# 项目总结

最近花了一周的时间做了这个项目，每天从早上八点多开始，到晚上十一点左右，在此期间，虽然充满了枯燥，甚至有时候我在板凳上一坐就是半天，但是我每天都感觉过的很充实、很饱满。想起刚开始写的时候，要是有地方写不出来，就静不下心来，奔溃的感觉都有，甚至想放弃，但是一想自己已经没有退路了，就只能埋头、发会儿呆，然后慢慢平复一下心情，继续开始写。每天就这样坚持着，自己感觉也没有之前那么枯燥了，遇到问题，也不会那么心浮气躁了，而是会静下心来去寻找错误，或者向老师、同学寻求帮助，每次纠正错误后，发现都是一些小问题，只怪自己不够细心。渐渐的，每当自己写出来一部分，就会有一丁点的小骄傲，虽然比起那些高手大咖们来说，这些只是微不足道，但是自己感觉已经很不错了，因为比起以前来，我在不断的进步，不断的提高自己，以前的枯燥也少了许多。我会倍加努力，不断的完善自己。

本次项目总共有五个网页，天猫首页、登录页、注册页、列表页、详情页。其中，首页中运用到的技术有二级导航、轮播图、选项卡、楼层滚动、和右侧固定栏的返回顶部效果。登录页利用ajax验证登录信息，用三个if判断语句分别判断用户名是否为空、密码是否为空、密码输入长度是否符合要求，如果三项都符合要求，就执行登陆成功的函数，如果有一项不符合要求，就执行失败的函数。注册页运用了拖拽的技术，获取鼠标的坐标和块距离窗口的left值和top值，判断他们的边界，然后给这个块绑定left值和top值,实现块的随意拖动。列表页应用到的技术是瀑布流，总共五个ul，在每个ul后面利用appendLi插入li,停止瀑布流，用if判断，给一个固定高，判断文档卷上去的高度，如果文档卷上去的高度大于这个固定值，就让window.onscroll=null;详情页应用的技术是放大镜，给小图设定鼠标移动事件，获取鼠标坐标，然后判断x,y的边界，绑定给move，获取大图与小图的比例关系，然后将x、y与比例值赋值给大图的left和top。

屏幕分辨率：1920\*1080;