



求职意向: JavaWeb 后端开发

有招网站后台开发 -- 实习项目 [产品官网](#)

R: 我经历了项目从零到第一次 release 过程，真正融入到软件开发团队协作的过程中，我的工作获得了前辈们的认可

希望能引起面试官的共鸣

1.商务数据分析

小米 MIX2 1000 条评论词云 && 荣耀10 1000 条评论词云



2.搜索引擎优化SEO 优化步骤

基于谷歌的SEO排名优化 – 将一个只有个位数访问量的静态博客优化到谷歌关键字搜索首页

示例: 谷歌搜索 "温和的倔强派",前两条结果就是我 :P



3.IOS 产品设计

2018 全国高校计算机大赛 – 移动应用创新赛复赛作品

Dreamer – 一个基于 PDCA 的梦想实现类软件

亮点: 结合管理学中 PDCA 的思维模型,帮助人们科学量化梦想,分解梦想 + 图片隐写术(将文字形式的梦想写入图片中)

我担任队长,使用墨刀完成 Dreamer 从 0 到 1 的产品设计和图片隐写术功能,因为我一直想做一个时间管理类的app,不仅仅是为了提高效率,而在于管理梦想

Dreamer 进了中国计算机大赛 – 移动应用创新赛全国复赛 (700 进 200) , 我们团队受邀到北京参加复赛沙龙



4.安卓开发经验 – 武汉蓝辉容器流转系统客户端APP (2017年)

负责查询模块功能,使用前端listview布局, 发送网络请求,后端 MVC解析请求参数, 从 sql server中根据查询条件执行对应 sql, 后端将返回数据转换成 json 格式后,返回给前端显示



个人规划

目标成为一名优秀的 应用工程师

工欲善其事，必先利其器，我认为一个优秀的应用工程师必然是一个娴熟的使用者，一个对新工具有熟悉的手感

我熟悉 mac 和 ubuntu 下的开发，idea 快捷键用的很 6，

DBMS：mysql + workbench，数据建模是我开始开发前要花最多时间做的事情

版本控制上，使用 rebase 方式进行 git 团队协作，提交 PR，解决冲突

我认为软件开发的过程应该是合作敏捷自动的，每一段代码都有质量保证，繁复而必要的测试应该被自动化代替

作为一名信管专业的学生，我对数据，信息，知识和智能有着特殊的专业敏感度，但在我职业的前三年，我希望从事系统开发岗位，在我对系统实现和业务场景有了更深刻的理解后，我会再回头专注系统的设计，它能解决的问题和应用场景上来

我想要成为信息系统的领域专家，我对此坚定不移

[点击下载 PDF](#)