

郝建勋

运维工程师

男 / 1992.10
南京信息工程大学 · 计算系统与信息安全
本科 / 2016年毕业

我的技术博客
haojianxun
haojinaxun@gmail.com
13270831988

经历

触宝科技

2017.04 至今

工作内容:

- 负责zabbix日常报警
- 规范文档
- 负责基础服务的搭建和维护
- 保障业务稳定连续,7*24小时可用

工作

华衣集团

2016.10至 2017.02

包括:

- 日常数据库管理
- 分析门店日常运营
- IT硬件管理和内网业务服务稳定运行

工作

技能

Kubernetes

熟悉

- 熟知kubernetes编排服务框架
- 熟悉kubernetes周边生态项目,如监控、日志、网络等方案,

Zabbix

熟悉

- 熟悉zabbix监控方案
- 了解其他监控方案,如grafana,prometheus,sysdig,open-falcon等

Ansible

熟悉

- 熟悉ansible的使用
- 熟悉

Nginx

熟练

- 熟悉nginx部署/配置/优化

Golang

熟练

- 掌握golang基本语法与标准库
- 用golang开发过多个服务与库

网络协议

掌握

- 掌握互联网基本运行机制,TCP与UDP协议
- 掌握HTTP协议,对新版HTTP2也有了解

音视频

掌握

- 掌握音视频基础概念编解码知识与常见音视频传输协议
- 掌握web直播技术架构与原理

数据库

掌握

- 掌握关系型数据库基本概念与SQL
- 掌握Postgres、MongoDB、Redis及集群原理与搭建

其它

掌握

- 掌握Java、Git、Docker

项目

以下是我的开源项目与总结,思路与细节请点击链接查看文档

React

- redemo 快速为React组件生成文档
- stickylist 高性能react sticky header组件
- IMUI 与 IMUIX 腾讯课堂PC端组件库

Golang

- livego 纯go写的直播服务端
- pong 简约的HTTP框架
- lightsocks 高性能轻量级socks5网络混淆代理,可翻越GFW

Webpack

- 《深入浅出 Webpack》作者
- web-webpack-plugin webpack插件,可方便的生成HTML与注入资源
- webpack原理与实战 文章
- webpack2 终极优化 文章

Nodejs

- [FinalTest](#) 基于headless-chrome的自动化功能测试系统
- [chrome-render](#) 基于headless-chrome的通用服务端渲染方案
- [koa-seo](#) 无侵入式SEO单页应用方案，koa中间件
- [direct-alipay](#) 支付宝支付服务Nodejs包
- 资深Mac用户、资深JetBrains用户、Linux也用的来