

Windows 和 iPhone 如何快速传输文件

Summer
数码产品、家电、苹果产品分享

77 人赞同了该文章

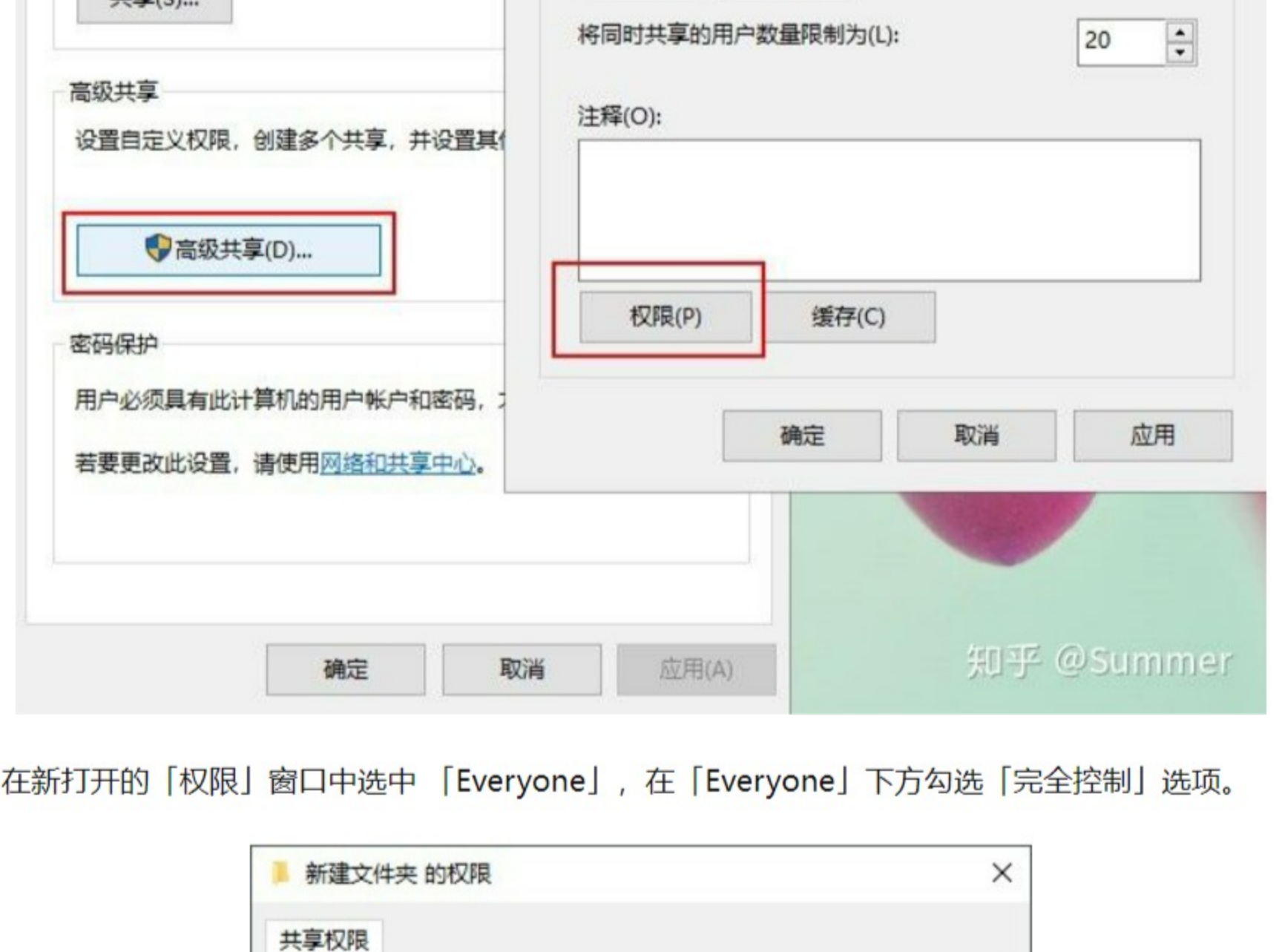
Mac 和 iPhone 能够利用隔空投送快速实现文件传输，但是日常使用难免会遇到 iPhone 和 Windows 文件传输的场景。

从 iOS 13 开始，iPhone 新增了文件系统，有了文件共享功能，为不同产品、不同生态之间的文件传输提供了可能。

在 Windows 电脑新建一个文件夹，右击「属性」，选择「共享」选项卡。



点击「高级共享」，在弹出窗口中勾选「共享此文件夹」，点击「权限」。



在新打开的「权限」窗口中选中「Everyone」，在「Everyone」下方勾选「完全控制」选项。



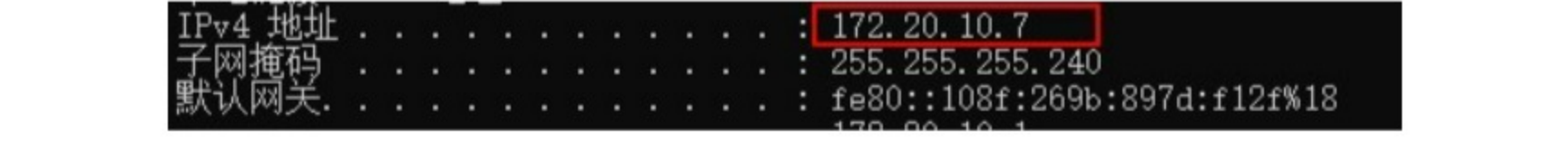
回到最开始的「属性」窗口，点击「共享」，在弹出的「网络访问」窗口，选择「Everyone」后，点击「添加」。



添加了 Everyone 用户后，将文件夹的权限改为「读取/写入」，点击右下角的「共享」。



使用快捷键「Win + R」打开运行窗口，输入「cmd」打开 dos 窗口，输入「ipconfig」命令，找到「IPv4」地址。



至此 Windows 电脑的配置已经全部完成，接下来就是 iPhone 的配置。

打开 iPhone 的「文件」App，选择右上角的「设置」功能，选择「连接服务器」，在「服务器」输入框输入 Windows 的 IPv4 地址，输入格式为「smb://IPv4地址」，这个 IPv4 地址就是之前 Windows 电脑上的 IPv4 地址。



点击「连接」后，选择「注册用户」，下方的「名称」和「密码」就是 Windows 的用户名和密码。



完成以上所有步骤之后，就可以在 iPhone 上看到 Windows 电脑上的文件了。



在 Windows 电脑上复制文件到共享文件夹中，iPhone 的文件 App 能够立马显示。

iPhone 如何传文件到 Windows 电脑中？这里以照片为例，在 iPhone 打开一张照片，点击左下角的分享按钮。



在展开的选项中，选择「存储到文件」。



在打开的窗口中，选择 Windows 电脑的共享 Ip 地址，选择对应的文件夹就可以了，点击右上角的「存储」就能保存文件了。

