

CMD 打开远程桌面

从 CMD 打开远程桌面方式越来越多的人采用，因为该功能能够帮助我们轻松的[远程访问局域网内另一台电脑](#)。那么从 CMD 打开远程桌面的方式有哪些？在本文中，我将向您展示 3 种从 CMD 打开远程桌面连接的方式，一起来看看吧！



怎么从 CMD 打开远程桌面连接？

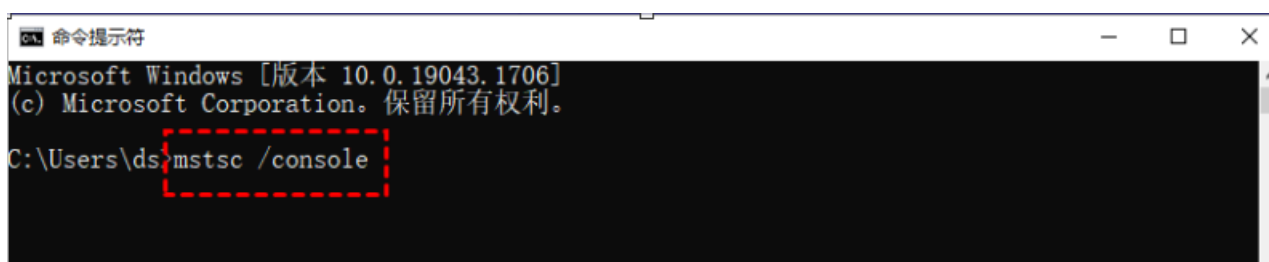
除了从 CMD 开启远程桌面外，您也可以在运行框中输入“mstsc”命令打开远程桌面连接。接下来，我们将具体的介绍从 CMD 打开远程连接的方式有哪些。

方式 1. 使用 mstsc /console

我们可以在 CMD 命令提示符中输入“mstsc /console”来打开远程桌面连接，以下是具体的操作步骤。

步骤 1. 按“Win + R”键打开运行框，然后输入“CMD”，单击“确定”打开命令提示符。

步骤 2. 在命令提示符窗口中输入“mstsc /console”，然后按“Enter”键。之后，输入 IP 地址，然后单击“连接”，再输入远程电脑的凭据，您就可以成功连接。

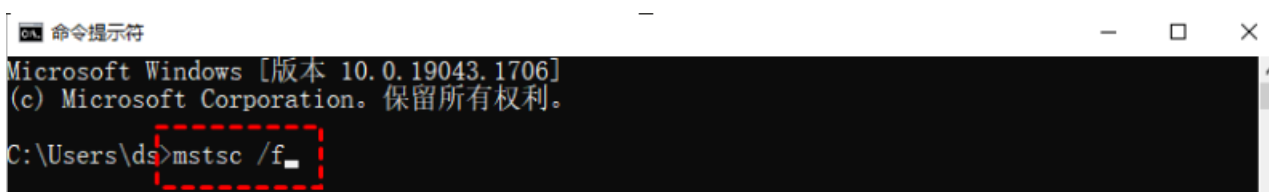


方式 2. 使用 mstsc /f

除了使用“mstsc /console”从 CMD 打开远程桌面外，我们也可以使用“mstsc /f”命令打开远程桌面连接。

步骤 1. 按“Win + R”键，然后输入“CMD”，单击“确定”打开命令提示符。

步骤 2. 输入“mstsc /f”，然后按“Enter”键即可打开远程桌面连接。

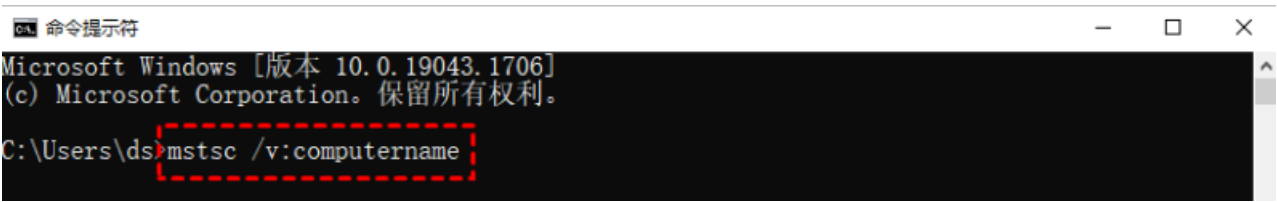


方式 3. mstsc /v:computername

要从 CMD 打开远程桌面，我们还可以通过输入命令和远程电脑的名称来打开远程桌面连接，以下是具体的操作步骤。

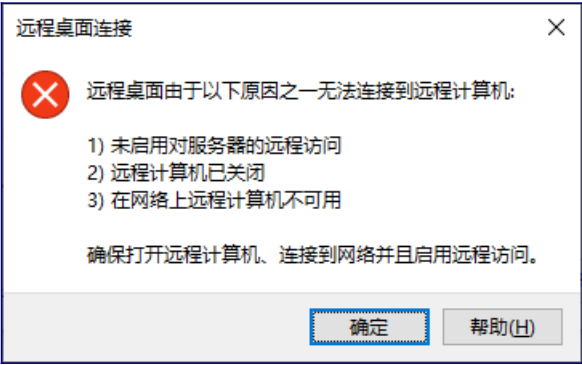
步骤 1. 按 “Win + R” 键，然后输入 “CMD”，单击 “确定” 打开命令提示符。

步骤 2. 输入 “mstsc /v:computername”，然后按 “Enter” 键即可开始远程连接。（将 “computername” 替换为远程电脑的真实用户名。）



怎么开启远程桌面连接？

虽然，我们可以从 CMD 打开远程桌面连接，我们也可能遇到[无法连接到远程计算机](#)的问题。如“远程桌面由于以下原因之一无法连接到远程计算机”



而出现这些问题的原因，多数情况是因为电脑未启用远程桌面。因此，用户可以通过启用远程桌面来解决这个问题。

方法 1. 从设置中启用远程桌面

要启用远程桌面，我们可以打开远程桌面设置，然后再启用远程桌面。具体的操作步骤如下：

步骤 1. 在搜索框中搜索 “远程桌面设置”，并将其打开。

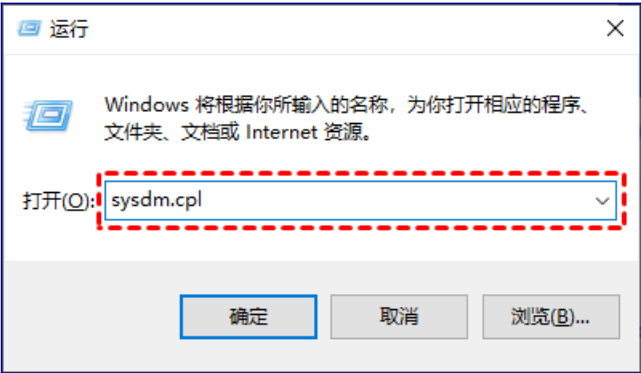
步骤 2. 在弹出的窗口中，将 “启用远程桌面” 的按钮打开即可



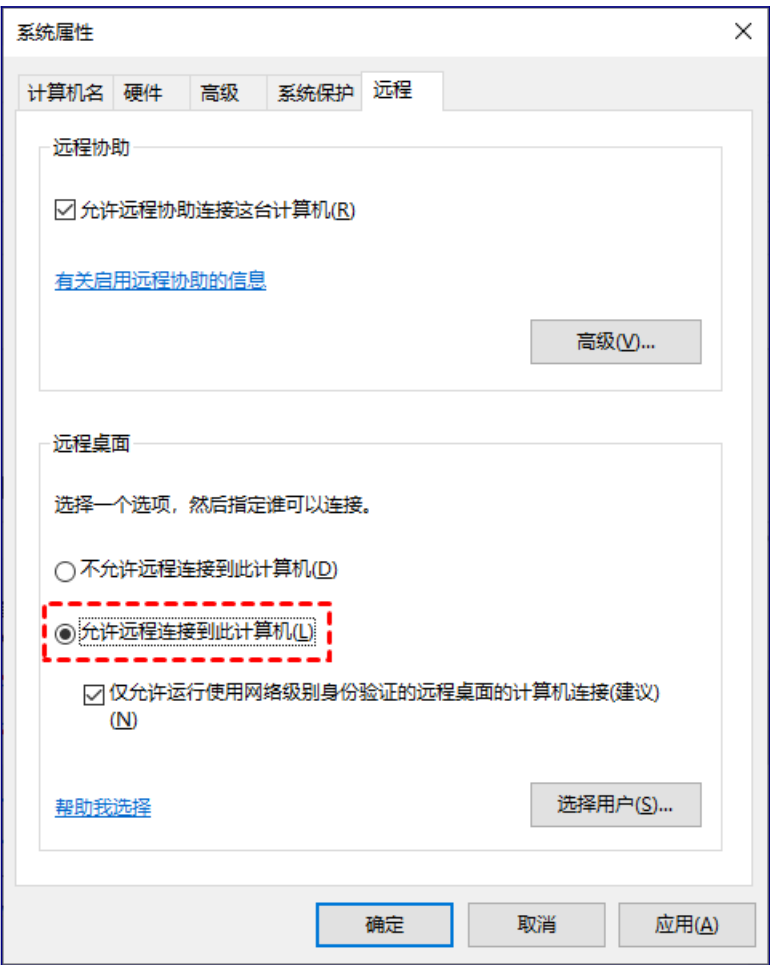
方法 2. 从系统属性启用远程桌面

我们还可以通过运行框打开系统属性，然后再设置允许其他的电脑可以远程连接到本电脑。

步骤 1. 按 “Windows + R”键打开运行框，输入 “sysdm.cpl”并按 “Enter”键。



步骤 2. 选择 “远程” 选项卡，再勾选远程桌面下的 “允许远程连接到此计算机” 选项。



步骤 3. 然后再单击 “应用” 和 “确定” 。