

# 个人简历

【基本资料】				
姓 名		性 别		
年 龄	29	民 族		
工作经验	7 年	婚姻状况		
身 高		体 重		
学 历	本科	毕业院校		
户口所在地	深圳	现居地	深圳	
联系电话		联系邮箱		

【IT 技能】	
核心技术	<ol style="list-style-type: none"><li>熟悉大数据平台技术。如生态圈中的 Hadoop、HBase、Flink、ElasticSearch、Kafka 等技术。</li><li>熟悉大型互联网项目的常用架构。</li><li>熟悉互联网项目常用基本技术 Spring、SpringMVC、SpringBoot、MyBatis、Dubbo、RabbitMQ、Redis、Zookeeper、Shiro、Maven 等开发技术。</li><li>熟悉前端 JS 开发。如 VUE2.0、Angular1.X、Extjs5.0。了解 CSS！</li><li>熟悉移动端的混合开发，如 Cordova、Weex。</li><li>熟悉 Linux 的基本操作。</li><li>有较好的规范代码书写习惯和模块分析设计能力。</li><li>了解常用的设计模式。</li></ol>
数 据 库	熟悉：MYSQL
使用工具	熟悉：IDEA GIT

【项目经验】	
公 司	深圳天源迪科信息技术股份有限公司
项目名称	深圳市公安局警务云大数据平台（2016 年 09 月-至今）
项目描述	警务云平台是为深圳市公安局建立一站式的大数据平台，核心由资源管控、数据集成、数据开发、任务调度、服务封装、服务治理组成。基于这些核心底层平台搭建一系列的大数据应用，如云搜索、云比对、云关系、数据魔方、情报墙等等。
使用技术	Hadoop、HBase、ElasticSearch、Flink、Kafka、FastDFS、Redis 等等
责任描述	负责资源管控、数据集成、云搜索、云比对模块的设计与开发和项目出现的疑难杂症解决。
项目名称	深圳市交警大数据
项目描述	根据车牌识别，对异常车辆进行实时分析、缉查、布控、预警和追踪。主要包括车辆技术战法、交通流实时分析、交通行为实时分析、车辆违法事故主题挖掘、车管所业务对比分析和综合排名报表实时输出等数据应用。涉及时流计算和离线模型分析，并提供即席查询，离线模型分析识别异常车辆，在线实时布控、预警和追踪。
使用技术	Hadoop、HBase、ElasticSearch、Flink、Spark、Kafka 等等
责任描述	负责系统技术验证和实施指导，核心模块的设计和实现

项目名称	移动平台
项目描述	移动平台目标是打造一个强大的移动办公平台。平台提供轻应用中心、用户中心、实时通讯、文件服务等平台级功能。开发者可以基于平台强大的能力，利用纯前端技术快速开发自己的业务应用发布到平台供用户使用。用户只需在一个平台、一个入口、一个用户就可以使用整个平台的所有应用。
使用技术	SpringBoot、SpringMVC、MyBatis、Netty、Dubbox、Redis、Cordova、Vue
责任描述	负责后端模块的设计开发
公 司	深圳中顺易金融服务有限公司
项目名称	消费信托和信账宝（2015 年 04 月-2016 年 09 月）
项目描述	消费信托是一个基于信托法理的互联网消费金融产品。用户可以在线购买信托产品，在线签署信托协议，并生成对应的权益。 信账宝是一个企业金融服务平台。主要为企业提供收单、支付、清结算、分润、理财等服务。为支撑这些服务公司目前有收银台、现金 TA、应收账款 TA、权益 TA、通道、B 门户等待业务系统。
使用技术	Spring、SpringMVC、Mybatis、Redis、Rabbitmq、Kafka、Dubbo、zookeeper、elasticsearch、logstash、kibana、hbase、storm、extjs
责任描述	消费信托的产品、订单、权益等模块开发。信账宝收银台、B 门户、日志系统等部分功能开发。
公 司	深圳天源迪科信息技术股份有限公司
项目名称	深圳证券交易所架构升级项目（2013 年 10 月-2015 年 04 月）
项目描述	为满足深圳证券交易所所有的业务系统开发，现在需要搭建一套底层的架构，主要包括单点登录 SSO、统一用户管理 UUM、分布式服务、分布式缓存、数据库分库分表、统一日志采集分析、统一的异常处理、统一的参数验证、统一的配置中心、业务跟踪、文件服务、深交所云盘、权限系统、自动化部署、基础的组件等等。
使用技术	Spring、dubbo、redis、mybatis、shiro、zookeeper、Maven、angularjs
责任描述	服务治理、综合管理门户、深交所云盘、权限系统等系统部分功能开发。
公 司	深圳市万兴信息科技股份有限公司
项目名称	Wonbox 万兴客厅电脑和 Wontube 视频聚合站点（2010 年 10 月-2013 年 6 月）
项目描述	Wonbox 是万兴智能客厅的核心项目，由软、硬、云组成，搭载 Android4.0 操作系统，提供影音娱乐、安全、健康、亲子等服务。配备无线、有线接收器，连接客厅里的电视，把客厅可变为全家人的娱乐中心。 Wontube 是音视频聚合网站，把国外知名的音视频站点，如：youtube hulu imdb vimeo moviefone 等聚合起来，为用户提供丰富等音视频资源！详见 <a href="http://www.wontube.com">http://www.wontube.com</a>
使用技术	Nginx 、Spring 、SpringMVC 、Mybatis 、Rop 、Dubbo 、Freemarker 、Solr 、Jsoup
责任描述	1. 负责会员中心项目的接口研发。基于开源项目 ROP（一个参考淘宝开发平台做的项目），提供接口供其他客户端调用，如 IOS、Android、Web 各个端。

	<p>2. 负责应用中心项目的接口和管理后台研发。后台对盒子的应用进行管理，并提供接口给其它端调用。</p> <p>3. 负责客厅电脑健康中心、亲子中心、娱乐中心等资讯信息的采集。引入 JEECMS 开源项目，进行资源的采集和管理，并提供接口供盒子端使用</p>
--	---

【自我评价】	
<p>本人为人诚实守信、乐于助人、学习能力强，具有很强的团队合作精神，沟通表达能力良好；热爱编程，具有较好的编码功底，经常关注各类技术博客公众号。能根据开发规范与流程完成系统设计、编码、API 等相关文档的编写；</p>	