HTML5重点摘要：

## 概要

1，HTML5是继HTML4.01和XHTML1.0之后的超文本标记语言的最新版本。

**HTML5最终实现多媒体支持、交互性、更加智能的表单**

**以及更好的语义化标记。**

**1993年html产生**

2，HTML5特点：

向下兼容 : 面对开发者，要求摒弃编码坏习惯。面对厂商，一切遗留做到兼容。

用户至上：开发者编码不严谨时本该出现警告或错误，却正常显示了页面。

化繁为简：以浏览器的原生能力代替复杂的js；

DOCTYPE被简化到极致；

字符集声明被简化；

简单强大的API.

无插件范式（取代flash）：HTML5本身支持了很多插件的功能，从而就不需要插件。

访问通用性：HTML5视频媒体中立（在不同设备或平台都能正常运行）

引入语义

3，现在的HTML5指的是：HTML+CSS+JavaScript

## 基本格式

<!DOCTYPE html>

<html>

<head> //表示元数据部分

<meta charset="utf-8" />

<title>基本格式</title>

</head>

<body> //网页主体部分

<a href="http://baidu.com">百度一下</a>

</body>

</html>

## 文本标签

1，

**div 定位**

固定定位：fixed

对于整个文档固定定位

相对定位：relative

绝对定位：absolute

一般同级标签 div1: relative div2: absolute(此时定位是相对于整个文档，不是body也不是div1)

一般使用，包含关系（父级/祖级）

<div1 style=”position: relative”> <div2 style=”position:absolute”></div2> </div1>

这时效果是，div2相对于div1固定位置

**单选框**input type=”radio” name=”sex”

多个Input 共用同一个name

复选框 input type=”checkbox” checked disabled

下拉框 <select name=”” id=””>

<option></option>

</select>

上传

上传文件<input type=”file”>

上传图片<input type=”image”src=”123.png”name=””>

文本域：

<textarea></textarea>

禁止文本域拉伸： textarea{ resize:none; outline:none; overflow:auto; /\*文本域右边上下移动的箭头\*/}

tabindex=”优先”