zjufirefly

⑥ 管理博客 万新文章 ፟ 目录视图 ≝ 摘要视图 RSS 订阅









阅读排行	
git操作命令	(327)
blktrace	(287)
mysql常用命令	(280)
python	(270)
cgroups	(262)
linux下如何配置openvpn	(260)

```
2015年4月微软MVP申请
               《京东技术解密》有奖试读,礼品大放送 "我的2014"年度征文活动火爆开启 CSDN 2014博客
  常用头文件
分类: C++
                                2014-05-06 23:19
                                            99人阅读
                                                    评论(0) 收藏 编辑 删除
```

#include <utility>

pair

make_pair

bool operator!=(const T& x, const T& y)

bool operator>(const T& x, const T& y)

bool operator>=(const T& x, const T& y)

bool operator<=(const T& x, const T& y)

以上比较操作在名字空间std::rel_ops

#include <memory>

auto_ptr

#include <exception>

exception

bad_exception

#include <new>

bad_alloc

#include <typeinfo>

bad cast

bad_typeid

#include <ios>

ios base::failure

#include <stdexcept>

其他异常

#include <algorithm>

max

swap

#include <cstddef>

NULL size_t ptrdiff_t



评论排行 为什么需要auto_ptr_ref (1) valgrind内存检查 (0) cgroups (0) linux下如何配置openvpn (0) git操作命令 (0) thrift (0) Apache开源软件 (0) vim-ctags-taglist-netrw (0) vim常用配置 (0) shell按行读取字符串,并 (0)

推荐文章

- * 挣扎与彷徨--我的2014
- * 校招回忆录---小米篇
- * Android UI-自定义目历控件
- * 30岁程序员回顾人生、展望未来
- * 2014年终总结, 我决定要实现的 三个目标
- * Android 启动问题——黑屏 死机 解决方法

最新评论

为什么需要auto_ptr_ref zjufirefly: explicit auto_ptr_ref(_Tp1* __p): _M_ptr(__p) { }...





*以上用户言论只代表其个人观点,不代表CSDN网站的观点或立场

核心技术类目

AWS 移动游戏 OpenStack 全部主题 Hadoop Android iOS Swift 智能硬件 Docker Java IE10 Eclipse CRM JavaScript 数据库 NFC VPN Spark ERP WAP iQuerv Ubuntu API HTML SDK HTML5 .NET XML LBS Unity Spring Apache IIS Fedora UML Windows Mobile Rails **QEMU** KDE CloudStack Splashtop components Cassandra coremail OPhone CouchBase 云计算 iOS6 Rackspace Web App SpringSide Compuware 大数据 aptech Perl Tornado Ruby Hibernate ThinkPHP Maemo Angular Cloud Foundry Redis Scala Django Bootstrap

公司简介 | 招贤纳士 | 广告服务 | 银行汇款帐号 | 联系方式 | 版权声明 | 法律顾问 | 问题报告 | 合作伙伴 | 论坛反馈

网站客服 杂志客服 微博客服 webmaster@csdn.net 400-600-2320 | 北京创新乐知信息技术有限公司 版权所有 | 江苏乐知网络技术有限公司 提供商务支持 京 ICP 证 070598 号 | Copyright © 1999-2014, CSDN.NET, All Rights Reserved

