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**

* 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：PLM主管工程师 (2016 – 今)**

**PLM工程师 (2012 – 2016)**

* 负责需求分析和管理，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**

* **PLM 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方案的设计和实施；
  + 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施。

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，Suppliy 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（KompoZer）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。