

# jQuery Mobile 页面

## 开始学习 jQuery Mobile



尽管jQuery Mobile兼容所有的移动设备，但是并不能完全兼容PC机（由于有限的CSS3支持）。

为了更好的阅读本教程，建议您使用 Google Chrome 浏览器。

### 实例

```
<body>
<div data-role="page">

  <div data-role="header">
    <h1>欢迎来到我的主页</h1>
  </div>

  <div data-role="main" class="ui-content">
    <p>我现在是一个移动端开发者!!</p>
  </div>

  <div data-role="footer">
    <h1>底部文本</h1>
  </div>

</div>
</body>
```

[尝试一下 »](#)

### 实例解析：

- data-role="page" 是在浏览器中显示的页面。
- data-role="header" 是在页面顶部创建的工具条 (通常用于标题或者搜索按钮)
- data-role="main" 定义了页面的内容，比如文本，图片，表单，按钮等。
- "ui-content" 类用于在页面添加内边距和外边距。
- data-role="footer" 用于创建页面底部工具条。
- 在这些容器中你可以添加任何 HTML 元素 - 段落, 图片, 标题, 列表等。



jQuery Mobile 依赖 HTML5 data-\* 属性来支持各种 UI 元素、过渡和页面结构。不支持它们的浏览器将以静默方式弃用它们。

## 在页面中添加 jQuery Mobile

使用 jQuery Mobile, 你可以在单个 HTML 文件中创建多个不同的页面。

你可以使用不同的href属性来区分使用同一个唯一id的页面：

### 实例

```
<div data-role="page" id="pageone">
  <div data-role="main" class="ui-content">
    <a href="#pagetwo">跳转到第二个页面</a>
  </div>
</div>

<div data-role="page" id="pagetwo">
  <div data-role="main" class="ui-content">
    <a href="#pageone">跳转到第一个页面</a>
  </div>
</div>
```

尝试一下 »

**注意：**当web应用有大量的内容（文本，图片，脚本等）将会严重影响加载时间。如果你不想使用内页链接可以使用外部文件：

```
<a href="externalfile.html">访问外部文件</a>
```

## 页面作为对话框使用

对话框是用于显示页面信息显示或者表单信息的输入。

在链接中添加data-rel="dialog"让用户点击链接时弹出对话框：

### 实例

```
<div data-role="page" id="pageone">
  <div data-role="main" class="ui-content">
    <a href="#pagetwo">跳转到第二个页面</a>
  </div>
</div>

<div data-role="page" data-dialog="true" id="pagetwo">
  <div data-role="main" class="ui-content">
    <a href="#pageone">跳转到第一个页面</a>
  </div>
</div>
```

尝试一下 »

 点我分享笔记

---