struct bufStruct

{

unsigned char startRecFlag ;

unsigned char dataIdx;

unsigned char dataBuf[20];

unsigned char recvFirstTailFlag;

unsigned char finRecvFlag;

};

startRecFlag = 1； //表示可以开始将接收到的指令存入上述结构体.dataBuf[ ]中

dataIdx //表示 0 ~ 19，对串口中断接收到并存入dataBuf[ ] 进行计数

recvFirstTailFlag = 1； //表示可以对 第二个帧尾进行判断

finRecvFlag = 1; //表示指令接收完成

dataBuf[1] : 控制指令字节

0x03 ：读 文件列表

0x04 ：读 指定文件

0x05 ：删除 指定文件

0x06 ：查询 SD空间信息

0x54 ：更新 系统时间