简 历

个人信息

姓 名: 李恒林 性 别: 男

 出生日期:
 1986年5月20日
 居住地:
 成都-高新区

 工作年限:
 一年以上
 电子邮件:
 lihenglin@live.cn

手 机: 18682697629

身高:171cm婚姻状况:未婚政治面貌:群众

个人主页: http://henglinli.sinaapp.com/

关键词: C/C Linux 软件 QQ: 1751430148

自我评价

喜欢分享,乐于助人;对 GNU/linux 和网路编程感兴趣;具备良好的沟通和理解能力;具备良好的英文技术文档阅读与理解能力。

求职意向

到岗时间: 一个月内

工作性质: 全职

希望行业: 计算机服务(系统、数据服务、维修)

目标地点: 成都 期望薪水: 面议/月 目标职能: 计算机软件

工作经验

2013/1--2013/7: 成都看客网络技术公司(少于50人)

所属行业: 互联网/电子商务

多屏互动部 互联网软件开发工程师

研发维护基于 XMPP 的消息传递系统;研发维护基于 Chicago Boss 的用户、评论系统。

2011/1--2012/4: 高斯贝尔成都研发中心(50-150人)

所属行业: 通信/电信/网络设备

研发部 软件工程师

嵌入式机顶盒、服务器端和客户端软件开发、系统集成。

项目经验

2013/1 -- 2013/7 : gxmpp C++xmpp lib

软件环境: GNU/linux

硬件环境: ThinkPad E530c

开发工具: clang

项目描述: 基于 libjinggle 的 XMPP 库,用于 andorid 和 iOS。 具体细节

https://github.com/henglinli/gxmpp

责任描述: 开发、维护。

2013/1 -- 2013/7: 用户评论系统

软件环境: GNU/Linux

硬件环境: PC ThinkPad E530c

开发工具: erlang

项目描述: 用户系统含类似于 twitter 的评论系统。

责任描述: 设计、开发、维护。

2012/5 -- 2012/5 : DNS_proxy

软件环境: OS X

硬件环境: Mac

开发工具: Xcode

项目描述: DNS_proxy--leveldb cacahed DNS proxy server. 使用了 boost asio, google leveldb 和

protobuf。 单线程实现,支持 IPv4 主机名查询。 支持黑名单,支持多 IP 轮询。

责任描述: 一次面试的题目。

2012/3 --至今: 其他项目

项目描述: 其他小的玩意儿。 https://github.com/henglinli

责任描述: 自己的项目库。

2010/1 -- 2012/4 : 酒店 iptv 系统

软件环境: GNU/linux (CentOS)

硬件环境: PC (dell r710) 开发工具: GNU tool chain 项目描述: 酒店 iptv 系统,包括酒店管理系统,直播服务器,点播服务器,数据库服务器,iptv 机顶盒

责任描述: 1,负责 iptv 项目组的系统集成; 2,相关服务器程序的实现: A,直播服务器的实现维护;

B, 点播服务器(VOD)的实现维护; 3, 其他服务器程序的调试安装。 4, 机顶盒部分应

用的开发与维护,包括文件系统制作和启动脚本的配置转发服务器客户连接部分。

教育经历

2008/2 -- 2010/7 电子科技大学 计算机科学与技术 本科

unix操作系统,离散数学,数据结构,计算机组成原理,面向对象程序设计 c++,计算机操作系统,形式语言与自动机,计算机网络基础,嵌入式系统开发,软件工程,数据库原理及应用,编译原理,计算机图形学,多媒体技术,软件开发环境,计算机系统结构

2006/9 -- 2010/7 电子科技大学 电子科学与技术 本科 电路分析基础,模拟电路基础,信号与系统,电磁场与波,软件技术基础,高级语言程序设计,固体电子学,量子力

学与统计物理,半导体物理,磁性物理,电介质物理,材料物理化学,电子材料

证书

2008/4 全国计算机等级二级 合格

2007/6 大学英语四级 473分

语言能力

英语(一般): 听说(不限),读写(一般)

英语等级: 英语四级

日语等级: 无

IT 技能

技能名称 熟练程度 使用时间

 C/C++
 熟练
 30月

 Linux
 熟练
 78月

其他信息

个人主页: http://henglinli.sinaapp.com/

关于我:

独立但不自大,聪明但不封闭。明白团体比个人更强。 能安装配置维护 GNU/Linux 平台常见的服务器软件。 熟悉 GNU/Linux 系统,能编写简单的 shell 脚本。 能熟练使用gcc/clang,能编写简单的 makefile,会使用 automake/camke,能用 gdb/lldb 进行简单的调试。 熟悉 C++面向对象编程和模板编程。 熟悉 C/C++网路编程和多线程编程。 使用过的库有 boost(部分) libevent tinyxml/mxml mysql(client),kequeu/linux kernel list。 熟悉XMPP,会 Erlang。 正在学习 C++模板元编程,boost 和日语。 最喜欢的软件是 emacs感兴趣的领域依次是: A,GNU/linux,系统维护、部署之类的。 B,网路编程,C/C++服务器开发、维护之类的。 C,kernel 相关,学习而已。 D,网络安全,看看而已。 E,其他有趣的。