|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| E:\suveng-baidupan\证件照\07_meitu_1.jpg07_meitu_1服务端 | | | | | |
|  | | | | | |
| **姓 名** | 苏文广 | | **出生年月** | 1996.12 |  |
| **民 族** | 汉 | | **身 高** | 165cm |
| **电 话** | 18320664028 | | **政治面貌** | 团员 |
| **邮 箱** | suveng@163.com | | **毕业院校** | 韩山师范学院 |
| **住 址** | 广东省广州市黄埔区 | | **学 历** | 本科 |
|  | | | | | |
| 教育背景 |  | | | | |
|  | | | | | |
| **2015.09-2019.06 韩山师范学院 软件工程（本科）**   * 2015年，大一就读韩山师范学院的物理与电子信息工程学院的电子信息科学与技术专业，进入物理创新实验室软件开发组。 * 2016年大二转专业至计算机与信息工程学院的软件工程专业。进入计算机学院的创新创业基地web开发组至今。  |  |  | | --- | --- | | 实习经历 |  | |  | | | **2018.11-2019.02 趣丸网络科技( TT语音) Java开发工程师**   * 负责组内一个关于付费玩家的数据后台以及定时任务处理的程序,主要负责功能更新和维护以及项目文档的编写. * 在公司做过一些关于MySQL优化的技术分享. * 曾参与公司志愿者活动. | | | 技能清单 |  |  * **了解golang，熟悉基础api。正在开发一个流量统计的demo工程** * **Java基础扎实：**   熟悉Java IO操作，熟悉Java 网络编程，熟悉lambda表达式，了解反射原理，了解 Java内置数据结构，了解Java并发编程，了解JVM虚拟机和垃圾回收机制，了解jvm编译过程以及类加载过程，了解JVM调优   * **熟悉JavaEE应用开发：**   熟悉Spring 框架，Tomcat应用，SpringBoot应用，SpringMVC ，Mybatis框架，Shiro安全框架   * **熟悉数据库开发：**   MySQL主从架构，Redis缓存数据库高可用集群架构，MongoDB数据库高可用架构   * **熟悉中间件应用：**   熟悉kafka消息队列，rabbitMQ，熟悉Zookeeper中间件，熟悉Nginx负载均衡   * **熟悉SpringCloud微服务架构。** 了解flume日志采集系统,了解Eureka服务治理，了解Ribbon客户端负载均衡 了解Hystrix线程隔离，Feign声明式服务调用，了解Zuul网关服务，了解config分布式配置管理，了解bus消息总线 * **熟悉云开放平台：** 腾讯云/百度地图/秒滴云/微信小程序 * **管理工具：** 熟练使用Git以及swagger管理项目;熟悉使用IDEA、xmind、PostMan、sublime、 * **其他：** 熟悉Junit单元测试，熟悉JS，HTML，熟悉bootstrap，jQuery框架 | | | | | |
|  | | | | | |
| 项目经验 |  | | | | |
|  | | | | | |
| **2018.11.15-2019.02.01 运营后台 趣丸网络科技**   * **项目简介：**   这是一个关于公司对费玩家信息管理以及关于玩家每日新增,累计新增,累计流失等数据分析模块.   * **工作职责：**   独立负责后台功能的更新和维护;确定需求,对需求作出对应的设计,编写业务逻辑过程.   * **所用技术：**   系统后端采用springMVC+spring+Mybatis.视图采用后端渲染,使用freemarker模板引擎.使用cas+shiro 对系统做权限校验.通过nginx做软负载均衡.使用thrift 远程调用其他系统获取付费玩家的信息.系统分为一个后台展示,和一个导入数据的定时任务独立模块.  **2018.07.08-2018.10.09 潮州旅游区动车租赁与数据采集系统 创新创业基地**   * **项目简介：**   这是一个关于租赁动车（包括电动车，非电动车，机动车）的管理系统，其中搭配flume数据采集服务。用于管理动车状态信息，位置信息，与用户使用数据的采集和分析   * **工作职责：**   负责服务器端的业务系统以及服务器端的数据采集系统，对接百度地图和腾讯地图的第三方服务，以及百度鹰眼服务平台。外加服务器的环境搭建以及REST接口的维护   * **所用技术：**   本系统基于分布式集群应用的设计，采用springboot构建业务系统，采用flume的数据采集，HDFS做数据离线存储，MySQL做持久层，使用REST+JSON前后端分离开发，采用高性能的MongoDB集群做业务数据存储，Redis集群做缓存，依赖kafka消息队列解耦。kafka整合spark做实时分析  **科研与绩效管理系统 创新创业基地**   * **项目简介：**   学校委托开发一套对学校科研工作报告相关的管理系统与教师绩效管理系统，包括成员管理，权限管理，绩效审批，登陆管理，附件管理，邮件通知等功能   * **工作职责：**独立开发；独立设计数据库；设计业务流程。采用前后端分离开发。使用SSM搭建后台Shiro做安全校JQuery、H-UI做前端渲染。Activity工作流做绩效审批。 * **项目成果：**被学院用作学校评估的示例项目，纳入学校维护项目组 | | | | | |
|  | | | | | |
| 个人博客 | |  | | | |
|  | |  | | | |
| Github page：<https://suveng.github.io/blog/> CSDN: <https://blog.csdn.net/qq_37933685> | | | | | |
|  | | | | | |
| 个人代码仓库 | |  | | | |
|  | |  | | | |
| Github: <https://github.com/suveng> 码云地址：<https://gitee.com/suveng> | | | | | |
|  | | | | | |
| 荣誉及证书 | |  | | | |
|  | |  | | | |
| **证书**：大学英语四（CET-4）；软考程序员； | | | | | |