

局域网中Windows7访问XP最简方法Microsoft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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B1\\_80\\_E5\\_9F\\_9F\\_E7\\_BD\\_91\\_E4\\_c100\\_644528.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_B1_80_E5_9F_9F_E7_BD_91_E4_c100_644528.htm) 局域网内，Windows系统之间的互访可以说是一个“老大难”问题。很多专业的网络管理人员，未必都能快速解决某一个“Windows 7不能访问XP”或是“XP不能访问Windows 7”的问题。电脑网络学院 (<http://www.pcedu123.com>)之前也曾介绍过一些方法，但由于产生问题的原因不唯一，因此当面对一些个例问题时，用户有时还是会束手无策。对于局域网中Windows 7用户无法看到Windows XP机器的问题，有网友给出了一个看上去非常“不可思议”的方法，甚至是“毫无根据”的方法，但却被不少用户认为这个方法“有时很有效”：首先，请保证将当前的Windows 7机器的工作组和IP都设置无误，然后进入“网络和共享中心” “高级共享设置”，将其中的“网络发现”、“网络共享”等权限项都设置为“允许”或“打开”状态。接着，打开无法访问到的Windows XP机器，生成一个“网上邻居”快捷方式，并复制到当前Windows 7系统中(可以复制到桌面上)。此时，双击此Windows 7系统中的Windows XP“网络邻居”的快捷方式后，当前Windows 7机器就可以正常访问了。有不少Windows 7用户认为这个方法“很好用”，但也有用户在试用后认为“没有看到效果”。此方法是不是真的好，或者根本就不好用，笔者认为还是让遇到此类问题的用户来评判比较合适。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](http://www.100test.com)