封面检测

学位论文独创性声明检测

论文独创性声明段前距错误,应为段前0行

论文独创性声明段前距错误,应为段前0行

论文独创性声明段后距错误,应为段后0行

论文独创性声明缩进错误,应为首行缩进0字符

论文独创性声明段前距错误,应为段前0行 论文独创性声明段后距错误,应为段后0行

论文独创性声明缩进错误,应为首行缩进0字符 作者签名:

若有不实之处,本人愿.....

学位论文题目:

学位论文题目:

学位论文题目:

作者签名: 作者签名:

摘要检测

摘要标题段后间距错误,应为1行

警告:请注意英文摘要正文中的大写是否使用正确,除句首字母和专有名词外不能出现大写 "Kev Words: "格式错误

请注意"Key Words:"中的大小写 每个英文关键词前应该有且只有1个空格

目录检测

目录页码两端不应有"-" ----1 绪论-1-

目录页码两端不应有"-" ----1.1 课题研究背景和意义-1-

目录页码两端不应有"-" ----1.2 现状分析-2-

目录页码两端不应有"-" ----1.3 论文工作和章节安排-2-

目录页码两端不应有"-" ----2 关键技术-3-

目录页码两端不应有"-" ----2.1.NET 简介-3-

目录页码两端不应有"-" ----2. 20RACLE 数据库-4-

目录页码两端不应有"-" ----2. 3B/S 与 C/S-4-

目录页码两端不应有"-" ----2.4 三层架构-5-

目录页码两端不应有"-" ----3 系统需求分析-7-

目录页码两端不应有"-" ----3.1 业务需求描述-7-

目录页码两端不应有"-" ----3.2 功能性需求分析-7-

目录页码两端不应有"-" ----3.2.1 系统设置需求分析-7-

目录页码两端不应有"-" ----3. 2. 2SPC 计划及规则设定需求分析-8-

目录页码两端不应有"-" ----3.2.3 数据收集需求分析-9-

目录页码两端不应有"-" ----3.2.4 报表需求分析-10-

```
目录页码两端不应有"-" ----3.2.5SPC 分析需求分析-10-
目录页码两端不应有"-" ----3.2.60CAP 系统需求分析-11-
目录页码两端不应有"-" ----3.2.7 警报监视需求分析-12-
目录页码两端不应有"-" ----3.3 非功能性需求-12-
目录页码两端不应有"-" ----4 系统设计-14-
目录页码两端不应有"-" ----4.1 系统功能模块总体设计-14-
目录页码两端不应有"-" ----4.2 系统功能模块详细设计-14-
目录页码两端不应有"-" ----4.2.1 系统设置管理设计-14-
目录页码两端不应有"-" ----4. 2. 2SPC 计划及规则设定设计-15-
目录页码两端不应有"-" ----4.2.3 数据收集设计-16-
目录页码两端不应有"-" ----4.2.4 报表设计-16-
目录页码两端不应有"-" ----4.2.5SPC 分析设计-17-
目录页码两端不应有"-" ----4.2.60CAP 系统设计-17-
目录页码两端不应有"-" ----4.2.7警报监控设计-18-
目录页码两端不应有"-" ----4.3 数据库设计-18-
目录页码两端不应有"-" ----4.3.1 数据库设计原则-18-
目录页码两端不应有"-" ----4.3.2 数据库概念设计实现-19-
目录页码两端不应有"-" ----4.3.3 数据库逻辑设计实现-19-
目录页码两端不应有"-" ----5 系统的实现-25-
目录字体错误,中文应为宋体 英文和数字应为 Times New Roman ----5 系统的实现-25-
目录页码两端不应有"-" ----5.1 系统设定管理的实现-25-
目录页码两端不应有"-" ----5. 2SPC 计划和规则设定的实现-28-
目录页码两端不应有"-" ----5.3 数据收集的实现-29-
目录页码两端不应有"-" ----5.4 报表的实现-30-
目录页码两端不应有"-" ----5. 5SPC 分析的实现-33-
目录页码两端不应有"-" ----5. 60cap 系统的实现-35-
目录页码两端不应有"-" ----5.7 警报监视的实现-38-
目录页码两端不应有"-" ----6 系统测试-40-
目录字体错误,中文应为宋体 英文和数字应为 Times New Roman ----6 系统测试-40-
目录页码两端不应有"-" ----6.1 系统测试环境-40-
目录页码两端不应有"-" ----6.2 系统测试方法-40-
目录页码两端不应有"-" ----6.3 系统测试用例-41-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.1 系统设置测试用例-41-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.2SPC 计划和规则设定测试用例-42-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.3 数据收集测试用例-42-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.4 报表测试用例-43-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.5SPC 分析测试用例-43-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.60cap 系统测试用例-43-
目录页码两端不应有"-" ----6.3.7 警告监视测试用例-44-
```

目录页码两端不应有"-" ----6.4 系统测试结论-44-

目录页码两端不应有"-" ----结论-45-

目录页码两端不应有"-" ----参考文献-46-

目录页码两端不应有"-" -----攻读硕士学位期间发表学术论文情况-47-

目录页码两端不应有"-" ----致谢-48-

正文检测

正文标题字号错误,应为小三----1 绪论

正文标题字号错误,应为小三---2 关键技术

正文标题字号错误,应为小三----3 系统需求分析

正文段落缩进错误,应为首行缩进 2 字符: 3.2.5 SPC 分析需求分析----(1) SPC 控制...

正文段落缩进错误,应为首行缩进 2 字符: 3.2.6 OCAP 系统需求分析——OCAP 系统主要包括...

正文段落前存在多余空格: 3.3 非功能性需求——公司各部门人员同时使...

正文标题字体错误,应为黑体----4 系统设计

正文标题字号错误,应为小三----4 系统设计

正文段落项目编号与标题之间应为一个空格: 4.2.1 系统设置管理设计----(8)系统登录信息是...

正文段落缩进错误,应为首行缩进2字符: 4.2.3 数据收集设计----(1) RTServ...

正文段落缩进错误,应为首行缩进 2 字符: 4.3.1 数据库设计原则——(3) 设计数据库时...

正文段落前存在多余空格: 4.3.2 数据库概念设计实现----用户管理 E-R 图,用...

正文段落项目编号与标题之间应为一个空格: 4.3.3 数据库逻辑设计实现——(5) SPC Job...

正文段落项目编号与标题之间应为一个空格: 4.3.3 数据库逻辑设计实现——(6) SPC Ala...

正文段落项目编号错误,应为全文统一的中文圆括号: 4.3.3 数据库逻辑设计实现——(7) 在线数据信...

正文段落项目编号与标题之间应为一个空格: 4.3.3 数据库逻辑设计实现——(7) 在线数据信...

正文段落项目编号与标题之间应为一个空格: 4.3.3 数据库逻辑设计实现——(8) 离线数据信息表...

正文段落缩进错误,应为首行缩进 2 字符: 5.3 数据收集的实现——RTService 数...

正文段落缩进错误,应为首行缩进2字符:5.3 数据收集的实现——详细流程图见图5.6...

| 公式检测 | | | |
|------|--|--|--|
| | | | |

大连理工大学学位论文图检测

英文图名之后应空一行, ----Fig. 2.3 Three-tier technical architecture of diagram

图与图名不应跨页 Fig. 3.5 Engineer use case diagram

中文图名未居中 ----图 4.1 系统功能结构图

英文图名开头应为 "Fig." ----Fig 5.1 Login interface

英文图名之后应空一行,——Fig. 5.12 Reset the control plan interface

英文图名之后应空一行, ----Fig. 5.15 To excel interface

大连理工大学学位论文表格检测

表格标题之前应空一行, ----表 4.1 账户信息表

农府你这么时<u>四</u>工 11,——农生 1 州/门后心农

表格内文字应居中, ----表 4.1 账户信息表

表格内文字应居中,——表 4.2 用户组信息表

表格内文字应居中,----表 4.3 用户组用户信息表

表格内文字应居中, ---表 4.4 OCAP 表

中文表名序号 M. N 与表名内容之间应空两格, ---表 4.5 SPC Job 信息表

表格内文字应居中,----表 4.5 SPC Job 信息表

表格不能跨页----表 4.6 报警信息表

表格内文字应居中, ----表 4.6 报警信息表

表格不能跨页----表 4.7 在线数据信息表

表格内文字应居中, ----表 4.7 在线数据信息表

表格内文字字号错误,应为五号, ---表 4.8 离线数据信息表

表格内文字应居中, ----表 4.8 离线数据信息表

表格内文字应居中, ----表 6.1 系统设置测试用例

表格的宽度超过页边距, ----表 6.1 系统设置测试用例

表格内文字应居中, ----表 6.2 SPC 计划和规则设定测试用例

表格的宽度超过页边距, ----表 6.2 SPC 计划和规则设定测试用例

表格内文字应居中, ----表 6.3 数据收集测试用例

表格内文字应居中,---表 6.4 报表测试用例

表格内文字应居中, ----表 6.5 SPC 分析测试用例

表格内文字应居中, ----表 6.6 Ocap 系统测试用例

表格内文字应居中, ----表 6.7 警告监视测试用例

大连理工大学学位论文页眉页脚检测

论文封面和独创性声明应无页脚

偶数页页眉内容错误,应为: 晶澳太阳能 SPC 软件系统的设计与实现——大连理工大学学位论 文版权使用——所在的章

论文版权使用授权书内容错误,应为:大连理工大学专业学位硕士学位论文

| 参考文献缺少院系[1] 张勇. 锂锰扣 |
|------------------------------------|
| 参考文献缺少城市名 ——[1] 张勇. 锂锰扣 |
| 参考文献卷号与出版社创刊年份不符 ——[5] 艾迪明N |
| 参考文献标志代码前的内容中疑似有多余空格[6] Matthe |
| 参考文献标志代码前的内容中疑似有多余空格[7] Alex M |
| 参考文献出版期号过大 ——[8] 严含,陈甫. |
| 参考文献中的标点符号有误,应为英文:[11] 张杨. 基于 |
| 参考文献缺少院系[11] 张杨. 基于 |
| 参考文献缺少城市名[11] 张杨. 基于 |
| 参考文献标志代码后的内容中疑似有多余空格[12] 何桢,卢晋 |
| 参考文献中的标点符号有误,应为英文([15] 陈冈. 构造 |
| 参考文献中的标点符号有误,应为英文)[15] 陈冈. 构造 |
| 参考文献标志代码前的内容中疑似有多余空格[16] David |
| 参考文献缺少院系 ——[20] 肖芝. 面向 |
| 参考文献缺少城市名 ——[20] 肖芝. 面向 |
| 警告:外文参考文献数量少于3篇 |
| 参考文献角标数字与前面的不连续 ——数据库设计在整个设计 |
| 参考文献角标数字与前面的不连续JA SPC 系统登录 |
| 攻读硕士学位期间发表学术论文情况检测 |
| |
| 学位论文版权使用授权书检测检测 |
| 学位论文题目与封面论文标题不一致晶澳太阳能 SPC 系统的设计与实现 |
| 版权使用授权书缩进错误,应为首行缩进0字符学位论文题目: |
| 版权使用授权书缩进错误,应为首行缩进 0 字符 ——作者签名: |

版权使用授权书缩进错误,应为首行缩进0字符 ----导师签名:

标点符号,量和单位,数字检测

```
此处不应包含英文标点符号 ( .../服务器(CLIE... 所在段落: ORACLE 数据...
此处不应包含英文标点符号 ) ... RVER)或 B/S... 所在段落: ORACLE 数据...
此处不应包含英文标点符号, ... imit, 使用哪... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... 此 Job, 就会按 J... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... rule, 如果违... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), edit... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(修改 jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...改 job), de... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), del... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(删除 jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...除 job), cop... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), copy... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(复制 jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...制 job), mov... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), move... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(把 job... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ... rea 中), 另外还... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(用于查看... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...ting), Vi... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 , ... ing), Vie... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... tory(查看 Jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ... 历史记录)。具体功... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... ment, 所以此 R... 所在段落: RTServic...
此处不应包含英文标点符号 , ...括 lot, Pro... 所在段落: MYCIM ED...
此处不应包含英文标点符号, ...cess, Equ... 所在段落: MYCIM ED...
此处不应包含英文标点符号 , ... ment, Mea... 所在段落: MYCIM ED...
此处不应包含英文标点符号; ...vice; RTSe... 所在段落: MYCIM ED...
此处不应包含英文标点符号; ...imit; 00C... 所在段落: MYCIM ED...
此处不应包含英文标点符号; ...ule);将有无违... 所在段落: MYCIM ED...
此处不应包含英文标点符号 ( ... 得休哈特(Walt... 所在段落: 控制图是美国贝尔...
此处不应包含英文标点符号 ) ... hart)博士于 1... 所在段落: 控制图是美国贝尔...
此处不应包含英文标点符号 , ... 先推出的, 是用来... 所在段落: 控制图是美国贝尔...
此处不应包含英文标点符号 ( ...: 正常点(Norm... 所在段落: 控制图是美国贝尔...
此处不应包含英文标点符号 ) ... rmal)、红色:... 所在段落: 控制图是美国贝尔...
此处不应包含英文标点符号: ...)、红色: 异常点... 所在段落: 控制图是美国贝尔...
```

```
此处不应包含英文标点符号: ... Type: 同样的... 所在段落: Switch C...
此处不应包含英文标点符号: ...late: 可以对... 所在段落: Ad. Recal...
此处不应包含英文标点符号 , ... Type, Cont... 所在段落: Ad. Recal...
此处不应包含英文标点符号: ...abel: 变更 X... 所在段落: Switch X...
此处不应包含英文标点符号, ...标的标签, 可以选... 所在段落: Switch X...
此处不应包含英文标点符号: ...两类功能:... 所在段落: 当有异常发生时,...
此处不应包含英文标点符号, ... larm, 有多少已... 所在段落: 一类功能用于监控...
此处不应包含英文标点符号, ...一目了然,并且还可... 所在段落: 一类功能用于监控...
此处不应包含英文标点符号, ... imit, 使用哪... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 、 ... 此 Job, 就会按 J... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 , ... rule, 如果违... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), edit... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(修改 jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...改 job), de... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), del... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(删除 jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...除 job), cop... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), copy... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(复制 jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...制 job), mov... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... job), move... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(把 job... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ... rea 中), 另外还... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... job(用于查看... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ...ting), Vi... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... ing), Vie... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ( ... tory(查看 Jo... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号 ) ... 历史记录)。具体功... 所在段落: Job 是 JA S...
此处不应包含英文标点符号, ... ment, 所以此 R... 所在段落: RTServic...
此处不应包含英文标点符号; ...C的检查;将有无违... 所在段落: 其处理流程如下: ...
此处不应包含英文标点符号, ... Type, Stat... 所在段落: (1) CPK 报...
此处不应包含英文标点符号, ... Type, Stat... 所在段落: (2) 在线 CP...
此处不应包含英文标点符号, ... Type, Stat... 所在段落: (3) 离线 CP...
此处不应包含英文标点符号 ( ...: 正常点(Norm... 所在段落: 用控制图的方式展...
此处不应包含英文标点符号 ) ... rmal)、红色:... 所在段落: 用控制图的方式展...
此处不应包含英文标点符号: ...)、红色: 异常点... 所在段落: 用控制图的方式展...
此处不应包含英文标点符号: ...两类功能:... 所在段落: 当有异常发生时,...
此处不应包含英文标点符号, ... larm, 有多少已... 所在段落: 一类功能用于监控...
此处不应包含英文标点符号, ...一目了然,并且还可... 所在段落: 一类功能用于监控...
```

```
此处不应包含英文标点符号 ( ... 用户表(spc_... 所在段落: (1) 用户表(...
此处不应包含英文标点符号 ) ... user)... 所在段落: (1) 用户表(...
此处不应包含英文标点符号 ( ...组信息表(spc_... 所在段落: (2) 用户组信...
此处不应包含英文标点符号 ) ...roup)... 所在段落:(2) 用户组信...
此处不应包含英文标点符号 ( ... 户信息表(spc ... 所在段落: (3) 用户组用...
此处不应包含英文标点符号 ) ... user)... 所在段落:(3) 用户组用...
此处不应包含英文标点符号 ( ... ap 单表 (Ocap... 所在段落: (4) Ocap...
此处不应包含英文标点符号 ) ... cap 表)... 所在段落: (4) Ocap...
此处不应包含英文标点符号 ( ...m 报警表(spc_... 所在段落: (6) SPC_A...
此处不应包含英文标点符号 ) ... larm)... 所在段落: (6) SPC A...
此处不应包含英文标点符号 ( ... (7) ... 所在段落: (7) 在线数...
此处不应包含英文标点符号 ) ...(7) 在线... 所在段落:(7) 在线数...
此处不应包含英文标点符号, ...整个页面,只需要重... 所在段落: JA SPC 系统...
此处不应包含英文标点符号 ( ... 个框架页(减少了数... 所在段落: JA SPC 系统...
此处不应包含英文标点符号 ) ...下载速度)。页面大... 所在段落: JA SPC 系统...
此处不应包含英文标点符号: ...控件优点:可以重复... 所在段落: JA SPC 系统...
此处不应包含英文标点符号, ... ment, 所以此 R... 所在段落: RTServic...
此处不应包含英文标点符号: ...显示代码:... 所在段落: 查询后显示代码:...
此处不应包含英文标点符号: ...代码如下:... 所在段落: 重新设定管控计划...
此处不应包含英文标点符号: ...代码如下:... 所在段落: 重新设定管控计划...
```