

个人简历

个人信息

基本信息	CodeSheep / 男 / 18 岁	学 历	硕士 / 关山口职业学院 / 电子信息工程
电 话	130-1234-5678	邮 箱	xxxxxxxx@163.com
工作年限	N 年	英语水平	CET-6
GitHub	https://github.com/rd2coding	期望职位	后端开发相关岗位
个人网站	https://www.codesheep.cn		

教育背景

- **2013~2016** **XXX 大学 / 硕士 / 保送** **电子信息工程专业**
硕士期间以第一作者发表 X 篇论文, 获得 X 项专利, 绩点排名前 X%
- **2009~2013** **XXX 大学 / 本科** **通信工程专业**
本科期间成绩排名 X%, 获得硕士研究生保送资格

工作经历

1999.08 ~ 2019.08 **XXXX 公司 XX 研发中心** (岗位: XX 软件开发工程师)

- **项目名称:** ABC 项目
- **项目简介:** 一句话简述 ABC 项目的主要业务场景, 让陌生人能一眼看懂
- **主要工作和业绩:**
 - 重点描述你在此项目负责了哪些工作, 提出了什么样的方案, 最终达到了什么样的结果, 以及遇到的最有挑战性的技术难点, 可分条列出。
 - 技术栈: 描述你在该项目中使用的技术栈, 比如: XXX / XXX / XXX ...
- **项目名称:** DEF 项目
- **项目简介:** 一句话简述 DEF 项目的主要业务场景, 让陌生人能一眼看懂
- **主要工作和业绩:**
 - 重点描述你在此项目负责了哪些工作, 提出了什么样的方案, 最终达到了什么样的结果, 以及遇到的最有挑战性的技术难点, 可分条列出。
 - 技术栈: 描述你在该项目中使用的技术栈, 比如: XXX / XXX / XXX ...

2019.08 ~ 至今 **XXXX 公司 XX 研发中心** (岗位: XX 软件开发工程师)

- **项目名称:** GHI 项目
- **项目简介:** 一句话简述 GHI 项目的主要业务场景, 让陌生人能一眼看懂
- **主要工作和业绩:**
 - 重点描述你在此项目负责了哪些工作, 提出了什么样的方案, 最终达到了什么样的结果, 以及遇到的最有挑战性的技术难点, 可分条列出。
 - 技术栈: 描述你在该项目中使用的技术栈, 比如: XXX / XXX / XXX ...

技术写作与个人作品

➤ 技术写作

- 业余时间经营个人博客(<https://www.codesheep.cn>), 学习技术的同时也做了一些记录和总结并乐于分享
- 部分文章合集: 《容器技术连载文章》/《SpringBoot 系列文章》/《综合技术栈系列文章》
- 个人微信公众号: CodeSheep, 欢迎微信扫码订阅



➤ 个人开源作品

【作品 1】如果有的话, 放上你的 Github 地址吧

比如我的: <https://github.com/rd2coding/road2coding>

描述: 简述你个人开源项目的功能和 所用技术栈, 以及 Star 和 Fork 数

【作品 2】如果有的话, 放上你的 Github 地址吧

描述: 简述你个人开源项目的功能和 所用技术栈, 以及 Star 和 Fork 数

技能清单

➤ 以下是我熟练使用的技能 (大家要学会做减法, 并不需要啥都往上写, 写最有把握的)

- **编程语言:** Java / C / C++ / Python / Lua 等
- **后端框架:** XXX / XXX / 等
- **DevOps:** XXX / XXX / XXX / XXX / XXX / XXX 等
- **前端框架:** XXX / XXX 等
- **容器和容器云:** XXX / XXX / XXX 等
- **其他奇技淫巧:** XXX / XXX 等

➤ 以下是我接触并了解的技能

- XXX / XXX / XXX / 等等

➤ 千万不要写你精通什么技能, 否则你的耳边将响起一首《凉凉》

自我评价

热爱技术, 喜欢探索新技术, 巴拉巴拉 XXX