

# 简 历

## 个人信息

姓 名：刘 凡	学 历：本科
性 别：男	籍 贯：安徽铜陵
专 业：软件工程	E-mail： <a href="mailto:15256639090@163.com">15256639090@163.com</a>
联系电话：15256639090	

## 求职意向

工作性质：全职  
目标地点：上海  
目标职能：全栈  
薪 资：面议  
到岗时间：面议

## 工作经历

上海逻各斯科技有限责任公司 | 研发部 | 全栈开发工程师  
工作时间：2018.12-至今  
行业类别：计算机软件  
工作内容：主要负责项目前端开发与维护更新，公链虚拟机移植与节点协议共识。

江苏拓朴区块链科技有限责任公司 | 研发部 | 全栈开发工程师  
工作时间：2018.7-2018.11  
行业类别：计算机软件  
工作内容：主要负责 Dapp 开发(全栈开发，前端使用 Vue)

铜陵浪科网络科技有限公司 | 开发部 | java 工程师  
工作时间：2016.7-2017.8  
行业类别：计算机软件  
工作内容：主要负责业务功能实现实现(使用 java 语言，SSM 框架)

## 开发技能

1. 熟悉 HTML, HTML5, CSS3, JQuery 等前端基础技术
2. 熟悉原生 JavaScript, ES6 等脚本语法，有面向对象的基本思维
3. 熟悉 Vue 前端框架，有过开源组件的编写经验，熟悉 Vue 全家桶，脚手架工具等
4. 熟练掌握 JAVA 基础语法与基础数据结构算法，了解网络编程与 Web 应用编程
5. 熟悉 Spring, SpringMVC, Mibatis 框架的使用与搭建，了解一些底层设计思想

6. 掌握 Golang 语言, 熟悉 Golang 爬虫技术, web 开发, pprof 性能测试等;
7. 熟练掌握 solidity 智能合约编程, 熟悉 ERC-20, ERC-721 加密货币开发;
8. 熟悉 Linux 系统常用命令和常用软件的配置, 了解常用服务器系统;
9. 熟悉使用 git 仓库管理控制工具。

## 项目经历

---

### 项目一 GFS(Galaxy File System )星系文件系统

**项目时间:** 2018.12-2019.9 (未上线, 开发中)

**开发工具:** IDEA、GoLang、Pprof

**使用技术:** GoLang

**项目描述:** 基于 IPFS(星际文件系统)与 Ethereum(以太坊), 基于 IPFS 网络通信基础, 使用 IPFS 作为底层数据存储, 移植 EVM 虚拟机, 实现智能合约的兼容及运行, 从新设计共识协议, 构造账户系统与交易系统, 同时采用分区策略, 提高 TPS, 是下一代高性能公链首选。

**责任描述:**

- 1: 主要负责对 EVM 虚拟机的移植
  - 2: 主要负责对共识协议进行设计开发
- 

### 项目二 MMC 以太坊钱包

**项目时间:** 2019.6-2019.7 (未上线, 开发中)

**开发工具:** VsCode

**使用技术:** JAVA、Vue、JS、HTML、CSS

**项目描述:** 实现对以太坊 eth 的基础钱包功能, 以及 MMC 代币的钱包功能, 包括转账, 授权, 交易信息, 账户的导入导出等。

**责任描述:**

- 1: 主要负责前端的页面与功能开发
  - 2: 后端主要功能的实现 (例如余额查询, 转账, 交易记录等)
- 

### 项目三 When the Game Stands Tall-21

**项目时间:** 2018.9-2018.11

**开发工具:** VsCode、Truffle

**使用技术:** solidity+ Truffle+web3js+nodejs

**项目描述:** 基于 21 点的玩法设计的菠菜类 Dapp, 决胜巅峰之 21 点, 是一个趣味性极高的高自制力的游戏, 简单的游戏规则, 丰富的玩法, 以小博大的设计与 21 本身就自带的用户群体, 主要以占庄, 匹配模式为主, 另外还有奖池瓜分规则

- 1: 21 点的游戏规则, 只要没有超过 21 点就可以一直购买色子, 直到不买或 Boom
- 2: 由个十百三个 (倍数) 占位区共三十个占位, 每个位置可以被玩家占领
- 3: 用户可以匹配任意位置上占领玩家, 进行 pk, 点数大的获胜, 获取两人所投注的奖金

**责任描述:**

- 1: 负责需求分析与功能设计, 前端整体的设计与代码实现
  - 2: 完成 solidity 合约编写, 与前端对接
-

## 自我评价

---

1. 热爱编程，喜欢计算机与网络世界；
2. 有良好的团队合作意识，有团队领导能力，具有独自面对压力解决问题的能力；
3. 强烈的学习欲望，喜欢学习新技术，了解新知识
4. 为人乐观，积极主动，对工作用心负责。

## 个人博客

---

CSDN:[https://blog.csdn.net/Debug\\_111](https://blog.csdn.net/Debug_111)

GITHUB:<https://github.com/LiuFan1996/Blog>