今天学习的内容

1:复习昨天内容

2:作业[首页/权限实现]

3:今天目标

3.1:Bootstrap 组件 - 媒体对象

以“左中/中右/左中右”横向三部分来展示一个商品/文章对象

<div class="media">

<div class="media-left">img</div>

<div class="media-body">p/div</div>

<div class="medi-right">img</div>

</div>

3.3:Bootstrap 组件 - 面板

以"中/上中/中下/上中下"纵向三部分来展示数据

<div class="panel panel-颜色">

<div class="panel-heading"></div>

<div class="panel-body"></div>

<div class="panel-footer"></div>

</div>

面板一个重要的用途:实现手风琴组件

|  |
| --- |
| Bootstrap基于Jquery提供了十几个插件函数(bootstrap.js)  调用方法有两种  (1)js编码方法  $(".dropdown>a").dropdown();  (2)data扩展属性方法:  <a data-toggle="dropdown"></a> |

4.1:Bootstrap jquery插件 -- 折叠(collapse)

<a href="#my-target" data-toggle="collapse">展开/收起</a>

<button data-toggle="collapse" data-target="#my-target"></button>

<div id="my-target" class="collapse in"></div>

折叠插件实现 手风琴=多个面板+多个折叠插件

4.2:Bootstrap jquery插件 -- 响应式导航条(复杂)

.navbar-toggle {三横线}

媒体查询:屏幕大于768px,就隐藏

.navbar-collapse 的媒体查询:屏幕的宽度大于768px,

定位.navbar-header内,否则定位 .navbar-header下方

导航条颜色:

浅色底深色字: .navbar-default

深色底淡色字: .navbar-inverse

导航定位位:

相对定位:默认

固定定位: .navbar-fixed-\*

导航条位置

顶部: .navbar-fixed-top

底部: .navbar-fixed-bottom

4.3:Bootstrap jquery插件 -- 模态框

Model:模态,一个父窗口打开了一个子窗口，若子窗口不关闭父窗口无法获得输入焦点，该子窗口称为模态对话框

window.alert()/confirm()/prompt();

<div class="modal fade"> 动画效果

<div class="modal-dialog"> 尺寸定位

<div class="modal-content"> 背景/边框/阴影

<div class="modal-header">

<span data-dismiss="modal" class="close">X</span>

</div>

<div class="modal-body">主体</div>

<div class="modal-footer">尾部</div>

</div>

</div>

</div>

作业:英特尔首页