商先生

个人简介

181 **** 1949 139 **** 1949 毕业于兰州大学,目前主要从事Java开发工作

niceshang@163.com

为了保护隐私信息 请您邮件索要更详细的联 系方式与介绍

求职意向

Java/WebGIS开发工程师

主要工作经历

₩ 北京小指科技有限公司

201x-至今

工作职位:后台技术负责人

负责模块: REST接口服务

硬件数据服务

主导制定智能终端(手环)通信协议

主导制定开发接口文档格式及规范

工作性质: 物联网 智能终端

主要技术:

❖ REST接口服务

Servlet容器 Tomcat 8.5.x

编译管理 Maven3

Web服务 Spring4+SpringMVC4+Fastjson

持久化 Mybatis3

Token认证 jjwt

数据库 Mysql5.7

缓存 Redis+Jedis

负载均衡 Nginx

检索 ElasticSearch5

国家教育部直属全国 重点综合性大学 Http请求工具 HttpClient

❖ 硬件数据服务

NIO服务 Netty4.x

持久化 HikariCP+DbUtils(Apache)

缓存 Redis+Jedis

消息队列 Kafka+Zookeeper

编译管理 Maven3 Mysql5.7

定时任务 Quartz/Linux crontab

❖ 服务器之间通信

Socket通信 Netty4.x RPC通信 gRPC1.0.x

河北天英科技有限公司

201x.1-201x.3

工作职位:外派中电54所小组技术负责人

负责模块:某军用通信卫星资源规划系统

某通信卫星Web Service服务迁移(C++ -> Java)

工作性质: 军工涉密

主要技术:

❖ 后台服务(部分)

Servlet容器 Tomcat

Web服务 Spring+Struts2

持久化 Hibernate 缓存 EhCache

WebService CXF

GIS服务 SuperMap Server

❖ 前端

UI框架 Ext4.x

JS框架 JQuery1.x

首批进入"211工程"的重点大学

蘭州大学

河北长风科技有限公司

201x.2-201x.1

工作职位: GIS(Java)研发工程师

负责模块:数字城市项目中文地址检索工具

河北省国土云门户

参与项目:数字城市(CreatMap) 2.0设计重构

河北省农村土地确权系统

工作性质: 国土涉密

主要技术:

❖ 后台服务

Servlet容器 Tomcat6

Web服务 Spring3+SpringMVC3

持久化 C3P0+DbUtils

缓存 EhCache

WebService CXF

GIS数据处理 GeoTools

检索 Lucene4

GIS服务 ArcGIS Server

数据库 Oracle11g

云服务 vSphere+ArcGIS云套件

❖ 前端

UI框架 EasyUI1.3.x

JS框架 OpenLayers3

JQuery1.x

★ 石家庄陆军指挥学院

20xx-201x.2

工作职位: Java研发工程师

负责模块:某军队院校网络教学平台

参与项目: 某军区综合训练系统

某武警院校教学平台

"985工程"首批重点建 设高校之一

蘭州大学

主要技术:

❖ 后台服务

工作性质:军事涉密

Servlet容器

Web服务 Spring3+Wicket6

Tomcat6

Mysql5.5

持久化 SpringJdbc

编译管理 Maven2 负载均衡 Apache

数据库

PDF工具 iText

Excel处理 POI

❖ 前端

JS框架 JQuery1.x

其他技能

1.通过了国家英语六级考试,能够顺畅阅读英文文档

2.熟悉Linux操作系统,可以编写Shell脚本(曾参与github上oh-my-zsh项目,提 交PR并被接受)

3.了解C、Python、Matlab等语言

曾获荣誉

兰州大学三好学生 2006年

2006年 兰州大学一等奖学金

2006年 兰州大学基础科学人才培养基金二等奖学金

兰州大学Flash设计大赛一等奖 2007年

2007年 兰州大学二等奖学金

兰州大学一等奖学金 2008年

兰州大学2009届优秀毕业生 2009年

• 美国《科学》周刊评 出的中国最杰出的十 三所大学之一

蘭州大学

主要培训经历

2013.7 Sakai平台架构及应用开发

主办: 复旦大学

2014.9 ArcGIS Server架构及数据处理

主办:河北省地理信息局制图院 ESRI中国

2017.1 Scala 函数式程序设计原理

主讲: Martin Odersky, Professor

前Sun JDK核心成员,Scala创始人

Coursera在线课程,预计学习周期4个月

其他参考

1. 个人网站: http://www.shangyh.win/

2. Github地址: https://github.com/thinwind