



严小雨

12 年以上工作经验

学历： 本科

性别： 男

毕业院校： 武汉纺织大学

年龄： 35

专业： 机械设计制造及其自动化

婚否： 已婚

自我介绍

我叫严小雨，网名 rainboyan，出生于湖北襄阳，目前来深圳工作已有 10 年。从大学到毕业从事软件 10 多年，虽不是计算机科班出身，完全是由于个人兴趣才能坚持到现在。在学校期间，除了自学计算机课程外，对编程和应用数学尤其很感兴趣，大二就通过程序员和二级考试，参加学校组织的计算机编程大赛获取第一名，省大学生数学建模大赛两次获得二等奖。

毕业之后，总体归纳为三个阶段，前五年在从事企业软件的开发和设计，涉及企业管理、物流管理、移动业务相关系统等等信息管理系统，中间阶段设计项目管理，研发和团队管理工作，主导产品方案、架构设计等等，最近三年开始更多关注移动互联网、云技术、大数据相关技术，并且根据产品或项目需要引入进来。中在移动互联网的产品、研发和管理中，关注新技术、新产品、新行业。

更多精彩，期待与您一起创造！

意向岗位：	IT 管理/系统集成/研发类 信息技术经理/ 主管 IT 项目经理/主管	提供住房：	不提供
意向地区：	深圳		

求职意向

意向行业： 互联网/电子商务/金融 计算机软件及服务 可到岗时间： 一周内
意向岗位： IT 管理/系统集成/研发类 信息技术经理/ 提供住房： 不提供
主管 IT 项目经理/主管
意向地区： 深圳

联系方式

手机号码： 13632855702 户口所在地： 湖北
联系电话： 13632855702 目前所在地： 深圳
Email： rainboyan@163.com 邮编： 518000

工作经历

深圳魔电信息科技有限公司	技术总监	2016/01 至今
计算机软件服务 IT 技术/研发总监		

公司主要产品是新媒体融合平台，致力于为新闻媒体行业的新闻协同、内容生产发布及运营等提供解决方案。在职期间，主要负责产品规划、技术方案等工作。

中软国际

系统架构师

2015/01 至 2015/12

计算机软件服务 系统架构师

主要是华为售前云项目权限电子流模块的设计和开发，在项目组内担任SE职责，负责与BA进行业务沟通、架构设计以及关键代码开发工作。

权限电子流是集中用于CRM系统权限申请、审批、延期、删除等统一入口和权限分发的中心；集成多个业务模块和HRMS等外围系统；

使用的技术框架有：JMS、CXF、Jalor5、Spring 和 myBatis。

深圳远行科技有限公司

研发经理

2011/06 至 2014/12

计算机软件服务 IT 技术/研发经理/主管

在公司担任项目经理、研发经理，主要负责产品规划、市场支持、客户调研；负责团队建设和管理、知识培训等；负责企业移动应用的开发和管理工作，主要产品有：移动办公系统、移动分析系统、移动作业系统，支持Android、iOS等平台，面向的客户主要有中国移动、南方电网、集团企业、市政单位。

在日常管理中，采用迭代、敏捷、Scrum、Kanban等管理方式，在团队和项目中效果显著，提升了团队协作能力和加快产品研发效率；

在产品架构方面，采用基于REST的架构风格，开发了公司首个MBaaS移动中间件；Android端采用模块化的技术开发方式，在企业移动办公产品中取得较好实践。

技术栈：Spring 3, Spring Mobile, Spring for Android, Spring Webservice, Apache CXF, Apache Camel, Android, Object C 等；

清华大学深圳研究生院

项目经理

2008/03 至 2011/03

计算机软件服务 IT 技术/研发经理/主管

公司主要产品有清华金诺物流公共平台，基于SaaS 多租户架构，涵盖了综合订单、仓储、配送、物流等模块。

主要工作内容是物流公共信息平台的项目管理工作，参与清华金诺物流平台技术架构和开发，以及物流园区、机场等相关物流系统的解决方案规划和架构设计等；

负责项目管理、团队建设、知识培训；

基于 RFID 的疏港蔬菜运输监控系统中，带领 10 人小团队参与需求调研，系统架构和设计，在不到三个月的时间成功交付项目并实施。其中涉及蔬菜基地、分拣中心、配送中心到超市上架商品的追溯查询等众多环节。

深圳怡软技术有限公司 软件开发工程师 2006/06 至 2008/02

计算机软件服务 软件开发工程师

主要从事基于J2EE的web开发，开发移动业务相关的信息管理系统，如省市移动管理系统、报表系统、垃圾短信处理系统。

主要参与和负责的项目有：山东移动 168、广东手机电视、垃圾短信处理平台、湖北自营业务平台、山东报表系统等。其中山东移动 168 项目中，一个月自学 JavaME 开发技术后独立承担其针对 Nokia 智能手机的山东 168 预订功能。此外，在报表系统和日志系统中运用设计模式研发过核心的技术组件和旧系统的优化升级

浪潮世科技术有限公司 软件开发工程师 2004/07 至 2006/05

计算机软件服务 软件开发工程师

进入研发部门后，业余时间自学大量 Java 语言知识和开源技术，半年后成长会项目组技术骨干，能够独立带领项目团队，并负责项目管理系统的技术经理。在公司期间主要参与研发的项目有项目开发管理系统和企业管理系统、固定资产管理系统。

教育背景

武汉科技学院（武汉纺织大学） 本科 2000/09 至 2004/07

机械设计制造及自动化

大学四年，自学计算机专业相关课程。

2002年4月通过计算机等级考试二级；

2002年12月院C程序设计大赛一等奖；

2002年10月通过计算机水平考试程序员；

2002和2003年全国大学生数学建模竞赛连续两年获得二等奖。

2003年和2004年期间，曾用VB为校系办开发教学日历管理系统。

培训经理

系统集成及服务项目管理培训 中软培训 2016/08 至 2016/08

系统架构师培训 中网信息产业培训 2012/08 至 2012/08

敏捷开发及管理培训 中网信息产业培训 2011/08 至 2011/08

项目经验（部分）

移动办公平台 2012/10 至 2014/03

项目职责：在本产品研发过程中主要担任研发经理，负责产品立项、规划、设计以及研发管理工作。

项目描述：本项目建设主要为集团公司搭建统一的移动办公平台，实现移动办公系统和现有业务系统融合，实现信息数据的统一管理和沟通的无缝对接，

旨在解决跨网络、异地办公、业务单据申报和领导审批流程长等痛点问题，主要提供功能有集团和部门通讯录、企业信息公告、企业邮箱客户端、视频会议、人事和财务等业务单据申报与审批、数据统计和报表。

南方电网移动电力营销项目

2011/06 至 2012/09

项目职责： 在项目中担任项目经理，负责技术架构、业务调研、团队招聘和项目实施工作。

- 1) 项目管理中，采用敏捷项目管理，站立会议、工作估算、冲刺计划、客户演示、项目总结会议等最佳实践，每周项目状态报告、风险控制、干系人沟通管理、计划管理等。
- 2) 移动技术架构选型和框架搭建，系统集成技术、数据抽取技术。
- 3) 持续构建技术。

项目描述： 电力移动营销项目是一个面向电力营销现场业务的移动信息化平台，通过这个平台，可实现跨平台、跨数据库、跨终端、跨网络的多种应用的业务集成和数据整合，实现用电营销的移动业务处理，把计算机应用拓展到营销和服务的现场，为现场工作提供有效的技术支持手段。项目范围主要有社区客户经理、客户信息普查与更新、电费抄核收、业扩报装、欠费停复电、综合查询等功能。

清华金诺物流公共平台

2008/01 至 2011/03

项目职责： 在项目中主要负责软件研发、系统架构，半年后由于能力突出开始接手项目管理工作。

项目描述： 由清华研究生院物流学部和深圳福田市政府合作的政府基金项目，4000万项目经费，历时4年时间研发投入科研团队，旨在为中小物流行业企业提供一套完整的公告物流服务平台。此系统基于 SaaS 多租户架构，

涵盖了综合订单、仓储、配送、物流等模块。

获得证书

大学英语四级	2003/06
程序员	2002/10
全国计算机等级二级	2002/04
敏捷管理	2012/08

技能专长

项目管理、研发管理	多年敏捷项目管理实战经验和产品研发管理经验，熟悉 CMMI、Scrum&Kanban 等流程，在项目中用过 ScrumWorks、JIRA。
产品规划、方案设计	企业级产品规划和方案设计，原型设计、界面设计，PPT、Axure、Sketch。

技术架构、团队建设

擅长企业级和互联网移动产品的技术架构，熟悉云计算、分布式、SaaS、MBaaS 等技术，熟悉企业级产品的数据模型和业务架构。

软件开发、技术选型

精通多种开源产品、技术、框架和工具，全栈式技术开发能力，能够平衡产品与技术的架构和选型。

前端技术：HTML5、CSS3、jQuery、Node.JS、Backbone.js、AngularJS、Grunt、Gulp、Yeoman、Bower 等；

后端技术：Spring Framework、Spring Boot、Spring Security、Apache CXF、OSGi、Grails、Ratpack、Gradle、Maven、ANT；

移动技术：Android、iOS、Object-C、PhoneGap、Ionic 等；

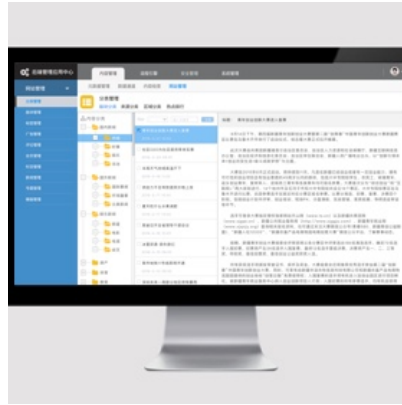
语言技术：Java、Groovy、Object-C、SQL、JavaScript 等

云端技术：RESTfull API、Oauth、Spring Cloud、Aliyun 等。

新闻协同系统



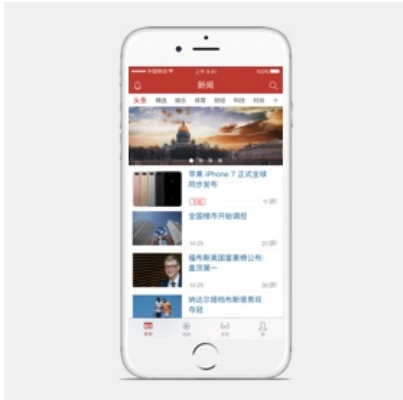
内容管理系统



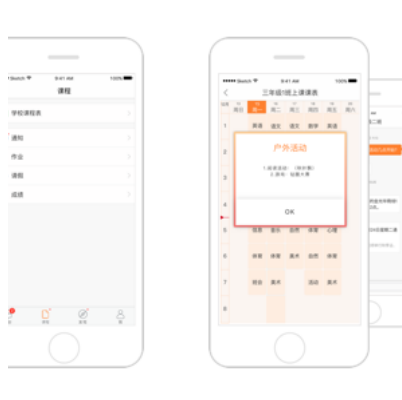
新闻协同客户端



新闻客户端



互联网教育



企业办公系统

