

# 郝建勋

运维工程师

男 / 1992.10  
南京信息工程大学 · 计算系统与信息分析  
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

职责内容:

- 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

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

Kubernetes

- 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,

熟悉

Zabbix

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

熟悉

Ansible

- 熟悉ansible的使用

熟悉

Nginx

- 熟悉nginx部署/配置/优化

熟练

Golang,python

- 掌握golang,python基本语法与标准库

熟练

网络协议

- 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

掌握

音视频

- 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

掌握

数据库

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

熟悉

其它

- 掌握Java、Git、Docker
- 资深Mac用户、资深JetBrains用户、Linux也用的来

掌握

## 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

- [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

React

- [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

Golang

- 《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原理与实践](#) 文章
- [webpack2 终极优化](#) 文章

Webpack

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