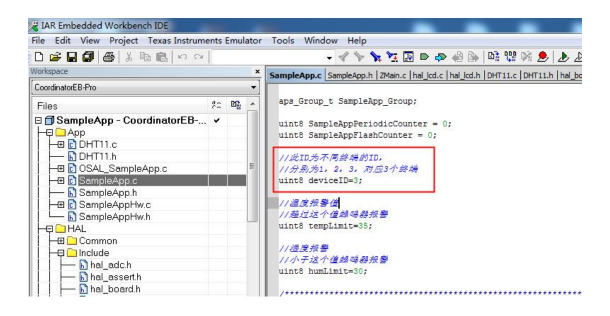
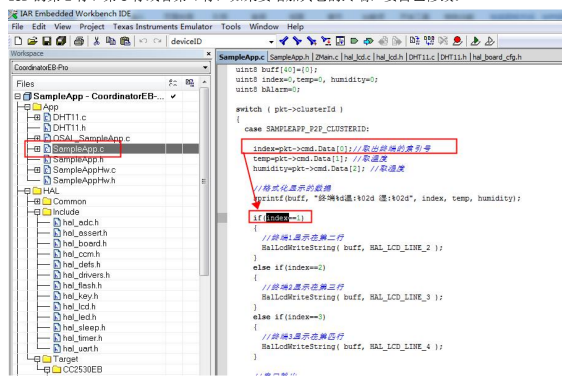
1、重点要点。数据采集函数 void SampleApp_Send_P2P_Message(void),有一个重点变量 deviceID,这个变量表示终端的编号,不同的终端此编号要求不一致,在这份代码里取值要 取值 $0^{\sim}3$ 。



2、协调器

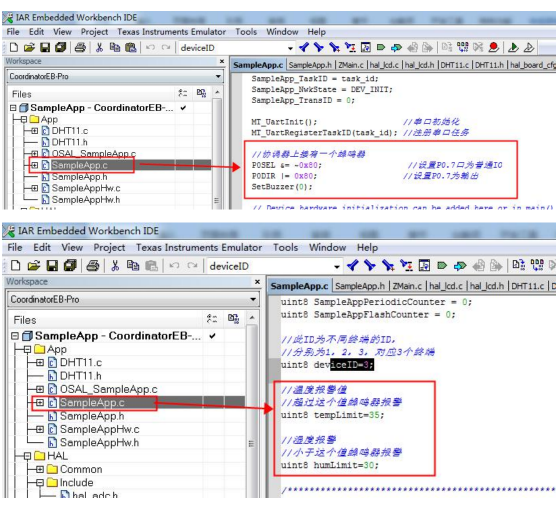
协调器接收数据的地方,LCD显示的地方有区别,根据"pkt->cmd.Data[0]"的值,去显示在LCD的第2行、第3行或者第4行,如果要增加其它的终端,要自己修改。



3、协调器的蜂鸣器报警

协调器的 18B20/DHT11 插座接有一个有源蜂鸣器,通过 P07 控制。蜂鸣器相关代码如下:

(1)、引脚初始化



(2)接收到终端的温度和湿度,确定是否报警

