♦ frp客户端



Al 搜索

MCP

DeepSeek

运维

操作系统

人工智能

Java

C++

Python

数据结构与算法

资讯头条

更多资讯 >





"极客5头条" 技术人的新闻圈! 修复iPhone 4天线门,苹果当 年只改20字节代码; Altman...



■ "AI版抖音"来了? OpenAI重磅上线Sora 2, 还有一款同名App

■ 离谱! 17年老程序员惨遭开除,仅因发现一个严重Bug? CTO直言...

■ 黄仁勋大赞马斯克:大脑如"终极GPU"; Linux之父怒斥Rust代码...

■ 未来1-5年半数白领或失业? Anthropic联创自曝:内部工程师已不...

■ 马斯克第六次起诉,指控OpenAl窃密挖角;曝顶级Al大牛加入阿...

■ 三个月裁员11000+人! CEO给全球70+万员工下「最后通牒」: ....

开源项目 更多开源项目 >



MinIO: 开源对象存储解决方案的领先者

查看详情 >



LocalSend: 比 AirDrop 更自由! 这款神

器让文件传输不再受限 https 35.0K

查看详情 >



Excalidraw: 一款轻量、高效、极具手感 的在线白板工具

● 产品经理 👸 25.7K

(a) 33.6K

● 开源

查看详情 >



star31.6k, Aider: 让代码编写如虎添翼

● 人工智能 (a) 38.5K 查看详情 >

精选博客

此辰alk

TailwindCSS vs UnoCSS 性能深度对决: 究竟快多少?

TailwindCSS vs UnoCSS 性能深度对决: 究竟快多少?

◎ 阅读 2.3k △ 75 赞 □ 收藏 35



♀排行榜

爱吃烤鸡翅的酸菜鱼

深度掌握 Git 分支体系: 从基础操作到高级策略与实践案例

分支管理的意义正在于通过规范化的分支创建、合并与维护流程,将复杂的开发过程拆解为可控的独立单元。后文...



参数
参<

Docker网络迷宫: 从隔离地带到跨主机密道,容器隐形通信模块架构解密

本篇将介绍Docker网络通过CNM模型管理,提供bridge(默认)、host (共享宿主机) 、container (复用其他容...



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...



#### ① 灯火不休 <

## 安卓存储方案全解析: SharedPreferences、文件存储与 SQLite 数据库

在 Android 开发中,数据存储是核心功能之一。无论是用户配置、临时数据还是结构化业务数据,都需要合适的存储方案来管理。本文将详细...

◎ 阅读 511 凸 10 赞 □ 收藏 16



# 一周年纪念日-一个"疯癫"的野心家

本文以扑克中的黑桃A在CSDN一周年的成长轨迹为主线,展现了一个普通二本软件工程专业学生的逆袭历程。全文...

◎ 阅读 2.4k 凸 177 赞 □ 收藏 120



g code monkey.

## 【探寻C++之旅】第十六章: unordered系列的认识与模拟实现

今天,我们继续踏入追寻C++的冒险历程。上一章我们讲解了数据结构哈希表,那么本章让我们用哈希表来模拟实现.



🦺 byte轻骑兵

## C语言字符串安全查找三剑客: strchr\_s、strrchr\_s、strstr\_s解析

在C语言开发中,字符串操作是安全漏洞的"重灾区"——传统函数(如strchr、strrchr、strstr)缺乏边界检查,若...

◎ 阅读 8.9k
△ 55 赞
□ 收藏 47



🚅 向宇it

# 【unity实战】实现TPS第三人称射击游戏武器灵动、自然的瞄准效果(IK | Animation Rigg...

本文介绍了如何使用Unity的Animation Rigging系统改进TPS射击游戏中人物瞄准的生硬问题。通过创建Rig并添加...



🚳 米羊121

#### WebLogic

WebLogic是Oracle推出的商业级Java应用服务器,专为大型企业系统设计,全面支持JakartaEE规范,提供高可用集群、强安全性和Oracle生...

◎ 阅读 217 凸 10 赞 □ 收藏 3



# 【Linux指南】gdb进阶技巧:断点高级玩法与变量跟踪实战

在Linux开发中,gdb作为强大的命令行调试工具,基础命令能应对简单程序的调试需求,但面对复杂项目(如多层...

◎ 阅读 6.2k
△ 52 赞
□ 收藏 30



🚳 颜颜yan\_

#### Python中秋月圆夜: 手把手实现月相可视化, 用代码赏千里共婵娟

这篇文章介绍了一个使用Python创建中秋节月相可视化系统的项目。项目通过精确的天文计算(基于29.53天的月相...

◎ 阅读 1.5w 凸 72 赞 □ 收藏 61



₷ 攻城狮7号

【AI时代速通QT】第九节:揭秘Qt编译全流程-从.pro文件到可执行程序

