学完51单片机随手瞎写的一个小实验项目，仅有练习复习的意义

完成于2022 08 15

部分功能不完善，代码耦合度也很高没有优化

使用STC89C52RC的A2开发板来进行实验的，所以模块都是固定的，部分引脚有冲突没有实现蜂鸣器和数码管

需要有4\*4矩阵键盘，4个LED，实时时钟（型号DS1302），红外接收头等模块。套件1个红外遥控器（不知道什么型号），1个液晶显示屏（型号LCD1602）。

晶振11.0592Mhz

使用说明见使用文档，程序设计见程序设计文档

需要用到的开发板的原理图和芯片资料放在参考资料文件夹中，还有一份51系列单片机教程ppt

源码在inProgram文件夹中

感谢b站 @江科大自化协 的51单片机教程视频

需要可以bilibili搜索 @江科大自化协

开源供交流，本人很菜，欢迎批评。

--@JunZ07 2022-08-22-12:57