

# 石强

出生日期: 1980/02  
联系电话: 13889468626  
电子邮箱: shibrush@163.com



## 基本信息

- 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
- 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

## 主要成就

- 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
- 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

## 工作经历

2014.09 - 现在	凯捷技术咨询(杭州)有限公司	Guidewire Capability Leader Lead Consultant
2008.04 - 2014.09	IBM China GDC(大连)	Advisory I/T Specialist
2005.03 - 2008.04	沈阳东软股份有限公司, 大连	PL, SE
2002.07 - 2005.03	大商集团股份有限公司	软件工程师

## 教育背景

1998.09- 2002.07	沈阳工业学院, 计算机科学与技术专业	学士
------------------	--------------------	----

## 其他工作情况

2014.09 - 至今	<ul style="list-style-type: none"><li>• 负责建立技术团队能力发展计划和实施</li></ul>
--------------	---

- 
- 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。

使用技术：Guidewire Package ClaimCenter,J2EE,SQL

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

- 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
- 

**主要项目经验**

---

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

- 
- 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。