**实验五 按键实验**

**这次按键实验遇到了很多的问题，远远没有以往两次实验顺利。这次实验的一开始，我就把十个按键中的一个接反了，导致邹琪珺再后面的焊接工作花费了很多时间。同时，这十个按键的排列顺序和原理图的是刚好对称的，这个也导致了后面按键扫描的代码书写的时候，发现怎么也无法识别完整的十个键。**

**这个问题一直到昨天晚上都还没有解决，后来邹琪珺选择了重新焊接一块板子，我再次检测了板子的各个按键，发现每个按键都是唯一的，我认为原理上是可以用程序识别十个唯一的按键。**

**后来回到宿舍，我重新理了一下思路，发现只要在原来的逻辑图修改部分逻辑，就可以适应这个按键了。**