

郑旭

手机：+86-13811386827

E-mail：zerozone_x@126.com

当前住址：北京市朝阳区

个人简介

- BA+需求分析师+产品经理+项目经理+数据架构师，超过五年 PLM 领域 500 强企业从业经验；
- 熟悉电子制造业 IT 解决方案，了解端到端流程方案设计过程；
- 有参与和管理复杂项目经验，熟悉瀑布和 Scrum 敏捷的项目管理方式；
- 拥有认证 ScrumMaster (CSM) 证书 (2016)；
- 有处理复杂产品数据的版本管理，技术状态管理和配置管理经验；
- 海外留学经历，中英文文档，会议，Email 沟通无障碍。

工作经历

2012 – 今

联想（北京）有限公司：BA（主管）

(2016 – 今)

BA（需求分析师，产品经理，项目经理，数据架构设计）(2012 – 2016)

- 负责需求分析和项目管理，解决方案设计和实施，测试，培训以及运维；
- 参与及领导跨部门端到端复杂项目实施过程；
- 上线运维，问题追踪，以及项目质量控制。

项目经历

2017.3 – 今：联想数据中心业务集团 (X86 Server) – One Configurator 项目

- PLM Track Lead
- 系统平台：ELOIS (Windchill 10.2 M030), DCG Windchill (Windchill 10.2 M020)
 - 负责 ELOIS 战略平台系统；
 - 主管 Purley CTO 整体方案（联想数据中心业务集团产品数据维护和发布的核心流程之一）；
 - 带领团队实施 CTO 解决方案，支持 One Configurator 配置系统上线以及 Purley 产品发布；
 - 解决复杂产品数据版本和状态管理难点，优化配置管理方案；
 - 兼顾生产运维问题处理和敏捷实施新需求研发，实现稳定的持续集成。

2016.2 – 2017.1：联想数据中心业务集团 (X86 Server) – Enterprise PLM Consolidation Phase II 项目

- WPA Track Lead
- 系统平台：DCG Windchill (Windchill 10.2), DCG WPA (WPA 11), GDx
 - 结合供应商管理体系，负责联想数据中心业务集团环保方案的设计和和实施；
 - 带领内外部团队实施端到端环保解决方案，实现 IBM EMARS 系统到 Lenovo WPA 的业务迁移。

2015.7 – 2016.7：联想数据中心业务集团 (X86 Server) – Enterprise PLM Consolidation 项目

- Report Track Lead
- 系统平台：DCG Windchill (Windchill 10.2), PLM Report System (self-dev, Java)

- 带领敏捷团队从零开始构建整套 PLM Report 自开发平台 (Java) ;
- 实践 Scrum 方法论, 提高项目质量和项目体验 ;
- 结合 Lenovo 战略平台 (Windchill – PLM Report System) 实现 IBM (ENOVIA – MirrorMart) 解决方案的重构和迁移。

2015.1 – 2016.1: 联想数据中心业务集团 (X86 Server) – System X Enterprise Product Migration 项目

- **CTO Track Lead**
- **系统平台 :** ELOIS (Windchill 10.2), DCG Windchill (Windchill 10.2)
 - 搭建 ELOIS 系统, 并且负责其中 CTO 方案的设计和实现 ;
 - 使用 Loadsheet 和 EC 解决方案, 实现产品数据维护和发布, 满足业务需求 ;
 - 从基础数据层面上支持, 例如 Custom Model , POR , Announcement 等解决方案的设计和实现。

2014.8 – 2015.7: 联想数据中心业务集团 (X86 Server) – Bohemia 项目

- **Process Architect, PPS lead**
- **系统平台 :** DCG Windchill (Windchill 10.2)
 - 搭建 DCG Windchill 系统用于 System X 产品数据管理 ;
 - 设计和实施 EC 发布流程, 满足产品数据端到端发布的业务需求。

2012.3 – 2014.10: 联想 PC 业务集团 – Olympus, PGI, CTO Simplification, Product Foundation 等

- **Process Architect, PPS lead**
- **系统平台 :** PCG Windchill (Windchill 10.0), LOIS (Self-dev, Java)
 - 参与各种方案增强和优化项目, 包括多国家解决方案, Lenovo 和 Think 业务合并, 新工厂扩展等 ;
 - 需求分析, 解决方案设计和实施, 测试, 用户培训以及上线后生产运维管理等。

2011.9 – 2011.10 Westfield Sports Cars Ltd.: CAD Engineer

- 协助生产经理完成产品零部件 2D 图纸和 3D 模型的工程更改 ;
- 根据图纸和零件的相关规格创建 3D 模型和相应的 2D 图纸 ; 测量零件实物并绘制零件图 ;
- 管理工程文档的名称和版本, 对修改文档换版换号 (配置管理) ;
- 分析企业信息化现状和 CAD 管理存在的问题, 并提出适合企业发展现状的解决方案。

2010.5 – 2010.7 洪都飞机工业集团有限公司 : 产品协同研制工程应用环境 (DS VPM/LCA) 的定制和开发

- DS CATIA , VPM/LCA 集成环境构建, 以及应用培训环境搭建 ;
- 用户需求调研, 确定相关系统开发细节 ;
- 编写系统开发文档, 如 : 零件管理属性, 成品属性, 材料属性, 标准件库, 技术方案等 ;
- 客户培训 : VPM 简介, CATIA 基础应用, VPM 基本操作。

教育背景

2010 – 2011

华威大学 (英国)

学位 :

企业集成管理 **硕士** 华威制造工程学院 (WMG)

主要课程 :

物流及运营管理, 信息建模和系统分析, 信息及通讯技术, 组织机构及人力资源管理, 企业资源规划整合, 市场策略, 国际合资, 项目管理及控制, 虚拟工厂, 数字化协同设计等等。

毕设项目：**英国华威大学生方程式赛车队 PLM 解决方案**

2008 – 2010 **北京航空航天大学**
学位：集成电路设计专业 **硕士** 软件学院（因到英国华威大学留学，中途休学）

2004 – 2008 **北京航空航天大学**
学位：飞行器制造工程 **本科** 机械工程及其自动化学院
毕设项目：**基于虚拟现实的飞机舱门建模与装配过程仿真**

计算机技能

- 熟悉 PTC Windchill 套件，了解 PartsLink，PDMLink，ProjectLink，Supply Management 等等；
- 熟悉 PTC Windchill Product Analytics，了解 Compliance，Material 和 Substances 相关方案；
- 熟练使用 QC, Remedy, Teambition, Jira, Confluence 等管理工具；
- 有使用原型工具 Axure 的经验；
- 参与过 DS VPM/LCA 以及 SIEMENS Teamcenter 等大型软件工程应用集成环境构建工作，了解 VPM，Teamcenter 等相关 PDM/PLM 软件环境；
- 熟练应用 AutoCAD 等绘图软件，会使用 CATIA、UG、SolidWorks 等 3D 专业绘图软件；
- 有使用 3D Max、Creator、Virtools、Delta 3D 等相关虚拟现实软件的经验；
- 使用 C、C++ 等编程语言进行简单 CAD 软件的二次开发，自学 Java 和 Python 编程；
- 了解系统建模工具，如 XML，UML，ER 图等；
- 具备一定 SQL 数据库语言基础，以及使用 MS Access 设计数据库；
- 使用 HTML 和网页编辑器（KomoZer）进行简单的网页制作
- 熟练使用 MS Office 套件、PhotoShop、3DMax、绘声绘影等其它软件。

语言能力

英语：熟练掌握听说读写；文档、电话、会议、邮件沟通无障碍。