## **逻辑文件夹结构**

* "Account" 文件夹包含登录和安全文件
* "App\_Data" 文件夹包含数据库和数据文件
* "Images" 文件夹包含图片
* "Scripts" 文件夹包含浏览器脚本
* "Shared" 文件夹包含公共的文件（比如布局和样式文件）

## **物理文件夹结构**

在上述网站中的"Images"文件夹在计算机上的物理文件夹结构可能如下：

C:\Documents\MyWebSites\Demo\Images

## **虚拟名称和物理名称**

以上面的例子为例：

网站图片的虚拟名称可能是"Images/pic31.jpg"。

对应的物理名称是"C:\Documents\MyWebSites\Demo\Images\pic31.jpg"。

## **URL 和路径**

URL 是用来访问网站中的文件： [//www.w3cschool.cn/html/html-tutorial.html](https://www.w3cschool.cn/html/html-tutorial.html)

URL 对应于服务器上的物理文件：C:\MyWebSites\w3cschool\html\html-tutorial.html

## **~ 运算符**

使用 ~ 运算符，在编程代码中规定虚拟路径。

var myImagesFolder = "~/images";

## **Server.MapPath 方法**

Server.MapPath 方法将虚拟路径（/index.html）转换成服务器能理解的物理路径

var pathName = "~/dataFile.txt";  
var fileName = Server.MapPath(pathName);