今天学习内容

1:复习昨天内容

响应式（网页）布局

(1)声明viewport元标签(视口)

(2)容器尽量使用相对尺寸

(3)字体尽量使用相对尺寸

(4)图片尽量使用相对尺寸

(5)布局使用流式

(6)使用CSS3 Media Query

2:作业

3:今天的目标

3.1:响应式布局

3.2:BootStrap

Twitter Bootstrap 框架

官网:http://getboostrap.com

中文网:http://www.bootcss.com

Bootstrap是一个HTML/CSS/JS框架,用于开发响应式布局，

移动设备优先的WEB项目

**内容分为五个部分**

(1)起步

(2)全局CSS样式

(3)组件

(4)JS插件

(5)定制

提示:Bootstrap知识点不难,但难在1000+单词

3.3:Bootstrap第一部分：起步

下载 css/fonts/js

|  |
| --- |
| <html lang="zh-CN">  language:指当前网页所用自然语言：zh-CN(简体中文-中国)  zh-hk/zh-tw/en-US/ja  作用有两个:为浏览器翻译功能确定基础语言，为读屏软件确定基础发音. |
| <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=6">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  X-UA-Compatible: 指定IE浏览器的兼容性指定--仅IE浏览器读取头信息.  IE 6  IE 7  ...  IE 11 |
|  |

3.x:栅格系统--重点&难点