



个人信息



姓名：张博翔



英语等级：CET-4



电话：181-9224-3121



邮箱：1761607418@qq.com



所学专业：计算机科学与技术



个人博客：misakifx.github.io

求职意向

C++后台开发工程师

获奖证书

校级三等奖学金

专业技能

◆ 编程基础

- ✓ 熟悉 C/C++ 基本语法，掌握继承、多态、动态内存管理、模板编程等。
- ✓ 熟悉基本的数据结构，如：顺序表、链表、栈、队列、二叉树、堆等。
- ✓ 熟悉常见排序算法，如：冒泡、插入、选择、希尔、快速、归并、堆等。
- ✓ 熟悉 STL 主要容器，如：vector、list、string、set、map 等。
- ✓ 了解 git 基本用法，能够用 git 进行基本的代码版本管理。
- ✓ 会使用 mysql 数据库，掌握数据库的基本操作指令

◆ 操作系统 (LINUX)

- ✓ 熟悉常见 Linux 终端命令及 vim、gcc、g++、gdb 等工具的使用，能够编写简单 Makefile。
- ✓ 熟悉 Linux 环境下编程，包括：多线程、多进程编程。
- ✓ 了解 Linux 下进程间通信机制，如：pipe、fifo、msg、sem、shm。
- ✓ 了解 shell 基本语法，能够完成简单 shell 脚本的编写。

◆ 网络

- ✓ 熟悉 TCP/IP 协议栈和数据的封装与分用。
- ✓ 熟悉常见的网络通信协议，如：IP、TCP、UDP、HTTP。
- ✓ 熟悉网络编程基础，熟悉 Linux 下 socket 编程。
- ✓ 熟悉常见五种 I/O 模型，了解他们之间的区别。
- ✓ 熟悉多路转接 I/O 技术，如：select、poll、epoll 的调用。

◆ 项目名称：快备

❖ 开发环境

Centos、VS2017、vim、g++、gcc、gdb、Makefile、git

❖ 开发语言

C/C++、HTML

❖ 项目简介

“快备”可以自动将用户传入共享文件夹中的文件上传到云端进行备份，并且可以随时通过浏览器访问服务器下载。

❖ 项目特点

- 客户端监控共享文件夹，自动识别文件进行文件备份。
- 基于 HTTP 协议实现多线程文件上传，加快传输速度。
- 服务端监控上传文件，将非热点文件打包压缩，节省存储空间。
- 基于 TCP 协议的 HTTP 协议实现，可以显示网页进行文件下载。

❖ 项目链接

<https://github.com/MisakiFx/Cloud-Backup>

◆ 项目名称：文章相似度检索工具

❖ 开发环境

VS2017

❖ 开发语言

C/C++

❖ 项目简介

“文章相似度检索工具”可以快速检索和计算两篇文章的相似度，并且可以分别利用相对词频及 TF-IDF（词频-逆文档率）计算文章相似度得出结果，对文章相似度检索有着较强的可信度。

❖ 项目特点

- 利用分词技术统计相对词频，准确率较高。
- 利用 TF-IDF 技术二次检索文章相似度，加强可靠度。
- 多种工具使用方式，增加配置文件可以配置程序属性。

❖ 项目链接

<https://github.com/MisakiFx/ASS-Tool>

◆ 其他项目

P2P 下载帮、文档搜索神器、“易班”信息监控系统、网络云盘