本文档为通信程序说明文档，主要用于程序各组成部分功能说明和部署指导。

包含三个文件夹：

1. GNSS: 为主控程序，控制调用其他子程序（包括孟博士的数据生成程序、另外两个数据处理程序）的逻辑。（JAVA，方便跨平台部署）
2. ConSIM：用于连接模拟器，可以用于向模拟器发送命令和相关数据。其中暂时以Signal Data Request commands为例，后期可整合另外两个子程序的结果。(C++，思博伦模拟器的原生语言)
3. programA：非通信程序部件，仅用于测试和演示通信程序，模拟孟博士程序生成.txt的数据文件。(C++)

三个文件夹均包含相应的完整代码，可用于后期整合甚至重新开发。JAVA工程GNSS建议暂时使用Intellij IDEA进行部署，以方便后期您的几个程序完成后进行集成。

主类为com.main下的Start类，可以直接右键Run。

