本又详细解析了Qt项目从源码到可执行又件的完整编译流程。又草分为三个阶段: 直先介绍Qt特有的预处埋上具链...



# IvanCodes

### 十五、深入理解 SELinux

SELinux 是 Linux 的"安全加固装甲",它不再信任任何进程或文件的"自觉",而是用安全标签和策略严格约束"谁能干...

◎ 阅读 2w 凸 156 赞 □ 收藏 163



# 쏅 半桔

## 【网络编程】深入 HTTP: 从报文交互到服务构建, 洞悉核心机制

本文介绍了HTTP协议的基础知识,包括URL结构、请求/响应报文格式以及简单HTTP服务器的实现。文章首先解析...

◎ 阅读 9.9k 凸 120 赞 □ 收藏 124



# xcLeigh

## Apache IoTDB 部署全指南: AINode 独立部署与 Kubernetes 集群部署

IoTDB(Internet of Things Database)作为一款专为时间序列数据设计的数据库,在工业物联网、智能监控等领域...

◎ 阅读 2.4w 凸 196 赞 □ 收藏 197



# 🔒 byte轻骑兵

## Windows 安全分割利器: strtok\_s () 详解

在 C/C++ 开发中,字符串分割是高频需求,但传统strtok()的线程不安全、无边界检查等问题,在 Windows 平台的...

◎ 阅读 1.2w 凸 44 赞 □ 收藏 45



# 💂 倔强的石头\_

## 【金仓数据库】ksql 指南(一) 连接本地 KingbaseES 数据库与基础交互

在使用 KingbaseES 数据库进行命令行操作时,"成功连接本地数据库"是一切操作的前提。本文将手把手教你完成...

◎ 阅读 1.4w 凸 122 赞 □ 收藏 96



# Undoom

## 数字婵娟:一部关于中秋节的计算主义宣言

当这些技术成熟时,无论家庭成员身处地球的哪个角落,甚至在未来的月球基地或火星殖民地,他们都可以在中秋...



#### 🥝 学无止尽5

#### 【MySQL】别让数据"翻车"! MySQL事务:从崩溃到稳如泰山的秘密武器

MySQL事务是保证数据一致性的关键机制,通过ACID特性(原子性、一致性、隔离性、持久性)确保操作要么全部...

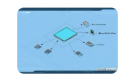
◎ 阅读 8.5k 凸 169 赞 □ 收藏 145



## DeeplyMind

#### AMD KFD BO设计分析系列10:内存分配位置flags详解

本文分析了AMD ROCm平台下KFD驱动中内存分配接口的flags字段功能。KFD通过ioctl为用户空间应用提供GPU资...
② 阅读 5.4k 凸 56 赞 口 收藏 11



#### ● 漏洞夜航者

#### 网络安全成长之路——实战:在Linux上搭建你的第一个Web服务器(Apache新手指南)(11)

借助强大的Linux操作系统和开源的Apache Web服务器,任何人都可以轻松地将一台云服务器或闲置电脑,变为一个能够向全世界展示内容的...

2	
File	٠,
Charles of the	•

刘一说

# 开发中常用素材格式完整清单 (适用于前后端、全栈及各领域研发工程师)

开发常用素材格式摘要 本文整理了适用于全领域开发者的常用数字素材格式清单,涵盖图像、音频、视频、文档、...





### JavaScript学习笔记(十八): Promise详解

Promise是ES6引入的异步编程解决方案,用于管理回调地狱和链式调用。它有三种状态: Pending、Fulfilled和Rej...





## 微信支付方式总览

微信支付方式总览

◎ 阅读 7.8k
△ 31 赞
□ 收藏 47

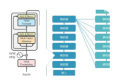




### Transformer模型: 深度解析自然语言处理的革命性架构

自2017年由Google研究人员在论文《Attention Is All You Need》中提出以来,Transformer模型已经彻底改变了自..

◎ 阅读 2.6w 凸 105 赞 □ 收藏 120





# 连接事件(Connection Event)内功耗优化:缩短RX/TX时间、快速睡眠策略

在物联网和可穿戴设备盛行的今天,蓝牙低功耗技术已成为不可或缺的基石。而"功耗"是其灵魂所在。在技术面试中...

◎ 阅读 1.5w 凸 49 赞 □ 收藏 25





code monkey.

#### 【探寻C++之旅】第十五章: 哈希表

今天,我们继续踏入追寻C++的冒险历程。前面我们讲了很多的树形数据结构,那么这一章我们来讲解另一类数据结...





# 解决Markdown笔记图片失效问题: Gitee+PicGo图床搭建全攻略

本地 Markdown 笔记的 "图片依赖本地路径",是困扰无数创作者的痛点。而解决这个问题的核心,就是搭建一个"图...

◎ 阅读 7.9w 凸 158 特 □ 收藏 115





## Redis 解锁: C++ 实战深度探索 Set 数据类型

Redis Set 是一种看似简单却异常强大的数据结构。唯一性:自动处理数据去重,简化了应用逻辑。极速性能:绝大...

◎ 阅读 1w 凸 101 赞 □ 收藏 79



# 🍞 库库839

# Elasticsearch 知识点详细总结

Elasticsearch (简称 ES) 是一款基于 Lucene 构建的分布式、高扩展、高实时的全文搜索引擎,同时也是 Elastic Stack (ELK Stack: Elastic...

◎ 阅读 4.9k 凸 41 赞 □ 收藏 71