## 15.基于 GenericApp 串口无线控制 LED 灯

## 实验方法:

协调器用 USB 连接电脑, 打开 sscom32 软件, 串口以 16 进制数发 10 或 11 给协调器, 协调器收到后无线发给终端, 控制终端的 D1 亮灭。同理发 20 21 控制 D2,30 31 控制 D3。



讲了好几个串口的实验,串口也是我们以后实际工作中常用的,希望大家认真掌握,这个实验和前面的基本相同就留给大家自己分析了,如果还不能看懂,建议重做前面的实验。