

陈传银 Silver

服务端开发工程师

安徽芜湖

☎ 187-8885-8336 | ✉ chenchuanyinuestc@gmail.com | 📷 chenchuanyin

学习及工作经历

2014.7 - 至今	科大讯飞	软件开发工程师	工作	安徽，合肥
2011.9 - 2014.6	电子科技大学	计算机软件与理论	硕士	四川，成都
2007.9 - 2011.6	安徽农业大学	环境科学	本科	安徽，合肥

专业技能

编程语言 C/C++ • Java • Golang • Python • Shell

脚手架 Linux • Git/SVN • Emacs • TCP/IP • STL • Boost • epoll • SpringBoot/SpringCloud • Netty • Guava

外语技能 CET-4、CET-6, 具备阅读英文文档及日常英文交流能力

项目经验

咪咕云代理服务端开发

科大讯飞

服务端软件开发工程师

2017.10 - 至今

- 脚手架: Golang • viper • logrus • glide
- 加入该项目后开发 WebLogic 服务，用于代理中转服务

垂直搜索业务开发

科大讯飞

服务端软件开发工程师

2017.6 - 2017.9

- 垂直搜索业务服务端接口开发
- 脚手架: C++ • Java • Poco • Guava • Netty • Disruptor • Redis • Mysql • Maven • Gradle
- 加入该项目后对原有的 python 接口服务进行改造，使用 c++ 和 java 进行语言重构；针对基于 hadoop 平台的数据处理组件进行性能优化改造。

欢乐 KTV 及咪咪音乐吧机顶盒应用开发

科大讯飞

机顶盒应用开发工程师

2015.6 - 2017.5

- 欢乐 KTV 和咪咪音乐吧机顶盒应用端开发
- 脚手架: C++ • GCC/GDB • protobuf • Visual Studio
- 负责机顶盒上功能模块开发，主要开发了语音主持人，机顶盒斗歌等模块。技术涉及 GDB 远程调试，死锁检测，多线程安全性及 IO 复用等技术。与此同时优化开发调试环境，在 Visual Studio 环境下实现了集代码编辑，跨机编译，远程部署，远程调试于一体的功能。

斗歌轻应用

科大讯飞

Qt 开发工程师

2014.7 - 2015.5

- 在这个项目中主要承担客户端开发，利用 Qt 框架来开发相关 Win 桌面客户端。

所获荣誉

2011-2013 奖学金, 电子科技大学校级奖学金

电子科技大学

2012 奖学金, 互联网科学中心一等奖学金

电子科技大学