Bootstrap解析

1开头设置

<meta name="viewport" content="width=device-width" user-scalable="no" initial-scale="1.0" maximum-scale="1.0" minimum-scale="1.0">

2 引入bootstrap文件

<link href="lib/bootstrap/dist/css/bootstrap.css" rel="stylesheet">

Attention:第一行注入的是bootstrap.css文件 关于css的

<link rel="stylesheet" href="../../fan/lib/bootstrap/dist/css/bootstrap.css">

3

<!-- HTML5 shim 和 Respond.js 是为了让 IE8 支持 HTML5 元素和媒体查询（media queries）功能 -->  
<!-- 警告：通过 file:// 协议（就是直接将 html 页面拖拽到浏览器中）访问页面时 Respond.js 不起作用 -->  
<!--[if lt IE 9]>  
<--<script src="lib/html5shiv-3.7.3/dist/html5shiv.min.js"></script>-->  
<!--<&#45;&#45;<script src="lib/Respond-1.4.2/dest/dest/respond.min.js"></script>&ndash;&gt;-->  
<!--<![endif]&ndash;&gt;-->

这里需要引用html5-shiv文件

还有respond文件

4 重点:

三个路径,写在body里头三行;

①1首先引入jquery文件,,路径:

<script src="../../fan/lib/jquery/jquery.js">  
</script>

②写bootstrap路径:有关js的.

<script src="../../fan/lib/bootstrap/dist/js/bootstrap.js"></script>

正文:

下拉菜单

<div class="dropdown">

<button class="btn btn-default dropdown-toggle" type="button" id="dropdownMenu1" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true" aria-expanded="true">

Dropdown

<span class="caret"></span>

</button>

<ul class="dropdown-menu" aria-labelledby="dropdownMenu1">

<li><a href="#">Action</a></li>

<li><a href="#">Another action</a></li>

<li><a href="#">Something else here</a></li>

<li role="separator" class="divider"></li>

<li><a href="#">Separated link</a></li>

</ul>

</div>

通过为下拉菜单的父元素设置.dropup类,可以让菜单向上弹出.(default向下弹出)

<div class="dropup">

<button class="btn btn-default dropdown-toggle" type="button" id="dropdownMenu2" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true" aria-expanded="false">

Dropup

<span class="caret"></span>

</button>

<ul class="dropdown-menu" aria-labelledby="dropdownMenu2">

<li><a href="#">Action</a></li>

<li><a href="#">Another action</a></li>

<li><a href="#">Something else here</a></li>

<li role="separator" class="divider"></li>

<li><a href="#">Separated link</a></li>

</ul>

</div>