

Filezilla 软件 FTP 数据传输使用教程

FileZilla 是一款免费开源的 FTP 客户端软件,界面友好,操作简便,数据传输速度快,是大通量数据下载或上传的最佳选择。下面是 FileZilla 的使用教程:

1、软件安装

软件下载地址: https://filezilla-project.org/

选择下载 FileZilla Client 客户端,双击.exe 程序进行安装。



2、FileZilla 软件使用

(1) FileZilla 软件介绍



❖ 站点管理器

保存各个 FTP 站点,不用每次都输入用户名、密码等信息。

❖ 本地文件夹

指向本地文件路径,可以在文件上右键"上传"来上传文件,也可以直接拖拽到远程文件夹中上传。

❖ 远程文件夹

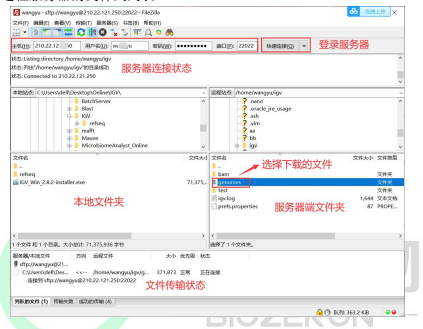


服务器端文件夹,可以将文件拖拽到本地实现 FTP 下载。

(2) 文件下载或上传

建立快速链接地址,填写主机、用户名和密码。主机(H): 主机名,一般使用 IP 地址即可; 用户名(U): FTP 的用户名; 密码(W): FTP 的密码; 端口(P): 端口号,默认不用填写,如果服务器设置了其他端口,那么这里为必填。。

填完链接参数后,点击"快速链接"按钮就可以链接到服务器了,链接成功后可以看到如下图中服务器的链接状态是 Connected。在状态栏显示 IP 地址和用户名,在远程站点路径部分,会列出远程服务器的文件夹列表。

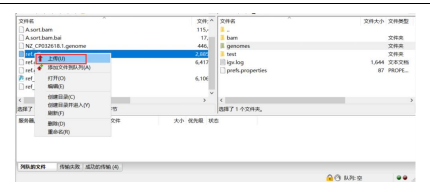


文件下载:在服务器文件夹中选择需要下载的文件,例如"genomes"文件,右键->下载,在左侧本地文件夹中选择文件保存路径。如上图,在最下方就显示出文件传输状态——正在传输。



文件上传: 在本地文件夹中选择需要上传的文件,例如"ref.gff"文件 右键->上传,在右侧服务器端文件夹中选择文件保存路径,即可传输。





(3) 站点管理器

FileZilla 提供站点管理器来管理多个 FTP 站点,不用每次都输入用户名、密码信息。另外,FileZilla 的站点管理器支持文件夹【FTP 分组】这样就可以方便的把不同类型的 FTP 使用文件来分组方便查找。

点击如下图图标,打开站点管理器;或者通过导航栏中"文件->站点管理",同样可以打 开站点管理器。



进入站点管理器,选择"新建站点",在左侧填写相应参数,点击"连接",站点保存成功。 下次登录可直接在站点管理器中选择站点,进行连接。

注意:协议选择中给出了三个选择,默认为 FTP 协议,同时支持 SFTP 和 Storj,一般情况下使用 FTP 即可,根据实际情况选择。

