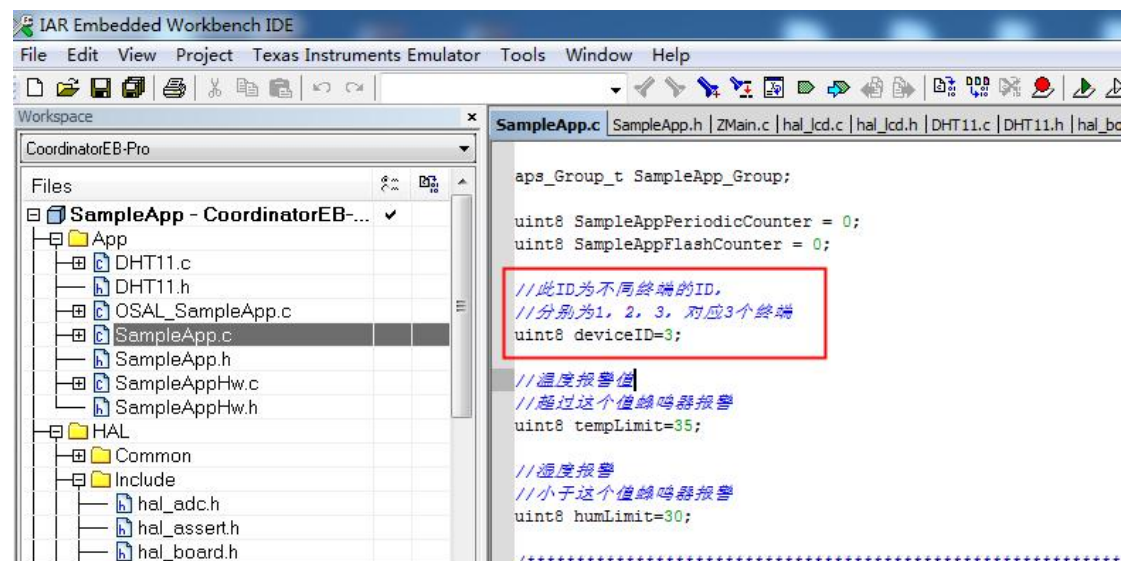
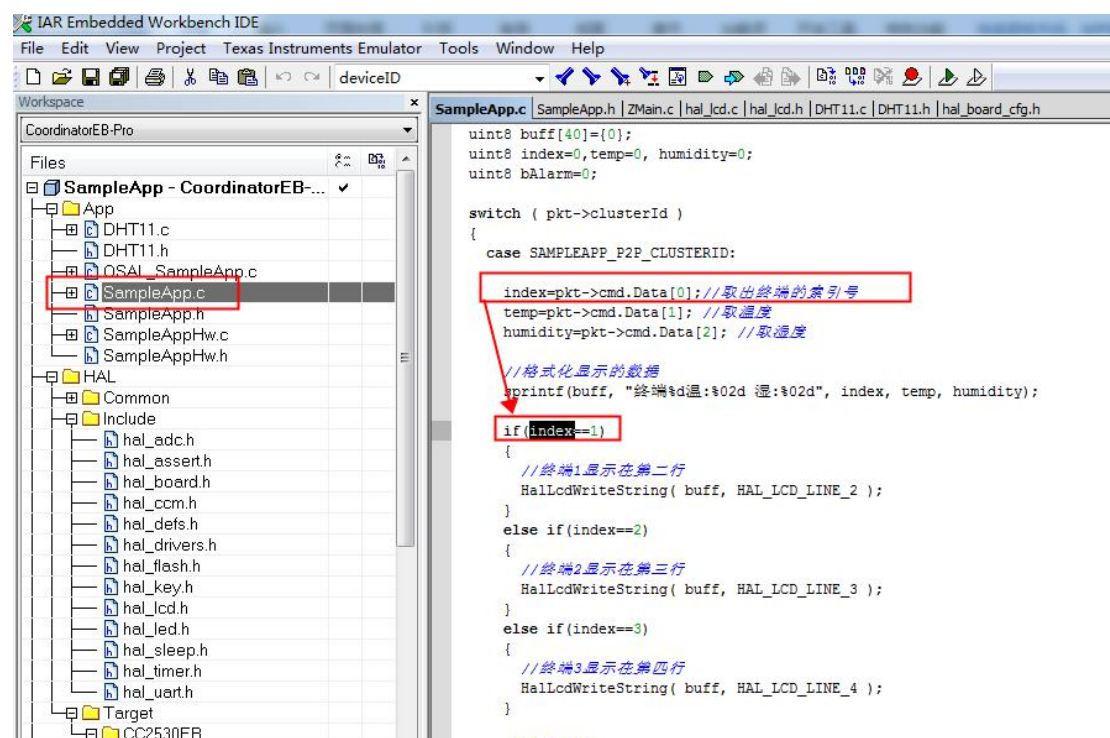


1、重点要点。数据采集函数 void SampleApp\_Send\_P2P\_Message( void ), 有一个重点变量 deviceID, 这个变量表示终端的编号, 不同的终端此编号要求不一致, 在这份代码里取值要取值 0~3。



## 2、协调器

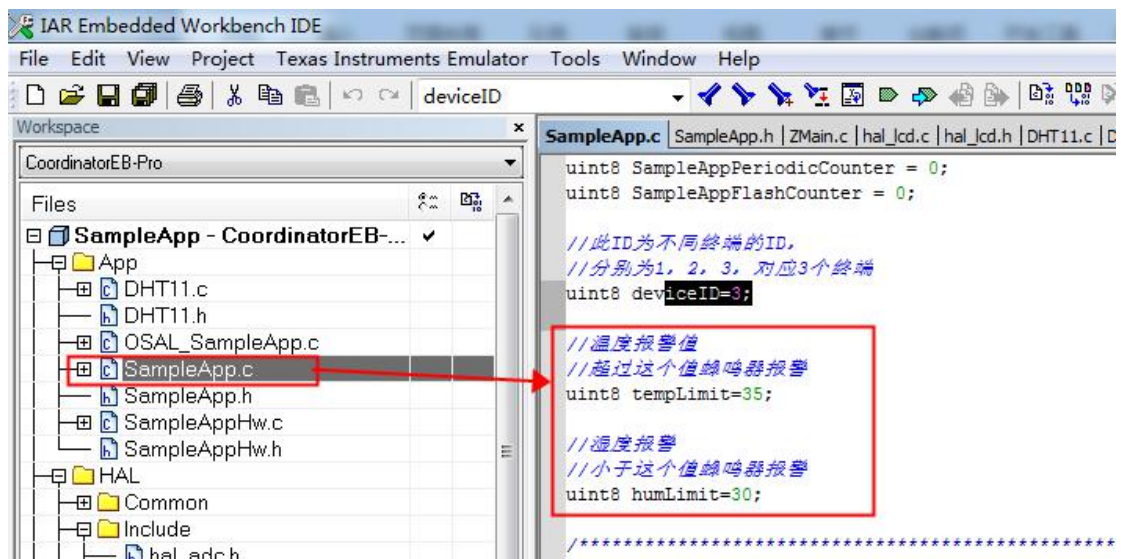
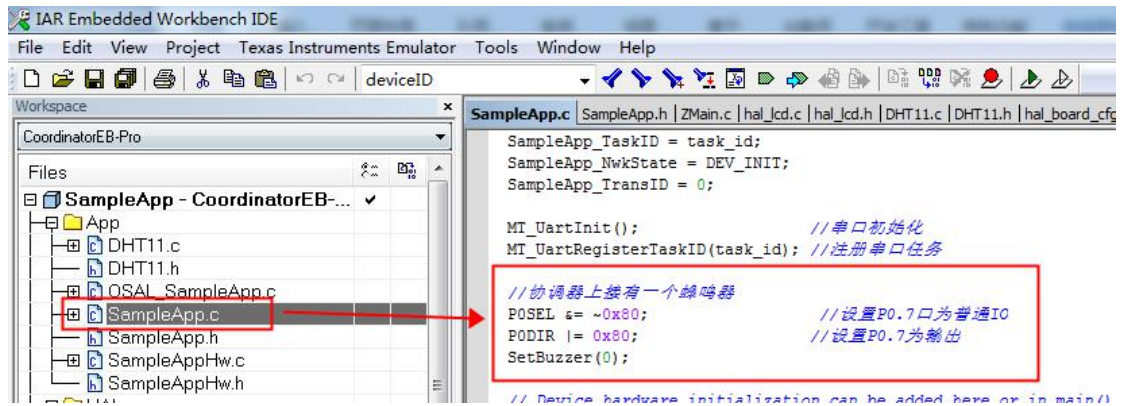
协调器接收数据的地方, LCD 显示的地方有区别, 根据 “pkt->cmd.Data[0]” 的值, 去显示在 LCD 的第 2 行、第 3 行或者第 4 行, 如果要增加其它的终端, 要自己修改。



## 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

