1.设备相关配置信息从/conf/ipcall.ini配置文件中读取，该文件路径定义在file\_def.h头文件中，文件样板参照当前目录下的ipcall.ini，音频格式相关信息在[audio0]一节中，internal字段不要动

2.设备型号取值为30,字符串名称为“GTIP2000”，定义在devinfo/devinfo.h中

2.报警端子信息获取目前通过USE\_IO宏已屏蔽掉，打开可包含此功能，但需要重新实现gtvs\_io\_api文件中相关函数，其中read\_trigin\_status按位获取IO触发情况

3.设备与平台对时后，对本机进行时间设置，在netcmdproc.c:rmt\_set\_time函数中实现

4.从编码器读取音频数据接口为 read\_audio\_frame，发送给编码器接口为write\_frame\_data

备注：需进行填充的部分已用注释ipcall to do进行标记