

姓名 2025 届毕业生 岗位 a 岗位 b 北京市东城区

♣ 微信号 2

****+86-186-***-0000

● 个人博客 (****)

≥ example@163.com

O GitHub Profile (****)



教育经历

•******* **大学** 软件工程 硕士

- 专业综合排名 **/**

211 双一流 - **-** 年度硕士 ** 奖学金 GPA: ***/100 - **-** 年度优秀 ***

20** 年-至今

•***** **大学** 软件工程 学士

211 双一流

GPA: **/4.0

20** 年-20** 年

- 专业综合排名 **/**

- **-**.** 年度 ** 奖学金

- 优秀 **

实习经历

•****** 公司 **** 实习生

20**.**-20**.**

20**.**-20**.**

- 负责 ****。 - 完成了 ****。

项目经历

•项目名称 ** 开发

- 完成了 ****。

- 负责 ****。

开源与学习经历

· AABA O C++

AABA是 **** 大学开设的一门 **** 课程, 主要涵盖了 ****** 的原理和实践。

- 实现了****等基本逻辑,并在此基础上自己*****。

- 实现了 *****, 能够 *****。

•iTEditor O

Rust

20** 年

20** 年

AAAC 是一个 *****

- 通过项目实践理解了*****。

- 实现了***** 处理逻辑。

- 在基础 *****, 优化了 ***** 响应速度和稳定性。

比赛奖项

•中国 **** 总决赛 * 等奖

•美国 **** 竞赛 H* 等奖

20** 年 20** 年

20** 年

论文专利

·基于 **** 方法 O

姓名 et. al. *** 期刊 [IF: ***]

SCI-* ⊠,CCF-*

- 提出了一种 ****** 学习方案

- 发明专利 [*****], 公布号: ******

个人技能

• 熟练 Python 语法, 了解 SQL 的语言特性和编 框架的使用。 码规范, 热爱 coding, 熟悉部分设计模式和基。了解 Nginx 服务器,kafka 消息队列,OSS 对象 本数据结构与常规算法。 • 掌握常见的 Linux Shell 指令以及 Git 工作流

与 TCP/UDP 网络协议。

- 存储的特性与基本使用方法。
- 程。 熟悉操作系统和计算机网络, 掌握 Http/Https 原理, 会使用 MySQL, 了解 Redis 的用法。 • 熟悉关系型数据库和非关系型数据库的基本
- •熟悉 UML 建模、了解自顶向下和自底向上的 •熟悉 Docker, 了解容器化的理念, 接触使用过 程序设计思路, 了解 MVC 架构, 熟悉 Django 过虚拟化平台, 如 OpenStack, Proxmox VE。