1:引入bootstrap的包

写流程

```
<u> ⊞</u> inuex.nimi
webprograme (F:\web\webprograme)
                                          html body
 🗀 ajax
                                           9
                                          10
 DjQueryHM
                                          11
                                                    (link href="./lib/bootstrap/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet")
 🗖 jquery学习
 taobao
                                          12
 ueb1
                                                    <!-- HTML5 shim 和 Respond.js 是为了让 IE8 支持 HTML5 元素和媒体查询 (media queries) 功能 -->
                                          13
 wjs wjs
                                                    <!-- 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 -->
                                          14
                                                    (1-[if 1+ TE 9]
                                          15
  ▼ □ bootstrap
                                          16
                                                    <script src="./lib/html5shiv/html5shiv.min.js"></script>
      css fonts
                                          17
                                                    <script src="./lib/respond/respond.js"></script>
                                          18
                                                     ![endif]
      ▶ 🗀 js
                                                </head>
                                          19
     html5shiv
                                          20
                                                <br/>body>
     iquery 🗀
                                                 〈!--头部块--〉
                                          21
        iguery.js
                                                22
        jquery.min.js
                                          23
                                                〈!--轮播图-->
        iguery.min.map
                                                 <!--信息块-->
      respond
                                                 〈!--产品块---〉
        matchmedia.addListener.js
                                                 <!--新闻块--
        matchmedia.polyfill.js
                                                〈!--合作伙伴-->
        respond.js
                                                〈!— jQuery (Bootstrap 的所有 JavaScript 插件都依赖 jQuery, 所以必须放在前边) —〉
   index.html
                                          28
                                          29
 🗅 响应式开发
                                          30
                                                <script src="./lib/jquery/jquery.min.js"></script>
 □ 基础练习
                                                    · 加载 Bootstrap 的所有 JavaScript 插件。你也可以根据需要只加载单个插件。 —>
                                          31
 一 经典扫雷
                                                <script src="./lib/bootstrap/js/bootstrap.min.js"></script>
                                          32
External Libraries
                                          33
                                                </body>
```

第二步:

```
lindex.html ×
html body footer.wjs.partner
21
      〈!-头部块-->
22
      <header class="wjs_header"></header>
      〈!---导航条---〉
23
      <div class="wjs_nav"></div>
24
25
      〈!--轮播图-->
      <div class='wjs_banner'></div>
26
27
      〈!--信息块---〉
      <div class="wjs_info"></div>
28
29
      〈!--预约块---〉
30
      <div class="wjs_reverse"></div>
31
                                                    11%
      〈!--产品块---〉
32
                                                   61°C
      <div class="wjs_product"></div>
33
      〈!--新闻块---〉
34
      <div class="wjs_news"></div>
35
      <!--合作伙伴-->
36
37
      <footer class="wjs partner"></footer>
38
```