发送与接收的字符每一行均以回车+换行结束（\r\n），\r\n顺序不要反

-------------------------------注册部分----------------------------------------

发：AT // 测试设备是否开机

收：OK

发：AT+CIMI //查询IMSI(sim卡序列号)

收：460040251113450

OK

发：AT+CGSN=1

收：+CGSN:865820034263538 //查询IMEI(NB模组设备序列号)

OK

发：AT+CGATT? //查询网络状态

收：+CGATT:0 //设备没有依附到通信网

OK

收：+CGATT:1 //设备依附到通信网，只有收到这个才能进行下一步

OK

发:AT+MIPLCONF=71,10033A16B80B00001900636F61703A2F2F3138332E3233302E34302E33393A353638331F003836353832303033343236333533383B343630303430323531313133343530050501,1,1 //配置信息

收：0

OK

发：AT+MIPLADDOBJ=0,3311,0 //添加对象3311

收：OK

发：AT+MIPLNOTIFY=0,3311,0,5850,3,"0",0 //添加属性5850

收：OK

发：AT+MIPLNOTIFY=0,3311,0,5851,3,"0",0 //添加属性5851

收：OK

发：AT+MIPLNOTIFY=0,3311,0,5852,3,"0",0 //添加属性5852

收：OK

发：AT+MIPLOPEN=0,70 //开始连接

收：+MIPLOPEN:0,1 //连接成功

收：+MIPLOPEN:0,0 //连接失败

-------------------------------通信部分----------------------------------------

发：AT+MIPLUPDATE=0,300,0 //刷新连接

收：+MIPLREAD:0,20149,3311,0,5852 //云平台读取数据请求

发：AT+MIPLREADRSP=0,20149,3311,0,5852,3,"37",1 //回复云平台

收：+MIPLWRITE:0,20150,3311,0,5851,10 //云平台下发数据

发：AT+MIPLWRITE=0,20150,1 /回复云平台确认收到

发：AT+MIPLNOTIFY=0,3311,0,5852,3,"023",1 //向云平台上传数据

AT+MIPLCONF=71,10033A16B80B00001900636F61703A2F2F3138332E3233302E34302E33393A353638331F003836353832303033343236333533383B343630303430323531313133343530050501,1,1

865820034263538---字符转ASCII码--->383635383230303334323633353338

460040251113450---字符转ASCII码--->343630303430323531313133343530