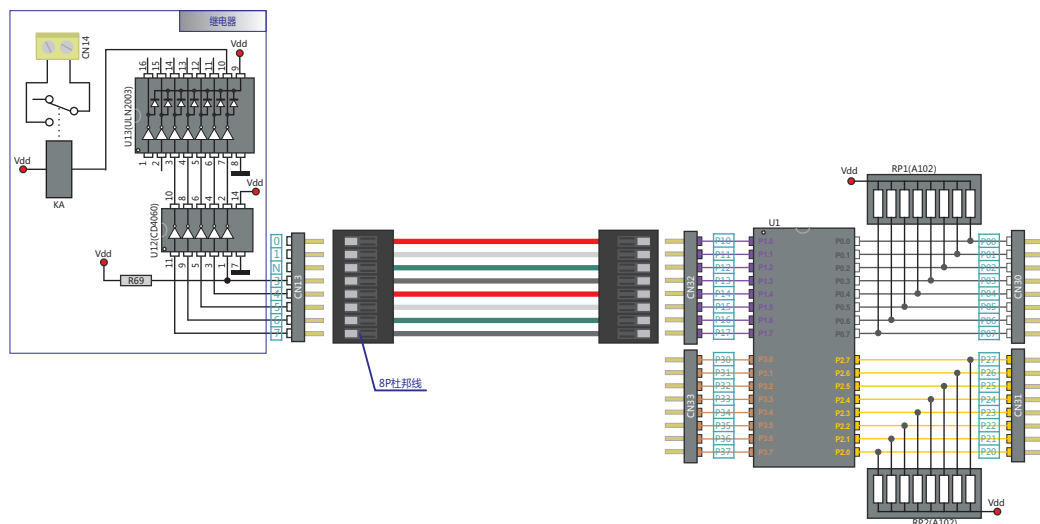


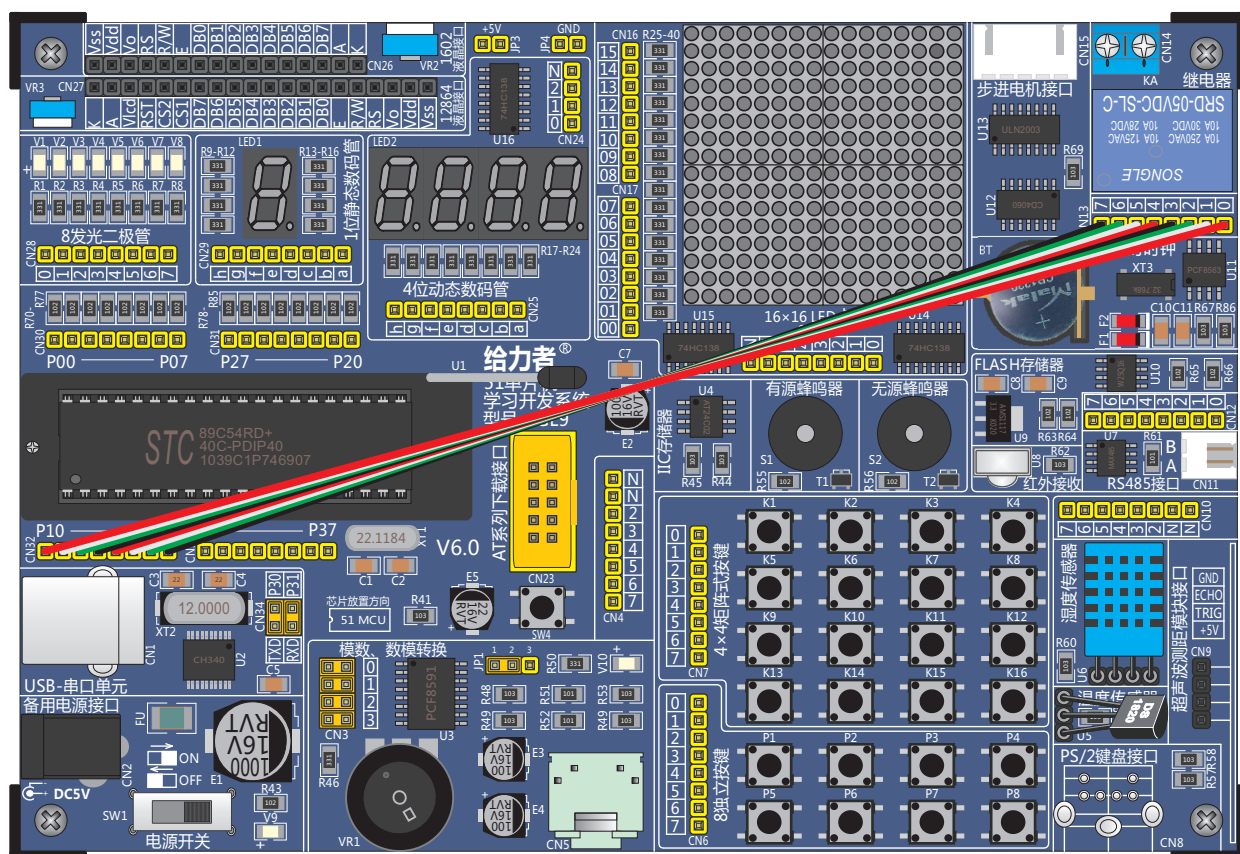
实验名称 继电器控制

实验目的 学习继电器的原理及其控制方法

原理图纸



插线图纸



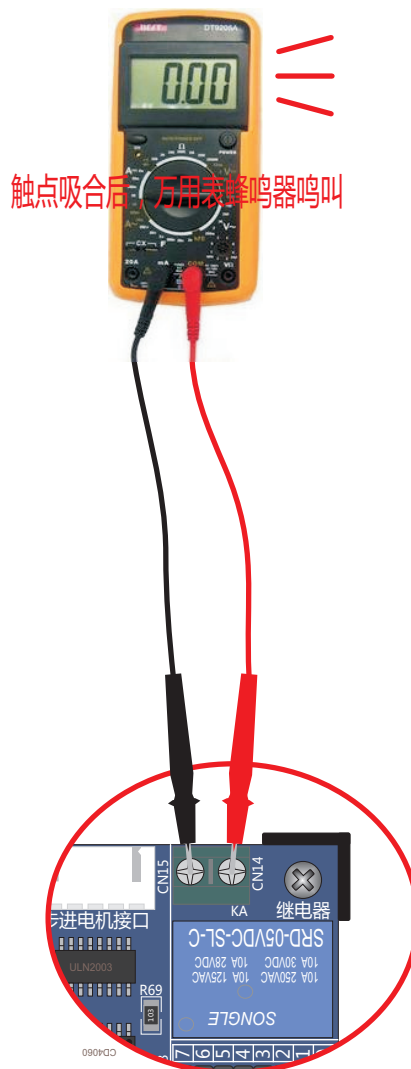
(注意排线有线序要求,不要插反)

下载代码 代码位置：光盘\GL9例程源代码\【实验19】继电器控制\源代码\TEST19.hex

实验结果 程序运行后,继电器吸合,吸合时可以听到"搭"的一声。可以通过万用表的蜂鸣器档对继电器触点测试。



程序运行前,触点未吸合,万用表显示“1”



触点吸合后,万用表蜂鸣器鸣叫

程序运行后,触点吸合,万用表显示“000”