今天学习的内容  
chengtao@tedu.cn

1:简介课程安排

1. js/dom/jq 复习
2. html5(十个新特性 canvas;视频;音频)
3. bootstrap(响应式布网布框架)
4. Nodejs(效率)

2:html5新特性(十)----(项目后台)

(1)新的语义标签

(2)增强型表单\*

(3)音频和视频

(4)Canvas绘图

(5)SVG绘图

(6)地理定位

(7)拖动API

(8)Web Worker

(9)Web Storage

(10)Web Socket

3增强型表单

3.1 新input type <input type=?>

H4:text;checkbox;password;radio;submit;reset;File;

H5:email;url;number;search;color;date;month;week

3.2 新的表单元素

H4:input;button;select;textarea

H5:datalist;progress;meter;output

3.3:html5新特性---datalist(数据列表)

<datalist id=”list3”> datalist本身不可见

<option>xxx</option>

<option>yyy</option>

</datalist>

<input type=”text” list=”list3”/>

datalist为input提供输入建议列表

3.4: html5新特性---progress(进度条)

<progress></progress> 左右晃动进度条

<progress value=”0.5” /> 具有指定进度值进度条

练习:使用定时器+进度条实现一个可以动态前进的进度条,

到100%停止.

3.4: html5新特性---meter(刻度尺)

Meter：用于标示一个值所值的范围:不可接受(红色),可以接受(黄色),非常优秀(绿)

薪水:

<meter min=”最小值” max=”最大值” low=”下限” high=”上限”

最佳值=”” value=”当前值”>

练习:使用定时器+meter实现可以动态变化的刻度尺，观察颜色变化..

3.5: html5新特性---output

output:输出，语义标签,没有任何外观样式，样式等同于span

商品单价: 3.50

购买数量: <input type=”number” value=”1”>

小计:<output>7.00</output>

3.6:html5新特性—(表单元素新属性)

H4:type;id;value;name;style;readyonly;disabled;checked

H5:

1. placeholder 占位符
2. autofocus 自动获取输入焦点
3. multiple 允许输入框中输入多个值，用逗号分值
4. form 用于把输入域放置在表单外部

<form id=”f3”></form>

<input type=”text” form=”f3” />

1. required 必填空
2. maxlength 字符串最大长度
3. minlength 字符串最小长度
4. min 指定数值最小值
5. max 指定数值最大值
6. pattern 指定输入内容符合正则表达式

login.html login.js

作业1: 搜索下载 图形验证码功能php程序

作业2：分析上传图片功能