

让网络共享更高效几种另类共享方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/179/2021_2022__E8_AE_A9_E7_BD_91_E7_BB_9C_E5_c100_179447.htm 朋友之间为了方便在网上传输交流文件，常常会将保存重要信息的文件夹设置成共享，其他人以后直接通过网上邻居窗口找到目标计算机，进入到目标共享文件夹，就能轻易地实现共享信息相互交流的目的!不过，Windows系统自身的共享访问功能往往只能局限于局域网之内，而且共享传输的速度也不是非常快。有鉴于此，许多人开始将目光瞄向一些共享辅助工具，并利用这些工具进行着与众不同的共享交流，现在就让我们一起来看看下面几种特殊的网络共享吧!借用共享专家，实现便捷共享要是我们自己的计算机使用的不是静态IP地址的话，那么此时要想将自己的重要文件共享发布出去，通常需要借助一些FTP服务器软件将本地计算机搭建成一个专用的文件传输服务器，很显然这种共享交流的方法不但操作麻烦，而且也不利于文件的高效交流。为了实现便捷共享交流，我们可以借用一款名为“网络文件共享专家”的工具软件，来快速、方便地将自己的重要信息共享发布出去，下面就是具体的实施步骤:首先从网上下载获得“网络文件共享专家”程序，然后按照常规方法将该程序安装到本地计算机中，一旦该程序安装成功后，它会在默认状态下自动将本地计算机中所有磁盘的分区全部设置为共享分区，显然这种设置方式不利于本地计算机的安全，因为我们可以按照自己的需要，只将特定的磁盘分区设置为共享分区就可以了.考虑到许多用户的计算机大多都是通过宽带拨号来连接上网的，因此我们还需要用

鼠标右键单击一下系统桌面中的“网上邻居”图标，从其后出现的右键菜单中执行“属性”命令，打开本地计算机的网络连接列表窗口，然后再用鼠标右键单击其中的“本地连接”图标，从弹出的右键菜单中单击“属性”命令，打开本地连接属性设置窗口，双击该窗口常规标签页面中的“Internet 协议(TCP/IP)”项目，就能进入到本地计算机的TCP/IP属性设置界面，在这里我们就能清楚地查看到本地计算机使用的是什么IP地址了。假设，我们查看本地计算机使用了192.168.1.10地址的话，那么我们只要将“http://192.168.1.10”URL地址告诉局域网中的其他好友，他们就能很轻松地访问到我们本地计算机中特定共享分区中的内容了。很显然，这种共享交流的方式比搭建FTP服务器方便多了，不过该方法仅仅局限于局域网内交流！借用QQ工具，实现快速共享相信QQ是每一位网友每天上网必用的一种工具吧，不过大多数人往往只知道用QQ聊聊天、传传文件而已，而很少有人知道通过QQ工具能把自己的重要文件共享出去，让自己所有的QQ好友同时分享。事实上，我们可以很轻松地启用QQ的共享功能，来将重要信息设置成共享文件。下面，就让我们一起使用QQ来创建自己的共享文件夹吧：首先运行QQ应用程序并正确登录进其主程序界面，然后单击该界面左下方的“菜单”按钮，在随后弹出的菜单中依次执行“工具”/“共享文件”命令，打开共享文件设置窗口。单击该窗口菜单栏中的“新建共享”按钮，弹出如图1所示的新建共享设置对话框，在该对话框的常规标签页面中，单击“共享信息”处的“设置路径”按钮，打开一个文件选择对话框，然后从中将自己需要共享发布出去的目标文件夹选中并导入进来。接着在“共享

名”文本框中，为目标共享文件夹创建一个合适的名称，一般情况下我们可以以共享文件夹的名称作为共享名称。如果不希望任何人随意访问自己的共享内容时，那我们还可以选中图1界面“安全参数”处的设置密码选项，并在其后自动激活的文本框中为目标共享文件夹设置一个合适的访问密码，这么一来任何QQ好友都需要凭访问密码才能浏览到我们的共享文件夹。图1 如果希望自己的共享内容不允许任何陌生人访问的话，我们可以单击图1界面中的“身份限制”标签，然后在对应标签页面中选中“允许所有好友访问”项目，这么一来只有出现在我的好友列表中的用户才能有权利访问我们的共享内容。要是只希望某一个好友或几个好友能访问自己的共享信息时，那我们只需要选中“只允许以下成员访问”项目，然后通过单击“添加”按钮，将自己认为可信任的好友或相关好友添加进来。完成上面的共享设置操作后，具有共享访问权利的QQ好友就可以在我们自己的QQ头像上单击鼠标右键，然后依次执行“浏览共享文件”/“浏览共享”命令，就能轻松访问到我们事先共享出去的目标内容了，而且这些内容还允许好友进行随意下载。怎么样，有了QQ工具，我们日后不论与哪一位Internet用户都能轻松进行共享交流了，是不是？借用Mofile网站，实现随心共享 为了方便与Internet用户进行共享交流，现在不少网站纷纷推出了免费文件共享空间服务，借助这种服务我们完全可以随心所欲地与Internet网络中的任何一位朋友进行沟通交流，而且这种共享交流方式不需要共享双方一直开通自己的计算机。下面，本文就以Mofile网站提供的免费共享空间服务为例，来向各位详细介绍一下如何充分利用免费空间实现随心共享功能: 首先运行IE

浏览器程序，在弹出的浏览器窗口地址栏中输入Mofile网站的URL地址“<http://www.mofile.com/cn>”，单击回车键后，打开如图2所示的网站主页。要是我们还没有注册成为该网站用户的话，可以单击主页面中的“免费注册”按钮，打开注册向导页面，然后按照向导页面的提示完成注册操作、激活操作，之后使用注册获得的用户名与密码进行登录，登录成功之后我们就能享受32MB永久性的文件共享空间了。图2 登录进文件共享空间之后，单击对应空间页面中的“上传文件”标签，然后在对应的标签页面中我们会发现Mofile网站为我们提供了三种文件上传方式，一种是“普通上传”方式，第二种是“ActiveX断点续传”方式，第三种是“Java断点续传”方式，正常情况下使用“普通上传”方式传输数据的速度是最快的。选中并单击某种数据传输方式后，打开文件选择对话框，再单击其中的“浏览”按钮，然后将自己需要共享发布的文件选中并导入进来。接下来在“存放在”设置项处，点击一下存放目录，之后再单击“开始上传”按钮，这样就能把事先指定的共享文件上传到免费的文件共享空间中了。文件上传结束后，Mofile网站会自动弹出对应的文件提取码，以后我们只需要将匿名文件提取链接告诉Internet用户，对方就能从免费文件空间中将我们的共享文件下载到本地计算机中了。这种共享访问方式，不受时间和空间的限制，通过这种方式我们能很方便地实现随心所欲地共享交流! 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