



- 在 HPC 上 通过 访问 oa.nju.edu.cn 的 ecard.nju.edu.cn 页面 输入 密码 验证身份
- 在 HPC 上 通过 scc.nju.edu.cn 页面 输入 密码 验证身份
- 在 系统 中 点击 “Update Password” 按钮 输入 新密码 验证身份



1. 在 Web 页面上 输入 用户名 和 密码
2. 在 Web 页面上 输入 验证码 <https://entry.nju.edu.cn>
3. 在 系统 中 输入 用户名 和 密码
4. 在 系统 中 输入 RFC 6238 的 TOTP APP 生成的验证码 “ ”
5. 在 系统 中 输入 APP 生成的验证码
6. 在 系统 中 输入 验证码

## Web

1. 在 Web 页面上 输入 <https://entry.nju.edu.cn>
2. 在 系统 中 输入 用户名 和 密码
3. 在 系统 中 输入 APP 生成的验证码
4. 在 系统 中 输入 ssh/sftp/xfwd/rdp 验证码

5. 本地连接 通过 Web 界面 CLI 界面 Xshell

## SSH 连接

1. 本地连接 entry.nju.edu.cn 22 端口  
njucm.yaoge123.com 7022
2. 通过 IP 地址连接  
Username: yaoge IP: 210.28.130.15  
root yaoge/210.28.130.15/root
3. 通过 IP 地址连接  
Password: 2nd Password: APP  
Password: + + YaoGe123 APP 123456  
YaoGe123 123456
4. SSH X11-Forwarding
5. SSH Putty Xshell Bitvise SSH Client iTerm2 Termius.....

## SFTP 连接

1. 本地连接 entry.nju.edu.cn 22 端口  
njucm.yaoge123.com 7022
2. Username: yaoge IP: 210.28.130.15  
root yaoge/210.28.130.15/root
3. Password: + + YaoGe123 APP 123456  
YaoGe123 123456
4. SFTP Xftp(Windows ) WinSCP Bitvise SSH Client Termius(macOS )  
FileZilla LFTP

- WinSCP 设置 “后台传输 (Background Transfers)”
- FileZilla 设置 “站点 (Site)” 中的 “传输设置 (Transfer Settings)”
  - 限制同时连接数 (Limit number of simultaneous connections) 设置为 1
  - 最大连接数 (Maximum number of connections) 设置为 1

## 5. SFTP 设置 SFTP Drive 和 SSHFS

- SFTP Drive 设置 “认证类型 (Authentication Type)” 为 “密码 + OTP”

## RDP 设置

1. 设置主机地址为 entry.nju.edu.cn，端口为 3389  
用户名设置为 njucm.yaoge123.com，密码为 7389
2. 设置身份验证方式为 密码 + 令牌
3. 设置本地驱动器为 APP 驱动器

## 设置

1. TOTP 令牌设置为 30 秒，精度为 ±1 秒
2. 令牌有效期设置为 30 秒，令牌长度为 30 位
3. 令牌有效期设置为 30 秒，令牌长度为 30 位
4. 令牌有效期设置为 30 秒，令牌长度为 30 位
5. 令牌有效期设置为 30 秒，令牌长度为 30 位
6. 令牌有效期设置为 30 秒，令牌长度为 30 位

## 设置

1. 令牌有效期设置为 5 秒，令牌长度为 5 位

2. Shell

PS1

\$

\$+

---

Revision #68

Created 15 June 2021 14:49:10 by Yao Ge

Updated 19 December 2024 08:31:18 by Yao Ge