

10.4.8 设计正文版式 3

本案例以宁静、含蓄为主设计风格，结合英文版式设计习惯，整体设计以深黑色为底色，浅灰色为前景色，营造一种安静的，富有内涵的网页主观效果。

字体以无衬线字体为主，这样给人感觉页面比较干净，避免字体的衬线使页面看起来拖泥带水。文本行以疏朗的风格进行设计。整个网页设计效果如图 E10.13 所示。

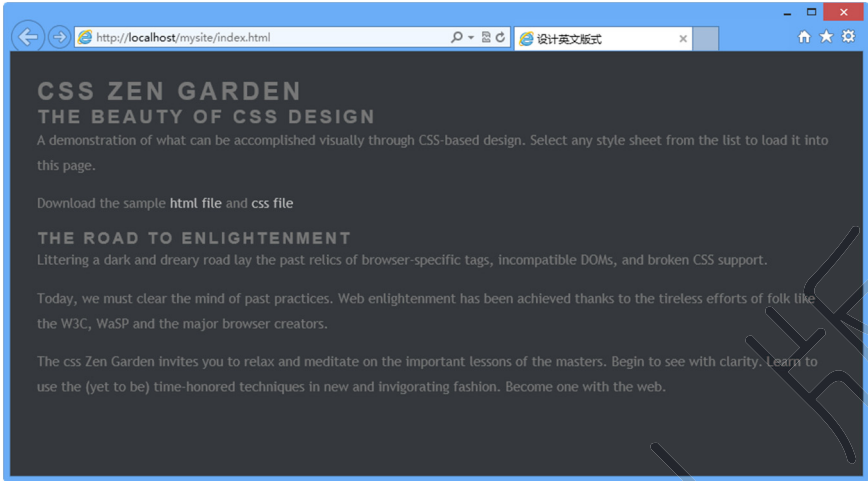


图 E10.13 设计的英文格式效果

【操作步骤】

第 1 步，构建网页结构。这是一个简单的段落文本示例，为了方便用户学习，本例截取了禅意花园 (<http://www.csszengarden.com/>) 的 HTML 文档结构的第一部分，效果如图 E10.14 所示。

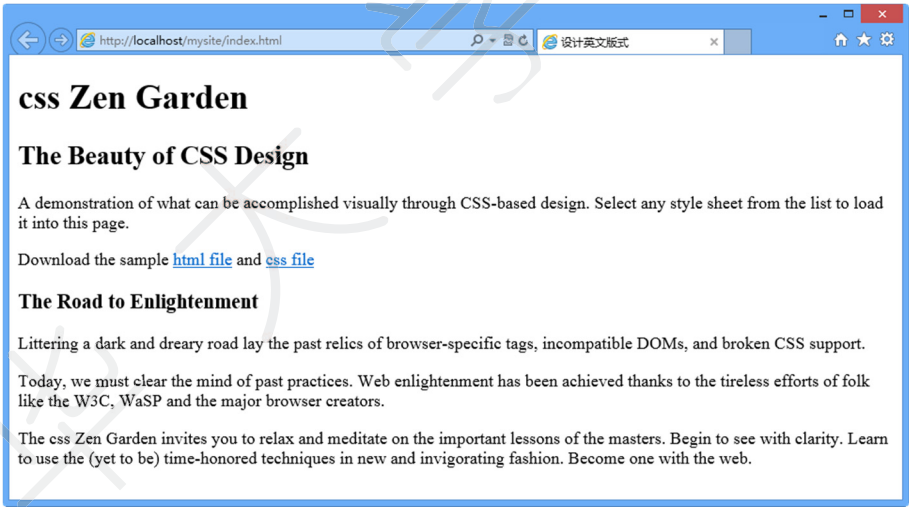


图 E10.14 禅意花园的 HTML 文档结构节选

【提示】

禅意花园的文档结构比较经典，语义明确，信息传达具体，文档的结构层次清晰、明了，主次、轻重有序呈现，给人一种节奏的乐感。除去 div 架构外，整个页面合理使用了 h1、h2、h3、p 等语义标签，使整个文档更符合 HTML 语义化设计要求。

示例源代码的 HTML 结构如下所示：

```
<div id="intro">
  <div id="pageHeader">
    <h1><span>css Zen Garden</span></h1>
    <h2><span>The Beauty of <acronym title="Cascading Style Sheets">CSS</acronym> Design</span></h2>
  </div>
  <div id="quickSummary">
```

```
<p class="p1"><span>A demonstration of what can be accomplished visually through <acronym title="Cascading Style Sheets">CSS</acronym>-based design. Select any style sheet from the list to load it into this page.</span></p>
<p class="p2"><span>Download the sample <a href="zengarden-sample.html" title="This page's source HTML code, not to be modified.">html file</a> and <a href="zengarden-sample.css" title="This page's sample CSS, the file you may modify.">css file</a></span></p>
</div>
<div id="preamble">
  <h3><span>The Road to Enlightenment</span></h3>
  <p class="p1"><span>Littering a dark and dreary road lay the past relics of browser-specific tags, incompatible <acronym title="Document Object Model">DOM</acronym>s, and broken <acronym title="Cascading Style Sheets">CSS</acronym> support.</span></p>
  <p class="p2"><span>Today, we must clear the mind of past practices. Web enlightenment has been achieved thanks to the tireless efforts of folk like the <acronym title="World Wide Web Consortium">W3C</acronym>, <acronym title="Web Standards Project">WaSP</acronym> and the major browser creators.</span></p>
  <p class="p3"><span>The css Zen Garden invites you to relax and meditate on the important lessons of the masters. Begin to see with clarity. Learn to use the (yet to be) time-honored techniques in new and invigorating fashion. Become one with the web.</span></p>
</div>
</div>
```

第 2 步，规划整个页面的基本显示属性：背景色、前景色（字体颜色）、字体基本类型、网页字体大小。由于本页面仅是一个段落文本，所以为了避免段落文本与窗口边框太近，容易产生一种压抑感，故使用 `margin` 属性定义较大的页边距。

```
body {/* 页面基本属性 */
  background: #35393D;          /* 定义网页背景色 */
  color: #787878;              /* 定义字体前景色 */
  font-family: "Trebuchet MS", Arial, Helvetica, sans-serif; /* 定义无衬线字体类型列表 */
  font-size: 13px;             /* 统一网页字体大小 */
  margin: 2em;                 /* 增大页边距 */}
```

第 3 步，统一标题文本的样式。虽然标题级别不同，但是在同一个页面中，它们可能会存在很多相似之处。例如，边界大小、大小写、字体类型和字体疏密等。当然，这个共性必须结合具体的页面来说。本示例中的共性样式如下：

```
h1, h2, h3 {/* 统一标题样式 */
  margin: 0;                  /* 清除标题的边界 */
  text-transform: uppercase;   /* 小型大写效果 */
  letter-spacing: .15em;       /* 轻微调整字距 */
  font-family: Arial, Helvetica, sans-serif; /* 无衬线字体 */}
```

第 4 步，为了区分不同级别标题的大小，这里以页面字体大小（13px）为参考进行统一规划。定义一级标题大小为 1.8 倍，二级标题大小为 1.4 倍，三级标题大小为 1.2 倍。

```
h1 {font-size: 1.8em;}
h2 {font-size: 1.4em;}
h3 {font-size: 1.2em;}
```

第 5 步，定义段落文本的行高为 180%，这种疏朗的行距更有利于深色背景下用户阅读体验。

```
p {/* 段落格式 */
  margin-top: 0;              /* 清除段落上边界 */
  line-height: 180%;          /* 定义行高 */}
```