MCU的执行是【读出数据-修改数据-将数据写回】这样的流程，所以在使用时如果在MCU读出数据之后产生了中断，会在中断里完成一套流程，退出中断时，使用的仍是原来读出的旧值，但此时在中断里已经有一位被修改了，所以你把值写回时就会导致在中断中的置位失去作用。

