郭志

https://iaguozhi.github.io

个人信息

姓名: 郭志

出生年月: 1999/12 居住地: 上海闵行 Tel: 18621813268

Mail:

qtxuning1999@sjtu.edu.cn Github: Github:// **Guozhi**

教育经历

上海交通大学

软件学院软件工程 系统软件方向 本科四年级在读 2017.09-2021.07

成绩排名

核心学积分 88.5 学积分专业排名 16/103 英语六级成绩 549

修读课程

Web开发 93 数据结构 91 项目管理及软件开发 89 计算机系统基础 93,97,92 编译原理与技术 95 计算机体系结构 93 操作系统 96 分布式系统 95

技能

编程语言

1000 - 5000 行 C++ · C · Java · go 低于 1000 行 Python · Javascript · Scala

开发

一般
SpringBoot · MySQL · ZooKeeper
了解
Nginx · MongoDB · MapReduce · Django · Docker · Jenkins · Mahout · Vue · Gdb

实习经历

字节跳动基础架构实习生 研发平台 | 上海 2020.07-current

· 字节跳动构建平台相关的学习与工作

项目

Tiger语言编译器 课程个人作业 2019.09 - 2019.12

- · 实现了从源代码到x86-64代码生成的完整编译器 答辩得分 39/40
- · 使用flexc++、bisonc++进行词法分析、语法分析
- · 对语法分析后的短语结构生成合适抽象语法树
- · 对抽象语法树绑定变量与声明, 进行语法检查
- · 按照 x86-64规范,将变量和参数分配于栈帧
- · 转换与程序语言和目标机器无关的 **中间表达树**
- · 对指令进行控制流分析, 变量进行数据流分析
- · 用**启发式的着色算法**对变量和参数选择寄存器
- · 用寄存器名替代临时变量名, 生成x86-64汇编代码

网络文件系统 课程个人作业

2019.09-2019.11

- · 完成了文件系统的基本接口, 进一步实现fuse的基本操作
- · 实现了客户端通过 远程过程调用读写文件的File Server
- · Lock Server控制inode对应的锁从而保障一致性下实现并发
- · 设计客户端能缓存或者等待锁, Lock Server能召回锁的 协议
- · 通过客户端对锁的缓存, 并发下RPC次数下降为原来的 1/15
- · 设计出客户端从File Server缓存文件内容和信息的协议
- · 通过客户端缓存文件内容与信息, RPC次数下降为原来的 1/10

分布式kv存储 课程个人作业

2020.06 - 2020.06

- · 使用ZooKeeper实现服务发现与分布式同步
 - · 通过一**致性哈希**实现数据切分与节点动态添加删除
- · 设计惰性迁移策略, 最小化节点加入时已有数据迁移
- · 管理节点与数据节点都实现备份节点, 保障可用性
- · 实现viewServer机制区分数据节点内部的主从节点

交大课程交流平台 暑期团队作业 | 后端 2019.07-2019.08

- · 使用Spring-Boot框架进行后端分层架构
- · MvSQL与MongoDB结合使用存储数据
- · JUnit单元测试, Jmeter性能测试, Nginx负载均衡
- · 借助Apache Mahout中的协同过滤算法进行课程推荐

所获奖项

2018 奖学金 国家励志奖学金

2018 奖学金 上海交通大学B类奖学金

2018 第二名 上海交通大学扫地机器人大赛

2019 三等奖 上海交通大学软件展示会