[20120903 version.]

zx0319@gmail.com http://svr6.haohaizi.us

教育背景

Xi'an Jiaotong University

计算机科学与技术;

Xi'an,China

Sep. 2009 - Jan. 2012

Hong Kong, China SAR

Jan. 2012 - Jun. 2012

The Chinese University of Hong Kong 国际亚洲学习项目:

- **Key Courses:** Computer Design, Introduction to Java, Software Engineering, Computer Networks, Web Programming and Security, Wireless Transmission System,

实习经历

电子信息工程学院

西安交通大学

Windows系统内核工程师

Jun. 2012 - Aug. 2012

- 音频媒体回放;
- 多媒体回放延迟内核优化;
- USB总线过滤驱动构建.

智网教育部重点实验室

* 软件工程师

Xi'an Jiaotong University Jun. 2010 – Aug. 2010

- 参加973项目组;
- 开发涉及 **网络舆情**:
- 维护重要服务器.

信息与网络中心

兼职网络管理员

Xi'an Jiaotong University Nov. 2010 – Dec. 2011

- 管理改善校园网络;
- 协助安装部署IPv6.

项目经验

板结构在高频激励下能量响应的解析解计算

振动与噪声控制工程研究所 *May.* 2012 - Jun. 2012

)数值计算与优化

- 使用Matlab构建了程序;

- 对计算时间以及占用内存优化;
- 优化前, 算30阶双重级数的解析解,2*8核至强处理器,每个点需要算15小时, 高于30阶内存溢出(80G内存)无法计算:
- 优化后,可同时计算多个前100阶双重级的解析解,每个点只需要10个小时;
- https://github.com/shane-Git/ExactSoulvsEFEASoulofPlate

WinNT的USB过滤驱动

西安交通大学电信学院

Windows系统内核程序员

Jun. 2012 - Aug. 2012

- 截取操作系统与USB总线之间交换的数据;
- 研究USB设备与操作系统之间的交互.
- $-\ https://github.com/shane-Git/NewClassSystem/tree/master/FilterDriver/reset and the control of the control$

音频回放优化

西安交诵大学电信学院

Windows系统内核程序员

Jun. 2012 - Aug. 2012

- 基于Win7的DirectShow;
- 尝试了应用层以及内核层的多种filter.
- https://github.com/shane-Git/NewClassSystem/tree/master/DirectShow

服务器维护与运营

 $\begin{array}{ccc} & \text{BuyVM@US} \\ Jun. & 2010-NOW \end{array}$

Owner of VM server

- 小型虚拟Debain系统;
- 对境内提供OpenVPN服务;
- 提供国内公网IPv4与教育网IPv6链路.

C++0x标准翻译项目

• 技术类翻译

- 国内唯一经过官方授权的标准翻译组织;
- 翻译最新C++标准的相关资料.

荣誉

全年总评 Xi'an Jiaotong University

↑ 优秀学生 Year of 2011

Public Group Leading by imcc(MS_MVP)

Feb. 2011 - Jun. 2011

社会实践 Xi'an Jiaotong University

* 先进个人 Year of 2011

全年总评 Xi'an Jiaotong University "思源"奖学金 Year of 2011

全年总评"思源"奖学金
Xi'an Jiaotong University
Year of 2010

技能

编程语言: C/C++,Java,Assembly(x86/MIPS),MFC,LaTeX,HTML, CSS,JavaScript,AJAX,PHP

操作系统: Debian Linux, Cisco IOS, Windows 9x-svr2008II, Virtualization of Windows & Linux

开发环境: MS Visual Studio;ModelSIM;Eclipse;NetBeans;Office Suites;TexMaker