

如何修改DNS

——跟谁学技术文持



----跟谁学技术支持



首先右击桌面右下角的网络连接图标—"打开网络和共享中心"如果 是连接的是WiFi那么就点"无线网络连接",如果是连接的 有线那么就点"本地连接",如图:





点击"无线网络连接",会弹出"无线网络连接状态"的窗口,点击 左下角的"属性"

山 无线网络连接 4 岁	态 X
常规	
IPv4 连接:	Internet
IPv6 连接:	无网络访问权限
媒体状态:	已启用
SSID:	I .
持续时间:	08:47:28
速度:	780.0 Mbps
信号质量:	
详细信息(E)	- 无线属性 (W)
活动	
	已发送 —
字节:	102, 343, 057
● 属性 @)	😚 禁用 @) 🛛 🔹 诊断 (G) 👘
	〔关闭(C)



点击"属性"后会弹出无线网络属性的窗口,如图下图,然后选择 "Internet协议版本4(TCP/IPV4)"点击"属性"





在弹出的"Internet协议版本4(TCP/IPV4)属性"窗口中选择下方的 "使用下面的DNS服务器地址",在"首选DNS服务器"右边输入您 要修改的DNS服务器地址即可,输入完成后,点击下方的"确定"保

存即可。如图:

可以修改DNS的值为:

114.114.114.114

223.5.5.5

223.6.6.6

8.8.8.8

Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) 属性	2 ×
常规 备用配置	
如果网络支持此功能,则可以获取 您需要从网络系统管理员处获得适	自动指派的当的 IP 设置
◎ 自动获得 IP 地址(O)	
● 使用下面的 IP 地址(S): IP 地址(I):	53315-3111
子网掩码(U):	
默认网关 (0):	
	yensnarkaere
● 使用下面的 DNS 服务器地址(E):
首选 DNS 服务器 (P):	
备用 DNS 服务器(A):	
🗌 退出时验证设置 (L)	高级(V)
	确定 取消

Windows XP怎么修改DNS?



点击左下角"开始"按钮,在"开始"菜单中点击"控制面板"





在"控制面板"中点击"网络和Internet连接",然后点击"网络连接"





右击"本地连接"点击"属性",选择"Internet协议(TCP/IP)"点击"属性"



▲ 本地连接 属性	?			
常规 高級				
连接时使用:				
🕮 VMware Accelerated AMD PCNet / 🛛 配置(C)				
VWLink NetBIOS	^			
▼ 3 NWLink IPX/SPX/NetBIOS Compatible Transpo	r. 📃			
Internet (90% (ICF/IF)	~			
	2			
安装 (20) 卸载 (1) 属性 (2)				
说明]			
TCP/IP 是默认的广域网协议。它提供跨越的通讯。	网络			
	FA			
□ 注接后往通知区域显示图标 (1) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				
	7			
	=3			



在弹出的"Internet协议(TCP/IP)属性"窗口中选择下方的"使用下面的DNS服务器地址",在"首选DNS服务器"右边输入您要修改的DNS服务器地址即可,输入完成后,点击下方的"确定"保存即可。如图:

可以修改DNS的值为:

114.114.114.114

223.5.5.5

223.6.6.6

8.8.8.8

Internet 协议 (ICP/IP) 属性 ?区
常规 备用配置
如果网络支持此功能,则可以获取自动指派的 IP 设置。否则, 您需要从网络系统管理员处获得适当的 IP 设置。
 ● 自动获得 IP 地址 (2) ● 使用下面的 IP 地址 (2): IP 地址 (1):
子网掩码(U): 默认网关(U):
● 自动获得 DNS 服务器地址 (B) ● 使用下面的 DNS 服务器地址 (E):
首选 DNS 服务器 (2):
备用 DNS 服务器 (A):
高級 (2)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



点击左上角的苹果图标,选择"系统偏好设置",在"系统偏好设置" 里面点击"网络"







在"网络"里面选择连接的WiFi,然后点击右下角的"高级",在弹出的"高级"窗口里面选择"DNS",如果左边"DNS服务器"里面有值,请先保存,便于恢复,保存好后点击左下角的"+"







输入要修改的DNS服务器的地址后,点击右下角"好"进行保存。

可以修改DNS的值为:

114.114.114.114

223.5.5.5

223.6.6.6

8.8.8.8



