

# 个人简历

## 个人信息

姓 名：丁双喜	性 别：男	学 历：本科
年 龄：31	专 业：电子商务	毕业学校：浙江工商大学
籍 贯：浙江省长兴县	电 话：18668202897	E-mail：dingshuangxi888@gmail.com

## 工作经历

2014/05/27-至今	蚂蚁金服（杭州）网络技术有限公司	技术专家
2014/02/10-2014/05/23	唯品会（中国）有限公司	开发工程师
2011/12/01-2013/12/30	无锡黑盒科技有限公司	软件研发工程师（实习+正式）

## 项目经历

**项目经历：**2020/10/01-至今 生态数据化运营

**项目描述：**从开发者生产、服务商运营，到官方产品签约、三方服务订购，到网关运行、服务履约整套链路，沉淀数据和算法相关能力，运营提供数据可视化能力，运营决策能力，效果分析能力等。

**责任描述：**1.服务商画像构建，基于服务商从入驻、签约、作业、返佣等整套链路的理解，梳理服务商相关的标签，完成相关 ETL 数据清洗；2.基于画像平台，沟通平台等基础能力，打通圈选、洞察、触达、效果分析等整套链路，为服务商精细化运营提供支撑

**项目经历：**2018/04/01-至今 服务市场

**项目描述：**基于蚂蚁对外开发的能力和业务，服务商开发相关的应用或提供相应的运营服务，为支付宝商户完成数字化升级助力，服务市场在其中扮演着撮合平台的角色，提供服务标准定义、提升撮合效率，保障交易履约等能力。

**责任描述：**1.基于服务市场业务复杂性，设计了一套“市场+业务+商品”的模型，不同业务规则的差异性进行结构化描述，做到规则可配置，业务可理解；2.对整体交易链路进行架构设计，拆分成支付、订单、交付、履约、结算等多个域，通过流程编排、能力扩展，解决不同业务链路差异化定义和运行。3.通过以上架构优化，从架构上实现了业务与平台的隔离，业务与业务的隔离。从业务上，实现了业务接入从原来至少的2周开发时间，在能力具备时，2到3天的配置和验证时间。

**项目经历：**2014/05/27-2018/03/31 云产品平台

**项目描述：**云产品建立了条件、条件组、产品模板、产品、销售单元等模型，对蚂蚁金服的泛金融类产品的定义进行抽象，为这些产品提供商户签约、计收费、财务等链路提供元数据的支持和管理

**责任描述：**1.参与云产品模型的定义和开发，并提供相关的对外服务接口；2.建立后台类目和前台类目模型，将后端标准管理和前端个性化展示分离；3.建立业务标签模型，提供产品打标能力；4.作为芝麻信用业务接口人，负责云产品在芝麻信用的落地；5.基于金蝉能力进行前端组件化的抽象，实现运营平台的快速搭建；6.设计“产品-销售单元”模型，解决产品在不同渠道不同卖法的问题；7.建立产品跨域同步的机制，解决产品平台多域部署，无法统一管理的问题，保障数据完整性及可用性；

**项目经历：**2014/02/10-2014/05/23 Microscope 分布式调用链跟踪系统

**项目描述：**用于唯品会线上服务器调链路的采集和展示，以便各个业务做链路分析、问题排查、性能分析

**责任描述：**1.负责 microscope 在 mysql jdbc, ehcache 等基础 jar 包中的埋点；2.负责业务系统 jvm 信息的实时采集并展示至前端；3.使用 JProfiler 定位性能瓶颈，发现并解决 microscope 获取服务器 IP 未缓存导致唯品会登录系统挂了的问题

**项目经历：**2011/12/01-2013/12/30 NorthenCross 智能定位系统

**项目描述：**研发包括定位服务器，开放 API，用户 UI，消息中间件，电子围栏等

**责任描述：**系统总体架构设计和实现；协助算法组完成定位算法优化和完善；异步执行多地址反向解析和地理纠偏，极大提高了性能；Memcached 实现缓存，减少 IO，提升性能；JS 实现类播放器的轨迹回放功能，解决用户体验问题；Nginx 实现动静分离和负载均衡，优化 Web 性能；MySQL 主从复制、主主互备，解决多服务器数据同步问题；系统性能测试和优化，解决系统高并发下的 BUG 和风险；SQL 语句优化，提高数据库查询性能；

## 教育背景

2009/09-2013/6 浙江工商大学 本科