通过2片161来实现2位数的计数，该电路在实现时最大的难点在于连线复杂，容易在布线和焊接时发生错误，做之前应该先查看所需要的芯片的手册，哪些管脚该接什么，电流输出能力等等，驱动数码管是时考虑好电阻阻值的选取，时钟电路的元件阻值容值的选取。跳线可以放到元件的下方，这样会比较美观，元件布线时要注意不同的功能模块进行分区。