MQTT协议二次开发

开发前（1、2是必须，3、4选做）：

1. 了解MQTT协议的原理，可通过PDF加博客了解，同时阅读MQTT源码。
2. 尝试运行MQTT源码程序，对应PDF加深学习，记录运行结果,比对分析。
3. 了解LongRunner，用于测试性能高并发负载问题。
4. 了解WireShark，用于网络抓包获取MQTT协议的通讯包，排查错误。

开发工具：语言暂定，LongRunner,WireShark,Log4net

开发目的：尝试开发Windows应用程序，使得不了解MQTT协议的人也能够很容易去使用MQTT协议。