沈雁斌

电话: (+86) 166-0210-4075 电子邮件: 1286509479@qq.com

教育背景

- 华中科技大学 电子信息与通信学院 硕士学位 2014.09-2017.07

- 长江大学 物理系 学士学位 2009.09-2013.07

工作经验

上海华信证券 C++后台研发 2017.07-2018.05

独立负责证券交易接口(API)的实现,提供包括账户登陆,报单,撤单等功能。该接口使用 TCP 长连接传输 protobuf 消息来与服务端通信,接口为 C++11 的 functional/bind 形式的回调仿函数,采用单线程模型,其优点有:

- 1. 底层使用 libevent, 因此有优秀的跨平台特性和高性能
- 2. 使用 vector<char>作为应用层缓冲区,易使用
- 3. 以事件驱动和事件回调方式实现具体的登陆,下单等业务逻辑
- 4. 实现 protobuf 的编解码器和消息分发器,方便消息的处理和增减

大连飞创信息技术有限公司

C++研发

2018.09-至今

主要负责期货交易 API 的维护,以及优化和增加业务逻辑

- 1. 对程序中存在的 bug 进行修复,维护期货 API 程序稳定性
 - 2. 优化已有业务逻辑代码,增加新业务功能

开源项目学习

对基于 Reactor 模式的事件驱动网络库模型有一定认知,其工作模式如下:

- 1. 定义供上层程序注册和删除关注的事件接口
- 2. 运行事件循环,等待注册的事件到来
- 3. 就绪事件到来时,分发到相应回调函数处理

IT 技能

- 掌握常见的数据结构和算法
- 掌握 C++语言, 了解 C++11
- 能使用基本的 CMake、Git、Linux 命令完成日常的工作
- 了解 Linux 环境下网络编程技术,并对跨平台编程有一定认知

关键字

- C++、Linux、网络编程、跨平台

求职意向

- 软件开发师、算法工程师

获得证书

- CET-6、CET-4、证券从业资格证