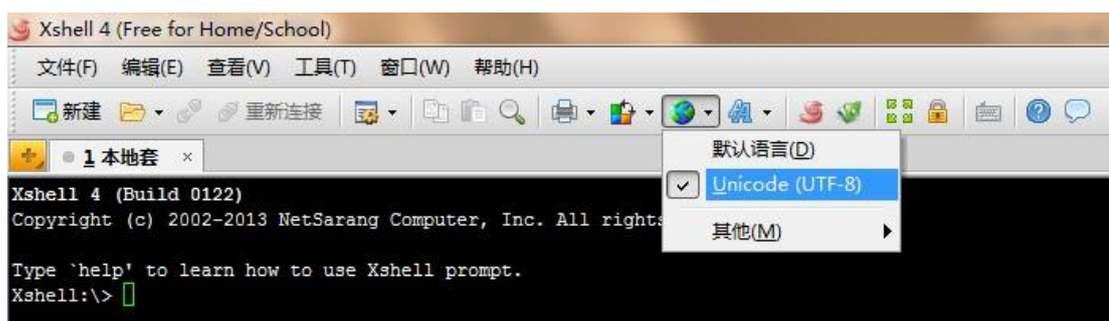


## Xshell+Xftp 使用简介

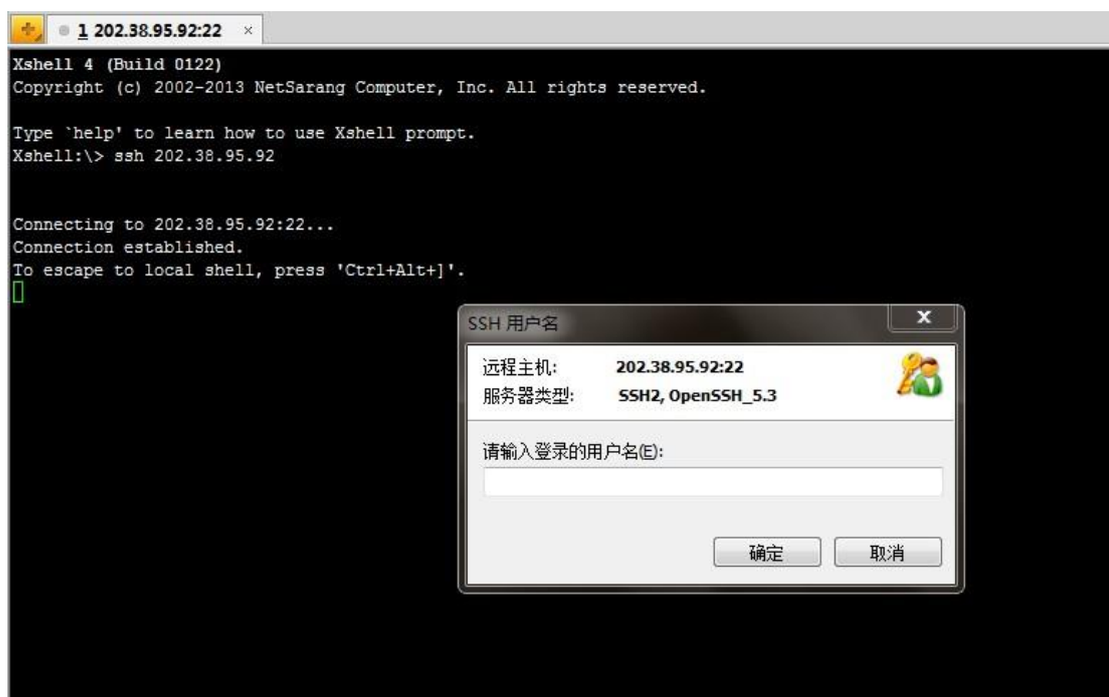
Xshell 是一个强大的安全终端模拟软件，它支持 SSH1, SSH2, 以及 Microsoft Windows 平台的 TELNET 协议。Xshell 通过互联网到远程主机的安全连接以及它创新性的设计和特色帮助用户在复杂的网络环境中享受他们的工作。

可从官方网站链接处下载最新版本的 Xshell 和 Xftp 软件：[http://www.netsarang.com/download/free\\_license.html](http://www.netsarang.com/download/free_license.html)，并按照下载页面中的说明安装软件。Win7 系统用户安装时请使用系统管理员账号安装或在安装文件上右键选择“以管理员身份运行”，安装过程中可选择安装简体中文版，以方便后边的使用设置。

软件安装完成后启动运行，然后选择设置字符编码，设置为“Unicode (UTF-8) 以便登录超算系统时查看服务器登录提示信息。



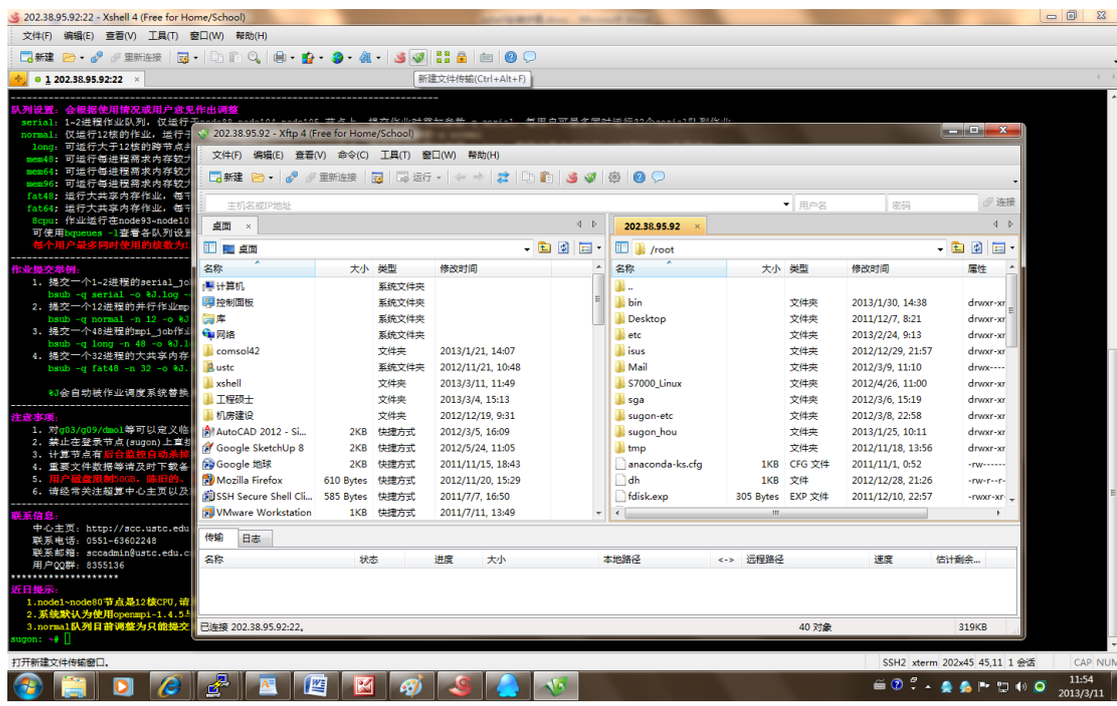
在“Xshell:\>”处输入需要登录的超算中心服务器地址，然后根据提示输入用户名和密码，完成登录。



完成登录后，即可远程使用超算中心服务器。在使用过程中需要传输文件时，可使用快捷键 **Ctrl+Alt+F** 或在软件使用界面上选择“新建文件传输 (Ctrl+Alt+F)”，如图所示：



打开文件传输界面后，选择文件进行上传或下载：



各系统上的作业队列规则设置不同，请参考系统用户使用手册以及登录提示信息说明，合理设置作业任务参数，使用作业管理系统的相关命令提交运行作业。超级运算中心主页 <http://scc.ustc.edu.cn> 上有各系统平台介绍、资料手册等信息提供给大家参考学习使用。