

????????????????

□□□□□□□□□□□□□□□□

~

- [□□□□□□□□□□□□□□□□](#)
- [□□□□ Linux □□□□□□□□](#)

????????????????

????

□□□□□□□□ □□□□

Windows□ macOS□ Linux□ Android□ iPhone/iPad□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□

???

????

PC□□□□□□□□□□ Windows□□□□□□□□□□ “□□□□” □□ <https://box.nju.edu.cn>
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ ~

添加帐号

×

添加帐号

云盘网址:

https://box.nju.edu.cn

▼

例如: https://seacloud.cc
或者 http://192.168.1.24:8000

邮箱 / 用户名:

123123123

密码:

●●●●●●●●●●

☒ 自动登录

计算机名:

小蓝鲸

例如: 小王的工作笔记本

[单点登录或微信登录](#)

登录

取消

□□□□□□□□□□□□□□

“□□□□” □

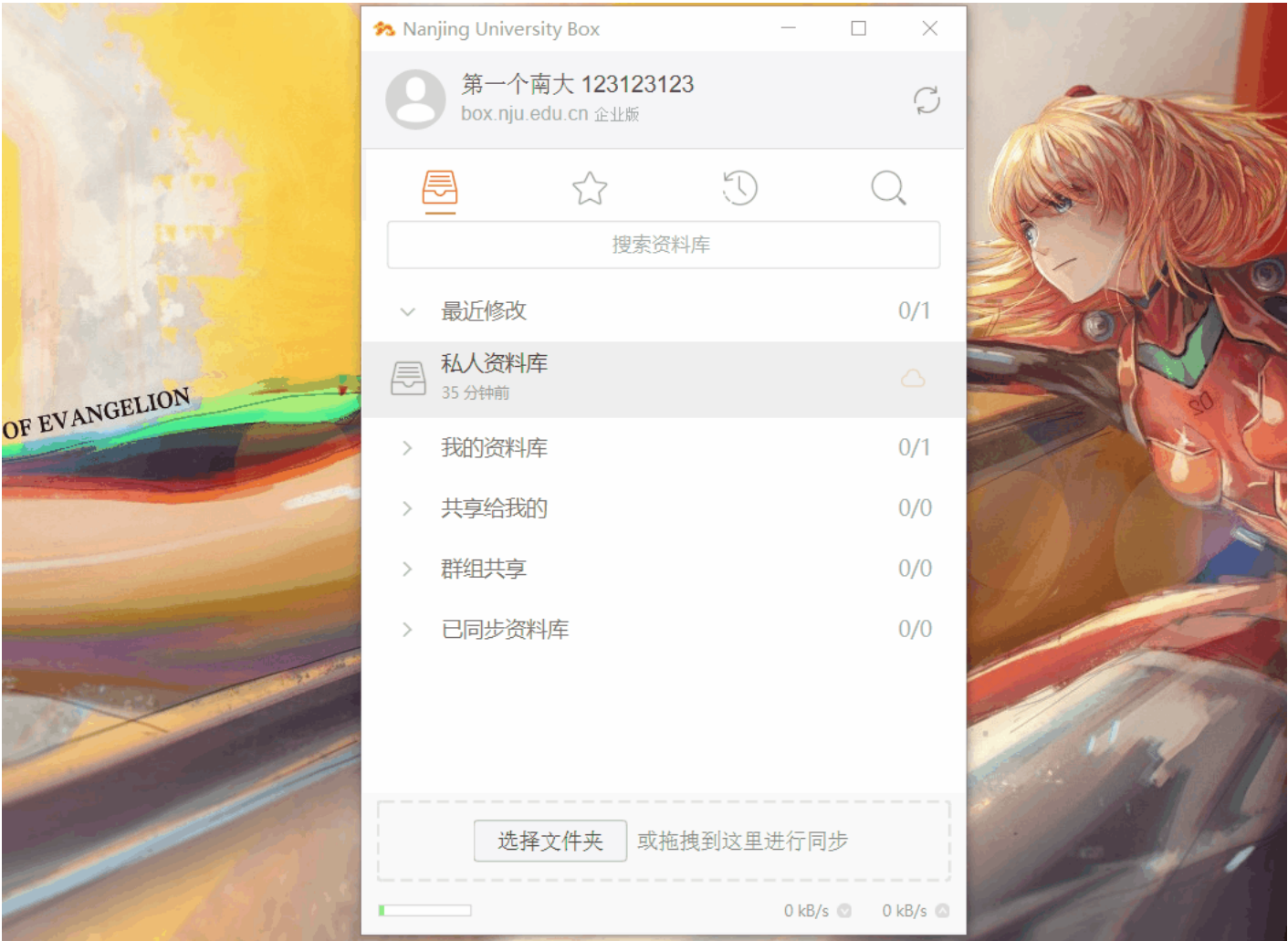
??????????????

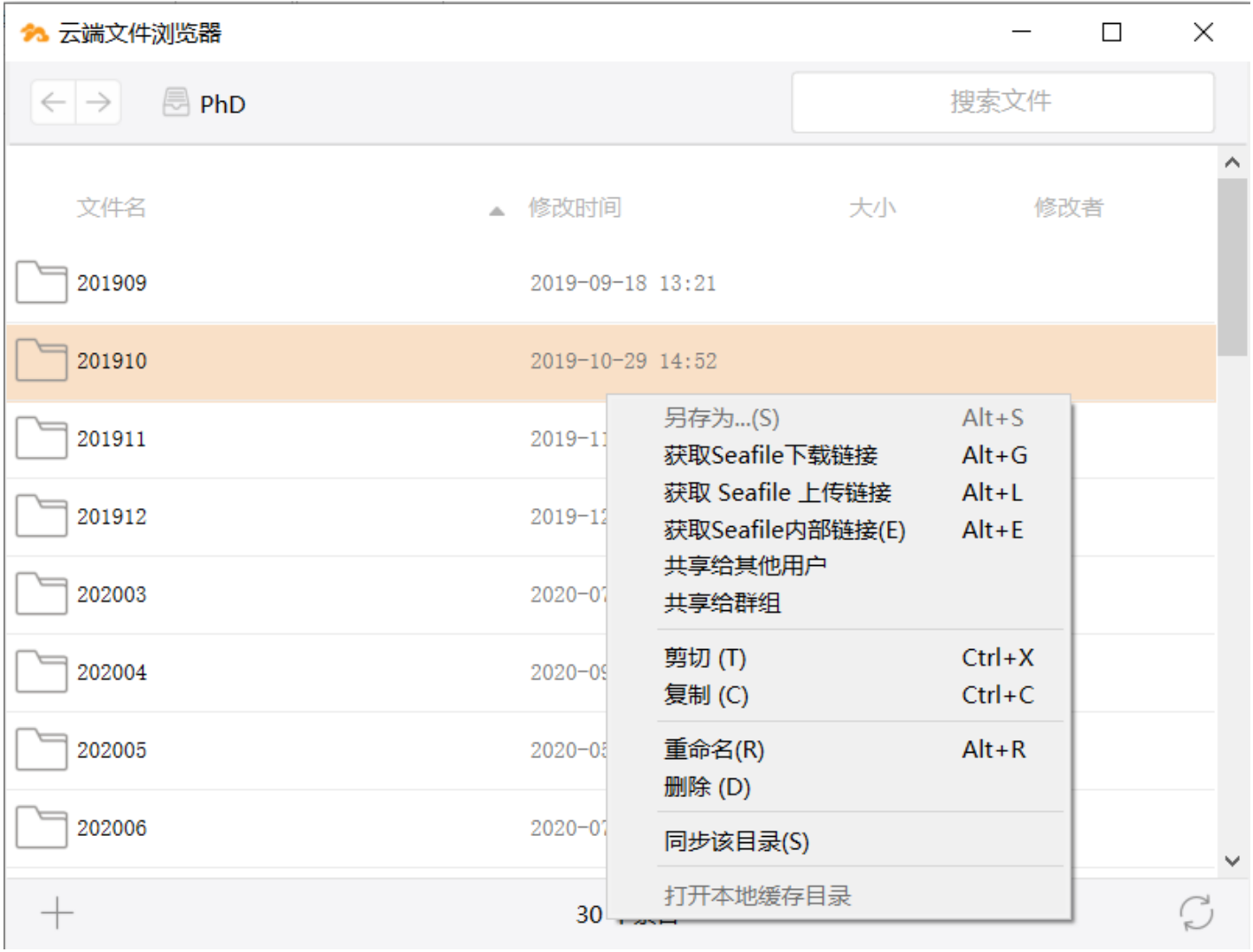
□□□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□





□□□□□□□□□□□□□□□□



PS. Linux

Fedora

Ubuntu

Debian

CentOS

Arch Linux

Linux

???

???

???

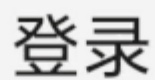
帐号

欢迎使用Seafile

请选择一个账户开始使用

添加账户

□□ “https” □□□□□□□□□□



云盘网址

邮箱或用户名

登录

注意：服务器地址应该包含端口号。比如www.example.com:8000

 \sim

资料库



资料库 星标文件 最近修改

个人



Box教程系列
6分钟前



私人资料库
17小时前



凝聚态导论
1天前





工具人资料库



资料库

星标文件

最近修改



1604712995022.flac

27.1 MB, 22小时前



1604713178081.doc

✔ 300.5 KB, 22小时前



新冠肺炎防控期间请假条.pdf

45.9 KB, 22小时前





美杜莎庄园 (Live).flac

将文件发送到

找不到设备?



发现周围的手机或笔记本设备，并快速分享文件

开启



保存到QQ收藏



发送到我的电脑



发送给好友



面对面快传
(免流量)



发送给朋友



添加到微信收藏



Seafile



导入节目

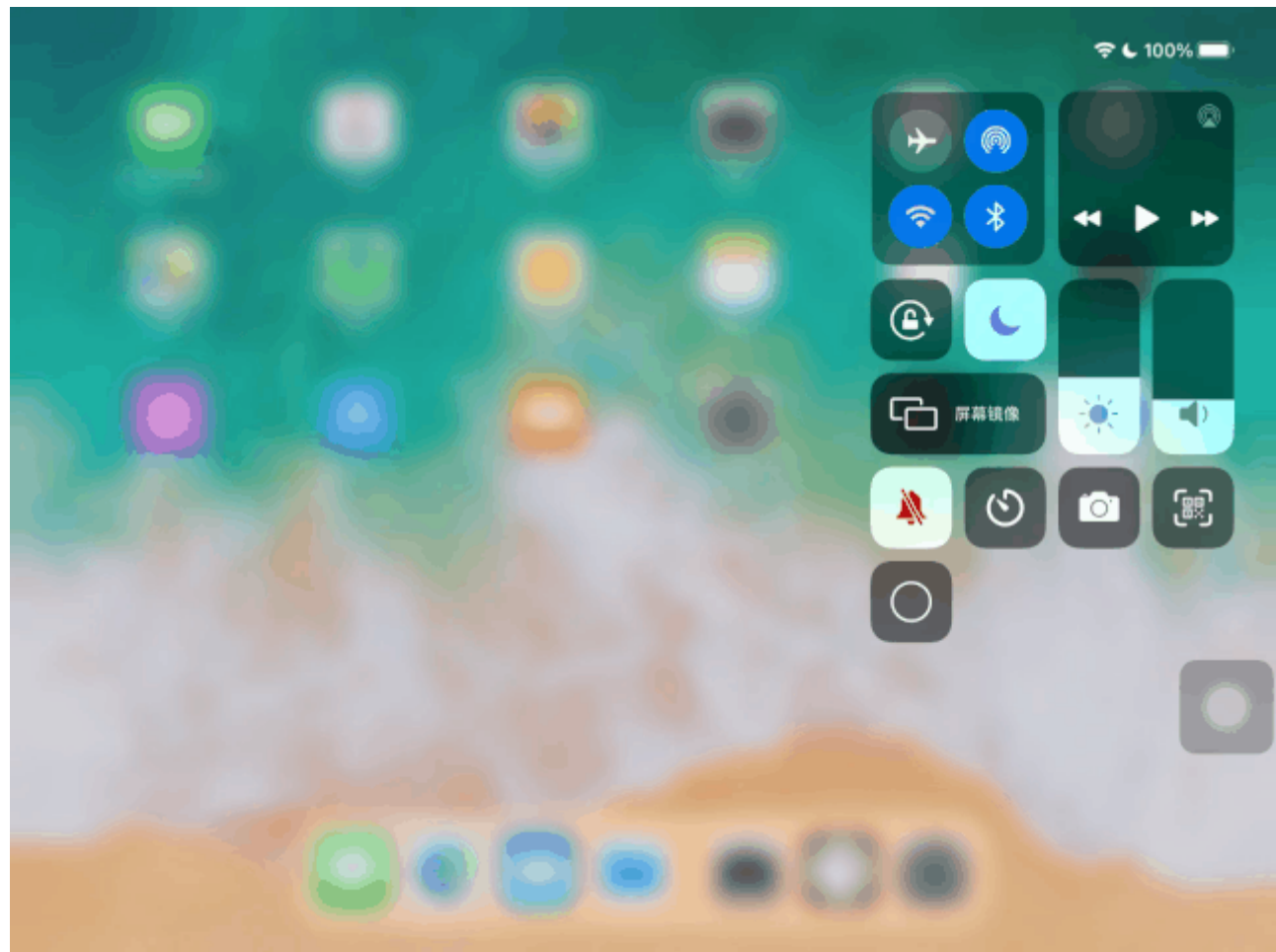
取消

iOS/iPadOS?

APP[]

[illegible]

iOS/iPadOS “ ” iOS/iPad

[illegible]

PS. [] “[]” [] “ [] ” [] WebDAV [][][][][][][][]

????Linux ??????????

?????

??

在 [Linux](#) 上安装 [Seafds](#)

- 安装 `seaf-cli` [Linux](#) 包
- 安装 `seafds` 包

?????

1. 创建 `Seafds` 目录

```
mkdir ~/Seafds
```
2. 安装 `seaf-cli`

```
seaf-cli init -d ~/Seafds
```
3. 启动 `seaf-cli`

```
seaf-cli start
```
4. 配置 `seaf-cli` ID

```
seaf-cli list-remote -s https://box.nju.edu.cn -u <username>
```
5. 同步 `seaf-cli` `<library-id>` ID

```
seaf-cli sync -s https://box.nju.edu.cn -u <username> -l <library-id> -d <folder>
```
6. 下载 `seaf-cli`

```
seaf-cli download -s https://box.nju.edu.cn -u <username> -l <library-id> -d <folder>
```

7.

```
seaf-cli desync -d <folder>
```

8.

```
seaf-cli stop
```

??????

??

☐ [Linux](#) ☐

- seadrive [Linux](#)
- seadrive-gui

?????

1. ☐ Token <username> <password>

```
curl -d 'username=<username>' -d 'password=<password>'
https://box.nju.edu.cn/api2/auth-token/
```

2. ~/seadrive.conf <username> <token>

```
[account]
server = https://box.nju.edu.cn
username = <username>
token = <token>
is_pro = true
[general]
client_name = mypc
[cache]
size_limit = 10GB
clean_cache_interval = 10
```

3.

```
seadrive -c ~/seadrive.conf -f -d ~/.seadrive/data -l
~/.seadrive/data/logs/seadrive.log ~/SeaDrive
```


4. Transport endpoint is not connected fusermount -u ~/SeaDrive
5.