石强

出生日期: 1980/02

联系电话: 13889468626

电子邮箱: shibrush@163.com



• 15年的 IT 相关工作经验

- 12年的对日软件外包经验
- 9年日本损害保险行业经验
- 9年 Package Solution(Guidewire)的实施经验

基本信息 ● 10 年左右项目管理/技术管理经验

- 3年的零售企业信息技术部门工作经验
- Pre-sale 以及制作技术提案书经验

参与和领导建立 Guidewire 能力中心。领导技术团队成功实施中国区第一个 Guidewire 开发升级项目

主要成就

- Pre-sale 能力。参与和领导多次技术提案的工作。
- 很强项目实施能力。带领团队多次成功交付。

技能 &Certification

- 操作系统: Windows, Unix
- 开发语言: Java(10 years),Gosu(8 years+),VB,SQL
- 数据库: ORACLE,SQL Server, Sybase, DB2, H2 DB
- 开发工具: RAD, Eclipse, IntelliJ IDEA, Microsoft Visual Studio
- 中间件: WebSphere Application Server
- Package/Frameworks: Guidewire, J2EE
- 开发方法论: 敏捷开发,瀑布开发
- PMI-ACP
- 外语: 日语一级相当, 英语 CET4
- Guidewire ClaimCenter / PolicyCenter Configuration Certification
- Guidewire Integration Certification

<u>教育背景</u>	2002. 07 - 2005. 03 1998.09- 2002.07	大商集团股份有限公司 沈阳工业学院,计算机科学与技术 专业	软件工程师学士
<u>工作经验</u>	2008. 04 - 2014. 09 2005. 03 - 2008. 04	IBM China GDC (大连) 沈阳东软股份有限公司, 大连	Advisory I/T Specialist PL, SE
	2014.09 - 现在	凯捷技术咨询(杭州)有限公司	Guidewire Capability Leader Lead Consultant

其他工作情况

2014.09 - 至今

• 负责建立技术团队能力发 展计划和实施

- 参与管理和控制人员成本
- 参与 Pre-sale 辅助销售
- 参与和领导项目交付,提供技术/资源等方面支持

2016.06 - 2017.07 Z-TRUST A&H Implement

项目描述: 为客户的理赔系统中追加意外险种等信息。

使用技术: Guidewire Package ClaimCenter,J2EE,SQL

项目职责:作为 SME 主要承担以下职责。

- 参与和制定高阶技术解决方案
- 辅助和帮助组建交付团队
- 指导和帮助交付团队实施高阶技术解决方案
- 积极协调与 Global 团队协作,帮助交付团队提高交付效率

2015.09 – 2016.04 ClaimCenter Enhancement

项目描述:为了快速对应理赔请求等业务需求,调整现有业务来提高保险公司的运营效率。

项目职责: 作为 Offshore 的 Delivery Manager 主要承担以下职责。

使用技术: Guidewire Package ClaimCenter,J2EE,SQL

_

- 组建开发和测试团队
- 管理项目成本/进度/品质/风险等
- 与客户协作确保双方沟通顺畅和高效
- 针对主要业务模块,领导开发最合适的解决方案
- 合理分配资源以保证项目利润率

2014.11 – 2015.07 Guidewire ClaimCenter Upgrade

项目描述: 这是 ClaimCenter 从版本 5 升级到版本 8 的项目。 Guidewire 业界第一次跨版本进行升级的项目。

使用技术: Guidewire Package ClaimCenter,J2EE,SQL

项目职责: 作为 Offshore 的 Delivery Manger 主要有以下工作。

• 组建开发和测试团队

主要项目经验

- 参与制定 Upgrade 实施和测试战略
- 与客户协作确保沟通高效
- 合理分配资源以保证项目利润率

2013.07 - 2014.09 EDI

项目描述:导入电子文件到 ClaimCenter,自动进行事故受付,自动支付/回收等功能。

使用技术: Guidewire Package ClaimCenter,J2EE,SQL

项目职责:作为 Offshore 的 PM,主要有以下工作。

- 建立 Configuration 与 Integration 开发小组
- 管理项目进度/品质/风险等
- 参与制定概要设计以及测试战略
- 与 Onsite 协作,确保双方沟通高效

2009.12-2013.07 东京海上日动保险索赔系统

项目描述: 利用 Guidewire ClaimCenter 来替换客户已有的 Claim 系统。

使用技术: Guidewire Package ClaimCenter

项目职责:作为核心开发人员进行以下的工作。

- 主要负责事故受付,调查,積算等模块的设计开发测试工作
- 后期,领导 10 人左右团队参与实施新的 LOB 业务线开发工作

2008.05 - 2009.11 日本邮政 保单检查系统

项目描述:针对日本保险业界少支付或者漏支付的情况,对大量历史数据进行自动化检查。

使用技术: J2EE, SQL

项目职责: 作为开发组长带领小组人员进行工作。

- 负责事后补正功能的设计、开发和测试等工作
- 协调和沟通 Onsite 人员, 一起进行实施工作
- 对新人进行技术培训和指导工作

2005.12 - 2008.03 ALICO Japan 保单查询系

项目描述:长期维护项目。

使用技术: J2EE, SQL

项目职责:作为开发组长带领小组人员从事 AMS 工作。

- 负责和管理交付日期和品质。在每年的 CSS 调查中平均达到 95 分(总分 100)的评价
- 与 Onsite 协作,协调工作,确保双方沟通顺畅和高效
- 培训新人,以让其快速达到项目要求和快速融入团队

2002.12 - 2005.03 大商集团 MIS 管理系统

项目描述: 针对超市以及百货业态开发信息管理系统。

例如: 进销存, 往来客户管理等等

使用技术: VB, PL/SQL

项目职责: 主要承担以下工作。

- 从事 AMS 工作。曾经作为核心成员参与过集团防止电脑病毒等事项。
- 从事新业务设计/实施工作。针对大型家具超级市场成功在集团超市系统基础上二次开发,并且成功实施。
- 作为信息技术部门代表,参与集团高速公路超市项目,为集团 提供信息技术保障。