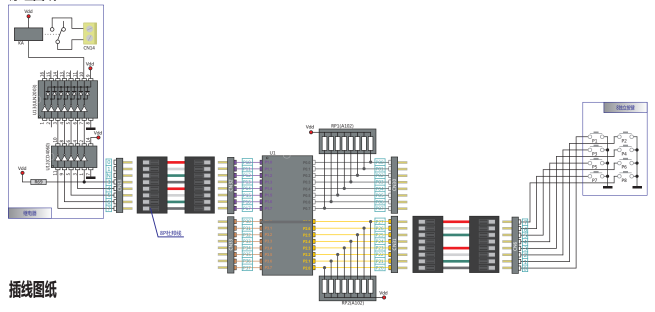
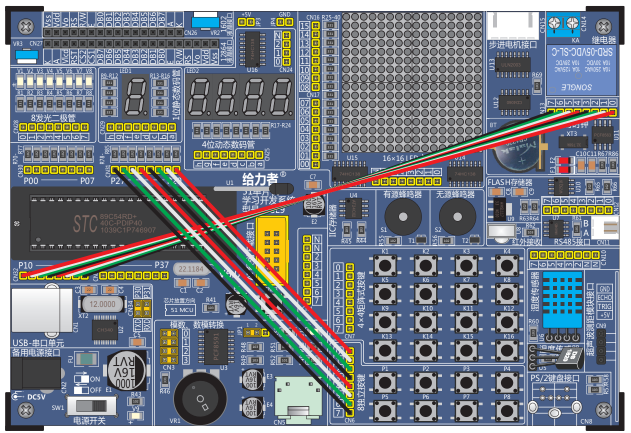
实验名称 独立按键双键继电器控制

实验目的 学习继电器的原理及利用双按键控制方法

原理图纸

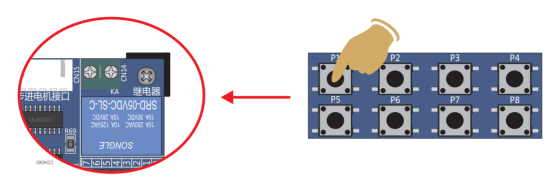




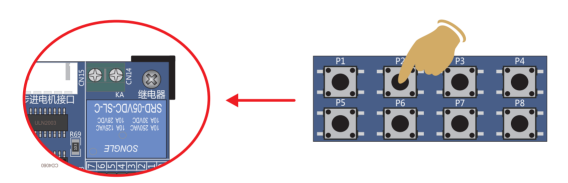
(注意排线有线序要求,不要插反)

下载代码 代码位置:光盘\GL9例程源代码\【实验20】独立按键双键控制继电器\源代码\TEST20.hex

实验结果 按P1键控制继电器吸合;按P2键控制继电器释放.



按P1键,控制继电器吸合,继电器吸合时,有"搭"的一个声音



按P2键,控制继电器释放