:100%} body{height:100%;margin:0px;padding:0px} #container{height:100%} &lt;/style&gt; 引用百度地图 API 文件 &lt;script type=&quot;text/javascript&quot; s

2.ainer{width:100%},#container{height:100%}</style &gt; &lt;script type=&quot;text/javascript&quot; src=&quot;http://api.map.baidu.com/api?v=1.3&quot;&gt;&lt;/script&gt; //获取百度地图 API &lt;/head&gt;&lt;bod

基于ThinkPHP框架快速开发新教师招聘材料网上预审系统 张海云;王小平; -《电脑编程技巧与维护》- 2017-02-03(是 否引证:否)

1.示考生名单)、m\_r.html(Web框架右边部分,显示相应 考生的材料信息)6个文件组成。m\_l.html代码 <head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=utf-8"/><title&gt;考生名单&lt;/title&gt;&lt;style type="text/css"><!--.tal{font-weight:bold;}.ta{textalign:center;}.ta th{font-wei

### 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;登陆&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%request.setC

企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电

haracterEncoding("UTF-8");String

子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)
1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
<html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="ContentType"content="text/html;charset=UTF8"&gt;&lt;title&gt;查询用户
&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;table
width="843"border="0"style="font-family:

### 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否)

1."http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;文件上传&lt;/title&gt;&lt;link href="css/bootstrap.css" rel="stylesheet"&gt;&lt;link href="cs

### Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》- 2012-10-01(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;Struts 2.0

login</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;font size="5" id="su

基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;用户组管理界面&lt;/title&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"h

攀枝花市东区地方税务局电子政务办公平台设计与实现 张春媛 -《电子科技大学硕士论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html; charset=gb2312"&gt;&lt;title&gt;查询用户信息

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;.&lt;s:form action="userQue"

基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;西安科技大学上网认证计费系统&lt;/title&gt;&lt;jsp:include flush="true" page="com

基于百度地图API实现自动气象站点信息显示 邵应泉; -《 电脑知识与技术》- 2013-09-25(是否引证:否)

1.是一套由JavaScript语言编写的应用程序接口,可构建功能丰富、交互性强的地图应用。2.3.1引入百度地图API文件<script

type="text/javascript"src="http://api.map.baidu.com/api?v=1.5&ak=您的密钥">6062本栏目责任编辑:代影数据库与信息管理第9卷第27期(2013年09月)ComputerKnowled

定制java web应用的错误页 Java教程,Java语言,电脑教程,软件教程,学网 -《网络(http://www.xue5.com/)》- (是否引证:否)

1.//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt; &lt;title&gt;系统执行发生错误&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;div&gt;系统执行发生错误,信息描述如下:&lt;/di

基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林 大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.ose.dtd"> <html&gt; 21 &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;矿山项目数字化管理系统&lt;/title&gt; &lt;head&gt; &lt;body&gt; &lt;h

格件的Web接口及无线会话的设计与实现 罗彬 -《华南理

### 工大学硕士论文》- 2011-05-01(是否引证:否)

1.ww.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt; &lt;title&gt;演示Java Applet版的小程序(带可视化参数)&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;bod

### 基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.tp://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">5<html&gt;6&lt;head&gt;7&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;8&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt;9&lt;/head&gt;10&lt;body&gt;11&lt;%

### 基于JSP技术的学分制成绩管理系统的设计与实现 陶伟; - 《池州学院学报》- 2009-06-28(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=gb2312"><title&gt;成绩管理系统登录

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%??Class.forN

# 应用Eclipse 3.5编辑运行jQuery程序的方法 邢素萍; -《农业网络信息》- 2011-11-26(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=GB18030"><title &gt;第一个jQuery程序&lt;/title&gt;&lt;script language="javascr

# 水质预警数据库系统数据总线设计 张甦 -《北京工业大学硕士论文》- 2011-12-01(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK"&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"href="util

### RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;script type="text/javascript" src="js/verifyCode.js"&gt;

# 基于Google Maps的北京市房产交易信息平台的设计 董雯雯 -《北京林业大学硕士论文》- 2012-06-18(是否引证:否)

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content"-Typecontent="text/html; charset=GBI8030"&gt;&lt;ittle&gt;管理员修改用户信

E</title:&gt;&lt;link href=""../css/hou

箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 - 《苏州大学硕

### 士论文》- 2014-03-01(是否引证:否) 1.tml4/loose.dtd">81附 录 箱包机织面料数据库的构 建与模拟<html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"><script type="text/javascript">CONTEXT\_PATH = "<%= 基于PGIS的警用一点通系统的设计与实现 张阳毅 -《电子 科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否) 1.TML 4.0 Transitional//EN"><HTML&gt;&lt;title&gt;房间人员 匹配情况</title&gt;&lt;HEAD&gt;&lt;META httpequiv=Content-Type content="text/html;charset=gbk">.....</HEAD&gt; <body class="b"&gt;&lt;FORM id="posform"method="post 士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

# 银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕

1.""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html ><head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"><script type="text/javascript"src="\${page Context.

eclipse + JBoss 5 + EJB3开发指南(3):使用Session Bean的本地接口 - 真的有外星人吗? - BlogJava - 《网络 (<u>http://www.blogjava.</u>)》- (是否引证:否)

1.//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GB18030"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; <body&gt; &lt;/

### 标准化报表的数据分析在电信财务收入系统中的应用 金鑫 《电子科技大学硕士论文》- 2010-03-01(是否引证:否

1.TR/html4/loose.dtd"> 69<html&gt; &lt;head&gt; <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"><script type='text/javascript' src='../../dwr/engi

# 基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

1.//www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1"> <title&gt;学习&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet

#### 此处有 68 字相似

5

.baidu.com/api?v=2.0&ak=B6293c0be94bcbb4dceaf64 bd336bf64"></

script><script type="text/javascript" src="http://api.map.baidu.com/

library/MarkerTool/1.2/src/MarkerTool.js"></script ></head&gt;&lt;b

#### 大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 - 《天津理工 大学》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.in:0px;padding:0px}#container{height:100%}</style ><script type="text/javascript" src="http://api.map.baidu.com/api?v=1.3"></script >//应用百度地图 API 接口 </head&gt;&lt;body&gt;&lt;div id=

基于百度地图API实现自动气象站点信息显示 邵应泉; -《

电脑知识与技术》- 2013-09-25(是否引证:否) 1.一套由JavaScript语言编写的应用程序接口,可构建功 能丰富、交互性强的地图应用。2.3.1引入百度地图 API文件&lt:script type="text/javascript"src="http://api.map.baidu.com/api ?v=1.5&ak=您的密钥">6062本栏目责任编辑:代影数 据库与信息管理第9卷第27期(2013年09月) 此处有 230 字相似 电子地图组件毕业设计(论文)内容-百度文库 - 《互联网文 档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012-11-26 5:22:33(是否 aidu.com/library/MarkerTool/1.2/src/MarkerTool.js"> 引证:否) </script&gt; 1.ad&qt; <body&qt; &lt;div &lt:/head&at:&lt:bodv&at:&lt:div id="container"></div&gt; &lt;script id="container"></div&gt;&lt;script type="text/javascript"> var map = new type="text/javascript">var map = new BMap.Map(&guot;container&guot;); // 创建地图实例 BMap.Map("container"); // 创建地图实例//var point = var point = new BMap.Point(116.404,39.915); // 创建点 new BMap.Point(116.404, 39.915); // 创建点坐标 坐标 map.centerAndZoom(point,15); // 初始化地图,设 //map.centerAndZoom(point, 15); // 初始化地图,设置 置中心点坐标和地图级别 &lt:/script> &lt:/body> 中心点坐标和地图级别//map. </html&gt; -6- 太原工业学院毕业设计(论 setCurrentCity("武汉市"); map.centerAndZoom("中国 ",5);map.addCont 铁路巡线人员定位系统的设计 张婷 -《中北大学硕士论文 》- 2017-06-01(是否引证:否) 1.x;border:1px solid #000" id="Div1"></div&gt;;//创 建容器元素var map = new BMap.Map("container");//创 建地图实例var point = new BMap.Point(116.404, 39.915);//创建点坐标map.center And Zoom(point,15);//初始化地图map.enable Scroll Wheel Zoom();//启用滚轮放大缩小通过 Map.add Control() 6 面向数字城管的督查分析决策系统开发 何江;陈观林;唐敏 超; -《软件导刊》- 2013-07-20(是否引证:否) 1.统使用百度地图API导入地图的基本信息,具体代码如 下:var map=new BMap.Map("allmap");//创建Map实例 var point=new BMap.Point(120.22038,30.262926);//创 建点坐标map.centerAndZoom(point,13);//初始化地图 ,设置中心点坐标和地图级别 map.enableScrollWheelZoom();//启用滚轮放大缩小然 后用Marker()方法画出不同城区的坐标点,用I 大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 - 《天津理工 大学》- 2012-11-01(是否引证:否) 1./api.map.baidu.com/api?v=1.3"></script&gt;//应 用百度地图 API 接口</head&gt;&lt;body&gt;&lt;div id="container"></div&gt;&lt;/body&gt;&lt;/html&gt; <script type="text/javascript"&gt;var map = new BMap.Map("container", {mapType: BMAP\_HYBRID\_MAP});var point = new BMap.Point(11 此处有 55 字相似 基于Web GIS的地震震中分布图实现方式探讨 董星宏;贾宁 ; -《高原地震》- 2011-03-15(是否引证:否) 和地图级别//map.setCurrentCity("武汉市"); 1.ATION CONmap.centerAndZoom("中国",5); TROL SMALL } map.enableScrollWheelZoom();//启用 7 map.addControl(new BMap.NavigationControl());//缩放 滚轮放大缩小。map.addControl(new BMap.NavigationControl());//缩放控件风格二 enableScrollWheelZoom();//鼠标滑动缩放源代码示例 map.addControl(new BMap.ScaleControl());//比例尺 var myGeo = new BMap. - 87 -

map.addControl(new  电子地图组件毕业设计(论文)内容-百度文库 - 《互籍资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012-11-26 5:22:33 引证:否)  1."北京"; }//如果城市为空,以北京为默市 map.centerAndZoom(city); map.addControl(new BMap.NavigationControl()); map.addControl(new BMap.ScaleControl()); // 添加平移缩放控件 // 添加尺控件  铁路巡线人员定位系统的设计 张婷 - 《中北大学硕士》- 2017-06-01 (是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())加平移缩放控件map.add Control(new BMap.ScaleControl());//添加比例尺控件map.add Co	认城 V 比例 论文 缩略
1."北京"; }//如果城市为空,以北京为默市 map.centerAndZoom(city); map.addControl(new BMap.NavigationControl()); map.addControl(new BMap.ScaleControl()); // 添加平移缩放控件 // 添加尺控件    快路巡线人员定位系统的设计 张婷 - 《中北大学硕士》 - 2017-06-01 (是否引证:否)   1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control()); 加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	认城 V 比例 论文 缩略
市 map.centerAndZoom(city); map.addControl(new BMap.NavigationControl()); map.addControl(new BMap.ScaleControl()); // 添加平移缩放控件 // 添加尺控件  铁路巡线人员定位系统的设计 张婷 - 《中北大学硕士》 - 2017-06-01 (是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	V 比例 论文 缩略
BMap.NavigationControl()); map.addControl(new BMap.ScaleControl()); // 添加平移缩放控件 // 添加尺控件  铁路巡线人员定位系统的设计 张婷 - 《中北大学硕士》 - 2017-06-01 (是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control()):加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	比例 论文 缩略
BMap.ScaleControl()); // 添加平移缩放控件 // 添加尺控件  铁路巡线人员定位系统的设计 张婷 -《中北大学硕士》 - 2017-06-01 (是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	论文 缩略 //添
快路巡线人员定位系统的设计 张婷 - 《中北大学硕士》 - 2017-06-01(是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	论文 缩略 //添
铁路巡线人员定位系统的设计 张婷 -《中北大学硕士》 - 2017-06-01 (是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())如 加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	缩略 //添
》- 2017-06-01(是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())如不移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	缩略 //添
》- 2017-06-01(是否引证:否)  1. Control()方法向地图添加如平移缩放、比例尺、图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())如不移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	缩略 //添
图等控件[59],但在此之前需要对地图进行初始化。map.add Control(new BMap.Navigation Control())如如平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	//添
map.add Control(new BMap.Navigation Control())。 加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	//添
加平移缩放控件map.add Control(new BMap.Scale Control());//添加比例尺控件map.add Co	
Control());//添加比例尺控件map.add Co	
此 <u>外有 QQ 字相似                                 </u>	
(15):var point = new BMan Point(longitude, latitude): // 》 - 2017-06-01(是否引证:否)	
创建点 1."latitude").value);map.center And Zoom(new_po	
坐标var marker = new BMap.Marker(point); // 创建标注	
map.addOverlay(marker); // 将标注添加到地图中 标注map.add Overlay(marker); // 将标注添加到地图	
map.panTo(point); map.panTo(point);//移动到指定的点marker.a	dd
var infoWnd = new Event Listener("click",function(){//监	
BMap.InfoWindow(content);marker.addEventLi 基于百度地图API实现自动气象站点信息显示。邵应泉	:- 《
基于百度地图API实现自动气象站点信息显示 邵应泉电脑知识与技术》- 2013-09-25(是否引证:否)	, "
1./循环添加自动气象站点坐标var pt=new	= 111
BMap.Point(<{\$vo.point}>);//创建自动气象站点标/	人坐
was add (O salay (na allay) ()茶加层注, ag aital abala	now
8   map.addOverlay(marker);//亦加标注Var siteLabel= BMap.Label("<{\$vo.label}>");//创建文本标注	IICVV
marker.set	
基于HTML5地理定位技术的移动终端导航设计 鲁立 -《电子设计工程》- 2012-11-20(是否引证:否)	刘桢;
1.	,
BMap.Point(longitude,latitude);map.centerAndZoo	m(p
oint,15);var marker=new BMap.Marker(new	1
BMap.Point(longitude,latitude));map.addOverlay(n	
er);}这个代码先创建了若干个地理信息变量,这些变	
	<b>△≃</b>
信志州一至信志10人平与人	
此处有 79 字相似 基于Web GIS的地震震中分布图实现方式探讨 董星5 ; - 《高原地震》- 2011-03-15(是否引证:否)	忠;贾宁
1 map addOverlav(marker):marker openInfoWindo	
BMap.IntoWindow(content); foWin point):marker addEventListener("click" funct	•
marker.addEventListener("mouseover",  { this openInfoWindow(infoWin point): } \\//marker	
function(){marker.openInfoWindow(infoWnd); 9 });}else if(address!=null &&	
address!=""){search(address);}}  :http://openapi.ba	
	т —
│	埋工
1.nfoWindow = new BMap.InfoWindow("311B",opt	s); //
- 88 -	

### 此处有 64 字相似

找function search(address){local.search(address);} <%@ page

contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@

include

file="/home/common/include/normal.jsp"%><!DO CTYPE ht

创建信息窗口对象marker.addEventListener("click", function(){this.openInfoWindow(infoWindow); //打开信 息窗口//this.closeInfoWindow();});</script&gt;4.

基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.g\_security\_check 请求向服务器请求登录。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; &lt;%@ taglib prefix='c' uri='http://java.sun.com/jstl/core\_rt' %&gt;

基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

1. , 首页实现详细代码实现如下: //index.jsp <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=utf-8" pageEncoding="utf-8"%&gt; 58 &lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.4、页面verifyCode.jsp//验证码校验页面<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%&gt;44&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Trans

Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》 - 2012-10-01(是否引证:否)

1.y></html&gt;success.jsp 代码如下:&lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="utf-8"%&gt;&lt;%@ taglib uri="/struts-tags" prefix="s2"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUB

基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.得这个任务ID。对应的request.jsp的代码如下

: 1<%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

**8"2pageEncoding="UTF-8"**%>3<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitio

基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.JavaScript 源文件的地址,拿系统中用户组管理举例如下:<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transition

箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1.y></body&gt;&lt;/html&gt;登录校验程序

: <%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page

10

import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD H

### 基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.S 框架实现。前台核心文件 index.jsp的代码如下

: <%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><%String path = request.getContextPath();%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "

# 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.同角度的教学管理。图5-1系统用户登陆界面系统用户 登陆的功能实现代码如下:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*,java.util.Date,java.text.\*"%><! DOCTYPE ht

# 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.件、项目状态审核记录和操作。图6-6项目备案信息表 备案信息表实现代码如下:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML

### 银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.表达我由衷的感谢。附录78附录 1:程序源代码

<%@ page language="java" content

Type="text/html; charset=UTF-8"page

Encoding="UTF-8"%><%@ page

import="java.util.Arrays"%><%@ page import="com.yuch

### 基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现 刘瑜 -《吉林大学硕士论文》- 2015-12-01(是否引证:否)

1.加员工的界面图如图5.13所示:图5.13添加员工界面图 核心代码如下所示:<%@page

language = "java" content Type = "text/html; charset = UTF-language" and the state of the stat

8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page

import="java.util.\*"%><%@page import="com.lg.struts.action.\*

### 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否)

1.加操作。 用户上传文件的部分代码如下: <%@ page language="java" content Type="text/html;

charset=UTF-8" page Encoding="UTF-

8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Tra

#### 此处有 213 字相似

ding="UTF-8"%><%@ include

file="/home/common/include/normal.

jsp"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; <head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/><title&gt;居 民房屋信息</title&gt;&lt;%@

include

file="/home/common/include/meta.jsp"%><%@include fi

攀枝花市东区地方税务局电子政务办公平台设计与实现 张春媛 -《电子科技大学硕士论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.coding="gb2312"%><%@taglib prefix="s" uri="/struts-tags" %&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d">.<html&gt;.&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"&gt;&lt;title&gt;添加用户信息 &lt;/title&gt;.&lt;/head&gt;&lt;body&gt;.&lt;s:form action="userAdd" method="post"&gt;

# 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.ncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*,java.util.Date,java.text.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;登陆

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%request.setC haracterEncoding("UTF-8");String

### 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.xt/html;charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;查询用户

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;table width="843"border="0"style="font-family:

### 基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现 刘瑜 -《吉林大学硕士论文》- 2015-12-01(是否引证:否)

1.number");String

Odate=(String)request.getParameter("Odate");%>&l t;!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"/&gt;&lt;title&gt;员工管理&lt;/title&gt;&lt;link href="css/css.css"rel="stylesheet"type="text/css"/&gt;&lt;script t

### 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否)

1.import="java.util.\* ,Bean.\*" page Encoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-

11

### 基于JSP技术的学分制成绩管理系统的设计与实现 陶伟; - 《池州学院学报》- 2009-06-28(是否引证:否)

1.<%@page

import="java.lang.\*,java.io.\*,java.sql.\*,java.util.\*"%> <!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD

HTML4.01Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html 4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gb2312"><title&gt;成绩管理系统登录

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%??Class.forN ame("com.microsof

# 应用Eclipse 3.5编辑运行jQuery程序的方法 邢素萍; -《农业网络信息》- 2011-11-26(是否引证:否)

1.contentType="text/html;charset=GB18030"pageEnco ding="GB18030"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-

//W3C//DTD HTML4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

### Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》 - 2012-10-01(是否引证:否)

1.ncoding="utf-8"%><%@ taglib uri="/struts-tags" prefix="s2"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;Struts 2.0 login&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;font size="5" id="su

# 基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"><title&gt;用户组管理界面 </title&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"h

基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.coding="UTF-8"%><%String path =

request.getContextPath();%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;西安科技大学上网认证计费系统&lt;/title&gt;&lt;jsp:include flush="true"

基于PGIS的警用一点通系统的设计与实现 张阳毅 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.率进行排名。

page="com

<#import"/template/default/common/WebModule.ftl"a s web><!DOCTYPE HTML PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.0

Transitional//EN"><HTML&gt;&lt;title&gt;房间人员 匹配情况</title&gt;&lt;HEAD&gt;&lt;META httpequiv=Conte

2.!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gbk"><title&gt;个性化首页&lt;/title&gt;&lt;link
rel="stylesheet"type="text/css"media="all

定制java web应用的错误页 Java教程,Java语言,电脑教程,软件教程,学网 -《网络(http://www.xue5.com/)》- (是否引证:否)

1.taglib uri="http://java.sun.com/jsp/jstl/core" prefix="c"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt; &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt; &lt;title&gt;系统执行发生错误&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;div&gt;系统执行发生错误,信息描述如下:&lt;/div&gt;

基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.ramework.security.AuthenticationException" %> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; 21 &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;矿山项目数字化管理系 统</title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;h1&gt;登

格件的Web接口及无线会话的设计与实现 罗彬 -《华南理 工大学硕士论文》- 2011-05-01(是否引证:否)

1.pt 还可以动态判断当前浏览器,生成相应平台的 Applet 调用输出。 调用例子如下: <!DOCTYPE

html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;演示Java Applet版的小程序(带可视化参数 ) </title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt;

基于ThinkPHP框架快速开发新教师招聘材料网上预审系统 张海云;王小平; -《电脑编程技巧与维护》- 2017-02-03(是 否引证:否)

1./上传成功获取上传文件信息

//echo\$info['savepath'].\$info['savename'];echo'<!DO CTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTDHTML 4.01Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loos e.dtd"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;2016年新教师招录预审材料上传&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;';echo'上传成功!';echo'&lt;/bo

基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.ype="text/html; charset=UTF-8"%>3<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01
Transitional//EN"4"http://www.w3.org/TR/html4/loose.d td"&gt;5&lt;html&gt;6&lt;head&gt;7&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;8&lt;title&gt;lnsert title here&lt;/title&gt;9&lt;/head&gt;10&lt;body&gt;11&lt;%

标准化报表的数据分析在电信财务收入系统中的应用 金鑫 -《电子科技大学硕士论文》-2010-03-01(是否引证:否

1.="java.util.List" %> <%@ include file="../../checkLogin.jsp" %&gt; &lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt; 69&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;&lt;script type='text/javascript' src='../../.dwr/engi

银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.\_ACTOR ) ;String roleid = actor.get Role ( ) .get Roleid ( ) ;%><!DOCTYPE html PUBLIC "//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.d td"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;&lt;script type="text/javascript"src="\${page Context.

re

RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01 (是否引证:否)

1.="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%>44<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"

content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;script type="text/javascript" src="js/verifyCode.js"&gt;

基于Google Maps的北京市房产交易信息平台的设计 董雯雯 -《北京林业大学硕士论文》- 2012-06-18(是否引证:否)

1.{response.sendRedirect("../servlet/shownews");} 、
%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD
HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content"-Type content="text/html; charset=GBI 8030"&gt;&lt;ittle&gt;管理员修改用户信 E&lt;/title:&gt;&lt;link href=""../css/hou

eclipse + JBoss 5 + EJB3开发指南(3):使用Session Bean的本地接口-真的有外星人吗?-BlogJava -《网络 (<u>http://www.blogjava</u>)》-(是否引证:否)

1.perties,javax.naming.InitialContext,service.Shopping Cart"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=GB18030">

<title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;/head&gt;

<body&gt; &lt;/

### 基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

1.f-8" pageEncoding="utf-8"%> 58 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1">

<title&gt;学习&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet

### 箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1.UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page import="java.sql.\*"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1"&gt;&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;

水质预警数据库系统数据总线设计 张甦 -《北京工业大学硕士论文》- 2011-12-01(是否引证:否)

1.wValuesList;- 70 -附录}}index.jsp 资源目录展示的主页面<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK"&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"href="ut"

大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 -《天津理工 大学》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.他位置时信息窗口就可关闭。应用百度地图 API 接口实现百度地图定位的代码如下:<!DOCTYPE html&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"

/><title&gt;baidu.map&lt;/title&gt;&lt;style type="text/css"&gt;html{height:100%}

### 此处有 64 字相似

code}">\${field.address}</a&gt;&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt; </c:forEach&gt;

<%@ page

contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@

include

file="/view/include/common/normal.jsp"%><!DOC TYPE ht

基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林 大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.g\_security\_check 请求向服务器请求登录。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; &lt;%@ taglib prefix='c' uri='http://java.sun.com/jstl/core\_rt' %&gt;

基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

1.,首页实现详细代码实现如下: //index.jsp <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=utf-8" pageEncoding="utf-8"%&gt; 58 &lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科 技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.4、页面verifyCode.jsp//验证码校验页面<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%&gt;44&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Trans

Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文 》- 2012-10-01(是否引证:否)

1.y></html&gt;success.jsp 代码如下:&lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="utf-8"%&gt;&lt;%@ taglib uri="/struts-tags" prefix="s2"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUB

基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.得这个任务ID。对应的request.jsp的代码如下 :1<%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

12

8"2pageEncoding="UTF-8"%>3<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitio

# 基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.JavaScript 源文件的地址,拿系统中用户组管理举例如下:<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transition

# 箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1.y></body&gt;&lt;/html&gt;登录校验程序

: <%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page

import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD H

### 基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.S 框架实现。前台核心文件 index.jsp的代码如下 : <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%><%String path = request.getContextPath();%><!DOCTYPE html PUBLIC "

### 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.同角度的教学管理。图5-1系统用户登陆界面系统用户 登陆的功能实现代码如下:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*,java.util.Date,java.text.\*"%><! DOCTYPE ht

# 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.件、项目状态审核记录和操作。图6-6项目备案信息表 备案信息表实现代码如下:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML

### 银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.表达我由衷的感谢。附录78附录 1:程序源代码

<%@ page language="java" content

Type="text/html; charset=UTF-8"page

 ${\tt Encoding="UTF-8"\%\>\<\%@~page}$ 

import="java.util.Arrays"%><%@ page import="com.yuch

吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否) 1.加操作。 用户上传文件的部分代码如下: &lt:%@ page language="java" content Type="text/html; charset=UTF-8" page Encoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Tra 此处有 208 字相似 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科 技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否) ding="UTF-8"%><%@ include 1.ncoding="UTFfile="/view/include/common/normal. 8"import="java.sql.\*,java.util.Date,java.text.\*"%><! isp"%&gt:&lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 HTML 4.01 Transitional//EN" Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-<head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTFcontent="text/html; charset=UTF-8" 8"><title&gt;登陆 /><title&gt;&lt;/title&gt;&lt;%@ </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%request.setC include haracterEncoding("UTF-8");String file="/view/include/common/meta.jsp"%><%@ include fi 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 - 《电 子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否) 1.xt/html;charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-13 8"&at:&lt:title&at:查询用户 </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;table width="843"border="0"style="font-family: 基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现 刘瑜 《吉林大学硕士论文》- 2015-12-01(是否引证:否) 1.number");String Odate=(String)request.getParameter("Odate");%>&I t;!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"/><title&gt;员工管理&lt;/title&gt;&lt;link href="css/css.css"rel="stylesheet"type="text/css"/>& It;script t 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否) 1.Type="text/html; charset=UTF-8" page - 98 -

基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现 刘瑜 《吉林大学硕士论文》- 2015-12-01(是否引证:否) 1.加员工的界面图如图5.13所示:图5.13添加员工界面图

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-

中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《

8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page

import="java.util.\*"%><%@page

核心代码如下所示:&lt:%@page

import="com.lg.struts.action.\*

Encoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;文件上传 &lt;/title&gt;&lt;link href="css/bootstrap.css" rel="stylesheet"&gt;&lt;link href="cs

### 基于JSP技术的学分制成绩管理系统的设计与实现 陶伟; -《池州学院学报》- 2009-06-28(是否引证:否)

1.<%@page

import="java.lang.\*,java.io.\*,java.sql.\*,java.util.\*"%> <!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD

HTML4.01Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html 4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gb2312"><title&gt;成绩管理系统登录

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%??Class.forN ame("com.microsof

# 应用Eclipse 3.5编辑运行jQuery程序的方法 邢素萍; -《农业网络信息》- 2011-11-26(是否引证:否)

1.contentType="text/html;charset=GB18030"pageEnco ding="GB18030"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=GB18030"><title &gt;第一个jQuery程序&lt;/title&gt;&lt;script language="javascript"type="text/j

### Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》 - 2012-10-01(是否引证:否)

1.ncoding="utf-8"%><%@ taglib uri="/struts-tags" prefix="s2"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;Struts 2.0 login&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;font size="5" id="su

## 基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-/W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"><title&gt;用户组管理界面

</title&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"h

攀枝花市东区地方税务局电子政务办公平台设计与实现 张春媛 -《电子科技大学硕士论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.coding="gb2312"%><%@taglib prefix="s" uri="/struts-tags" %&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d">.<html&gt;.&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"&gt;&lt;title&gt;添加用户信息 &lt;/title&gt;.&lt;/head&gt;&lt;body&gt;.&lt;s:form action="userAd

基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.coding="UTF-8"%><%String path = request.getContextPath();%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01
Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;西安科技大学上网认证计费系统&lt;/title&gt;&lt;jsp:include flush="true" page="com

基于PGIS的警用一点通系统的设计与实现 张阳毅 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.率进行排名。

<#import"/template/default/common/WebModule.ftl"a s web&gt;&lt;!DOCTYPE HTML PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.0

Transitional//EN"><HTML&gt;&lt;title&gt;房间人员 匹配情况</title&gt;&lt;HEAD&gt;&lt;META httpequiv=Conte

2.!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gbk"><title&gt;个性化首页&lt;/title&gt;&lt;link
rel="stylesheet"type="text/css"media="all

基于ThinkPHP框架快速开发新教师招聘材料网上预审系统 张海云;王小平; -《电脑编程技巧与维护》- 2017-02-03(是 否引证:否)

1./上传成功获取上传文件信息

//echo\$info['savepath'].\$info['savename'];echo'<!DO CTYPE html PUBLIC"-/W3C//DTDHTML

4.01Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loos e.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"><title&gt;2016年新教师招录预审材料上传 </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;';echo'上传成功

!':echo'&lt:/bo

定制java web应用的错误页 Java教程,Java语言,电脑教程,软件教程,学网 - 《网络(http://www.xue5.com/)》- (是否引证:否)

1.taglib uri="http://java.sun.com/jsp/jstl/core" prefix="c"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;系统执行发生错误&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; <body&gt; &lt;div&gt;系统执行发生错误,信息描述如

下: </di

标准化报表的数据分析在电信财务收入系统中的应用 金鑫 -《电子科技大学硕士论文》- 2010-03-01(是否引证:否 )

1.="java.util.List" %> <%@ include file="../../checkLogin.jsp" %&gt; &lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt; 69&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;&lt;script type='text/javascript' src='../../.dwr/engi

基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林 大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.ramework.security.AuthenticationException" %>

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; 21 &lt;head&gt; &lt;meta http-

equiv="Content-Type" content="text/html;

charset=UTF-8"> <title&gt;矿山项目数字化管理系

统</title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;h

格件的Web接口及无线会话的设计与实现 罗彬 -《华南理工大学硕士论文》- 2011-05-01(是否引证:否)

1.pt 还可以动态判断当前浏览器,生成相应平台的

Applet 调用输出。 调用例子如下: <!DOCTYPE

html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;演示Java Applet版的小程序(带可视化参数

) </title&gt; &lt;/head&gt; &lt;bod

基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.ype="text/html; charset=UTF-

8"2pageEncoding="UTF-8"%>3<!DOCTYPE html

PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"4"http://www.w3.org/TR/html4/loose.d

td">5<html&gt;6&lt;head&gt;7&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">8<title&gt;Insert title here</title&gt;9&lt;/head&gt;10&lt;body&gt;11&lt;% re

eclipse + JBoss 5 + EJB3开发指南(3):使用Session Bean的本地接口 - 真的有外星人吗? - BlogJava - 《网络 (http://www.blogjava.)》- (是否引证:否)

1.perties,javax.naming.InitialContext,service.Shopping Cart"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GB18030"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; <body&gt; &lt;/

### 基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

1.f-8" pageEncoding="utf-8"%> 58 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1"> <title&gt;学习&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet

## RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%>44<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html;charset=UTF-8"><script type="text/javascript" src="js/verifyCode.js">

# 基于Google Maps的北京市房产交易信息平台的设计 董雯雯 -《北京林业大学硕士论文》- 2012-06-18(是否引证:否)

1.{response.sendRedirect("../servlet/shownews");} 、
%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD
HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content"-Type content="text/html; charset=GBI 8030"><ittle&gt;管理员修改用户信 E</title:&gt;&lt;link href=""../css/hou

# 银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.\_ACTOR); String roleid = actor.get Role().get Roleid(); %><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.d td"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;&lt;script type="text/javascript"src="\${page Context.

### 箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1.UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page import="java.sql.\*"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1"&gt;&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;

# 水质预警数据库系统数据总线设计 张甦 -《北京工业大学硕士论文》- 2011-12-01(是否引证:否)

1.wValuesList;- 70 -附录}}index.jsp 资源目录展示的主页面<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK"><link rel="stylesheet" type="text/css"href="ut

# 大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 -《天津理工大学》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.他位置时信息窗口就可关闭。应用百度地图 API 接口实现百度地图定位的代码如下:<!DOCTYPE html&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"

/><title&gt;baidu.map&lt;/title&gt;&lt;style
type="text/css"&gt;html{height

#### 此处有 87 字相似

ddLayerAreaField"

name="addLayerAreaField"></input&gt;&lt;/td&gt; &lt;/tr

>

14

<head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-

8"/><title&gt;&lt;c:

choose><c:when test="\${primaryKeyFieldValue==null}">数据新增 </c:

#### 基于JSP技术的学分制成绩管理系统的设计与实现 陶伟; -《池州学院学报》- 2009-06-28(是否引证:否)

1.ransitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gb2312"><title&gt;成绩管理系统登录

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%??Class.forName("com.microsof

### 应用Eclipse 3.5编辑运行jQuery程序的方法 邢素萍; -《农业网络信息》- 2011-11-26(是否引证:否)

1.ransitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-

Type"content="text/html;charset=GB18030"><title &gt;第一个jQuery程序&lt;/title&gt;&lt;script language="javascript"type="text/j

### Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》- 2012-10-01(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-

8"><title&gt;Struts 2.0

login</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;font size="5" id="su

### 基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-

8"><title&gt;用户组管理界面&lt;/title&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"h

### 基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-

8"><title&gt;西安科技大学上网认证计费系统

</title&gt;&lt;jsp:include flush="true" page="com

# 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.ransitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt

d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-

equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-

8"><title&gt;登陆

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%request.setC haracterEncoding("UTF-8

# 基于PGIS的警用一点通系统的设计与实现 张阳毅 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.ransitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-

equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gbk"><title&gt;个

性化首页</title&gt;&lt;link

rel="stylesheet"type="text/css"media="all

### 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.ransitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt

d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-

equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-

8"><title&gt;查询用户

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;table width="843"border="0"style="

### 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否)

1.nal//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8"><title&gt;查看用户信息&lt;/title&gt;&lt;link href="css/bootstrap.css" rel="styles

基于ThinkPHP框架快速开发新教师招聘材料网上预审系统 张海云;王小平; -《电脑编程技巧与维护》- 2017-02-03(是 否引证:否)

1.ransitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"><title&gt;2016年新教师招录预审材料上传 </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;';echo'上传成功 !';echo'</bo

定制java web应用的错误页 Java教程,Java语言,电脑教程,软件教程,学网 -《网络(http://www.xue5.com/)》- (是否引证:否)

1.itional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;系统执行发生错误&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; &lt;div&gt;系统执行发生错误,信息描述如下:&lt;/di

基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.g/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; 21 <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;矿 山项目数字化管理系统</title&gt; &lt;/head&gt;

<body&gt; &lt;h

格件的Web接口及无线会话的设计与实现 罗彬 -《华南理工大学硕士论文》- 2011-05-01(是否引证:否)

1."http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;演示Java Applet版的小程序(带可视化参数

) </title&gt; &lt;/head&gt; &lt;bod

基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.EN"4"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">5< html>6<head&gt;7&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-

8">8<title&gt;Insert title

here</title&gt;9&lt;/head&gt;10&lt;body&gt;11&lt;% re

箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1..org/TR/html4/loose.dtd">81附 录 箱包机织面料数 据库的构建与模拟<html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;script

### 银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;&lt;script type="text/javascript"src="\${page Context.re}

### RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科 技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;script type="text/javascript" src="js/verifyCode.js"&gt;

### 标准化报表的数据分析在电信财务收入系统中的应用 金鑫 -《电子科技大学硕士论文》-2010-03-01(是否引证:否

1.www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> 69<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;&lt;script type='text/javascript' src='../../dwr/engi

# 基于Google Maps的北京市房产交易信息平台的设计 董雯雯 -《北京林业大学硕士论文》- 2012-06-18(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content"Type content="text/html; charset=GBI
8030"&gt;&lt;ittle&gt;管理员修改用户信
E&lt;/title:&gt;&lt;link href=""../css/hou

### eclipse + JBoss 5 + EJB3开发指南(3):使用Session Bean的本地接口 - 真的有外星人吗? - BlogJava - 《网络 (http://www.blogjava.)》 - (是否引证:否)

1.itional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GB18030"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; <body&gt; &lt;/

### 基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

### 水质预警数据库系统数据总线设计 张甦 -《北京工业大学硕士论文》- 2011-12-01(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK"><link rel="stylesheet" type="text/css"href="ut

大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 - 《天津理工

t: 15

大学》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.可关闭。应用百度地图 API 接口实现百度地图定位的

代码如下: <!DOCTYPE

Type" content="text/html;

html><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html;

charset=gb2312"

/><title&gt;baidu.map&lt;/title&gt;&lt;style type="text

攀枝花市东区地方税务局电子政务办公平台设计与实现 张春媛 -《电子科技大学硕士论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.ional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

charset=gb2312"><title&gt;查询用户信息 </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;.&lt;s

### 基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.g\_security\_check 请求向服务器请求登录。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; &lt;%@ taglib prefix='c' uri='http://java.sun.com/jstl/core\_rt' %&gt;

### 基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一 -《电子科技大学硕士论文》- 2011-04-15(是否引证:否)

1.,首页实现详细代码实现如下: //index.jsp <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=utf-8" pageEncoding="utf-8"%&gt; 58 &lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

### RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科 技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.4、页面verifyCode.jsp//验证码校验页面<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%&gt;44&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Trans

# Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》 - 2012-10-01(是否引证:否)

1.y></html&gt;success.jsp 代码如下:&lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="utf-8"%&gt;&lt;%@ taglib uri="/struts-tags" prefix="s2"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUB

### 基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

1.得这个任务ID。对应的request.jsp的代码如下 : 1<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-

8"2pageEncoding="UTF-8"%>3<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitio

### 此处有 64 字相似

fieldid}')" >查找

</span&gt;&lt;/td&gt;&lt;/c:when&gt;&lt;c:otherwise&g

<%@ page

contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@

include

file="/home/datacollection/include/normal.jsp"%>< !DO

基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.JavaScript 源文件的地址,拿系统中用户组管理举例

如下:<%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html

PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transition

箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1.v&at:&lt:/bodv&at:&lt:/html&at:登录校验程序

: <%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page

import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD H

基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.S 框架实现。前台核心文件 index.jsp的代码如下

: <%@ page language="java"

contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><%String path = request.getContextPath();%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "

潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.同角度的教学管理。图5-1系统用户登陆界面系统用户

登陆的功能实现代码如下:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*,java.util.Date,java.text.\*"%><!
DOCTYPE ht

企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.件、项目状态审核记录和操作。图6-6项目备案信息表 备案信息表实现代码如下:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML

银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.表达我由衷的感谢。附录78附录 1:程序源代码

<%@ page language="java" content

Type="text/html; charset=UTF-8"page

Encoding="UTF-8"%><%@ page

import="java.util.Arrays"%><%@ page import="com.yuch

基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现 刘瑜 -《吉林大学硕士论文》- 2015-12-01(是否引证:否)

1.加员工的界面图如图5.13所示:图5.13添加员工界面图

8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page import="java.util.\*"%><%@page import="com.lg.struts.action.\* 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否) 1.加操作。 用户上传文件的部分代码如下: &lt:%@ page language="java" content Type="text/html; charset=UTF-8" page Encoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Tra 此处有 207 字相似 潍坊学院教学质量管理系统设计与实现 周传东 -《电子科 技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否) F-8"%&qt;<%@ include 1.ncoding="UTFfile="/home/datacollection/include/normal. 8"import="java.sql.\*,java.util.Date,java.text.\*"%><! jsp"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 HTML 4.01 Transitional//EN" Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-<head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTFcontent="text/html; charset=UTF-8"/> 8"><title&gt;登陆 <title&gt;&lt;/title&gt; </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%request.setC <%@ include haracterEncoding("UTF-8");String file="/home/datacollection/include/meta.jsp"%> < 中小型科技企业知识产权管理系统的设计与实现 孙莉 - 《 吉林大学硕士论文》- 2016-05-01(是否引证:否) 1. charset=UTF-8" import="Bean.\*" page Encoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-16 8"&qt;<title&qt;main&lt;/title&gt;&lt;/head&gt; <frameset cols='\*' rows='138, \*' id='frame main' border='0 定制java web应用的错误页 Java教程,Java语言,电脑教程 ,软件教程,学网 - 《网络(<u>http://www.xue5.com/</u>)》- (是否引证:否) 1.taglib uri="http://java.sun.com/jsp/jstl/core" prefix="c"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;系统执行发生错误&lt;/title&gt; &lt;/head&gt; <body&gt; &lt;div&gt;系统执行发生错误,信息描述如 下: </div&gt; 基于JSP技术的学分制成绩管理系统的设计与实现 陶伟; -《池州学院学报》- 2009-06-28(是否引证:否) 1.<%@page

核心代码如下所示:<%@page

language="java"contentType="text/html;charset=UTF-

import="java.lang.\*,java.io.\*,java.sql.\*,java.util.\*"%>

<!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD

HTML4.01Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html 4/loose.dtd"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gb2312"><title&gt;成绩管理系统登录

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;%??Class.forName("com.micro

### 标准化报表的数据分析在电信财务收入系统中的应用 金鑫 -《电子科技大学硕士论文》- 2010-03-01(是否引证:否

1.="java.util.List" %> <%@ include file="../../checkLogin.jsp" %> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> 69<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"><script type='text/javascript' src='../../dwr/engine

### 基于矿山项目数字化管理系统的设计与实现 孙林 -《吉林大学硕士论文》- 2010-05-01(是否引证:否)

1.ramework.security.AuthenticationException" %> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; 21 &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;矿山项目数字化管理系 统</title&gt; &lt;head&gt; &lt;body&gt; &lt;h1&gt;

## 格件的Web接口及无线会话的设计与实现 罗彬 -《华南理工大学硕士论文》- 2011-05-01(是否引证:否)

1.pt 还可以动态判断当前浏览器,生成相应平台的Applet 调用输出。 调用例子如下: <!DOCTYPEhtml PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;演示Java Applet版的小程序(带可视化参数 ) </title&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt;

#### |应用Eclipse 3.5编辑运行jQuery程序的方法 邢素萍; -《农 |业网络信息》- 2011-11-26(是否引证:否)

1.contentType="text/html;charset=GB18030"pageEnco ding="GB18030"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=GB18030"><title &gt;第一个jQuery程序&lt;/title&gt;&lt;script language="javascript"type="tex

### Java应用的持续集成研究 袁辉 -《华南理工大学硕士论文》- 2012-10-01(是否引证:否)

1.ncoding="utf-8"%><%@ taglib uri="/struts-tags" prefix="s2"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;Struts 2.0 login&lt;/title&gt;&lt;body&gt;&lt;font size=

## 基于S2S框架的防汛应急预警系统设计与实现 王剑 -《华中科技大学硕士论文》- 2013-03-01(是否引证:否)

1.contentType="text/html; charset=UTF-

8"pageEncoding="UTF-8"%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;用户组管理界面&lt;/title&gt;&lt;link rel="stylesheet" type="text/css"

# 攀枝花市东区地方税务局电子政务办公平台设计与实现 张春媛 -《电子科技大学硕士论文》- 2013-10-01(是否引证:否)

1.coding="gb2312"%><%@taglib prefix="s" uri="/struts-tags" %&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"><title&gt;查询用户信息 </title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;.&lt;s:form action="user

### 基于Web2.0与RADIUS的计费系统的设计与实现 常剑 -《 西安科技大学硕士论文》- 2014-06-30(是否引证:否)

1.coding="UTF-8"%><%String path = request.getContextPath();%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;西安科技大学上网认证计费系统&lt;/title&gt;&lt;jsp:include flush="true" page="

## 企业投资项目备案信息管理系统设计与实现 李皎娜 -《电子科技大学硕士论文》- 2015-03-25(是否引证:否)

1.xt/html;charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-

8"import="java.sql.\*"%><!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"><title&gt;查询用户

</title&gt;&lt;/head&gt;&lt;body&gt;&lt;table width="843"border="0"styl

基于Java的建筑装饰材料物流管理系统的设计与实现 刘瑜 -《吉林大学硕士论文》- 2015-12-01(是否引证:否)

1.f")){out.print("<script&gt;alert('该用户已存在,不能重

复!');</script&gt;");}}%&gt;&lt;!DOCTYPE html
PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01
Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt
d"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF8"/&gt;&lt;title&gt;修改密码 &gt;&gt; 系统管理

基于连续语义的业务流程模型的转化 马健 -《南京航空航天大学硕士论文》- 2012-12-01(是否引证:否)

</title&gt;&lt;link href="css/css.css"rel="styleshe

1.ype="text/html; charset=UTF-

8"2pageEncoding="UTF-8"%>3<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"4"http://www.w3.org/TR/html4/loose.d td">5<html&gt;6&lt;head&gt;7&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;8&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt;9&lt;/head&gt;10&lt;body&gt;11&lt;% re

基于PGIS的警用一点通系统的设计与实现 张阳毅 -《电子科技大学硕士论文》- 2014-09-25(是否引证:否)

1.率进行排名。

<#import"/template/default/common/WebModule.ftl"a s web&gt;&lt;!DOCTYPE HTML PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.0

Transitional//EN"><HTML&gt;&lt;title&gt;房间人员 匹配情况</title&gt;&lt;HEAD&gt;&lt;META httpequiv=Conte

2.!DOCTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-

Type"content="text/html;charset=gbk"><title&gt;个性化首页&lt;/title&gt;&lt;link
rel="stylesheet"type="text/css"media="

基于ThinkPHP框架快速开发新教师招聘材料网上预审系统 张海云;王小平; -《电脑编程技巧与维护》- 2017-02-03(是 否引证:否)

1./上传成功获取上传文件信息

//echo\$info['savepath'].\$info['savename'];echo'<!DO CTYPE html PUBLIC"-//W3C//DTDHTML 4.01Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loos e.dtd"&gt;&lt;html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"content="text/html;charset=UTF-8"&gt;&lt;title&gt;2016年新教师招录预审材料上传 &lt;/title&gt;&lt;head&gt;&lt;body&gt;';echo'上传成功

!';echo'<

### 银行内部控制管理系统的设计与实现 李博 -《天津大学硕士论文》- 2015-10-01(是否引证:否)

1.\_ACTOR ) ;String roleid = actor.get Role ( ) .get Roleid ( ) ;%><!DOCTYPE html PUBLIC "//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.d td"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"><script type="text/javascript"src="\${page Context.r

### RBAC在农业局人事管理系统的应用研究 张树红 -《电子科技大学硕士论文》- 2012-03-01(是否引证:否)

1.="text/html; charset=UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%>44<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type"

content="text/html;charset=UTF-8"><script
type="text/javascript" src="js/verifyCode.js"&gt;

### 箱包机织面料数据库的构建与模拟 孙雪珂 -《苏州大学硕士论文》- 2014-03-01(是否引证:否)

1.UTF-8"pageEncoding="UTF-8"%><%@page import="java.sql.\*"%&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1"&gt;&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt;&lt;/head&gt;

### 水质预警数据库系统数据总线设计 张甦 -《北京工业大学硕士论文》- 2011-12-01(是否引证:否)

1.wValuesList;- 70 -附录}}index.jsp 资源目录展示的主 页面<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=GBK"><link rel="stylesheet" type="text/css"href="util/

## 基于Google Maps的北京市房产交易信息平台的设计 董雯雯 - 《北京林业大学硕士论文》- 2012-06-18(是否引证:否)

1.{response.sendRedirect("../servlet/shownews");} 、%><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/html4/loose.dt d"><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta http-equiv="Content"-Type content="text/html; charset=GBI 8030"&gt;&lt;ittle&gt;管理员修改用户信

E</title:&gt;&lt;link href=""../css/hou

eclipse + JBoss 5 + EJB3开发指南(3):使用Session Bean的本地接口 - 真的有外星人吗? - BlogJava - 《网络 (http://www.blogjava.)》- (是否引证:否)

1.perties, javax.naming.InitialContext, service.Shopping Cart"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=GB18030">

<title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;/head&gt;

<body&gt;

基于IPv6的网络教学视频点播系统的设计与实现 胡隽一-《电子科技大学硕士论文》-2011-04-15(是否引证:否)

1.f-8" pageEncoding="utf-8"%> 58 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=ISO-8859-1">

<title&gt;学习&lt;/title&gt; &lt;link rel="styleshe

大型无线网络移动用户定位系统研究 梅晓晴 - 《天津理工 大学》- 2012-11-01(是否引证:否)

1.他位置时信息窗口就可关闭。应用百度地图 API 接口

总字数:17922

实现百度地图定位的代码如下:<!DOCTYPE

html><html&gt;&lt;head&gt;&lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html;

charset=gb2312"

/><title&gt;baidu.map&lt;/title&gt;&lt;style type="text/css">ht

### 9. 第六章总结与展望 第2部分

相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)

- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012

#### 总字数:17223 10. 第六章总结与展望 第3部分 相似文献列表 文字复制比: 1.6%(271) 疑似剽窃观点:(0) │基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET 1.5% ( 263 ) 是否引证:否 - 《网络 ( http://blog.csdn.net ) 》 - 2012 2 用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax 1.5% ( 263 ) \_\_《网络(http://topic.csdn.ne)》- 2011 是否引证:否 3 zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 1.5% ( 263 ) 是否引证:否 - 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012 4 Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 1.2% ( 206 ) 是否引证:否 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-5 java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 - 喜悦国际村 1.2% ( 205 ) (北京联通) - 《网络(http://pek.phpx.com/)》- 2010 是否引证:否 6 java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) - 其他编程语言 - 喜悦国际村 - Powered by 1.2% ( 205 ) Discuz! Archiver 是否引证:否 - 《网络(http://www.phpx.com/)》- 2010 7 ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 1.2% ( 205 ) 是否引证:否

Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Ajax	1.2% ( 203 )
《网络(http://topic.csdn.ne)》- 2011	是否引证:否
Ext3 Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	1.1% ( 190 )
《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012	是否引证:否
jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园	1.1% ( 190 )
- 《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2011	是否引证:否
ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 - CSDN.NET	1.1% ( 189 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012	是否引证:否
A List Apart: Articles: Text-Resize Detection	1.1% ( 188 )
《网络(http://alistapart.co)》- 2011	是否引证:否
dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看 -	1.1% ( 187 )
51aspx.com	
	是否引证:否
dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看 -	1.1% ( 187 )
51aspx.com	
- 《网络(http://www.51aspx.co)》-	是否引证:否
js+sql 批量图片切换的实现代码	1.0% ( 180 )
- 《网络(http://www.111cn.cn/)》- 2010	是否引证:否
SQL语句在JavaScript中的应用-全动力网络 WWW.POWERALL.CN	1.0% ( 180 )
- 《网络(http://www.powerall.)》- 2010	是否引证:否
✓ JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园	1.0% ( 180 )
 - 《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2010	是否引证:否
JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园	1.0% ( 180 )
- 《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2010	是否引证:否
Bditplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生访问量超千万的技术博客——东方财富网博客	1.0% ( 180 )
 - 《网络(http://blog.eastmone)》- 2012	是否引证:否
 〕 <mark> 请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训 J2EE视频</mark>	页 1.0%(172)
JAVA JAVA视频 JAVA培训 AJAX视频 C#.NET视频 C#.NET	
- 《网络(http://bbs.langsin.c)》- 2011	是否引证:否
tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier - GitHub	0.9% ( 148 )
- 《网络(https://github.com/k)》- 2011	是否引证:否
2 Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据-夜雨瞳-博客园	0.6% ( 102 )
- 《网络(http://www.cnblogs.c)》-	是否引证:否
B Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder	0.5% ( 88 )
- 《网络(http://extjs.org.cn/)》-	是否引证:否
↓ 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	0.4% ( 73 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012	是否引证:否
, , <u> </u>	
js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动-Jquery教程-站长中国	0.4% (70)

PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关js 1、数据在页面获 取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-(是否引证:否) 此处有 207 字相似 "UTF-8"%><%@ include file="/home/common/include/normal.jsp"% 1.ext/javascript" src="testwindow.js"></script&gt; ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML </body&gt; &lt;/html&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC 4.01 Transitional//EN" "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Contentcontent="text/html; charset=UTF-8"/> <title&gt;居 Type" content="text/html; charset=UTF-8"> 民房屋信息</title&gt; <title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" <%@ include type="text/css" href="../../ext2.2 file="/home/common/include/meta.jsp"%> <%@ inclu java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -· 喜悦国际村(北京联通)-《网络(<u>http://pek.phpx.com/</u>)》-(是否引证:否) 1.<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re 2 java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) -其他编程 语言- 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver -《网络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否) 1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用 [code]<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re 基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团 队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script

pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html

type="text/javascript" src="js/jquery-1 ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频 道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否 引证:否) 1.相关导入的is 和 css文件需齐备, 这个无须多说了 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../resources/cs Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Ajax 《网络(http://topic.csdn.ne)》- (是否引证:否) 1.er"); grid.getSelectionModel().selectFirstRow(); }); html部分 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script type="text/javascript" src="../script/e 用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不 出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》-(是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="... zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;% String path = request.getContextPath(); Stri Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 -oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 1.直接贴代码了 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&qt; <title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link

rel="stylesheet" type="text/css"

jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有 用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> &lt:title>jQuery EasyUI&lt:/title> &lt:link rel="stylesheet" type="text/css" href=" ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 : 否) 1.true,true); },1000); } }; } 3.编写layerList.html页面,先 预览下这个简单的树 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <title&gt;ExtJS树,以及节点示例&lt;/title&gt; &lt;link rel='stylesheet' type='text/cs dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络 (http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %> 2&It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu

dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络(http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否)

1..@ Page Language="c#"
Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE
html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0
Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5&lt;meta http-equiv="Cont

2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt;

5<meta http-equiv="Content-Type"
content="text/html; charset=utf-8" /&gt;
6&lt;title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta
name="keywords" content="Discu

A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络(http://alistapart.co)》- (是否引证:否)

1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi

### js+sql 批量图片切换的实现代码 -《网络 (<u>http://www.111cn.cn/</u>)》- (是否引证:否)

1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute (); }; <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;script type="text/javascript教程" src="../src/YESBRAIN.js"&gt;&lt;/

### SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否)

1.量图片切换。其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"&gt;&lt;/sc

#### JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc

JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《网络 (<u>http://www.cnblogs.c</u>)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元素 &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-/W3C//DTD HTML

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.is"></sc Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客 \_ - 《网络\_ (http://blog.eastmone)》- (是否引证:否) 1.LKWIJqiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour 请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET - 《网络 (http://bbs.langsin.c)》- (是否引证:否) 1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier -GitHub - 《网络(https://github.com/k)》- (是否引证:否 1.&lt:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"><html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" href="qunit.css" type="text/css"> <sc Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨 《网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证 : 否) 1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gbk"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; <link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder I - 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否) 1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin -01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;power by extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet" - 120 -

4.01 Transitional//EN"

type="text/cs 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的 专栏 - 博客频道 - CSDN.NET \_ - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type=

js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动-Jquery教程-站 长中国 -《网络(<u>http://www.cnzzad.co</u>)》- (是否引证:否

	1.js,prototype,jquery混用--注的demo。目前是公司环境下改的。 <head> <meta charset="utf-8" html;="" http-equiv="(content=" text=""/><title></title> <link href="&lt;/th"/><th><html> Content-Type" 2"&gt;</html></th></head>	<html> Content-Type" 2"&gt;</html>
11. 第六章总结与展望_第4部分		总字数:17221
相似文献列表 文字复制比:6.5%(1125) 疑似剽窃观点:(0)		
1 基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团	队成员 - 博客频道 - CSDN.NET	6.0% ( 1029 )
		是否引证:否
2 用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不是	出来 - Web 开发 / Ajax	6.0% ( 1029 )
- 《网络(http://topic.csdn.ne)》- 2011		是否引证:否
3 zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET		6.0% ( 1029 )
		是否引证:否
4 Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问	可题 - ExtJS - 深沉的船	4.6% ( 799 )
《网络( <u>http://www.ehelper.c</u> )》-		是否引证:否
java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -	喜悦国际村	4.6% ( 795 )
(北京联通)		是否引证:否
- 《网络( <u>http://pek.phpx.com/</u> )》- 2010 <b>6</b> java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) - 其他编程i	语言- 喜悦国际村-Powered by	4.6% (795)
Discuz! Archiver		
		是否引证:否
7  ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET		4.6% ( 795 )
		是否引证:否
8 Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Ajax		4.6% ( 789 )
- 《网络(http://topic.csdn.ne)》- 2011		是否引证:否
9 Ext3 Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET		4.4% ( 760 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012		是否引证:否
10 jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园		4.4% ( 760 )
- 《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2011		是否引证:否
11 ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 - CSDI	N.NET	4.4% ( 756 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012		是否引证:否
12 A List Apart: Articles: Text-Resize Detection		4.4% ( 752 )
- 《网络(http://alistapart.co)》- 2011		是否引证:否
13 dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版	源码源码高亮模式在线查看 -	4.3% ( 748 )
51aspx.com - 《网络(http://www.51aspx.co)》- 2010		是否引证:否
14 dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版	涼码源码高亮模式在线查看 -	4.3% ( 748 )
51aspx.com - 《网络(http://www.51aspx.co)》-		是否引证:否

15	js+sql 批量图片切换的实现代码	4.2% ( 720 )
	- 《网络( <u>http://www.111cn.cn/</u> )》- 2010	是否引证:否
16	SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN	4.2% ( 720 )
	-《网络( <u>http://www.powerall.</u> )》- 2010	是否引证:否
17	JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园	4.2% ( 720 )
	《网络( <u>http://www.cnblogs.c</u> )》- 2010	是否引证:否
18	JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园	4.2% ( 720 )
	《网络( <u>http://www.cnblogs.c</u> )》- 2010	是否引证:否
19	Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生访问量超千万的技术博客——东方财富网博客	4.2% ( 720 )
	- 《网络( <u>http://blog.eastmone</u> )》- 2012	是否引证:否
20	请教:TypeError:对象不支持此属性或方法 - 甜蜜的蔗糖 - 浪曦视频在线 ——J2EE培训 J2EE视频	4.0% ( 688 )
	JAVA JAVA视频 JAVA培训 AJAX视频 C#.NET视频 C#.NET	
	- 《网络(http://bbs.langsin.c)》- 2011	是否引证:否
21	tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier - GitHub	3.3% ( 566 )
	- 《网络(https://github.com/k)》- 2011	是否引证:否
22	Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨瞳 - 博客园	2.2% ( 385 )
	- 《网络(http://www.cnblogs.c)》-	是否引证:否
23	Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder	2.0% ( 352 )
	- 《网络(http://extjs.org.cn/)》-	是否引证:否
24	js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动 - Jquery教程 - 站长中国	2.0% ( 349 )
	- 《网络(http://www.cnzzad.co)》- 2010	是否引证:否
25	知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	1.7% ( 292 )
		1

《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012	是否引证:否
(1) 1-4 ( http://biog.coan.net ) // 2012	, сп 31 <del>ш</del> . п
原文内容	相似内容来源
此处有 64 字相似 ome/sheet/tabledatadetail.js'/>">< /html> <%@ page contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@ include file="/home/common/include/normal.jsp"%> DO CTYPE ht</th <th>基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1. ,先给出方法。废话少说,先上代码:首先是jsp页面ajax请求: &lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》 - (是否引证:否)  1.n"/>       这个是界面的代码。&lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关js 1、数据在页面获取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>  <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E</th>  </th>	基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1. ,先给出方法。废话少说,先上代码:首先是jsp页面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》 - (是否引证:否)  1.n"/ 这个是界面的代码。<%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关js 1、数据在页面获取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"% html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E</th
此处有 205 字相似  "UTF-8"%><%@ include file="/home/common/include/normal.jsp"% > html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"  "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd" <html></html>	Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》- (是否引证:否)  1.ext/javascript" src="testwindow.js"> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"</th

<head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/&gt; &lt;title&gt;数据提交&lt;/title&gt;

<%@ include

file="/home/common/include/meta.jsp"%> <%@inclu

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt; &lt;title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../../ext2.2"

java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -喜悦国际村(北京联通) - 《网络(http://pek.phpx.com/)》-(是否引证:否)

1.<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

type="text/css" href="../../ext3.0/re

java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) - 其他编程语言 - 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver - 《网络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否)

1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用 [code]<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

type="text/css" href="../../ext3.0/re

基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"

pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html

PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script

type="text/javascript" src="js/jquery-1

ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.相关导入的js 和 css文件需齐备, 这个无须多说了

&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=utf-8">

<title&gt;Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

type="text/css" href="../resources/cs

Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》- (是否引证:否)

1.er"); grid.getSelectionModel().selectFirstRow(); }); html部分 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;
&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script
type="text/javascript" src="../script/e

用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》- (是否引证:否)

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"
pageEncoding="UTF-8"%&gt; &lt;!DOCTYPE html
PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt;
&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="...

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"
pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html
PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt;
&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;
&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;% String path
= request.getContextPath(); Stri

Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.直接贴代码了 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css"

jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有 用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link

rel="stylesheet" type="text/css" href="

ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 :否)

预览下这个简单的树 &It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <title&gt;ExtJS树,以及节点示例&lt;/title&gt; &lt;link rel='stylesheet' type='text/cs dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com -(http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %> 2&It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com\_ - 《网络 (http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1..@ Page Language="c#" Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-

2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu

A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络(http://alistapart.co)》- (是否引证:否)

1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi

js+sql 批量图片切换的实现代码 -《网络 (<u>http://www.111cn.cn/</u>)》- (是否引证:否)

1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute

(); }; &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript教程" src="../src/YESBRAIN.js"></ SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否) 1.量图片切换。其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《网络 (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单 , 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc

Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客 - 《网络 (http://blog.eastmone)》- (是否引证:否)

1.LKWIJgiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) & It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier -GitHub - 《网络(https://github.com/k)》- (是否引证:否 1.&It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"><html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" href="qunit.css" type="text/css"> <sc Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨 《网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证 : 否) 1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gbk"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; <link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | \_ 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否) 1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin -01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;power by extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/cs 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET\_ - 《网络\_ (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type= js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动-Jquery教程-站 长中国 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否 1.js,prototype,jquery混用--注意自己再做个测试 的demo。目前是公司环境下改的。 <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type"

请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET -《网络 (<u>http://bbs.langsin.c</u>)》- (是否引证:否)

1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

4.01 Transitional//EN"

content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link href="/css.css" rel="style 基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 此处有 64 字相似 d=BtnSave title="保存" class=yui3-register-btnbgout><%@ page 1. , 先给出方法。 废话少说 , 先上代码: 首先是jsp页 contentType="text/html;charset=UTF-8" 面ajax请求: <%@ page language="java" pageEncoding="UTF-8"%><%@ contentType="text/html; charset=UTF-8" include pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html file="/home/common/include/normal.jsp"%><!DO PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E CTYPE ht 用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax -《网络(http://topic.csdn.ne)》-(是否引证:否) 1.n"/> </action&gt; &lt;/package&gt; 这个是界面的 3 代码 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关is 1、数据在页面获 取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E 此处有 205 字相似 Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的 问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-"UTF-8"%><%@ include (是否引证:否) file="/home/common/include/normal.jsp"% 1.ext/javascript" src="testwindow.js"></script&gt; ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML </body&gt; &lt;/html&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC 4.01 Transitional//EN" "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Contentcontent="text/html; charset=UTF-8"/> <title&gt;数 Type" content="text/html; charset=UTF-8"> 据提交</title&gt; <title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" <%@ include type="text/css" href="../../ext2.2 file="/home/common/include/meta.jsp"%> <%@ inclu java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -喜悦国际村(北京联通)-《网络(<u>http://pek.phpx.com/</u>)》-(是否引证:否) 4 1.&lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) -其他编程 语言- 喜悦国际村-Powered by Discuz! Archiver -《网 络(<u>http://www.phpx.com/</u>)》- (是否引证:否) 1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用

[code]<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re 基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script type="text/javascript" src="js/jquery-1 ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频 道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否 1.相关导入的js 和 css文件需齐备, 这个无须多说了 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../resources/cs Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Ajax 《网络(http://topic.csdn.ne)》- (是否引证:否) 1.er"); grid.getSelectionModel().selectFirstRow(); }); html部分 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script type="text/javascript" src="../script/e 用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不 出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》-(是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&qt; <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="... zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"

pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html

PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;% String path = request.getContextPath(); Stri Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 -oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 1.直接贴代码了 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" iQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 - 《 网络(<u>http://www.cnblogs.c</u>)》- (是否引证:否) 1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有 用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href=" ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 : 否) 1.true,true); },1000); } }; } 3.编写layerList.html页面,先 预览下这个简单的树 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <title&gt;ExtJS树,以及节点示例&lt;/title&gt; &lt;link rel='stylesheet' type='text/cs dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-<u>5</u>1<u>aspx.com</u>\_ - 《网络 ( <u>http://www.51aspx.co</u> ) 》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %&qt: 2&It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt;

5<meta http-equiv="Content-Type"

```
content="text/html; charset=utf-8" />
 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta
 name="keywords" content="Discu
dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版
源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络
(<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否)
 1..@ Page Language="c#"
 Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE
 html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0
 Transitional//EN"
 "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
 transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt;
 5<meta http-equiv="Cont
 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
 transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt;
 5<meta http-equiv="Content-Type"
 content="text/html; charset=utf-8" />
 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta
 name="keywords" content="Discu
A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络
(http://alistapart.co)》- (是否引证:否)
 1.ed it in the head of your document. (Line wraps
 marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD
 HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd
 html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type
 content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer
 Demo/title script type=text/javascript src= textresi
is+sql 批量图片切换的实现代码 - 《网络
(http://www.111cn.cn/)》- (是否引证:否)
 1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute
 (); }; &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML
 4.01 Transitional//EN"
 "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-
 Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script
 type="text/javascript教程"
 src="../src/YESBRAIN.js"></
SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络
WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-
(是否引证:否)
 1.量图片切换。其实这个example也很简单 ,就是根据
 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元
 素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML
 4.01 Transitional//EN"
 "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-
 Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script
 type="text/javascript"
 src="../src/YESBRAIN.js"></sc
```

JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 -《

1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《网络 (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单 ,就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客 \_- 《网络\_ ( http://blog.eastmone ) 》- (是否引证:否) 1.LKWIJqiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour 请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET -(http://bbs.langsin.c)》- (是否引证:否) 1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier -GitHub - 《网络(https://github.com/k)》- (是否引证:否 1.&It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"><html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" href="qunit.css" type="text/css"> <sc - 132 -

网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gbk"&gt; &lt;title&gt;lnsert title here&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht

Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | - 《网络(http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否)

1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin - 01/08/2009 - 18:48 &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;title&gt;power by

瞳 - 博客园 -

type="text/cs

: 否)

知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的 专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否)

extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨

《网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证

1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type=

js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动 - Jquery教程 - 站长中国 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否)

1.js, prototype, jquery混用 - - 注意自己再做个测试的demo。目前是公司环境下改的。 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"&gt; &lt;title&gt; &lt;link href="/css.css" rel="style"

#### 此处有 64 字相似

sheet/validatedata.js'/>"></script&gt;&lt;/body&gt;&lt;/html&gt;

<%@ page

contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@

include

file="/home/common/include/normal.jsp"%><!DO CTYPE ht

基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1. , 先给出方法。废话少说,先上代码: 首先是jsp页面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; &lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E

用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax -《网络(http://topic.csdn.ne)》-(是否引证:否)

1.n"/> </action&gt; &lt;/package&gt; 这个是界面的 代码 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E

zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

5

取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-此处有 191 字相似 "UTF-8"%><%@ include (是否引证:否) file="/home/common/include/normal.jsp"% 1.ext/javascript" src="testwindow.js"></script&gt; ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML </body&gt; &lt;/html&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC 4.01 Transitional//EN" "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Contentcontent="text/html; charset=UTF-8"/> <title Type" content="text/html; charset=UTF-8"> >\${applicationScope.textMediaUploadDlgTitle}</tit <title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" le> <%@ inc type="text/css" href=". java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -喜悦国际村(北京联通)-《网络(<u>http://pek.phpx.com/</u>)》-(是否引证:否) 1.&lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href=". java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) -其他编程 语言- 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver -《网络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否) 6 1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用 [code]&It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href=". dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络 (http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %> 2&It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type"

1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关js 1、数据在页面获

```
6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta
 name="keywords" content="Discu
dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络(<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否)
 1..@ Page Language="c#"
 Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE
 html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0
 Transitional//EN"
 "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
 transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt;
 5<meta http-equiv="Cont
 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-
 transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt;
 5<meta http-equiv="Content-Type"
 content="text/html; charset=utf-8" />
 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta
 name="keywords" content="Discu
基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET_ - 《网络
(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)
 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"
 pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html
 PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
 "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-
 Type" content="text/html; charset=UTF-8">
 <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script
 type="text/javascript" src="js/jq
Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络
(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)
 1.直接贴代码了 &It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-
 //W3C//DTD HTML 4.01//EN"
 "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt;
 <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type"
 content="text/html; charset=utf-8">
 <title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link
 rel="stylesheet" type="text/css"
ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频
道 - CSDN.NET -《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否
引证:否)
 1.相关导入的js 和 css文件需齐备, 这个无须多说了
 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML
 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-
 Type" content="text/html; charset=utf-8">
 <title&gt; Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"
 type="text/css" href=".
iQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 - 《
```

content="text/html; charset=utf-8" />

网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有 用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href=" Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Aiax 《网络(http://topic.csdn.ne)》- (是否引证:否) 1.er"); grid.getSelectionModel().selectFirstRow(); }); html部分 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script type="text/javascript" src="../sc ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 : 否) 预览下这个简单的树 &It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <title&gt;ExtJS树,以及节点示例&lt;/title&gt; &lt;link rel='stylesheet' type='text/cs 用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不 出来 - Web 开发 / Ajax -《网络(http://topic.csdn.ne)》 (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" hr zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.ntentTvpe="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;% String path = request.getContextPath()

A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络(http://alistapart.co)》- (是否引证:否)

1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi

#### js+sql 批量图片切换的实现代码 -《网络 (http://www.111cn.cn/)》- (是否引证:否)

1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute (); }; &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;script type="text/javascript教程" src="../src/YESBRAIN.js"&gt;&lt;/

#### SQL语句在JavaScript中的应用-全动力网络 WWW.POWERALL.CN -《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否)

1.量图片切换。其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元素 &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"&gt;&lt;/sc

#### JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt;

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"&gt;&lt;/sc

JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 -《网络 (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script

Editplus 3.0 开发ext 教程 — —技术人生--访问量超千万的 技术博客——东方财富网博客 - 《网络 ( http://blog.eastmone ) 》- (是否引证:否) 1.LKWIJgiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour 请教:TypeError:对象不支持此属性或方法 - 甜蜜的蔗糖 -浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET - 《网络 ( http://bbs.langsin.c ) 》- (是否引证:否) 1.&It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier -GitHub - 《网络(https://github.com/k)》- (是否引证:否 1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"><html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" href="qunit.css" type="text Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | - 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否) 1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin -01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;power by extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/cs Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨 瞳 - 博客园 - 《网络 ( http://www.cnblogs.c ) 》 - (是否引证 : 否) 1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gbk"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; <link rel="stylesheet" type="text/css" hr

知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET \_ - 《网络

(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

type="text/javascript"

src="../src/YESBRAIN.js"></sc

		1. <body> 这是UTF-8格式编写的body部分 </body> <html> <html> <html> <html> <html> <html*.charset=iso-8859-1"> <title>zzk</title> <link (是否引证:否)="" -="" 1.js,prototype,jquery混用="" <html="" jquery教程="" rel="stylesheet" type="js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动" www.cnzzad.co)》-="" 《网络(http:="" 注意自己再做个测试的demo。目前是公司环境下改的。="" 站长中国=""/> <head> <meta content="text/html; charset=utf-8" http-equiv="Content-Type"/> <title></title> <link <="" href="/css.css" rel="style" th=""/></head></html*.charset=iso-8859-1"></html></html></html></html></html>
7	此处有 67 字相似 <script src="&lt;c:url value='/home/media/upload.js'/&gt;" type="text/javascript"></script> <script type="text/javascript">var infoTableID="\${infoTableID}";var objectID="\${objectID}"; var</td><td>js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动 - Jquery教程 - 站长中国 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否)  1.ascript"></script> <script src="/js/jquery/jquery-1.2.6.js" type="text/javascript"></script> <script type="text/javascript"> var jQ=jQuery.noConflict(); </script> <script src="/js/crm/jqcrm&lt;/td&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;td&gt;8&lt;/td&gt;&lt;td&gt;此处有 64 字相似 iew/app/gis/dic/spatialreference.js'/&gt;"></script> <%@ page contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@ include file="/view/include/common/normal.jsp"%> DOC TYPE ht</td <td>基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1. ,先给出方法。废话少说,先上代码:首先是jsp页面ajax请求: &lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》 - (是否引证:否)  1.n"/>       这个是界面的代码 &lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关js 1、数据在页面获取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>  <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E</td>  </td>	基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1. ,先给出方法。废话少说,先上代码:首先是jsp页面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》 - (是否引证:否)  1.n"/ 这个是界面的代码 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》 - (是否引证:否)  1.e v3.0.zip),导入下面引用的相关js 1、数据在页面获取。 <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"% html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E</td
9	此处有 201 字相似 "UTF-8"%><%@ include file="/view/include/common/normal.jsp"% > html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"</td <td>Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-(是否引证:否)  1.ext/javascript" src="testwindow.js"&gt;  <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"</td>  </td>	Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-(是否引证:否)  1.ext/javascript" src="testwindow.js"> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"</td

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/> <title&gt;&lt;/title&gt;

<%@ include

file="/view/include/common/meta.jsp"%> <%@ inclu

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> 
<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="ContentType" content="text/html; charset=UTF-8"&gt; 
&lt;title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" 
type="text/css" href="../../../ext2.2"

java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -喜悦国际村(北京联通) - 《网络(<u>http://pek.phpx.com/</u>)》-(是否引证:否)

1.<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re

java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) - 其他编程语言 - 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver - 《网络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否)

1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用 [code]<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

type="text/css" href="../../ext3.0/re

基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"

pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html
PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script

type="text/javascript" src="js/jquery-1

ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频 道 - CSDN.NET - 《网络(<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否 引证:否)

1.相关导入的js 和 css文件需齐备, 这个无须多说了 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"&gt; &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;title&gt; Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../resources/cs"

Ext Json无法在页面上显示数据啊??? - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》- (是否引证:否)

1.er"); grid.getSelectionModel().selectFirstRow(); }); html部分 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;
&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script
type="text/javascript" src="../script/e

用Struts2有关的是json,jquery的flexigrid问题,前台显示不出来 - Web 开发 / Ajax - 《网络(http://topic.csdn.ne)》-(是否引证:否)

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"
pageEncoding="UTF-8"%&gt; &lt;!DOCTYPE html
PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt;
&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

zTree实例 - panpanhm91的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="...

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"
pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html
PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt;
&lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;
&lt;title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;% String path
= request.getContextPath(); Stri

Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 1.直接贴代码了 <mark>&lt;!DOCTYPE HTML PUBLIC "</mark>-

//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt;

<title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css"

jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有 用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link

rel="stylesheet" type="text/css" href="

ext2.0树控件综合应用实例 - 焰火的成长 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 :否)

1.true,true); },1000); } }; } 3.编写layerList.html页面,先

预览下这个简单的树 &It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <title&gt;ExtJS树,以及节点示例&lt;/title&gt; &lt;link rel='stylesheet' type='text/cs dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com -(http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %> 2&It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com\_ - 《网络 (http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1..@ Page Language="c#" Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type"

content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu

A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络 ( http://alistapart.co ) 》- (是否引证:否)

1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi

js+sql 批量图片切换的实现代码 -《网络 (http://www.111cn.cn/)》- (是否引证:否)

1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute

(); }; &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript教程" src="../src/YESBRAIN.js"></ SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否) 1.量图片切换。其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单 , 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元

JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《网络

素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc

Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客 - 《网络 (http://blog.eastmone)》- (是否引证:否)

1.LKWIJgiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) & It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja tests/index.html at gh-pages from kangax/html-minifier -GitHub - 《网络(https://github.com/k)》- (是否引证:否 1.&It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"><html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" href="qunit.css" type="text/css"> <sc Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨 《网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证 : 否) 1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gbk"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; <link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | \_ 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否) 1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin -01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;power by extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/cs 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET\_ - 《网络\_ (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type= js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动-Jquery教程-站 长中国 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否 1.js,prototype,jquery混用--注意自己再做个测试 的demo。目前是公司环境下改的。 <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type"

请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET - 《网络

1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

(http://bbs.langsin.c)》- (是否引证:否)

4.01 Transitional//EN"

content="text/html; charset=gb2312">
<title></title>

2. 第六章总结与展望_第5部分	总字数:9371
似文献列表 文字复制比:9.1%(853) <mark>疑似剽窃观点</mark> :(0)	
1 JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 - CSDN.NET	8.2% ( 771 )
- 《网络( <u>http://blog.csdn.net</u> )》- 2017	是否引证:否
基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET	8.2% ( 771 )
- 《网络( <u>http://blog.csdn.net</u> )》- 2012	是否引证:否
百度地图车辆运动轨迹-adsdassadfasdfasdf的专栏-博客频道-CSDN.NET	6.6% ( 614 )
- 《网络( <u>http://blog.csdn.net</u> )》- 2013	是否引证:否
Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题-ExtJS-深沉的船	6.4% ( 600 )
- 《网络( <u>http://www.ehelper.c</u> )》-	是否引证:否
java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 - 喜悦国际村 (北京联通)	6.4% ( 597 )
	是否引证:否
java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) - 其他编程语言 - 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver	6.4% ( 597 )
《网络(http://www.phpx.com/)》- 2010	是否引证:否
ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	6.4% ( 597 )
 - 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012	是否引证:否
Ext3 Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	6.1% ( 570 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2012	是否引证:否
jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园	6.1% ( 570 )
- 《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2011	是否引证:否
A List Apart: Articles: Text-Resize Detection	6.0% ( 564 )
 -《网络(http://alistapart.co)》- 2011	是否引证:否
dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看 -51aspx.com	6.0% ( 561 )
- 《网络(http://www.51aspx.co)》- 2010	是否引证:否
2 dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看 -	6.0% ( 561 )
51aspx.com	
- 《网络(http://www.51aspx.co)》-	是否引证:否
jQuery UI Layout Plug-in Tabs Demos 官方示例 - CTO成长之路——Rosanu - 博客频道 - CSDN.NET	5.8% ( 540 )
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2013	是否引证:否
js+sql 批量图片切换的实现代码	5.8% ( 540 )
- 《网络(http://www.111cn.cn/)》- 2010	是否引证:否
SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN	5.8% ( 540 )
- 《网络(http://www.powerall.)》- 2010	是否引证:否
JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园	5.8% ( 540 )
- 《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2010	是否引证:否
	5.8% (540)
<mark>∕</mark> JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 -《网络(http://www.cnblogs.c)》- 2010	是否引证:否
	5.8% (540)
	是否引证:否
- 《网络( <u>http://blog.eastmone</u> )》- 2012 )	左台51址:台 5.5% (516)
请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训 J2EE视频  JAVA JAVA视频 JAVA培训 AJAX视频 C#.NET视频 C#.NET	
- 《网络( <u>http://bbs.langsin.c</u> )》- 2011	是否引证:否
dvbbsvs2005/webapp/install/install.html,动网论坛DotNet版1.0源码(VS2005)源码高亮模式在线查看  -51aspx.com	5.3% (501)
	是否引证:否
Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据-夜雨瞳-博客园	3.1% ( 288 )
	是否引证:否

22	Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder	2.8% ( 264 )
-	「《网络(http://extjs.org.cn/)》-	是否引证:否
23	jquery分页插件datatables各参数详细说明及简单应用 - Alex的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	2.7% ( 249 )
-	【网络( <u>http://blog.csdn.net</u> )》- 2017	是否引证:否
24	Tutorial:Extending Ext2 Class (扩展EXT2组件类) - kinglino520的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	2.5% ( 234 )
-	【网络( <u>http://blog.csdn.net</u> )》- 2017	是否引证:否
25	知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET	2.3% ( 219 )
-	」《网络( <u>http://blog.csdn.net</u> )》- 2012	是否引证:否
26	js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动 - Jquery教程 - 站长中国	2.2% ( 210 )
-	」《网络(http://www.cnzzad.co)》- 2010	是否引证:否

	《网络( <u>http://www.cnzzad.co</u> )》- 2010	是否引证:否
	原文内容	相似内容来源
1	此处有 64 字相似 app/gis/systools/sysconfigdedect.js'/>"> <%@ page contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@ include file="/view/include/common/normal.jsp"%> DOC TYPE ht</th <th>JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)  1.x实验 4-1.实验一:验证用户名是否可用. 1.index.jsp &lt;%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%&gt; <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)  1. ,先给出方法。废话少说,先上代码:首先是jsp页面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>  <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E</th>  </th>	JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)  1.x实验 4-1.实验一:验证用户名是否可用. 1.index.jsp <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E  基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)  1. ,先给出方法。废话少说,先上代码:首先是jsp页面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"% html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E</th
2	此处有 201 字相似 "UTF-8"%><%@ include file="/view/include/common/normal.jsp"% > html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd" <html> <head> <meta content="text/html; charset=utf-8" http-equiv="Content-Type"/> <title></title> &lt;%@ include file="/view/include/common/meta.jsp"%&gt; &lt;%@ inclu</head></html>	Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》- (是否引证:否)  1.ext/javascript" src="testwindow.js"> html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd" <html><head><meta content="text/html; charset=utf-8" http-equiv="Content-Type"/><title>test</title><link %="" charset='UTF-8"' href="//.ext2.2  JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net )》- (是否引证:否)  1.ntentType=" html;="" pageencoding="UTF-8" rel="stylesheet" text="" type="text/css"/><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">  <html><head><meta content="text/html; charset=utf-8" http-equiv="Content-Type"/><title>Insert title here</title><!-- 1、导入jQuery库 2、获取name="username" 的节点:userna  java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 - 喜悦国际村(北京联通) - 《网络(http://pek.phpx.com/)》 - (是否引证:否)</td--></head></html></head></html>

4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re <u>java</u> DB<u>2数据库</u>Blob型字段读取 Ext页面(页 1) -其他编程 语言 - 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver - 《网 络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否) 1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用 [code]&It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re 基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script

队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络

type="text/javascript" src="js/jquery-1

ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频 道 - CSDN.NET -《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否 引证:否) 1.相关导入的js 和 css文件需齐备 ,这个无须多说了

&It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../resources/cs

Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 -oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《网络 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否)

1.直接贴代码了 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> &It;title>Migrate Form&It;/title> &It;link

rel="stylesheet" type="text/css"

|Query EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有

用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。 &It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href=" dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络 (<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %> 2&It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络 (http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1..@ Page Language="c#" Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0

dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont

2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu

A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络 (http://alistapart.co)》- (是否引证:否)

1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi

百度地图车辆运动轨迹 - adsdassadfasdfasdf的专栏 - 博客 频道 - CSDN.NET -《网络(http://blog.csdn.net)》- (是

## 否引证:否) 1.net/adsdassadfasdfasdf/article/details/7549787 下面 是代码: 页面代码: <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8" /> <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=7" /> <title&gt;回放目标轨迹 jQuery UI Layout Plug-in Tabs Demos 官方示例 - CTO成 长之路——Rosanu - 博客频道 - CSDN.NET -《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <HTML&gt; &lt;HEAD&gt; &lt;META httpequiv="CONTENT-TYPE" content="text/html; charset=UTF-8"> <LINK rel="stylesheet" type="text/css" href="../lib/css/them js+sql 批量图片切换的实现代码 - 《网络 (http://www.111cn.cn/)》- (是否引证:否) 1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute (); }; &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script

type="text/javascript教程"

### SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否) 1.量图片切换。其实这个example也很简单 ,就是根据

where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元

src="../src/YESBRAIN.js"></

素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript"

JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script

type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc

src="../src/YESBRAIN.js"></sc

JSQL简单example,批量图片切换。- JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《网络 (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.图片切换。 其实这个example也很简单,就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元素 &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> &It;html> &It;head> &It;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> &It;script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js">&It;/sc

Editplus 3.0 开发ext 教程 — 技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客,《网络

Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客 - 《网络(http://blog.eastmone)》- (是否引证:否)
1.LKWIJqiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二.

html模板(template.html) <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt; &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour"

dvbbsvs2005/webapp/install/install.html,动网论坛DotNet版 1.0源码(VS2005)源码高亮模式在线查看|-51aspx.com -《网络(<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否)

1./install/install.html[28K, 2009-6-12 11:41:34],打开 代码结构图 普通视图 1&lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd"> 2<html

//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"

xmlns="http://www.w3.org/1999/xh

2. 4 <title&gt;DVBBS DotNet 1.0.5 Bulid 1217 版论坛 安装程序引导</title&gt; 5 &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312" /> 6 <meta http-equiv="cachecontrol" content="no-c

请教:TypeError:对象不支持此属性或方法-甜蜜的蔗糖-浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET -《网络 (http://bbs.langsin.c)》- (是否引证:否)

1.<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja

Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨瞳 - 博客园 - 《网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html;

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | - 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否) 1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin -01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;power by extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/cs jquery分页插件datatables各参数详细说明及简单应用-Alex的专栏-博客频道-CSDN.NET -《网络 ( http://blog.csdn.net ) 》- (是否引证:否) 1.`table` limit 500"); if(!\$result){ echo "查询出错!"; exit; } ?> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <style type="text/css" title="currentStyle"&gt; @import "./style/datat Tutorial:Extending Ext2 Class (扩展EXT2组件类) kinglino520的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.: 扩展样式表 iconcombo.html view plain copy to clipboard print ? <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs-2.0/re 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的 专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type= js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动-Jquery教程-站 长中国 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否 1.js,prototype,jquery混用--注意自己再做个测试 的demo。目前是公司环境下改的。 <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link href="/css.css" rel="style 此处有 64 字相似 JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 view/app/gis/config/systemconfig.js'/>"></script > 1.x实验 4-1.实验一:验证用户名是否可用. 1.index.jsp <%@ page <%@ page language="java" contentType="text/html; 3 contentType="text/html;charset=UTF-8" charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> pageEncoding="UTF-8"%><%@ <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E file="/view/include/common/normal.jsp"%><!DOC - 151 -

charset=gbk"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt;

基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET\_-《网络 TYPE ht (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1. , 先给出方法。 废话少说 , 先上代码: 首先是jsp页 面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E 此处有 201 字相似 Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-Ext2中window中如果panel是缓存 在IE6中可能会遇到的 "UTF-8"%><%@ include (是否引证:否) file="/view/include/common/normal.jsp"% 1.ext/javascript" src="testwindow.js"></script&gt; ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML </body&gt; &lt;/html&gt;&lt;!DOCTYPE html PUBLIC 4.01 Transitional//EN" "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Contentcontent="text/html; charset=UTF-8"/> Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; <title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" <%@ include type="text/css" href="../../ext2.2 file="/view/include/common/meta.jsp"%> <%@ inclu JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 -CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 : 否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;!-- 1、导入 jQuery库 2、获取name="username" 的节点: userna 4 java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -喜悦国际村(北京联通)-《网络(<u>http://pek.phpx.com/</u>)》-(是否引证:否) 1.&lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) -其他编程 语言 - 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver - 《网 络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否) 1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用 [code]<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href="../../ext3.0/re

基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET\_-《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.ntentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script type="text/javascript" src="js/jquery-1 ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频 道 - CSDN.NET - 《网络(<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 1.相关导入的js 和 css文件需齐备, 这个无须多说了 &It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

<title&gt;Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

Type" content="text/html; charset=utf-8">

type="text/css" href="../resources/cs

( http://blog.csdn.net ) 》- (是否引证:否) 1.直接贴代码了 <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-

//W3C//DTD HTML 4.01//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css"

jQuery EasyUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 -《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否)

1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="ContentType" content="text/html; charset=UTF-8"&gt;
&lt;title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link
rel="stylesheet" type="text/css" href="

dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络(http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否)

1.ge Language="c#"

Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %>

2&It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML

1.0 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-

 $transitional.dtd"\> \ 3\< html\&gt; \ 4\&lt; head\&gt;$ 

5<meta http-equiv="Cont

2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu

dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络 (<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否)

1..@ Page Language="c#"
Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE
html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0
Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5&lt;meta http-equiv="Cont

2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu

A List Apart: Articles: Text-Resize Detection -《网络(<u>http://alistapart.co</u>)》- (是否引证:否)

1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi

百度地图车辆运动轨迹 - adsdassadfasdfasdf的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否)

1.net/adsdassadfasdfasdf/article/details/7549787 下面 是代码:页面代码:<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8" /> <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=7" /> <title&gt;回放目标轨迹

jQuery UI Layout Plug-in Tabs Demos 官方示例 - CTO成长之路——Rosanu - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"&gt; &lt;HTML&gt; &lt;HEAD&gt; &lt;META http-equiv="CONTENT-TYPE" content="text/html; charset=UTF-8"&gt; &lt;LINK rel="stylesheet" type="text/css" href="../lib/css/them

# js+sql 批量图片切换的实现代码 (http://www.111cn.cn/)》- (是否引证:否) 1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute (); }; &It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript教程" src="../src/YESBRAIN.js"&qt;</ SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否) 1.量图片切换。其实这个example也很简单 ,就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《 网络(<u>http://www.cnblogs.c</u>)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - <u>博客园</u> - <u>《</u>网络 (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单 ,就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元

素 <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc

Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客\_-《网络\_ ( http://blog.eastmone ) 》- (是否引证:否)

1.LKWlJqiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour

dvbbsvs2005/webapp/install/install.html,动网论坛DotNet版1.0源码(VS2005)源码高亮模式在线查看I-51aspx.com - 《网络(http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否)

1./install/install.html[28K,2009-6-12 11:41:34],打开代码结构图 普通视图 1&lt;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-

transitional.dtd"> 2<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xh

2. 4 <title&gt;DVBBS DotNet 1.0.5 Bulid 1217 版论坛 安装程序引导&lt;/title&gt; 5 &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312" /&gt; 6 &lt;meta http-equiv="cachecontrol" content="no-c

请教:TypeError:对象不支持此属性或方法 - 甜蜜的蔗糖 - 浪曦视频在线 ——J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频|JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET - 《网络(http://bbs.langsin.c.)》 - (是否引证:否)

1.<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"&gt;

<title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script type="text/ja

Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨瞳 - 博客园 - 《网络(<u>http://www.cnblogs.c</u>)》- (是否引证:否)

1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gbk"> <title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; <link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht

Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | - 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否)

1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin - 01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;title&gt;power by extjs.org.cn&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/cs

jquery分页插件datatables各参数详细说明及简单应用-Alex的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.`table` limit 500"); if(!\$result){ echo "查询出错!"; exit; } ?> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /&gt; &lt;style type="text/css" title="currentStyle"&gt; @import "./style/datat

Tutorial:Extending Ext2 Class (扩展EXT2组件类) kinglino520的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《阿 (<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否) 1.: 扩展样式表 iconcombo.html view plain copy to clipboard print ? <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs-2.0/re 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的 专栏 - 博客频道 - CSDN NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type= js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动 - Jquery教程 - 站 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否 1.js,prototype,jquery混用--注意自己再做个测试 的demo。目前是公司环境下改的。 <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link href="/css.css" rel="style JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 -此处有 64 字相似 CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证 ue='/view/app/gis/dic/servicedic.js'/>"></script& : 否) gt; 1.x实验 4-1.实验一:验证用户名是否可用. 1.index.jsp <%@ page <%@ page language="java" contentType="text/html; contentType="text/html;charset=UTF-8" charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> pageEncoding="UTF-8"%><%@ &It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 include Transitional//E file="/view/include/common/normal.jsp"%><!DOC 5 TYPE ht 基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET\_ - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1. , 先给出方法。 废话少说 , 先上代码: 首先是jsp页 面ajax请求: <%@ page language="java" contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//E 此处有 201 字相似 Ext2中window中如果panel是缓存,在IE6中可能会遇到的 问题 - ExtJS - 深沉的船 - 《网络(http://www.ehelper.c)》-(是否引证:否) "UTF-8"%><%@ include file="/view/include/common/normal.jsp"% 1.ext/javascript" src="testwindow.js"></script&gt; ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML &lt:/body> &lt:/html>&lt:!DOCTYPE html PUBLIC 4.01 Transitional//EN" "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" 6 "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html&gt; "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Contentcontent="text/html; charset=UTF-8"/> Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;&lt;/title&gt; <title&gt;test&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" <%@ include type="text/css" href="../../ext2.2

file="/view/include/common/meta.jsp"%> <%@inclu

JQuery 和Ajax测试代码 - ChangWen的博客 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"

pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;!-- 1、导入

jQuery库 2、获取name="username" 的节点: userna

java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面 - 其他编程语言 -喜悦国际村(北京联通) - 《网络(http://pek.phpx.com/)》-(是否引证:否)

1.<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

type="text/css" href="../../ext3.0/re

java DB2数据库Blob型字段读取 Ext页面(页 1) - 其他编程语言 - 喜悦国际村 - Powered by Discuz! Archiver - 《网络(http://www.phpx.com/)》- (是否引证:否)

1.xt页面代码: Html页面: 关键是<div

id="addPanel"></div&gt;其他就是一些基本引用

[code]<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD

HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;角色管理&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

type="text/css" href="../../ext3.0/re

基于jersey的pojo对象获取前台ajax的json参数 - WithIter 团队成员 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.ntentType="text/html; charset=UTF-8"

pageEncoding="UTF-8"%> <!DOCTYPE html

PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title&gt;Insert title here&lt;/title&gt; &lt;script

type="text/javascript" src="js/jquery-1

ExtJS 3 在Tab下加入Form 实例 - oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET -《网络(<u>http://blog.csdn.net</u>)》- (是否引证:否)

1.相关导入的js 和 css文件需齐备 ,这个无须多说了

&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">

<html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=utf-8">

oscar999的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.直接贴代码了 &It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html&gt; <head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;Migrate Form&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" iQuerv EasvUI中对表格进行编辑 - front2010 - 博客园 - 《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.对表格进行增删改后一次性保存或回滚的发生相当有 用。参照官方的教程例子做了个用户管理的小例子。 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"> <title&gt;jQuery EasyUI&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/css" href=" dnt31/discuz.web/install/step4.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com - 《网络 (<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否) 1.ge Language="c#" Inherits="Discuz.Install.InstallStep4" %> 2&It;!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /&qt; 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu dnt31/discuz.web/install/step3.aspx,Discuz!NT3.1免安装版 源码源码高亮模式在线查看|-51aspx.com -(http://www.51aspx.co)》- (是否引证:否) 1..@ Page Language="c#" Inherits="Discuz.Install.install" %> 2<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Cont 2.www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-

<title&gt; Tabs&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet"

Ext3 -- Form 实例。 用来migrate file 数据到DB用的 -

type="text/css" href="../resources/cs

transitional.dtd"> 3<html&gt; 4&lt;head&gt; 5<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /&qt; 6<title&gt;Discuz!NT安装&lt;/title&gt; 7&lt;meta name="keywords" content="Discu A List Apart: Articles: Text-Resize Detection - 《网络 (http://alistapart.co)》- (是否引证:否) 1.ed it in the head of your document. (Line wraps marked Ed.) !DOCTYPE HTML PUBLIC -//W3C//DTD HTML 4.01//EN http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd html dir=ltr head meta http-equiv=Content-Type content=text/html; charset=utf-8 titleFont Resizer Demo/title script type=text/javascript src= textresi 百度地图车辆运动轨迹 - adsdassadfasdfasdf的专栏 - 博客 频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是 否引证:否) 1.net/adsdassadfasdfasdf/article/details/7549787 下面 是代码: 页面代码: &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8" /> <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=7" /> <title&gt;回放目标轨迹 jQuery UI Layout Plug-in Tabs Demos 官方示例 - CTO成 –Rosanu - 博客频道 - CSDN.NET -《网络 1.&It;!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <HTML&gt; &lt;HEAD&gt; &lt;META httpequiv="CONTENT-TYPE" content="text/html; charset=UTF-8"> <LINK rel="stylesheet" type="text/css" href="../lib/css/them

(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

js+sql 批量图片切换的实现代码 - 《网络 (http://www.111cn.cn/)》- (是否引证:否)

(); }; &It:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript教程"

1.'img','google','images/google.gif')".ForDOM().execute

src="../src/YESBRAIN.js"></

SQL语句在JavaScript中的应用 - 全动力网络 WWW.POWERALL.CN - 《网络(http://www.powerall.)》-(是否引证:否)

1.量图片切换。其实这个example也很简单 ,就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML

4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-

Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.is"></sc JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《 网络(http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc JSQL简单example,批量图片切换。 - JSQL - SQL In JavaScript Rocks the world - 博客园 - 《网络 (http://www.cnblogs.c)》- (是否引证:否) 1.图片切换。 其实这个example也很简单, 就是根据 where后的条件批量修改element的属性,此处为Img元 素 &lt:!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <script type="text/javascript" src="../src/YESBRAIN.js"></sc Editplus 3.0 开发ext 教程 ——技术人生--访问量超千万的技术博客——东方财富网博客 - 《网络 (http://blog.eastmone)》- (是否引证:否) 1.LKWIJqiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配置方法: 二. html模板(template.html) & It; IDOCTYPE HTML PUBLIC

1.LKWIJqiaK%2BcnJ0%3D8 editplus配直方法: —. html模板(template.html) <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"&gt; &lt;html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"&gt; &lt;link

dvbbsvs2005/webapp/install/install.html,动网论坛DotNet版 1.0源码(VS2005)源码高亮模式在线查看|-51aspx.com -《网络(<u>http://www.51aspx.co</u>)》- (是否引证:否)

rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs/resour

1./install/install.html[28K, 2009-6-12 11:41:34], 打开 代码结构图 普通视图 1<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1transitional.dtd"> 2<html

transitional.dtd"> 2<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xh

2. 4 <title&gt;DVBBS DotNet 1.0.5 Bulid 1217 版论坛 安装程序引导</title&gt; 5 &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312" /> 6 <meta http-equiv="cachecontrol" content="no-c

请教:TypeError:对象不支持此属性或方法 - 甜蜜的蔗糖 -\_J2EE培训|J2EE视频|JAVA|JAVA视频 |JAVA培训|AJAX视频|C#.NET视频|C#.NET - 《网络 ( http://bbs.langsin.c ) 》- (是否引证:否) 1.&It:!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"> <title&gt;测试-ext-grid&lt;/title&gt; &lt;script tvpe="text/ia Ext.data.PagingMemoryProxy分页一次性读取数据 - 夜雨 瞳 - 博客园 - 《网络 ( http://www.cnblogs.c ) 》 - (是否引证 : 否) 1.gins:'5 0 5 5',items:tabPanel }] }) }); 5 建立r01.php r01.php=><html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=qbk"&qt; <title&qt;Insert title here&lt;/title&qt; <link rel="stylesheet" type="text/css" href="ht Ext JS 可视化开发工具 - extbuilder | - 《网络 (http://extjs.org.cn/)》- (是否引证:否) 1.ELETE CODE ABOVE } }); 使用例子如下 by admin -01/08/2009 - 18:48 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <title&gt;power by extjs.org.cn</title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type="text/cs jquery分页插件datatables各参数详细说明及简单应用-Álex的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 ( http://blog.csdn.net ) 》- (是否引证:否) 1.`table` limit 500"); if(!\$result){ echo "查询出错!"; exit; } ?> <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta httpequiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" /> <style type="text/css" title="currentStyle"&gt; @import "./style/datat Tutorial:Extending Ext2 Class (扩展EXT2组件类) kinglino520的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.: 扩展样式表 iconcombo.html view plain copy to clipboard print ? <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="../extjs-2.0/re 知识总结 ExtJs"入门" - opzoonzhuzhengke的 专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络 (http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否) 1.</script&gt; &lt;/head&gt; &lt;body&gt; 这是UTF-8格式编写的body部分 </body&gt; &lt;/html&gt; <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html;charset=iso-8859-1"> <title&gt;zzk&lt;/title&gt; &lt;link rel="stylesheet" type=

js和jquery复合控制菜单收缩及图片互动 - Jquery教程 - 站长中国 - 《网络(http://www.cnzzad.co)》- (是否引证:否)

1.js,prototype,jquery混用--注意自己再做个测试的demo。目前是公司环境下改的。 <html&gt; &lt;head&gt; &lt;meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312"&gt;

<title&gt;&lt;/title&gt; &lt;link href="/css.css" rel="style

#### 此处有 58 字相似

dparty/util/My97DatePicker/WdatePicker.js'/>"></script&gt;&lt;div

style="display:none"><input type="hidden" id="type" value=

"\${type}"/><input type="hidden" id="phySheetName" value="\${p

百度地图车辆运动轨迹 - adsdassadfasdfasdf的专栏 - 博客频道 - CSDN.NET - 《网络(http://blog.csdn.net)》- (是否引证:否)

1.P" onClick="PlayBack.stopPlay()" type="button" value="停止播放" style="display:none;"/> <input id="mdTime" type="hidden" value=""/&gt; &lt;/div&gt; &lt;/div&gt; &lt;/body&gt;

</html&gt; 主要js: playback.j

#### 指 标

7

#### 疑似剽窃文字表述

- 1. contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@
- 2. ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html><head> <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/> <title> </title>

- 3. contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@
- 4. ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html><head> <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/> <title></title>

- 5. contentType="text/html;charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%><%@
- ><!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"</li>

"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd"><html><head> <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/> <title></title>

7. style="display:none"><input type="hidden" id="type" value=

### 说明:1.总文字复制比:被检测论文总重合字数在总字数中所占的比例

- 2.去除引用文献复制比:去除系统识别为引用的文献后,计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
- 3.去除本人已发表文献复制比:去除作者本人已发表文献后,计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
- 4.单篇最大文字复制比:被检测文献与所有相似文献比对后,重合字数占总字数的比例最大的那一篇文献的文字复制比
- 5.指标是由系统根据《学术论文不端行为的界定标准》自动生成的
- 6.红色文字表示文字复制部分:绿色文字表示引用部分
- 7.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责



mlc@cnki.net

http://check.cnki.net/

6 http://e.weibo.com/u/3194559873