李善博

地址: Rum 0738 Hanstavägen 51, 164 53 KISTA, Sweden

电话: 0046 70 4646157 电邮: shanboli@gmail.com

主页: http://www.isk.kth.se/~shanbo/

生日 1984年8月10日

性别 男

教育背景 硕士

分布式软件工程

瑞典皇家理工 / Royal Institute of Technology (KTH), 斯德哥尔摩,瑞典

预计毕业日期: 2009年3月31日

学士

计算机与信息技术

北京交通大学,北京

2003年9月~2007年6月

工作经验 Java 程序员

爱立信 / Ericsson , 斯德哥尔摩 , 瑞典

2008年3月-2009年3月

负责项目: Web Call SDK

项目介绍:一个基于 Java EE 的 VoIP 电话系统,提供浏览器客户端和手机移动客户端。

涉及技术: IMS, VoIP, SIP, SDP, 3PCC, Web Application, Web Service, MIDlet

所用框架: Java EE, Metro, MjSIP, JMF, Mobile Front Controller, JSR 172, JSR 75,

Tomcat, MySQL

开源项目 Scallope

项目介绍: 一个模拟网页浏览器的应用程序,专门用于登录 SIP 服务提供商的网站并拨打 VoIP 电

话。

所用框架: Java, Apache common HTTP

项目主页: http://code.google.com/p/scallope/

JXChat2

项目介绍: 基于 JXTA 的 p2p 应用, 支持消息与文件传输。

所用框架: Java, JXTA, Swing

项目主页: http://code.google.com/p/jxchat2/

学术项目 Bouncer, KTH, Sweden

项目介绍: 一个传递包裹的应用程序,在网络层对包裹进行操作。

所用框架: Java, Jpcap

SIP Speaker, KTH, Sweden

项目介绍: 一个可以接听电话的 SIP user agent (UA)。

所用框架: Java, JMF, FreeTTS

Web Mail, KTH, Sweden

项目介绍: 有网页界面的邮件服务器,无第三方 library。

所用框架: Java

Flight Ticket Reservation, KTH, Sweden

项目介绍: 一个模拟的网页订票系统,提供基于 BPEL 的 Web Service 接口。

所用框架: Java EE, JSF, Web Service (Metro), BPEL, JPA, MySQL

E-Shop, KTH, Sweden

项目介绍: 网上商店

所用框架: Java, Struts, MySQL

Forex, KTH, Sweden

项目介绍: 一个用于查看汇率的网站

所用框架: Java EE, JSF, EJB3

Hangman, KTH, Sweden

项目介绍: 一个猜单词的手机游戏,有服务器后台

所用框架: Java ME, Java SE, Swing

iAd, KTH, Sweden

项目介绍: 广告公司资源管理系统,基于 Extreme Programming 快速开发流程开发

所用框架: Ruby on Rails, MySQL

Database course web site, BJTU, China

项目介绍: 数据库课程网上教学系统,提供在线答题,提交作业,批改作业,信息汇总,学生管理等

功能。

所用框架: Ruby on Rails

Anti-Counterfeiting System, BJTU, China

项目介绍: 网上防伪查询系统

所用框架: Java EE, Struts, Spring, Hibernate

社会能力 充满团队精神

有很强的交流和沟通能力

很好的承受压力的能力

对新知识和技术有很强的学习能力

很好的英语口语和书写能力(CET6)

知识领域 IP Multimedia Subsystem (IMS) / IP 多媒体子系统,

SIP, SDP, VoIP

Network Security / 网络安全

专业技能 6年 Java 开发经验

专长于 Java EE/ Java SE/ Java ME 的开发

数据库开发和管理:

JDBC, SQL, MySQL, Oracle

Java API 和框架:

Hibernate, EJB3, Spring2.5, JSF, Struts, Swing, Log4j, JUnit4

Web Services 开发技能:

SOAP, WSDL, UDDI, BPEL, Metro, AXIS, RESTful Web Service

网站开发技能:

XHTML, XHTML MP, HTML, CSS, Javascript, JSON, dojo, AJAX, JSP, JSF, XML, Ruby on Rails, PHP

应用程序服务器:

Apache Tomcat, Glassfish, JBoss, WebSphere, Apache HTTP Server

软件开发理念:

面向对象开发, UML, 设计模式, Scrum, Extreme Programming, 快速软件开发

项目管理工具:

Ant, Maven

代码管理工具:

Subversion, CVS

开发环境:

Eclipse, Intellij IDEA, NetBeans, IBM Rational Software Architect (RSA), JBuilder

其他编程语言:

Ruby/Ruby on Rails, C/C++, PHP, Erlang, Prolog

文档工具:

LATEX, Microsoft Office, 以及其他 Windows, MacOSX, 和 Linux 平台的常用工具

操作系统:

Windows, Mac OS X, Linux

推荐人: Peter Yeung

Chief Strategist - Strategy & Development Developer Program, Ericsson Mobility World Ericsson +46 1071 36652 peter.yeung@ericsson.com

Mihhail Matskin, PhD Professor of Software Engineering Royal Institute of Technology (KTH), Sweden +46 8 790 4128 misha@kth.se

冯凤娟

高级工程师 北京交通大学 软件学院 + 86 (0)10-51683818 fjfeng@bjtu.edu.cn

陈旭东

高级工程师 北京交通大学 软件学院 + 86 (0)10-51683818 chenxd@bjtu.edu.cn

更新日期: 2009年3月1日

Chinese Version: http://www.isk.kth.se/~shanbo/CV_zh-CN.pdf English Version: http://www.isk.kth.se/~shanbo/CV.pdf