

ASP Content Linking 组件



尝试一下 - 实例

[Content Linking 组件](#)

本例构建一个内容列表。

[Content Linking 组件 2](#)

本例使用 Content Linking 组件在一个文本文件所列的页面间进行导航。

ASP Content Linking 组件

ASP Content Linking 组件用于创建快捷便利的导航系统！

Content Linking 组件会返回一个 Nextlink 对象，这个对象用于容纳需要导航网页的一个列表。

语法

```
<%  
Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink")  
%>
```

ASP Content Linking 实例

首先，我们会创建一个文本文件 - "links.txt"：

```
asp_intro.asp ASP 简介  
asp_syntax.asp ASP 语法  
asp_variables.asp ASP 变量  
asp_procedures.asp ASP 程序
```

上面的文本文件包含需要导航的页面。页面的排列顺序应该与它们的显示顺序相同，并包含对每个文件名的描述（使用制表符来分隔文件名和描述信息）。

注释：如果您希望向列表添加页面，或者改变在列表中的页面顺序，那么您需要做的仅仅是修改这个文本文件而已！导航会自动更新！

然后我们创建一个引用文件，"nlcode.inc"。.inc 文件创建一个 NextLink 对象来在 "links.txt" 中列出的页面间进行导航。

"nlcode.inc":

```
<%  
dim nl  
Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink")  
if (nl.GetListIndex("links.txt")>1) then  
Response.Write("<a href='" & nl.GetPreviousURL("links.txt")</a>")  
Response.Write(">Previous Page</a>")  
end if  
Response.Write("<a href='" & nl.GetNextURL("links.txt")</a>")  
Response.Write(">Next Page</a>")  
%>
```

请在文本文件 "links.txt" 列出的每个 .asp 页面中放置一行代码：`<!-- #include file="nlcode.inc"-->`。这行代码会在 "links.txt" 中列出每个页面上引用 "nlcode.inc" 中的代码，这样导航就可以工作了。

ASP Content Linking 组件的方法

方法	描述	实例
GetListCount	返回内容链接列表文件中所列项目的数量。	<pre><% dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetListCount("links.txt") Response.Write("There are ") Response.Write(c) Response.Write(" items in the list") %></pre> <p>输出：</p> <p>There are 4 items in the list</p>
GetListIndex	返回在内容链接列表文件中当前条目的索引号。第一个条目的索引号是 1。如果当前页面不在内容链接列表文件中，则返回 0。	<pre><% dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetListIndex("links.txt") Response.Write("Item number ") Response.Write(c) %></pre> <p>输出：</p> <p>Item number 3</p>
GetNextDescription	返回在内容链接列表文件中所列的下一个条目的文本描述。如果在列表文件中没有找到当前文件，则返回列表中最后一个页面的文本描述。	<pre><% dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetNextDescription("links.txt") Response.Write("Next ") Response.Write("description is: ") Response.Write(c) %></pre> <p>输出：</p> <p>Next description is: ASP Variables</p>
GetNextURL	返回在内容链接列表文件中所列的下一个	<pre><%</pre>

	条目的 URL。如果在列表文件中没有找到当前文件，则返回列表中最后一个页面的 URL。	<pre>dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetNextURL("links.txt") Response.Write("Next ") Response.Write("URL is: ") Response.Write(c) %> 输出： Next URL is: asp_variables.asp</pre>
GetNthDescription	返在内容链接列表文件中所列的第 N 个页面的描述信息。	<pre><% dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetNthDescription("links.txt",3) Response.Write("Third ") Response.Write("description is: ") Response.Write(c) %> 输出： Third description is: ASP Variables</pre>
GetNthURL	返回在内容链接列表文件中所列的第 N 个页面的 URL。	<pre><% dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetNthURL("links.txt",3) Response.Write("Third ") Response.Write("URL is: ") Response.Write(c) %> 输出： Third URL is: asp_variables.asp</pre>
GetPreviousDescription	返回在内容链接列表文件中所列的前一个条目的文本描述。如果在列表文件中没有找到当前文件，则返回列表中第一个页面的文本描述。	<pre><% dim nl,c Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink") c=nl.GetPreviousDescription("links.txt") Response.Write("Previous ") Response.Write("description is: ")</pre>

		<div>Response.Write(c)</div> <div>%></div> <div>输出：</div> <div>Previous description is: ASP Variables</div>
GetPreviousURL	返回在内容链接列表文件中所列的前一个条目的 URL。如果在列表文件中没有找到当前文件，则返回列表中第一个页面的 URL。	<div><%</div> <div>dim nl,c</div> <div>Set nl=Server.CreateObject("MSWC.NextLink")</div> <div>c=nl.GetPreviousURL("links.txt")</div> <div>Response.Write("Previous ")</div> <div>Response.Write("URL is: ")</div> <div>Response.Write(c)</div> <div>%></div> <div>输出：</div> <div>Previous URL is: asp_variables.asp</div>