# 第一天

## 案例：当当

### 广告的弹出功能

页面加载完成之后

### iframe：

相当于在页面上挖出一块地方，引入一个文件

<iframe src=”” width=”” height=””></irame>

### 固定广告的功能

## 登陆验证

onsubmit：表单提交事件

onsubmit=”return 函数()”;

## script位置

1. 可以放到任何位置
2. 页面可以有多个script标签
3. 可以通过引入的方式写JS
4. 标签<script>要么不写type，默认就是javascript，要么就写全<script type=”text/javascript”>

## jQuery：一个JavaScript库

目前，jQuery是用的最火的一个JavaScript框架

prototype：最早的一个成熟的JS框架

常见的javascript框架：jQuery，YUI（雅虎），KISSY（阿里），tangram（百度），JX（腾讯）

jQuery：用户多，速度快，文件小，比较复杂的DOM封装

javascript和jQuery

js：ECMA script, BOM, DOM

jq：把BOM和DOM的部分给封装

JQ特点：

资源多，DOM封装，浏览器兼容

理念：write less, do more

部署：<script src=”jq…js”></script>

注意：不管任何时候要写JQ就必须引入，必须最先引入

下载：[www.jquery.com](http://www.jquery.com)

1.x和2.x的区别：

2.x这些版本就不再支持IE6，7，8

compressed：压缩版本，生产环境

uncompressed：未压缩版本，开发环境

jQuery-xxx.js：有注释，容易查看代码

jQuery-xxx.min.js：无注释

开发中：1.x和2.x版本的区别

1.9以下的版本，1.9以上的都不支持IE8

## jQuery：核心、内容

语法：$(“select”).action();

console.log：控制台日志

选择器、事件、DOM、动画、基本操作、插件、ajax

### 选择器：

选择器：选择页面元素的工具

最早的时候选择器出名

1. **基本选择器：（又叫css2选择器）【重点】**

#id：id选择器

element：元素选择器

.class：类选择器

1. 层级选择器**【重点】**

ancestor descendant：（后代选择器）表示选取ancestor里面所有的descendant元素；

parent>child：（子选择器）选择parent元素的子元素

select+：获取后面的兄弟元素，下一个

select~：获取后面的兄弟元素，下所有个

1. 内容选择器

:contains(“text)：匹配含有text内容的元素

:empty：匹配内容为空的元素

:has(selector)：选择含有selector的选择器

:parent：选择作为父元素的元素

## 注册验证：

1. 鼠标放到email框会提示
2. 鼠标离开就会检测用户所填写的信息
3. 提示信息是灰色字体，检测之后（错误）的字体红色
4. 当填写信息正确的时候会出现一个对号（图片）
5. 提交的时候也会做检测
6. 检测全部正确的时候就让提交
7. 00
8. 对象.HTML属性对象.CSS属性
   1. class：
   2. float：