

Agent

酒店详情页报价展示

报价是否展示与动态搜索S、动态验价V、条件过滤F等相关，有下列情况：

- V如果验价成功，还需要判断F是否满足条件
- 用户重新设置F之后
 - 1.重新判断验价是否成功
 - 2.判断是否满足过滤条件
- 正在搜索：更新报价列表时需要判断是否满足过滤，是否需要验价（如需验价先隐藏）
- 搜索结束之后：显示所有未验价结束的报价

jQuery设置一个element显示与隐藏的代码：`$(xx).show(); $(xx).hide();`。如果直接适用show()、hide() 逻辑太复杂

使用css解耦：

定义各种状态class：

```
/*自动验价*/
.bodyHotel .js-recheck,
.bodyHotel .js-checking,
.bodyHotel .js-checkFail{
    display: none;
}
/*新增js-checkFail-show（当报价已显示正在验价，这时失败不需要隐藏）*/
.bodyHotel .js-checkFail-show{
    display: block !important;
}
.js-searchEnd .js-recheck,
.js-searchEnd .js-checking{
    display: block;
}
/*
新增js-searchStart
由于重新搜索只隐藏不删除报价
为了防止切换F 或V 导致报价强制显示，强制start为display: none;
*/
.js-searchStart .js-hotel{
    display: none;
```

```
}  
.bodyHotel .js-filterFail{  
    display: none !important;  
}
```

因为状态js-checkFail与js-searchEnd不能区分 先验价失败后搜索结束
和 先搜索结束后验价失败，所以在js中加入了判断：

```
var nClass = "js-checkFail";  
if (searchObj.isEnd) {  
    nClass += " js-checkFail-show";  
}  
$element.removeClass("js-checking").addClass(nClass);
```

maven

agentWeb/pom.xml

```
<!-- css预处理 -->  
<plugin>  
    <groupId>com.github.warmuuh</groupId>  
    <artifactId>libsass-maven-plugin</artifactId>  
    <version>0.2.8-libsass_3.4.4</version>  
</plugin>  
  
<!-- js代码压缩 -->  
<plugin>  
    <groupId>net.alchim31.maven</groupId>  
    <artifactId>yuicompressor-maven-plugin</artifactId>  
    <version>1.5.1</version>  
</plugin>
```

js常用库

- Bootstrap
- [jquery-mockjax](#)：模拟后台接口内容、HTTP状态码、返回时间、超时等

```
// 在ajax之前设置  
<script src="js/jquery.mockjax.js"></script>  
<script>
```

```
$.mockjax({
  url: "./loadSearchResults",
  proxy: "js/mock.data/loadSearchResults.json",
  isTimeout: true,
  responseTime: [250, 750],
  status: 500
});
</script>
```

- [jquery-serialize-object](#)

```
// serializeObject config
$.extend(FormSerializer.patterns, {
  validate: /^.*$/
});
```

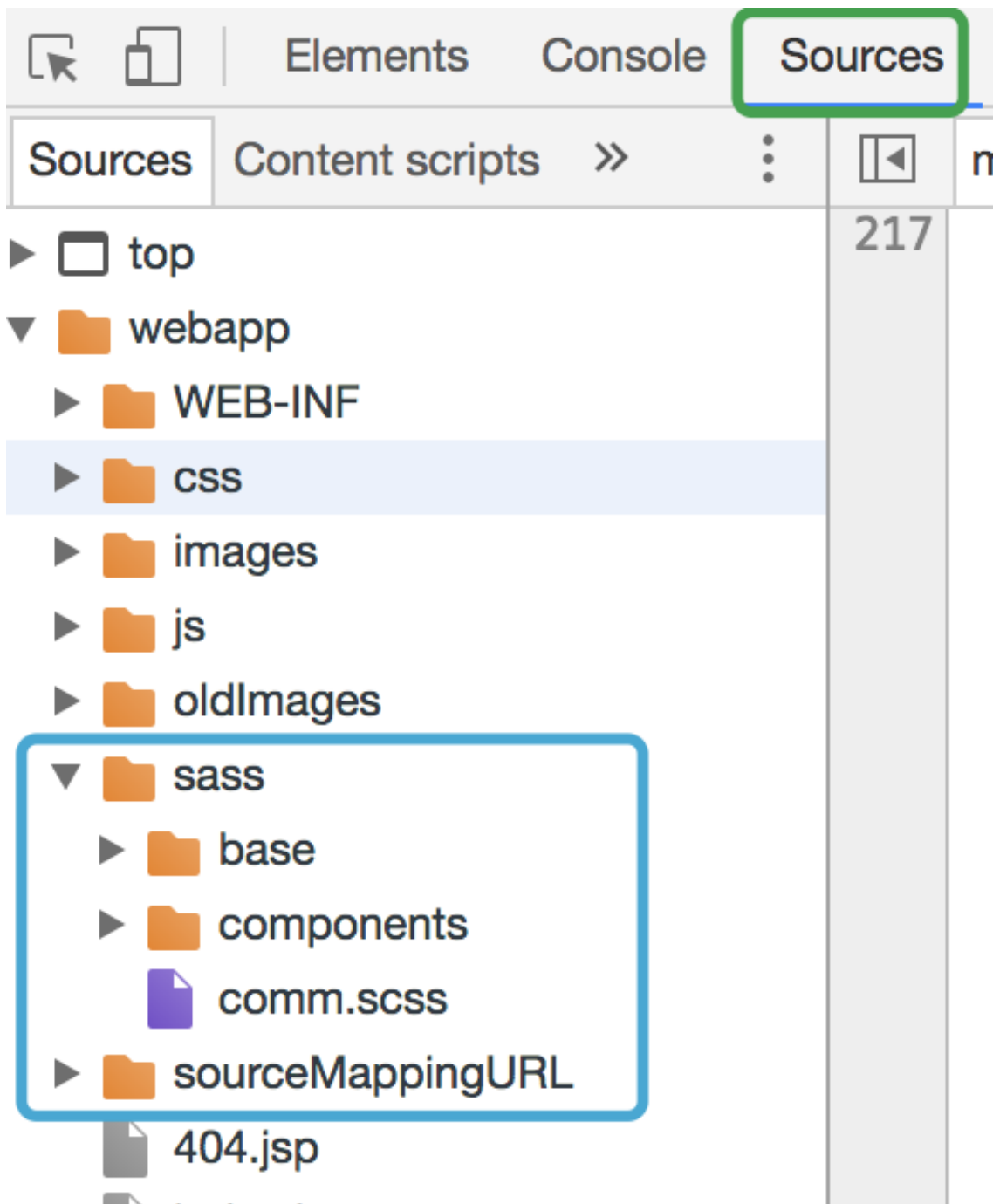
- [Class.js](#)

使用sass编写css (sass与css就如jsp与html)

- 类似css处理器less、stylus、**PostCSS**
- [sass快速入门](#)
- 开发与部署环境
 - [libsass介绍](#) libsass是一个用 C 语言实现的 Sass 解析器。
 - [libsass-maven-plugin](#) 在java工程解析sass文件(新版.scss 老版.sass) 生成.css文件
 - 实时监视和自动解析 `mvn com.github.warmuuh:libsass-maven-plugin:0.2.8-libsass_3.4.4:watch`
- [在线css转sass](#)

提高前端开发效率

- *Chrome Workspace* 通过Chrome URL与本地 / 远程文件的mapping , 实现在Chrome中修改代码实时更新到本地代码库, 省去了复制粘贴代码的时间和避免出错。同时在本地图修改代码, 页面会自动渲染, 无需按F5也不用等待整个页面重新加载, 配合双屏使用更佳。
- SourceMaps 根据css找sass源码位置。js混淆代码也适用



- ⚠️ 加载资源文件js、css不能带版本号，否则workspace无法mapping
- 工具livereload

BabelJs

Babel is a JavaScript compiler.

Use next generation JavaScript, today.

~~RequireJS、Sea.js、CommonJS、AMD、CMD~~

mac软件

- Surge
- 1Password
- IntelliJ IDEA
 - JRebel: 热部署
 - Alibaba Java Coding Guidelines
 - GsonFormat
 - Lombok
- Spark: 邮件客户端
- iTerm2
- SourceTree
- Chrome
 - [tampermonkey](#)
 - [AC-baidu](#): 绕过搜索结果的自我跳转, 直接访问原始网页等
 - [Userscript+](#): 显示当前网站所有可用的UserJS脚本
 - jQuery audit: 查看jQuery事件 (Chrome自带Event Listeners)
 - Note Board: 不支持修改链接; OurStickys - Sticky Notes on every page: 不支持富文本
- [Karabiner-Elements](#): Change Caps lock to command+control+option+shift

破解软件下载: <http://www.macbed.com/>

- Beyond Compare
- [MWeb](#): 专业的 Markdown 写作、记笔记、静态博客生成软件; 取消 [MWeb-编辑-替换-文本替换](#) (内容在 [苹果-系统偏好设置-键盘-文本 设置](#))
- PDF Expert
- TextLab: 代码格式转换工具,支持纯文本、JSON、XML、SQL、Excel、CSV 等格式
- Sketch: 矢量图形绘制软件
- Bartender3: 隐藏菜单栏上不常用图标
- [Alfred](#)
 - Clipboard
 - Snippets
 - [Workflows](#)
- [Keyboard Maestro](#)
 - [format & compare](#): 操作步骤: [⌘+c](#) [⌘+c](#) [Caps lock + c](#) ;
- Popclip: 显示字符数单词数等 [插件介绍](#)