**马成功**

性别：男

年龄：25

现居住地：北京

电话：13241269443

邮箱：mcg1996@163.com

目前状态：在职

期望职业：java开发工程师

工作地点：北京

**专业技能**

* 熟练掌握java编程语言，理解并能使用Java 多线程及线程池，集合框架，IO类库等，了解JVM
* 掌握主流Spring、SpringBoot、SpringMVC、MyBatis 、Spring Security等框架，掌握框架原理
* 掌握springboot starter开发，具备组件抽取能力
* 熟悉kafka使用
* 熟练使用Mysql数据库、熟悉使用Redis缓存数据库进行数据缓存
* 熟悉Spring Cloud分布式框架使用
* 掌握k8s+docker服务部署，并在k8s上部署Prometheus+Grafana+Alertmanager监控系统

掌握linux常用命令

* 熟悉oauth2.0协议

**工作经验**

2018.8 – 2020.04 博彦科技股份有限公司 java开发工程师

2020.04-至今 北京杉数科技 java开发工程师

**工作职责**

1. 独立或团队合作，完成模块设计，模块开发，文档编写等工作。
2. 负责软件用户体验，性能，功能等方面的改进及提升工作。
3. 负责软件产品的后端接口开发，并与前端联调。
4. 负责项目后期更新维护的工作。

**项目经验**

**2020.05-至今：用户权限管理系统**

**项目简介：使用spring security开发，支持接口权限校验，数据权限校验，以starter的形式进行使用，使用时不需要写代码，使用注解和配置文件即可进行权限控制，开发人员只需要关注项目的业务，并且可以高度复用**

**技术栈： springboot+mysql+redis +spring security+mybatis-plus**

**2020.06-至今：富士康排产排程系统**

**项目简介：富士康排产排程系统帮助富士康生产管理人员管理物料，生产需求，预测生产量等功能**

**技术栈： springboot+mysql+redis +spring security+quartz+ easyexcel**

**2020.06-2020.10：六国化工产销协同系统**

**项目简介：六国化工产销协同系统帮助六国化工人员查看历史销量，预测未来销量，通过未来销量预测生产量，**

**最终确定生产计划**

**技术栈： springboot+mysql+redis +spring security+quartz+easyexcel**

**2020.04-2020.06：蜀海补货系统**

**项目简介：蜀海补货系统为海底捞门店管理人员提供物料管理，物料需求预估，每日桌数预估，开货等功能**

**技术栈： springboot+mysql+redis +kafka+elasticjob+mycat**

**2019.02-2019.08：旅居 APP+管理后台**

**项目简介：旅居APP为用户提供酒店预订，身份证刷脸入住，房间智慧设备控制，酒店评价，用户动态发布**

**技术栈： springboot+mysql+redis+minio+websocket+spring security+quartz**

**2019.02-2020.02：BOP外包管理平台**

**项目简介： 为客户提供公司人员，项目，客户，供应商人员进行管理，工单发起，流程审批，费用结算**

**技术栈： springCloud+mysql+ minio+ spring security+quartz+javax mail+activiti+powerBI**

**2019.06-2020.02：OMS商机管理平台**

**项目简介： 为客户提供商机管理，各个区域省份人员的商机目标金额管理，数据统计，数据报表excel下载**

**技术栈： springCloud+mysql+ spring security+quartz+poi**

**2019.10-2020.02：万思云智慧办公系统**

**项目简介：** 为客户提供会议预订，会议室智能设备控制，访客预约上传人脸头像，到访之后通过闸机上的面板机或者摄像头进行人脸识别打开闸机

**技术栈： springCloud+mysql+ spring security+quartz+websocket+redis+minio**

**教育背景**

### 2014/9--2018/7 中国石油大学(北京) 自动化 本科

**自我评价**

（1）具备团队合作精神，有良好的沟通表达能力和组织能力，善于交际，在完成工作的基础上，不断提升个人技能，进行随时学习新的技术。

（2）团队荣誉感强，性格活泼开朗，适应能力强，容易相处，能够快速的融入集体。

（3）在对待工作认真负责，一丝不苟。

（4）平时读书，学习优秀项目源码