

# 赵春辉简历

## 求职意向

Java研发工程师/Java高级工程师

## 基本信息

|      |             |      |                           |
|------|-------------|------|---------------------------|
| 姓名   | 赵春辉         | 性别   | 男                         |
| 出生年月 | 1985年11月    | 婚姻状况 | 已婚已育                      |
| 电话   | 15811276774 | 邮箱   | zhaochunhui1985@gmail.com |
| 籍贯   | 河北昌黎        | 现住址  | 昌平霍营                      |
| 毕业院校 | 北京邮电大学      | 学历   | 本科 2003-2007              |
| 专业   | 计算机科学与技术    | 英语   | 六级                        |

## 工作经历

|               |  |          |
|---------------|--|----------|
| 2010.7-今      | 北京慧萌信安软件技术有限公司   | 联合创始人&副总 |
|               | 公司是国家级高新技术企业，约60人。主营企业信息化、高校信息化系统。<br>带领团队最多时有20多人，擅长培养新人。<br>负责客户信息系统的建设，多个大型项目的主要负责人，工作内容包括方案编写、需求调研、系统设计、功能研发等。 |          |
| 2009.7-2010.7 | IBM CRL (vendor)   | 程序员      |
|               | 内部系统研发   |          |
| 2007.7-2009.7 | 北京市天元网络技术股份有限公司  | 程序员&项目经理 |
|               | IT网管产品的研发  |          |

## 项目经验

|            |  |
|------------|--|
| 广电备份用户管理系统 |  |
| 项目描述       | 客户是广电卫星直播中心，面向全国1亿用户。<br>一个广电领域的BOSS系统，功能包括开户、开通、资源管理、策略管理等。 |
| 技术路线       | Spring Cloud + Redis + Docker + Oracle RAC                   |
| 个人职责       | 负责项目的需求调研、技术路线选型、核心设计、进度管理、部分模块（策略管理）开发等。                    |

|      |   |
|------|---|
| 通达项目 |   |
| 项目描述 | 一个互联网产品的尝试。<br>在微信公众号中开发功能，后台对接其它系统。                                |
| 技术路线 | <b>WeChat + Spring Boot + ActiveMQ + MySQL + Redis</b>              |
| 个人职责 | 负责项目的需求调研、主要设计、核心模块的研发，负责产品的推广。<br>在此产品中实现了用脚本实现了一个简易的jenkins，自动部署。 |

|              |   |
|--------------|---|
| 泰尔短距离测试云平台项目 |   |
| 项目描述         | 客户是泰尔，在此平台的基础上开发测试用例，完成自动测试。                            |
| 技术路线         | <b>C# + Java + ActiveMQ + MongoDB + MySQL + OpenXML</b> |
| 个人职责         | 负责项目的需求调研、主要设计、核心模块的研发。<br>此项目中设计并实现了一个简易的流程引擎。         |

## 专业技能

- 多年团队管理和项目管理经验。
- 深入理解面向对象开发理念，具有软件系统设计能力。
- 熟练使用Java、C#等语言进行开发，偶尔使用PHP、Python、Shell、JS等语言。
- 熟悉Spring、MyBatis、Hibernate等常用研发框架，熟悉设计模式和各种设计理念。
- 熟练使用MySQL、Oracle等关系型数据库和Mongodb、Redis等NoSQL数据库进行开发。
- 具备高并发分布式系统的设计开发能力，熟悉常用的消息队列、分布式缓存、RPC框架。
- 熟练使用Linux和Docker，具有一定的运维经验。
- 熟悉计算机网络，有多年网络管理软件开发经验。
- 熟悉自动化测试系统，有多年自动化测试系统研发经验。
- 能够熟练使用办公软件，经常编写技术方案。

## 自我评价

- 良好的沟通协调能力，创新能力，团队合作能力。
- 良好的领导力，具有多年带领团队的经验。
- 较强的自学能力，能迅速掌握新知识并应用。
- 开朗乐观的性格，积极向上的态度与强烈的责任感。