◆ ASP File 对象

ASP Dictionary 对象 →

# ASP Folder 对象

Folder 对象用于返回关于指定文件夹的信息。

### Folder 对象

Folder 对象用于返回关于指定文件夹的信息。

如需操作 Folder 对象的相关属性和方法,您需要通过 FileSystemObject 对象来创建 Folder 对象的实例。首先,创建一个 File SystemObject 对象,然后通过 FileSystemObject 对象的 GetFolder 方法来实例化这个 Folder 对象。

下面的代码使用 FileSystemObject 对象的 GetFolder 方法来实例化 Folder 对象,并使用 DateCreated 属性来返回指定文件夹的创建日期:

Folder 对象的集合、属性和方法描述如下:

### 集合

集合	描述
Files	返回指定文件夹中所有文件的集合。
<u>SubFolders</u>	返回指定文件夹中所有子文件夹的集合。

#### 属性

属性	描述
Attributes	设置或返回指定文件夹的属性。
<u>DateCreated</u>	返回指定文件夹被创建的日期和时间。
<u>DateLastAccessed</u>	返回指定文件夹最后被访问的日期和时间。
<u>DateLastModified</u>	返回指定文件夹最后被修改的日期和时间。
<u>Drive</u>	返回指定文件夹所在的驱动器的驱动器字母。

<u>IsRootFolder</u>	如果文件夹是根文件夹,则返回 ture,否则返回 false。
Name	设置或返回指定文件夹的名称。
<u>ParentFolder</u>	返回指定文件夹的父文件夹。
Path	返回指定文件夹的路径。
<u>ShortName</u>	返回指定文件夹的短名称(8.3 命名约定)。
<u>ShortPath</u>	返回指定文件夹的短路径(8.3 命名约定)。
Size	返回指定文件夹的大小。
Туре	返回指定文件夹的类型。

## 方法

方法	描述
Сору	把指定文件夹从一个位置拷贝到另一个位置。
<u>Delete</u>	删除指定文件夹。
Move	把指定文件夹从一个位置移动到另一个位置。
<u>CreateTextFile</u>	在指定文件夹创建一个新的文本文件,并返回一个 TextStream 对象来访问此文件。

◆ ASP File 对象

ASP Dictionary 对象 →

## ② 点我分享笔记