



SHANIL ANUSHKA FERNANDO

性别 男 | 出生日期 1989年8月22日 | 国籍 斯里兰卡



SHANIL FERNANDO

具有创新思维的软件开发师

— 个人介绍

本人以创新和挑战为目标，在软件开发方面有2年多的专业工作经验，并在此期间锻炼出了优秀的规划、组织和完成工作任务的能力，具备各种独特的解决问题的技能和常识。本人希望能有幸在一个国际化公司中工作和学习，并期待在贵公司充满挑战和专业性强的工作环境中成为行业内的专业人士，同时努力为公司的发展做出贡献。



<https://www.linkedin.com/in/shanilfernando>



<https://github.com/shanilfernando>



stackoverflow.com/users/5092206/shanil-fernando



shanilfernando.github.io



shanilfernando@hotmail.com



+86 188 4416 8670
+971 52 501 4267

文 习得语言

英语

汉语

僧伽罗语

丰富的海外经历



— 教育背景

软件工程专业硕士

2014年9月 - 2016年7月

长春理工大学, 中国

电子信息工程专业本科生

2010年9月 - 2014年7月

长春理工大学, 中国

汉语语言课程

2009年9月 - 2010年7月

天津大学, 中国

电信系统技术员证书(NVQ二级)

2009年1月 - 2009年7月

英国伦敦城市行业协会



— 工作经验

软件开发主管

阿联酋AKST Global

2016年8月至今

- 目前在印度班加罗尔分部带领多个团队完成多个项目。
- 分析项目要求，设计解决方案体系结构。
- 为通过的解决方案体系结构研究并开发框架。
- 协助公司使用最新技术。
- 发挥技术领导作用，进行代码校对审核，指导、训练初级开发人员。
- 在招聘过程中提供技术鉴定。

软件开发师(实习)

东北师大理想软件股份有限公司

2014年2月 - 2014年7月

实习期间主要使用J2EE技术架构, XML, HTML, CSS, Struts 2, Spring, Oracle, ibatis, Apache Tomcat为各大高校和学术机构开发在线管理系统、线上学习系统和网上考试系统。



研究与开发成果

三维点云可视化实时交互框架

论文 : <https://ieeexplore.ieee.org/document/7726202/>

演示 : http://v.youku.com/v_show/id_XMzY0MzE2OTYyNA

代码库 : <https://github.com/shanilfernando/VRInteraction>

xiuli.js

演示 : <https://shanilfernando.github.io/xiuli.js/>

代码库 : <https://github.com/shanilfernando/xiuli.js>



专业技能

** 详细技能等级见简历首页个人网站

Web 服务器技术

■ Java (J2EE) ■ Spring ■ Struts ■ OSGI ■ ORM

■ Node.js ■ Express.js ■ Sails.js ■ Loopback ■ Meteor

■ Python ■ Django ■ Flask ■ Web2py ■ Tornado

Web 客户端技术

■ Javascript ■ Angular ■ React ■ Vue.js ■ Ember.js

移动应用技术

■ Android Studio ■ Ionic ■ React Native ■ NativeScript

大数据技术

■ Postgress ■ Oracle ■ MariaDB ■ MongoDB ■ Redis

深度学习 (自学中)

■ TensorFlow ■ CNN ■ RNN ■ Reinforcement Learning

其他技术

■ C++ ■ CUDA ■ MATLAB ■ OpenCV ■ Arduino



学术成就

获奖情况

■ 硕士研究生吉林省奖学金 (2014)

■ 长春理工大学优秀毕业生 (2014)

■ 本科生中国国家奖学金 (2009)

学术文章

Model-Free 3D interaction with rotation and swipe gestures using Kinect.

<https://ieeexplore.ieee.org/document/7726202/>

论文

Real-time 3D interaction framework with point cloud visualization using Microsoft Kinect v2.



个人技能

沟通技能

本人优秀的沟通技巧和待人处事能力源于：

- 在中国、阿联酋和印度2年多的侨民工作和生活经验
- 7年的留学生学习和生活经验

组织和管理技能

卓越的领导力和自律性源于：

- 在整个职业生涯中一直带领着多个团队工作的经验
- 在高中担任2年长官的经验