

Linux认证:Ubuntu下配置Apache的虚拟主机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_ti2020/555/2021_2022_Linux_E8_AE_A4_E8_AF_c103_555894.htm 这是在Ubuntu社区找到的关于Apache的虚拟主机配置

A基本配置 我们都知道，如果我们想在单台机器上设置多个域名或主机名时，我们就要用到基于名称的虚拟主机了。那么要如何进行设置呢？这就是本指南想解决的问题了。在 Ubuntu /etc/apache2/ 目录下有个

Apache2 的主配置文件 apache2.conf。在该文件中我们可以看到有这么一行内容：Include /etc/apache2/sites-enabled/[^.#]*

这行的意思表明该文件包含了 /etc/apache2/sites-enabled/ 目录中文件名不含 "." 或 "#" 这两个字符的所有文件。而当我们列出该目录的文件时，发现只有一个 000-default 的软链接文件

，实际连接的是 /etc/apache2/sites-available 目录中的 default 文件，不难看出该文件的文件名中并不包含 "." 或 "#"。所以这个文件当然是要被配置文件 apache2.conf 所包含的了。打开该

文件，发现它其实是一个虚拟主机的配置文件，不过由于该文件中的虚拟主机为 *，所以它实际上是一个通用配置文件。如果我们要建立虚拟主机的话，那么就要把该文件改成如下所示：

```
NameVirtualHost 10.39.6.59
ServerName www.britepic.org
ServerAdmin Ubuntu@gmail.com
```

```
Directory /var/www
Directory /var/www/10.39.6.59
```

```
Directory /usr/lib/cgi-bin
Directory /usr/share/doc
```

```
VirtualHost 10.39.6.59
VirtualHost 10.39.6.59
VirtualHost 10.39.6.59
```

```
Proxy
```

*It./ProxyIt./VirtualHost>. 这样就安装好了 plone.britepic.org 虚拟主机站点，可以在浏览器中地址栏中输入http://plone.britepic.org 就可以重定向到 Zope Plone 站点去了。 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