

.htaccess使用方法总结Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_htaccess_E4_c103_645064.htm Unix或Linux系统，或任何版本的Apache Web服务,都是支持.htaccess的，但是有的主机服务商可能不让你自定义自己的.htaccess文件。国外目前主流的虚拟主机提供商，几乎全部都支持自定义功能。启用.htaccess，需要修改httpd.conf，启用AllowOverride，并可以用AllowOverride限制特定命令的使用 如果需要使用.htaccess以外的其他文件名，可以用AccessFileName指令来改变。例如，需要使用.config，则可以在服务器配置文件中按以下方法配置：AccessFileName.config 笼统地说，.htaccess可以帮助我们实现包括：文件夹密码保护、用户自动重定向、自定义错误页面、改变你的文件扩展名、封禁特定IP地址的用户、只允许特定IP地址的用户、禁止目录列表，以及使用其他文件作为index文件等一些功能。

创建一个.htaccess文档 .htaccess是一个古怪的文件名（从Win的角度来说，它没有文件名，只有一个由8个字母组成的扩展名，不过实际上它是linux下的命名，而很多linux下的东西，我们向来都会认为很古怪的），在Win系统中是不可以直接通过“新建”文件来创建的，不过我们可以利用cmd中的copy来实现，比如copy sample.txt .htaccess。也可以先创建一个htaccess.txt，然后Ftp到服务器，通过FTP来修改文件名。

自定义错误页 .htaccess的一个应用是自定义错误页面，这将使你可以拥有自己的、个性化的错误页面（例如找不到文件时），而不是你的服务商提供的错误页或没有任何页面。这会让你的网站在出错的时候看上去更专业。你还可以利用脚

本程序在发生错误的时候通知你（例如当找不到页面的时候自动Email给你）。你所知道的任何页面错误代码（像404找不到页面），都可以通过在.htaccess文件里加入下面的文字将其变成自定义页面：ErrorDocument errornumber /file.html 举例来说，如果我的根目录下有一个notfound.html文件，我想使用它作为404 error的页面：ErrorDocument 404 /notfound.html 如果文件不在网站的根目录下，你只需要把路径设置为：ErrorDocument 500 /errorpages/500.html 以下是一些最常用的错误：401 Authorization Required 需要验证 400 Bad request 错误请求 403 Forbidden 禁止 500 Internal Server Error 内部服务器错误 404 Wrong page 找不到页面 接下来，你要做的只是创建一个错误发生时显示的文件，然后把它们和.htaccess一起上传。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com