陈杰铭

18852857931 | c_jieming@163.com 求职意向: Android开发工程师



教育经历

江苏大学 - 计算机科学与技术 硕士 计算机科学与通信工程学院

2018年09月 - 2021年06月

- GPA: 3.54(专业前20%)
- 已投论文: User Interest Communities Influence Maximization in Competitive Environment
- 荣誉/奖项:
 - 校学业奖学金二等奖(2018-2019)
 - 院三好学生(2018-2019)

江苏大学 - 物联网工程 本科 计算机科学与通信工程学院

2014年09月 - 2018年06月

- GPA: 3.72(专业前10%)
- 英语水平: CET-4
- 荣誉/奖项:
 - 校学业奖学金二等奖(2014-2016)
 - 院三好学生(2014-2017)
 - 江苏大学优秀毕业生

实习经历

江苏明杰软件科技有限公司 - Android开发工程师

2019年01月 - 2020年01月

- ◆ 负责公司Android平台下应用程序的新功能开发、业务逻辑代码的编写
- 负责接口、应用的调试修复
- 负责相关技术文档的编写,以及应用的打包

项目经历

智慧购物APP - 独立开发

2019年11月 - 2020年01月

- 项目描述:智慧购物是为商场开发的自助购物大屏,主要功能有商品的分类浏览、查询、添加购物车、扫码支付,门店的地图显示,小票打印和问卷调查等。
- 责任描述:独立完成开发,绘制UI页面,撰写功能代码并调试。

运维APP - 独立开发

2019年08月 - 2019年10月

- 项目描述:运维APP是一款信息管理与查询的应用,用于企业内部人员对设备故障报修及维修处理信息的管理与查询,主要模块包括:故障信息提交,维修消息通知,维修信息更新,维修结果查询。
 - 1. 使用OkHttp+AsyncTask实现网络请求功能
 - 2. 使用RecyclerView+ViewPager+Fragment等页面常用控件绘制页面
 - 3. 使用Glide加载图片
 - 4. 自定义封装简要常用工具类
 - 5. 接入高德地图实现故障设备的定位
 - 6. 接入极光推送实现维修消息的推送
- ▶ 责任描述:独立完成开发,绘制UI页面,撰写功能代码并调试。

家庭智能照明控制系统APP - 合作开发

2019年05月 - 2019年07月

- 项目描述:家庭智能照明控制系统是一款智能调节式的照明筒灯,通过手机蓝牙连接,实现手机控制灯的开关、亮度调节、 冷暖色温、RGB颜色变换等功能。
- 责任描述:负责项目的基础功能的实现,主要包括:绘制UI页面,自定义View控件以实现正确的亮度、色温、颜色变换调节。

必得匠心APP - 合作开发

2019年01月 - 2019年04月

- 项目描述:必得匠心是为普通民众和专业技术人员在工程建设领域提供知识分享平台的应用,工匠将知识技术以视频的方式 发布,用户可以自由选择所需的技术视频,并可对工匠进行提问。主要包括首页、榜单、问答、发现、个人信息五大模块。
- 责任描述:负责首页、榜单、个人信息模块的开发,以及业务处理代码的编写,如首页信息加载、列表获取、视频在线播放 等功能;调试服务器接口,部分功能的测试及修复。

专业技能

- 计算机语言: Java、Android
- 操作系统: macOS、Windows
- 编程软件: Android Studio、Eclipse
- 工具软件: Axure RP、MarkdownPad、Postman、Git

学生工作

江苏大学物联网1401班 - 组宣委员

2014年09月 - 2018年06月

组织策划协同班长开展班级活动

江苏大学计算机学院外联部 - 干事

2014年09月 - 2016年09月

协助组织学院活动,获取赞助