**Demo功能：**在gatt例程上实现上电2s后进入深度休眠，万用表实测休眠电流1.4uA，P31下降沿能够实现中断唤醒，之后继续休眠，适用于BK3431Q和BK3435。

**修改内容：**具体请参考step1到step8

/\*BELON @ Emily 上电2s后进入深度休眠，休眠电流1.4uA，P3.1下降沿中断唤醒，之后继续休眠step n\*/ （n=1,2,3，……8）