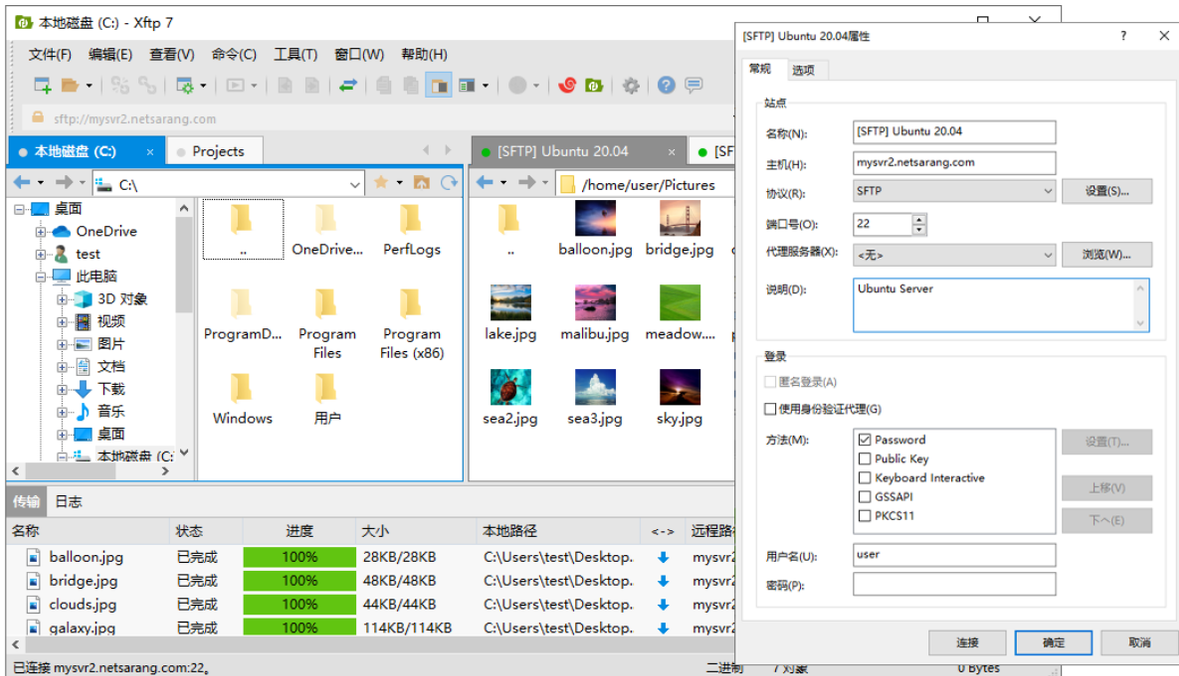


Xftp® 7

让文件传送变得如此轻松

Xftp 7是一个功能强大但轻量级的SFTP/FTP客户机，用于需要在网络上安全地传输文件的用户。通过使用拖放、直接编辑、增强的同步、传输调度和更直观的选项卡界面等特性，文件传输得到了简化。



优势

轻松传送文件

Xftp 7支持主机之间的拖放，因此您可以轻松地可视化文件/文件夹的移动。您可以检查传输窗口，以查看所有传输的进度，并查看您的队列中有什么。根据需要暂停和恢复文件传输。

安全和高效

在不断变化的网络环境中，采取必要的预防措施来保护您的数据是很重要的。Xshell 7支持RSA/DSA/ECDSA/ED25516公钥，密码和键盘交互，GSSAPI，和PKCS#11身份验证。使用不断更新的加密算法列表加密您的流量，并使用Xshell的主密码特性在云中安全存储会话文件。

说明

一般特性

- ▶ 可继承的会话属性^{NEW}
- ▶ 快速搜索文件^{NEW}
- ▶ 跳转主机代理^{NEW}
- ▶ 支持SFTP和FTP
- ▶ 跳转主机代理
- ▶ 文件夹书签
- ▶ 支持windows上下菜单
- ▶ 同步导航
- ▶ 选项卡式界面
- ▶ 保持活动选项
- ▶ 多样化的代理服务器
- ▶ 支持FXP

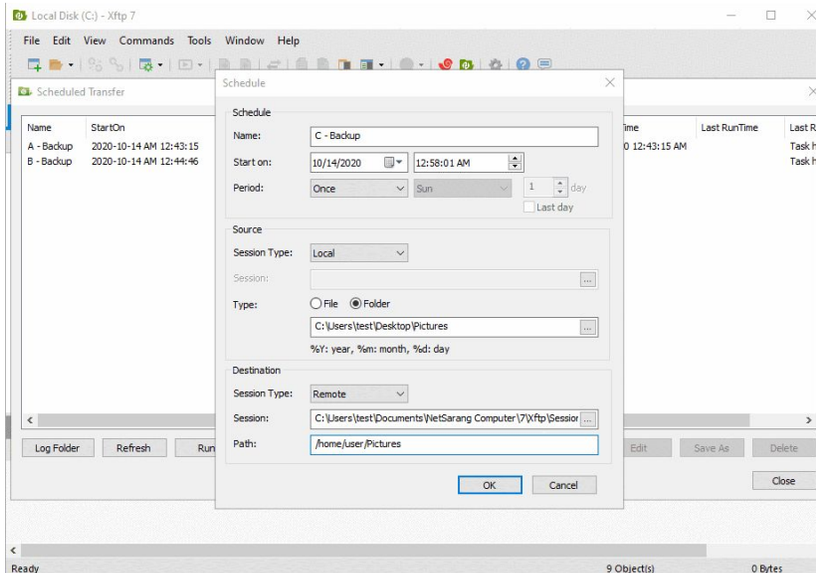
便捷管理

Xftp 7使管理会话比以往任何时候都更容易。不管您是在2台主机上工作还是在200台主机上工作，优化你的工作流的特性，比如标签环境、直接编辑、同步导航等等。

新功能和主要功能

传输调度 NEW

Xftp 7现在允许您根据用户定义的时间表发送和接收文件。设置您的时间表，并让Xftp处理其余的工作。



可继承的会话属性 NEW

会话文件夹现在可以作为在其下创建的任何新会话的模板。您还可以将对会话文件夹所做的更改应用到已存在的会话和子文件夹。如果您需要创建具有类似属性的多个会话文件，或者在需要大量编辑多个会话文件时，此特性可能非常有用。

快速搜索文件 NEW

使用Xftp 7的快速文件搜索，可以轻松地搜索和过滤当前目录的文件和子目录。当你需要快速搜索要传输、删除的文件和目录时，这个功能可以派上用场。

文件传输

- 传输调度 NEW
- 增强同步
- 同时传输文件
- 暂停/恢复
- 转换窗口

安全

- OpenSSH CA认证 NEW
- 支持PKCS#11
- AES128/192/256, 3DES, BLOWFISH, CAST128, ARCFOUR, RIJNDAEL 算法加密
- 支持Kerberos
- 主密码
- RSA和DSA / ECDSA / ED25519公钥密码及键盘交互式用户身份验证
- SHA1, SHA1-96, MD5, MD5-96, 和RIPEMD160 MAC 算法
- Zlib 压缩

界面

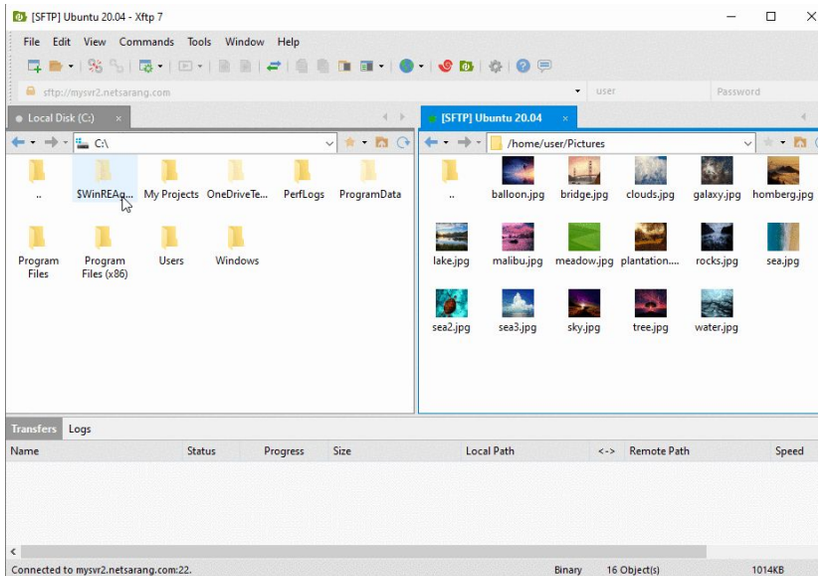
- 图片缩略图预览 NEW
- 主题选择
- 选项卡式界面
- 可定制的标准工具栏按钮

互用性

- 可通过Xshell命令行访问

图片缩略图预览 NEW

使用Xftp 7，您可以直接在Xftp中查看图像文件的缩略图预览。不要只通过名称来识别图像文件，要确定您正在编辑/传输的图像。



增强同步

Xftp 7增强了本地和远程多个文件的同步能力。用户可以轻松地将其本地工作同步到远程或备份服务器，以创建一致的环境。

各种编码支持，包括Unicode

确保您的文件可以在国际上共享，而不管文件名的语言是什么。Xftp 7支持各种编码，包括Unicode，因此文件名将在一个窗口内以各种语言正确显示。

支持Windows菜单栏上下选择

右键单击文件资源管理器中的文件和文件夹，直接从Xftp 7中访问Windows上下文菜单。您现在可以访问第三方压缩和加密程序，只需单击一下。

系统需求

CPU	Intel® Pentium 或更快
操作系统	Microsoft Windows® 7 或更高, Windows Server 2008 或更高
内存	512 MB
硬盘	50 MB
网络	TCP/IP Network

关于我们

NetSarang计算机公司在全球市场上开发和支持安全连接解决方案。该公司开发了PC-to- unix和PC-to- linux的PC X服务器和SSH客户端软件，并将其TCP/IP网络技术扩展到其他互联网业务。公司的产品和服务遍及全球130多个国家。

联系我们

公司地址: 4701 Patrick Henry Dr. BLDG 22 Suite 137 Santa Clara, CA 95054 Phone: (669)204-3301
销售咨询: sales@netsarang.com, Technical support: support@netsarang.co