

IIS与Apache共用80端口方法 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/140/2021_2022_IIS_E4_B8_8EApac_c100_140022.htm 为调试程序，本机安装iis与apache，

无法同时使用80端口，现给出解决方法：方法一：IIS5，
多IP下共存，IIS为192.168.0.1，apache为192.168.0.2 原文地址
：该命令反馈如下disablesocketpooling:(BOOLEAN) True 重

启IIS Inetpub\AdminScripts>cscript adsutil.vbs set

w3svc/disablesocketpooling true 由于 DisableSocketPooling 在 IIS
6.0 元数据库架构 (MBSchema.xml) 中被定义为有效属性，所
以，您仍然可以使用 Adsutil.vbs 设置该属性，但这种设置不
起作用。IIS 6.0 中的功能是新增的核心级别驱动程序

HTTP.sys 的一部分。要配置 HTTP.sys，您必须使用

Httpcfg.exe 方法二：IIS6，多IP下共存，IIS为192.168.0.1
，apache为192.168.0.2 原文地址 到2003的CD下的

support/tools/Support.cab。解压出httpcfg.exe文件，COPY
到windows/system32/目录下，用法自己看帮助 命令行 命令行
：保证iis下的ip设置为全局默认，Apache中httpconf设置listen
192.168.0.2:80，就应该可以两个服务同时运行，相互不冲突了

。IIS的访问地址为http://192.168.0.1，Apache访问地址

为http://192.168.0.2 方法三：网上常用的单IP共用80端口方法
，不过不推荐，只是使用Apache的代理，速度有影响

将apache设为使用80端口，IIS使用其它端口，比如81，然后
将apache作为IIS的代理。在httpd.conf里面，取消下面四行的
注释：然后建立一个虚拟主机，将该域名的所有访问转向81
端口。这样，对外就可以只需要一个端口，即可同时使

用apache和IIS的功能了。类推，使用第二种方法，你可以在IIS上配置PHP4，Apache2中配置PHP5，只需要IIS中安装PHP4，把php.ini复制到\windows目录即可，这个就不用说了吧，Apache2中，只要把PHP5的php.ini放在PHP5安装目录里面就行了。配置Apache以支持PHP5：其中最重要的一条就是 PHPIniDir，用来指明php.ini文件所在位置，即PHP5的安装目录，注意所有目录的应该改为D:/PHP5/PHP5这种格式，而非D:\PHP5\PHP5，IIS的访问地址为http://192.168.0.1，Apache访问地址为http://192.168.0.2

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