王 青 春

北京市海淀区学院路 37 号, 100191

frostwong@gmail.com (+86) 18500375324 或 (+86) 15011169178

目标职位

服务器端开发 (Python, PHP)/Web 前端 (HTML5)/桌面端 (C++, Qt)

教育经历

工学学士, 生物工程, 北京航空航天大学 (预计于 2014 年 6 月毕业)

计算机技能

语言 & 软件: C, C++, Shell, Python, PHP, Perl, JavaScript; VIM, 译TEX. 操作系统: **Linux**, Windows.

工作经历

软件开发 (毕设外派实习)

2014年03月-2014年06月

红京鸟力维(北京)科技有限公司,开发部,中关村创业大厦,北京

- 为心脏手术仿真系统开发操作界面 (基于 Qt/OpenGL).
- 基于 Chai3D 模型和 Ω.7 开发模拟心脏手术中的碰撞检测和力触觉反馈算法.

云平台运维 (实习)

2013年12月-2014年01月

文思海辉技术有限公司, 云平台部门, 中关村软件园二期文思海辉大厦, 北京

- 解决 HSCloud 云平台的技术故障 (如网络、存储等).
- 研究 OpenStack 组件,为 HSCloud 提供技术支撑.

软件开发

2013年02月-2013年04月

学生处, 北京航空航天大学, 北京

- 根据学生处工作需要进行 CMS(PHP) 的二次开发工作.
- 作为负责人对团队成员进行 Linux 培训.

研究员

2012年07月-2013年03月

生物力学与力生物学教育部重点实验室, 北航生物与医学工程学院, 北京

- 对常态和病态内皮细胞进行计算机建模,并研究其形态学差异.
- 发表 SCI 论文一篇.1

社区活动

- 申请创建"北京航空航天大学开源社区",在学生中推广开源技术和思想
- 定期参加 Google 北京 GDG 技术交流活动,学习最新最潮技术

英语技能

大学英语六/四级 513/545 分

¹Three-Dimensional Morphometric Comparison of Normal and Apoptotic Endothelial Cells Based on Laser Scanning Confocal Microscopy Observation, Microscopy Research and Technique 76:1154-1162(2013).