

# 简历

## 基本信息

姓 名： 李俊 性 别： 男  
手机号码： 18610132684 电子信箱： jun061@foxmail.com  
出生年月： 1991-06  
毕业时间： 2017 年 3 月 所学专业： 软件工程（网络软件方向）

## 教育经历

起止时间	学校	学历	专业
2014/9 - 2017/3	中国科学技术大学	研究生	软件工程（网络软件工程方向）
2009/9 - 2013/7	安徽科技学院	本科	计算机科学与技术 （中国人民解放军装甲兵学院教学区）

## 实习经历

起止时间	公司	职位	主要工作
2015.05- 2016.05	英特尔亚太研发有限公司	软件开发	云平台大数据相关应用系统开发以及其他一些项目的开发工作
2016.06- 至今	小米金融	软件开发	H5 端和 pc 端前后端代码的开发和维护

## 申请职位

职位	工作地点
java 软件工程师	上海，苏州，杭州

## 自我评价

本人热爱 IT 行业，勤奋、吃苦耐劳，谨慎耐心，大学四年军校的军事化生活培养了这些；团队协作能力强，从学校编辑部的组织活动，到做校园代理，到现在在中科大软件学院当研究生会科技部部长、班级干部，这些一直都在锻炼；沟通能力强，这是实践活动的一项必备技能。而如今在 intel 实习将近一年更让自己在团队合作和项目开发方面积累了一定的实战经验。

## 个人能力

- 具有良好的学习编程能力
- 熟练掌握 java
- 了解 python
- 了解 shell
- 了解 js, vue.js
- 对 hadoop、openstack、mesos 以及相关的数据模型有一定的了解
- 了解 AWS 的 EC2、ELB、S3、DynamoDB 等服务，对云计算平台上的应用开发有一定经验
- 对 Virtual reality 有浓厚兴趣，并且在 VR 声场方面有一定研究
- 能熟练使用 J2EE 的 Struts、hibernate 和 spring 三大框架
- 熟悉 OSI 七层网络模型
- 对文本检测有一定了解
- 获有计算机国家四级（数据库工程师）证书

项目经验	
小米金融实习期间	<p><b>1、小米金融项目</b></p> <p>项目简介：本项目主要是通过为用户提供定期宝，活期宝，基金宝等不同的金融产品，方便用户进行理财和财富的增值。</p> <p>平台：windows10</p> <p>开发工具：WebStorm, Eclipse</p> <p>技术：java, vue.js, js, H5, css</p> <p>职责：我主要在 H5 端和 pc 端涉及前端和后端的功能的添加，日常 bug 的修复以及产品化。</p>
英特尔亚太研发有限公司实习期间	<p><b>2、基于 Trusted Analytics Platform(TAP) 云计算平台的高血压风险预测系统</b></p> <p>项目简介：本系统基于 TAP 平台通过一系列的数据清理，模型训练，从而用于预测患高血压的风险。</p> <p>平台：Ubuntu</p> <p>开发工具：Visual Studio 2013、pycharm</p> <p>技术：C#, python, 云计算技术</p> <p>数据库：hdfs</p> <p>职责：我主要负责模型的选择、训练，以及部分数据清理程序的编写，同时协助搭建 TAP 平台。</p> <p><b>3、ciengine 项目</b></p> <p>项目简介：本项目主要是通过连接代码 review 工具 gerit 和代码自动 build 工具 jenkins，从而形成一套自动化 review 和测试提交系统。</p> <p>平台：Ubuntu</p> <p>开发工具：maven</p> <p>技术：java, shell</p> <p>数据库：mysql</p> <p>职责：我主要负责框架的搭建以及多线程方面程序的编写，同时还有部分 xml 解析和服务启动 shell 脚本的编写。</p>
中科大研一学习期间	<p><b>4、英文作文主题检测评估系统</b></p> <p>项目简介：本系统主要用于检测一篇或者多篇英语作文的主题是否符合提议，是否离题。</p> <p>平台：windows 7</p> <p>开发工具：Visual Studio 2013</p> <p>技术：C#, TF-IDF 技术，主题字典技术，K-MEANS 和层次聚类技术</p> <p>数据库：MySQL</p> <p>职责：我主要负责停用词模块的编写，层次聚类算法的研究及代码编写。</p>

中 科 大 研 一 学 习 课 余 时 间	<p><b>5、校内网项目</b></p> <p>项目简介：本项目主要用于校园内，学生注册后发布个人信息，比如相册，日记等，并可以与同学互相评论交流，以及班级功能。</p> <p>平台：windows 7</p> <p>开发工具：MyEclipse+Tomcat+Chrome</p> <p>技术：Jsp+J2EE+Struts+Spring+Hibernate</p> <p>数据库：MySQL</p> <p>职责：我负责完成注册页面，个人信息页面，相册日记等页面的编写，数据库的设计，以及完成网站的内部业务逻辑编写，并完成代码优化。</p>
大 学 期 间	<p><b>6、基于 JSP 的微博网站设计</b></p> <p>项目简介：本项目主要是参照新浪微博，腾讯微博等网站，设计并实现自己的微博，要求能够实现微博的基本功能。</p> <p>平台：windows 7</p> <p>开发工具：MyEclipse+Tomcat+Chrome</p> <p>技术：JSP+Servlet+JavaBean</p> <p>数据库：MySQL</p> <p>职责：我主要负责实现系统的后台功能，包括数据库的设计实现以及后台管理员登录功能模块，系统设置模块。</p> <p><b>7、高校图书馆管理系统</b></p> <p>项目简介：该项目主要用于满足高校图书馆对图书信息录入，检索，出借，读者登记和管理员管理等操作需求，并保证一定安全性。</p> <p>平台：windows 7</p> <p>开发工具：java 语言，SQL 语言，SQL Server 2005</p> <p>技术：Java 技术</p> <p>数据库：SQL Server 2005</p> <p>职责：我负责数据库部分设计，具体的是确定对象及属性，设计 E-R 图，并转换成关系模型，模型优化，数据库模式定义，数据处理，编写具体 SQL 语句。</p>

#### 个人荣誉

本科：三好学生

研究生：中国科学技术大学软件学院软件设计大赛获得《最佳市场调研奖》

校级“工程实习实践优秀成果获得者”一等奖