个人简历

个人信息

姓名: 傅圆 性别: 男

年 龄: 24 居住地: 杭州-西湖区

邮 箱: fuyuan1991@139.com 手 机: 150-6872-8607

求职意向

到岗时间: 一个月以内 工作性质: 全职

期望行业: 计算机软件,互联网 目标地点: 杭州,上海,深圳

目标职能: Android 软件工程师

自我评价

熟悉 Android 应用层开发、Http 框架、UI 界面设计、能独立完成一个模块设计开发 具备一定的快速搭建项目的经验,对框架设计实现,UI 设计具有浓厚兴趣 有良好的代码风格和编程习惯,对技术富有热情,喜爱夜间学习工作 积极主动的工作态度和良好的团队合作能力,追求效率

Google 粉, 热爱 Google, 热爱开源

熟悉 C#, SQL Server

工作经验

公司名称: 银江股份有限公司 岗位: 软件开发工程师

工作时间: 2013年3月 - 至今 地点: 杭州

工作内容:

- a. E 健康项目组主要成员,根据项目设计,负责项目框架搭建,代码编写,与服务端设计人员进行设计沟通。
- b. 移动门急诊输液系统项目组成员之一,负责 PC 端,Server 端,Android 端代码编写,PC 端,Server 端采用 C# 编写。

项目经验

1. E健康—全科医生工作站

项目时间: 2014年3月 — 至今

项目描述: 实现医生居民签约,问答咨询服务,家庭健康管理,预约挂号服务等。通过采用 JPush 推送实现消息推送;利用 async-http 实现与 Server 端数据交互;利用

universal-image-loader 实现图片缓存;采用 gson 解析 Json 数据到 JavaBean; afinal 数据库框架实现本地数据缓存;通过自定义 UI 抽象界面层,实现设置界面快速搭建。

项目职责: 负责 Android 端整体项目架构(网络层,数据库层,UI),逻辑业务处理,UI 界面实现,Android 端主要代码编写成员之一,本人实现代码量约 2W 行。

2. 移动门急诊输液系统

项目时间: 2013年4月 — 2014年3月

开发环境: Java, C#, Visual Studio, SQL Server, ISS7, Windows Moblie, Eclipse 项目描述: 依托条形码技术、移动计算技术和无线网络技术实现护士对病人身份和药物的双重条形码核对功能。通过 WebService 实现 Android 端与 Server 端实现数据交互,采用 SlidingMenu 实现界面主体框架。

项目职责: 根据医院提出的需求,在 PC 端和 Server 端进行实现修改,主要负责代码实现及技术支持。后期跟进 Android 端,在 Android 端进行部分的业务逻辑实现。

3. 番茄工作法(豌豆荚优质应用)

项目时间: 2014年2月 — 2014年3月

项目成果: 1W+下载量(日均 150+),已开源到 GitHub

项目描述: 番茄工作法是简单易行的时间管理方法。可以进行番茄时间管理,实现每日番茄数统计,ToDo Task 记录。是为我们团队开发的一款时间管理工具,旨在提高团队工作效率。

项目职责: 个人应用,负责应用设计,代码实现。

教育经历

2009.9 - 2013.7 浙江工业大学之江学院 通信工程专业(本科)

个人主页

CSDN: http://blog.csdn.net/fu222cs98
GitHub: https://github.com/MrFuFuFu

标签:开朗乐观 活跃 靠谱 Android 好人