2017/2/6

1. 关于权限控制
2. 针对所有的（消息）控制函数进行权限验证。
3. 将相应权限的函数指针存储到不同的权限级别列表
4. 只能调用相应的列表。进行控制。

4）若没有相应的权限列表则显示警告。禁止操作。

5）权限配置表，手动修改权限。

2017/1/5

李工要求记录

**1、** 遥控分闸 02 60 更改成 01 60

**2、遥信表格中01行，整行为红色；**

**3、定值表格中添加召唤命令**

**4、**状态栏中“通讯状态”表示网络链接状态；“设备在线”表示104协议链接正常**；**

**5、遥控操作中，遥控执行初始化为灰状态，当遥控预制返校成功后，就变亮**

2016/12/30

**顾伟刚要求记录**

1、“遥信状态”与“遥信码值”显示内容相反；2、状态栏的公司log显示；3、分闸操作信息体地址更改为6001H；4、状态栏通讯正常表示TCP链接正常；设备在线表示104链接正常； **5、时间不能同步  
6、定值保护不能召唤上来  
7、系统校准不能使用  
8、事件记录不能用  
9、录播不能用  
10、在遥信菜单里，如果是1，显示背光**

2016/11/30

1.遥信ID与内部ID应该是一一对应，只是有固定偏移？

2.基于一张总表，在其基础上查找,添加，删减对应列表,不再另外有对照表

2016/11/27

1. 关于解析一帧的两个思路
2. 循环等待，记录当前位置,是一种扫描方式
3. 新建线程使用信号量同步机制,等待数据长度满足要求

2016/11/26

1.关于推动采用线程中控制进程模式，

2016/11/24

1.作为服务器，当客户端关闭时，应该继续保持监听连接状态。

2016/11/23

1. 根据TypeID，产生事件，到相应的处理程序。

在程序中进行处理。

1. 事件控制流，这是个状态机。

2016/11/22

1. COT 两字节，只用低字节
2. SR 非遥信遥信 01

2016/11/21

1. 广西104所列不全，
2. 应用服务数据单元公共地址

3. 节9.1全面

QOI，

|  |
| --- |
| QRP |

4.

|  |
| --- |
| 时标 CP56Time2a |

5. SQ 顺序 与数量

|  |
| --- |
| 品质描述词 QDS |

1. 地址对应功能表格
2. 新标准 ASDU公共地址 2个字节，COT 2个字节，信息对象地址3个字节
3. 关于VSQ 在控制命令下的长度设置

2016/11/19

1. 待解决问题分析

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 描述 | 提出 | 完成情况 |
| 1 | 计算误差，添加“标准值”“误差%”两栏--- | 顾伟刚 |  |
| 2 | 失去焦点，放弃功能--- | 李恩勋 |  |
| 3 | 另存默认文件名问题 | 李恩勋 |  |
| 4 | 通讯功能104规约 |  |  |
| 5 | 图标 | 李恩勋 |  |
| 6 | 曲线显示坐标ms问 |  | 由于采用资源库最小支持为s，不能达到ms，鉴于时间段，改成ms显示周波情况，可以录波起始或者动作时刻作为零点. |
|  |  |  |  |