1. **软件分层**

软件整体以分模块化，高内聚低耦合为原则；

模块里分为驱动层、业务层（业务层、永久层）、展示层；

1. **数据传输、接收**

采用模块内以全局结构体存储读取数据的方式，可以加锁防止重入等问题。