实验一 LED控制实验

1、实验目的：掌握在协议栈Z-STACK2007中控制LED的方法。

2、实验内容：利用函数HalLedBlink（）控制LED闪烁，要求两个灯同时闪烁3次，亮和灭均为0.5秒，之后使D2单独闪烁5次，接着，D3单独闪烁4次（周期为2秒，亮的时间为0.5秒），初始与最终状态为全灭。