**李畅 求职意向：IT应用软件开发工程师**

姓名：李畅 政治面貌：中共党员

籍贯：湖北 天门 出生年月：1994年1月

电话：（+86）132-5835-2503 E-mail：[changli\_uestc@126.com](mailto:changli_uestc@126.com)

**教育经历**

2011.9-2015.7 武汉科技大学 网络工程 学士（10%）

2015.9 - 至今 电子科技大学 计算机应用技术 硕士（10%）

**获奖情况**

2012 武汉科技大学二等奖学金&优秀学生标兵 2014 湖北省优秀学士学位论文获奖者

2013 武汉科技大学三等奖学金&优秀学生 2014 武汉科技大学优秀毕业生

2014 武汉科技大学一等奖学金&优秀学生标兵 2014 湖北省大学生科技创新竞赛二等奖

2015 电子科技大学二等奖学金

**项目经验**

**2016.10-2016.12 贵州信天游科技有限公司主页**   **前端开发**

* **功能描述：**实现贵州信天游科技有限公司展示主页，介绍展示公司主营业务、经典案例、相关新闻等。
* **个人职责：**1）实现超过一半的页面布局与交互

2）使用animate.css实现页面加载动画效果，并适应不同尺寸终端实现响应式开发

3）sass编写页面样式，webpack代码打包

**2016.6-2016.8 禁毒切切切app小游戏** [**http://121.42.194.103:8080/Mobile/**](http://121.42.194.103:8080/Mobile/)  **前端开发**

* **项目简介：**基于html5开发的一款面向禁毒委用于宣传禁毒知识的小游戏，通过划切气泡的方式点亮禁

毒标语，不可触碰毒品气泡，进行积分并完成任务，实现禁毒宣传。

* **个人职责：**1）模块化编程实现游戏逻辑与交互，采用CommonJS规范管理模块

2）canvas实现动画效果，如气泡弹射、半泡飞裂等

3）主导游戏页面设计，并参与游戏原型设计

**2016.3-2016.6 百度前端技术学院 前端开发**

* **项目描述：**百度组织培训前端程序员，通过每周发布任务全面提高动手编程能力。
* **个人职责：**1）基于html css js实现常见的架构与样式布局

3）自定义通用组件，如使用js+css实现tab菜单切换

3）jQuery实现Ajax应用，实现异步加载服务器数据

2）react模块化编程编写UI组件

4）git版本控制实现团队协作

**科研经历**

**2016.3-至今 oneM2M标准下的智能家居物联网云平台（国家科技重大专项） 课题研究员**

* **功能描述：**以智能家居为应用场景，基于oneM2M框架进行设备抽象与语义推理，将家中各种设备（包

括照明系统、窗帘控制、空调控制等）连接到一起，提供实现家电、照明、窗帘控制以及环

境监测等功能和手段的智能家居系统。（与华为北京研究所合作）

* **个人成果：**1）项目背景调研，完成系统需求分析

2）利用Axure设计系统原型，包括界面UI以及交互逻辑

3）配合系统开发人员完成相关文档编写，并推进系统实现

4）撰写专利文档并以第三发明人通过专利CN105847341A

**2015.11-2016.3 基于oneM2M平台的双卡双待手机智能通话软件 课题研究员**

* **项目描述：**以语义抽象为核心，在双卡双待手机通讯场景下，研究设计智能通话app,保证通信质量最佳

的前提下，使得双方通话资费最低，并提供个性设置，验证oneM2M平台的语义抽象能力。

项目**参展法国oneM2M Showcase大会。**（与华为北京研究所合作）

* **个人成果：**1）参与提出智能通话解决方案，以及双卡智能切换算法

2）撰写方案设计ppt、相关方案报告、展会宣传文案

3）撰写专利文档并以第二发明人通过专利CN106060289A

4）协调开发发人员并掌握项目开发进度，跟进“云拨号”安卓软件开发过程

**2015.8-2015.11 基于M2M机械到机械的云综合管理系统研究 课题研究员**

* **功能描述：**利用资源虚拟化思想，基于M2M技术构建云综合资源管理系统，解决航空领域海量异构

机载设备状态监控以及任务协同设备控制管理问题。（与成都飞机设计研究所合作）

* **个人成果：**1）项目背景调研并协助提出云资源管理方案

2）利用mokeup实现云资源管理系统原型设计

3）撰写项目相关材料，并负责完成中期结题

4）撰写专利文档并以第三发明人通过专利CN105629989A

**校内实践**

**2012.9-2013.06 院系青年志愿者协会会长**

* 作为组织者和发起者，坚持每月一次与其他院系联合开展“诚信无人售报活动”
* 在任期间全院志愿者注册人数超过93%，带领院协获“优秀志愿者团队”称号

**技能专长**

* IT技能： 熟练掌握Html/CSS/CSS3/SASS ，熟练运用JQuery，理解JavaScript底层机制原理

熟悉React，Webpack，Node.js，require.js，ES6规范，Git

* 英语水平：CET6(473)
* 个人评价：乐观开朗，有责任心；喜欢与人交流，具有良好的团队精神；有耐心，自学能力强，努力做

好每一件小事