## 王振军

简历

### 联系方式

■ 手机: 18516092917

■ Email: zzuwzj@163.com

■ 微信号: zzuwzj

# 个人信息

- 王振军/男/1986
- 本科/郑州大学
- 工作年限:7年
- 个人主页: http://zzuwzj.github.io/zhenjun/
- Github: https://github.com/zzuwzj/
- LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/zhenjun-wang-41246980/
- 期望职位: 高级Web前端工程师
- 期望薪资: 税前年薪35W~45W, 特别喜欢的公司可例外
- 期望城市: 上海

### 工作经历

### SAP中国研究院 (2012年3月 至今)

### **SAP Anywhere**

面向全球中小型企业的SaaS全渠道销售管理系统,2015年中国区已发布项目介绍: http://discover.sap.com/sapanywhere/zh-cn/

- 我在该项目中主要负责Analytic模块的前端架构以及核心编码工作 (模块介绍ppt:http://slides.com/zzuwzj/analytics/fullscreen/)
- 负责仪表盘和报表相关新功能的开发以及原有功能的代码维护和重构
- 负责培训团队新员工(前端程序员)以及代码review
- 参与后端报表系统架构以及系统框架代码的维护
- 主要技术: javascript, css(less), html, jQuery, d3.js, CVOM, GUILIN MVC framework, jgGrid, HammerJS, Java等

#### **SAP Business One**

面向全球中小型企业的ERP解决方案,在全球 150 个国家/地区拥有 47,000 多家企业客户,简称B1

项目介绍: http://go.sap.com/china/product/enterprise-management/business-one.html

- 我在该项目中先后参与平台框架组以及Analytic项目组的相关工作,主要负责新功能开发以及代码维护,该项目总代码量近千万行,核心代码400多万行, 主要为C++代码
- 先后参与了多个重要模块的代码重构工作,例如Web Bridge模块
- 参与B1 Linux迁移项目,将Windows上的B1的核心模块(C++)迁移至Linux,并以Service Layer的方式暴露供其他模块消费;我主要负责前期调研以及B1 Engine模块和Upgrade模块等的迁移工作
- 参与Extreme App框架开发以及代码维护;并负责Extreme APP与B1集成的开

发与维护;负责B1 Analytics系统与B1集成的开发与维护;负责新仪表盘模块与B1的集成等

- 参与部分Extreme App的开发,例如KPI App,并在项目中和其他几位工程师 一起出色的解决了一个严重的performance问题
- Extreme App安装升级框架的开发维护以及代码重构,主要为Linux shell脚本
- 主要技术: C++, C#, back-end js (XSJS), Linux shell

#### 其他项目

■ 利用业余时间开发部门年会的抽奖软件,采用C#(WPF)开发,已经连续4年数次在部门年会、部门全体员工大会等大型活动中使用,可类似老虎机方式抽取单个员工ID或批量抽取阳光普照奖

(github地址: https://github.com/zzuwzj/LuckyDraw/)

### Augmentum (群硕软件, 2010年6月~ 2012年2月)

### iLikes项目(iPad App + Web Service)

该项目为Augmentum与SAP合作的第一个项目,我所在的项目组非常出色地完成了1.0版本的开发,并为后续Augmentum与SAP深度合作打下了坚实基础

- 我负责ipad版app部分核心代码的编码工作
- 负责app与新浪微博集成的相关开发
- 在项目中和另一位工程师一起解决了一个第三方模块(3D翻页)的performance 问题,大大提升了app的用户体验
- 相关技术: objective-c,新浪微博二次开发

### eTology项目

该项目为一个全球随机广告平台,可在平台上注册的网站内为客户精准定向投放广告,我所在的中国项目组负责服务器端核心模块的开发维护

- 负责后端核心模块,主要为广告选取模块以及计费模块的代码维护工作
- 主要技术: C++, Linux, Apache

#### 其他项目

■ 外包项目,微软面向全球中小型企业的ERP产品Dynamics Navision的代码维护; 我加入后一定程度上提升了整个项目组的产出,个人每个月修改bug数量一直保持在前两名(一共有七八名开发人员)

## 开源项目和作品

### 开源项目

- <u>King.JS</u>: JS MVC framework,目前已实现模块化开发,双向绑定,控件开发,其他功能正在陆续开发中
- Demo: 业余时间开发学习的web前端相关的实例代码
- <u>Sparrow</u>: 简易的web前端开发模板,集成当下最流行的各种前端工具库等,目前只有首页,正在丰富其他模板

# 技能清单

以下均为我熟练使用的技能

■ 开发语言: Javascript/C#/C++

■ Web开发: Javascript/CSS/HTML/Ajax/JSON/HTML5/CSS3

■ 前端框架: Bootstrap/AngularJS/ReactJS/GUILIN

■ 前端工具: LESS/jQuery

■ 数据库相关: MS SQL Server/SAP HANA/SQL Lite

■ 版本管理: Git/Perforce

■ 单元测试: Qunit

■ 操作系统: Windows/Linux/MacOS

■ 其他:设计模式/算法/数据结构

# 个人描述

- 涉猎广泛,技术全面,专注Web前端
- 实干派,少说多做,强烈的责任意识以及主动承担意识
- 为人和善,易于相处,注重团队合作
- 学习能力,适应能力强
- 热爱编程,立志成为世界级优秀软件工程师

## 致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。

本简历由在线MarkDown简历工具「<u>www.DeerCV.com</u>」创建