# 徐振康

东北大学

25 岁-男

籍贯: 辽宁省辽阳市

应聘职位: Java 开发工程师

学位:硕士

邮箱: xuzhenkang@hotmail.com

电话: 13234040959 研究方向: 推荐系统

教育经历

硕士 2015年9月

2018年1月 东北大学

计算机科学与工程学院

计算机技术专业

本科 2011年9月

2015年7月 辽宁工程技术大学 软件学院

软件工程专业

项日经验

项目时间

2015年11月——2016年10月

项目名称

东北大学体育场管理系统

项目描述

由东北大学体育部组织筹建,为了方便东北大学体育部办公管理而开发的一套办公自动化系 统。该项目包含办公自动化模块、人事管理模块、库存信息管理模块、维修申报模块、大型活 动网上申报模块和课表信息管理模块等。项目采用 jeecg 框架 (ssh 框架与 easyUI 框架) 与 MySQL 数据库。该项目于 2016 年末交付用户投入使用。

项目职责

参与团队的沟通协作,进行前期需求分析与模块划分工作、设计文档的撰写。参与课表信息管 理模块与大型活动网上申报模块的设计,开发,测试与后期维护工作。

项目时间

2016年12月——2017年2月

项目名称

武器定位检测系统

项目描述

武器定位检测系统采用嵌入式开发技术,对枪支弹药等武器检测其所在范围,并判断该范围是 否可控的安全防护系统。该项目包含两大部分,一部分是武器探测装置将探测结果回传到后台 服务器,另一部分是对武器探测实现 web 端监控与管理。

项目职责

负责武器定位检测系统的 web 端用户管理模块的设计与开发工作。该模块需要实现用户权限管 理, 登录注册, 用户信息更新等功能。采用 springmvc+mvbatis+mysql 开发。

项目时间

2016年1月——2018年12月

项目名称

供需互动的电力市场运营风险分析与支撑技术研究(科研项目)

项目描述

该项目属国家电网项目,主要承担单位为东北大学,大连理工大学等科研院校以及南京南瑞集 团公司,由国网辽宁省电力有限公司出资。课题使用基于用户相似度协同过滤推荐算法,将用 户对电厂的交易次数转换为交易评分,计算用户间的相似度,使用 PSO 优化神经网络进行电力 负荷预测,产生最终的新增用户的发电企业推荐列表。

项目职责

参与该项目的推荐算法研究,负责 Android 端产品原型的设计与开发。定期参加会议,论文研 究

#### 实习经历

时间: 2015年6月-2015年8月 企业名称: 龙创科技有限公司

职位名称: 软件开发工程师

工作描述:参与 JavaWeb 项目的研发工作。负责项

目的维护工作,参与了公司网站建设工作,该网站

沿用至今。

### 奖励证书

2014-04-10 蓝桥杯程序设计大赛

2012-04-02 校二等优秀学生奖学金

2015-06-29 校一等优秀学生奖学金

2015-09-01 校二等研究生学业奖学金

2014-10-10 软件设计师

### 校园活动

组织名称: 华研开发者协会 职务: 主席 (2013 年~2015 年) 组织介绍:

华研开发者协会是一个学生社团,主要业务为软件开发和教育培训。

我是华研开发者协会的创办者之一,第二届、第 三届会长。

我的职责:负责协会的全面工作。包括活动开展、邀请嘉宾、开发项目、组织培训。

- 1.完成软件学院科研管理系统的一期开发工作;
- 2.2013 年~2014 年的每个学期,每周末组织会员参与培训;
- 3.邀请学院内部优秀学长学姐组织讲座,主要涉及 到计算机专业知识。

## 自我评价

- 1.喜欢且能熟练使用 Java 编程语言
- 2.有一定的 JavaWeb 开发经验,了解常见设计模式
- 3.掌握常用数据结构与算法
- 4.熟悉 RedHat Linux 平台
- 5.熟练使用 Office 办公软件
- 6.了解大数据技术相关基础
- 7.良好的沟通能力和团队协作能力,性格外向开朗
- 8.热爱编程事业,喜欢开源社区

CSDN 博客: http://blog.csdn.net/ChiXueZhiHun GitHub 地址: https://github.com/xuzhenkang