

zjufirefly

目录视图


摘要视图

RSS 订阅


管理博客

写新文章

个人资料



zjufirefly



访问：6359次

积分：463

等级：BLOG > 2

排名：千里之外

原创：42篇

转载：4篇

译文：0篇

评论：1条

文章搜索

文章分类

C++ (14)

其他 (5)

链接 (13)

linux (13)

shell (7)

操作 (11)

文章存档

2014年12月 (8)

2014年11月 (7)

2014年10月 (8)

2014年09月 (6)

2014年08月 (4)

展开

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博客之星

thrift

分类：其他 链接

2014-10-30 20:19

38人阅读

评论(0)

收藏

编辑

删除

thrift使用介绍

<http://gemantic.iteye.com/blog/1199214>

thrift框架介绍

<http://dongxicheng.org/search-engine/thrift-framework-intro/>

thrift主要类

<http://blog.csdn.net/chosen0ne/article/details/22735973>

thrift安装

<http://www.cnblogs.com/dkblog/archive/2011/09/09/2172136.html>

thrift使用指南-英文版

<http://diwakergupta.git>

[ssing-guide/#_other_languages](#)

thrift使用指南

<http://dongxicheng.org/search-engine/thrift-guide/>

使用thrift rpc编程

<http://dongxicheng.org/search-engine/thrift-rpc/>

thrift内部实现

<http://dongxicheng.org/search-engine/thrift-internals/>

Thrift官网

<http://thrift.apache.org/>

Thrift官网

<http://wiki.apache.org/thrift/>

上一篇 Apache开源软件

下一篇 git操作命令

主题推荐

thrift

framework

chosen

框架

编程

猜你在找

| | |
|---|-------|
| vim-ctags-taglist-netrw | (249) |
| 性能测试命令字段解释 | (213) |
| 正则表达式 | (211) |
| SystemTap | (195) |

| | |
|---|-----|
| 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-自定义日历控件 | |
| * 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(_Tp* __p): _M_ptr(__p){}... | |

| | |
|--|--------------------------------|
| Apache Thrift - 可伸缩的跨语言服务开发框架 | Apache Thrift - 可伸缩的跨语言服务开发框架 |
| Thrift框架中函数栈的大小对程序的影响 | 跨语言通信框架Apache Thrift在PHP中的使用 |
| Apache Thrift - 可伸缩的跨语言服务开发框架 | thrift是一个软件框架能在c++ java 之间互相调用 |
| thrift——跨语言框架的魅力c++python | Apache Thrift - 可伸缩的跨语言服务开发框架 |
| 跨语言RPC框架HessianThriftProtocol Buffer之间 | Apache Thrift - 可伸缩的跨语言服务开发框架 |



查看评论

暂无评论

发表评论

用户名: zjufirefly

评论内容:

提交

* 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

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