## 1 课上说过的案例demo，必须要正确运行一遍。

## 2 在以上案例的基础上，自己编写同类代码1-3遍。（根据自己熟练程度多练习）

## 3 对于初次学会和不易理解的部分必须要添加自己的注释。注释要详细，不怕多。

## 4 课上提到但没有演示的案例或者知识点，必须自己敲代码进行练习。

## 5 遇到问题，请教同学老师。务必不要忽略。

## 6 所有练习案例和注释代码。务必！！！分类保存以备后续参考使用。

## 7 务必学会使用技术手册和搜索引擎解决问题。

## 复习重点：

Html：table, form ,frameset, div, span, ul, ol, li

Css：选择器，定位position, 浮动：float, 内外边距， 伪类

Js: 流程控制，循环，函数，数组，对象，对象遍历，事件，html操作

Json， ajax

Jq：课程所涉及全部是重点

**重点内容应该达到“熟练”程度。其他内容应该达到：“会用”程度**

**熟练：给出相关编程题目结合手册可以熟练开发出来。**

**会用：案例可以看懂，结合手册不限时间可以开发出来。**