

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, L ^A T _E X. 操作系统: Linux , Windows.
工作经历	<div><div>软件开发 (毕设外派实习)2014 年 03 月 - 2014 年 06 月</div><div>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</div><div><ul style="list-style-type: none">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 $\Omega.7$ 开发模拟心脏手术中的碰撞检测和力触觉反馈算法.</div></div> <div><div>云平台运维 (实习)2013 年 12 月 - 2014 年 01 月</div><div>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</div><div><ul style="list-style-type: none">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.</div></div> <div><div>软件开发2013 年 02 月 - 2013 年 04 月</div><div>学生处, 北京航空航天大学, 北京</div><div><ul style="list-style-type: none">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.</div></div> <div><div>研究员2012 年 07 月 - 2013 年 03 月</div><div>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</div><div><ul style="list-style-type: none">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</div></div>
社区活动	<ul style="list-style-type: none">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).