豪进232第一次评审

1.硬件驱动

WDT:PASS

TICKTimer：配置参数修改

GPio:统一接口

AD:确认AD转换顺序是否连续

DEEPSLEEP：PASS

RTC:RTC默认时间设置函数删掉，采用初始化设置

LVD Option Byte 需更改

采用外部8M晶振，需要添加时钟初始化函数，造一个时间休眠初始化（可空函数）

2．工程配置

KL30初始化

GPIOP01，常高

GPIOP2-P4I输出低

GPIO P52 是否需要输出高（确认CAN是否有错误帧）

P60-P63 模拟IIC配置成输入

P71-P73输出低

P121-P122更改为输入

P123-P124更改为输入

RTC时钟选用外部晶振

P146-P147设置为输入

休眠

3.

4.

5. NA

6.

7.

8.

9. 3.1号告知诊断同事诊断需求，需求完成时间3.15号

二次评审

车速单位转换修改

燃油采集数值不判断32000,其他位置有判断开路

评审日期：2024/03/12

评审人员：