今天学习的内容

1:复习昨天的内容

2:作业:购物车列表

-src/components/home/ShopCart.vue

-node.js

-脚手架显示购物车列表

3:今天的目标

3.1：html5新特性-简介

html5十个新特性

-新的语义标签[header;footer...]

-增型表单

-视频与音频

-绘图 canvas(统计图;分析图;特效;小游戏)

-绘图 svg

-地理定位

-拖放API

-Web Worker

-Web Storage

-Web Socket

3.2：html5新特性-增型表单

(1)新的input type <input type=?>

h4:text;password;radio;checkbox;button;submit

h5:number;email;url;color;date;month;week

(2)新的元素 element

-datalist 建议列表

配合input创建建议列表，当用户不清楚如果输入内容

提供建议

<datalist id="list3"> 默认情况datalist不可见

<option>xx</option>

<option>yy</option>

</datalist>

<input type="text" list="list3"/>

-progress 进度条

显示一个进度条两种形式

<progress></progress> 左右晃动进度条

<progress value="0.7" /> 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

前进的前度条到 100%停止

定时器 1s 修改value+0.1 到1结束

-meter 刻度尺

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

optimum="最佳值" value="当前值" />

当前值离最佳值非常远 (红)危险

当前值离最佳值比较近 (黄)警告

当前值离最佳值非常近 (绿)正常

-output 输出:语义标签,没有任何外观样式

外观同span

商品单价:￥3.50

购买数量:<input type="number" value="2" />

小计:<output>￥3.50</output>

(3)新的属性 attr <input ? />

h4:id;class;name;value;style;readonly;checked

h5:

-autofocus: 自动获取输入焦点

-placeholder: 占位符

-form: 用于把输入域放置在form外部

-multiple

-验证相关

作业1:

购物车商品后删除按钮

(1)为删除按钮绑定点击事件

(2)要从购物车表中指定商品删除

(3)脚手架将对应商品删除(用户看不到)