

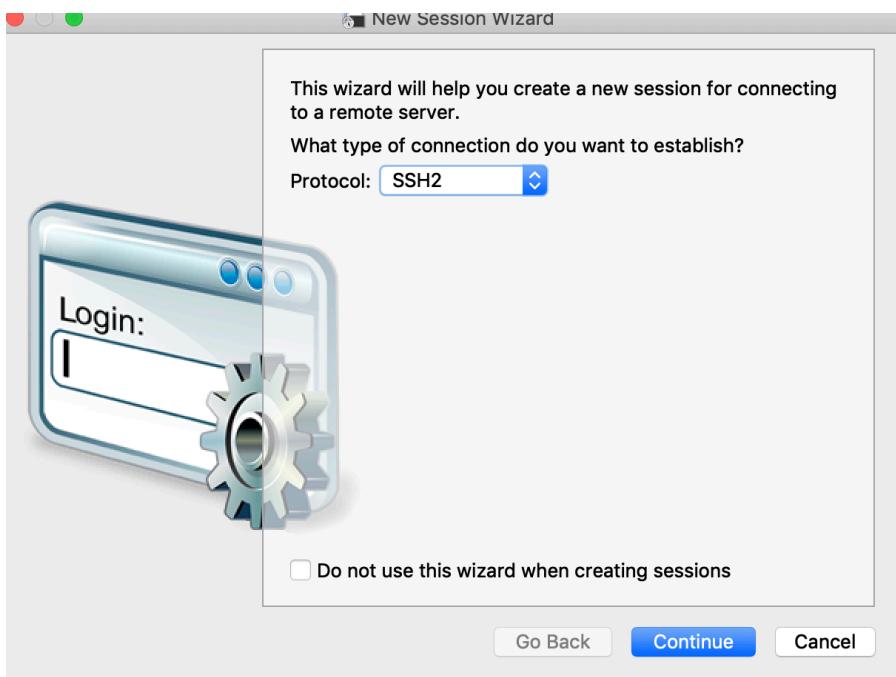
Transmission 安装+增强汉化 web+远程控

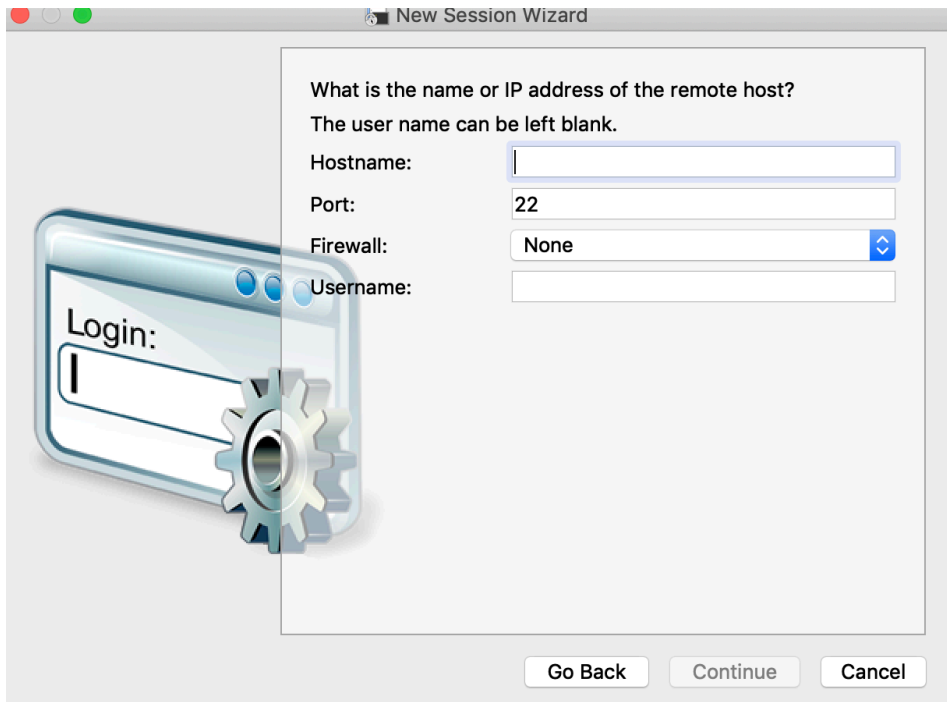
Transmission 的安装

- 1、开启群晖的 SSH，打开控制面板，选择终端机和 SNMP，启用 SSH 功能，默认端口：22

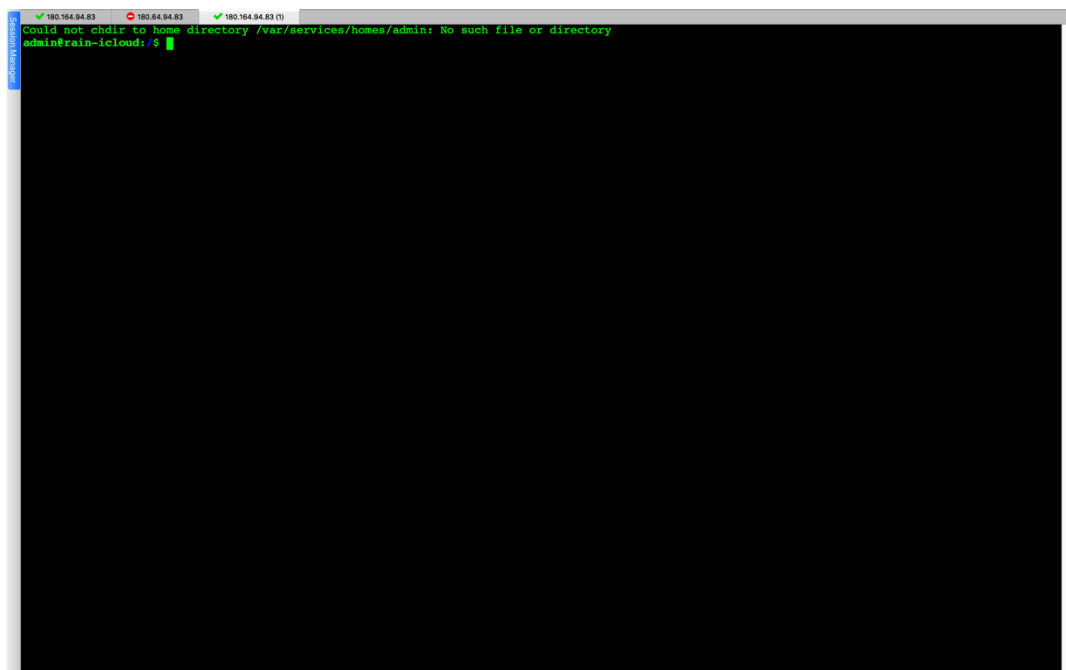


- 2、通过 Putty 或者 SecureCRT 工具打开，我这里用的是 SecureCRT 工具。





Hostname :就是你群晖的主机 ip 地址
端口就是刚才开启 SSH 默认的端口 : 22
Username : 就是群晖的管理员用户名。
成功连接后如下 :



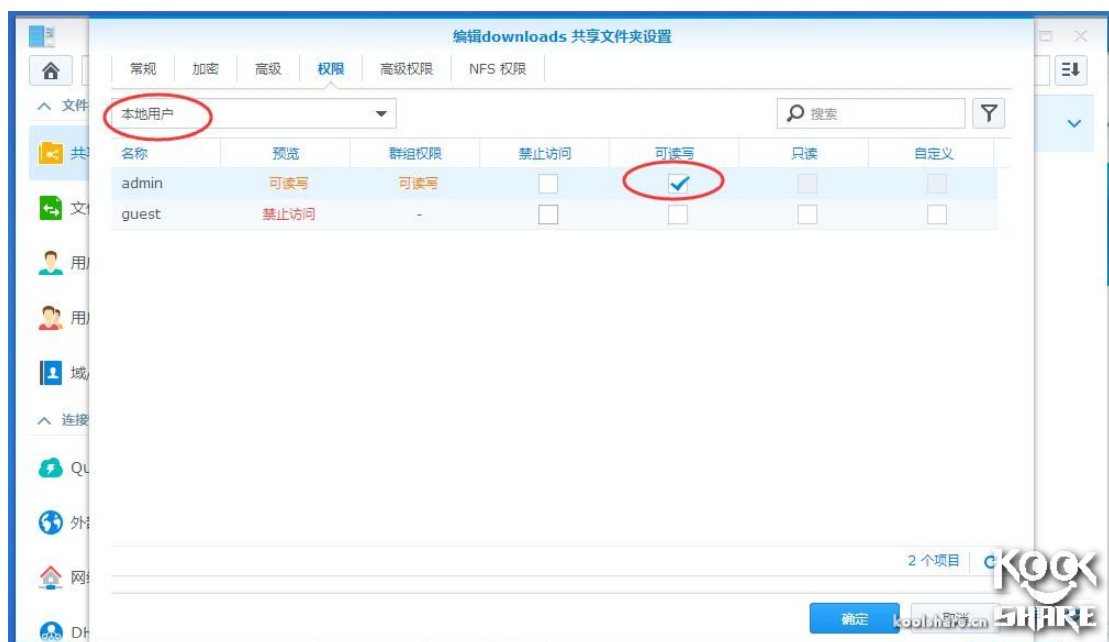
群晖的 root 命令 : `sudo -i` 就会自动切换到 root。

- 3、从 2017 年下半年开始群晖很多机型中添加了 SynoCommunity 后 transmission 也没有下载了, 所以需要离线下载安装, 下载地址 https://github.com/SynoCommunity/6.1_2.92-12.spk.zip, 链接版本适用于 18 系列的 X86 构架的群晖 (DS218+ DS418play DS718+ DS918+), 下载后解压出 spk 文件。

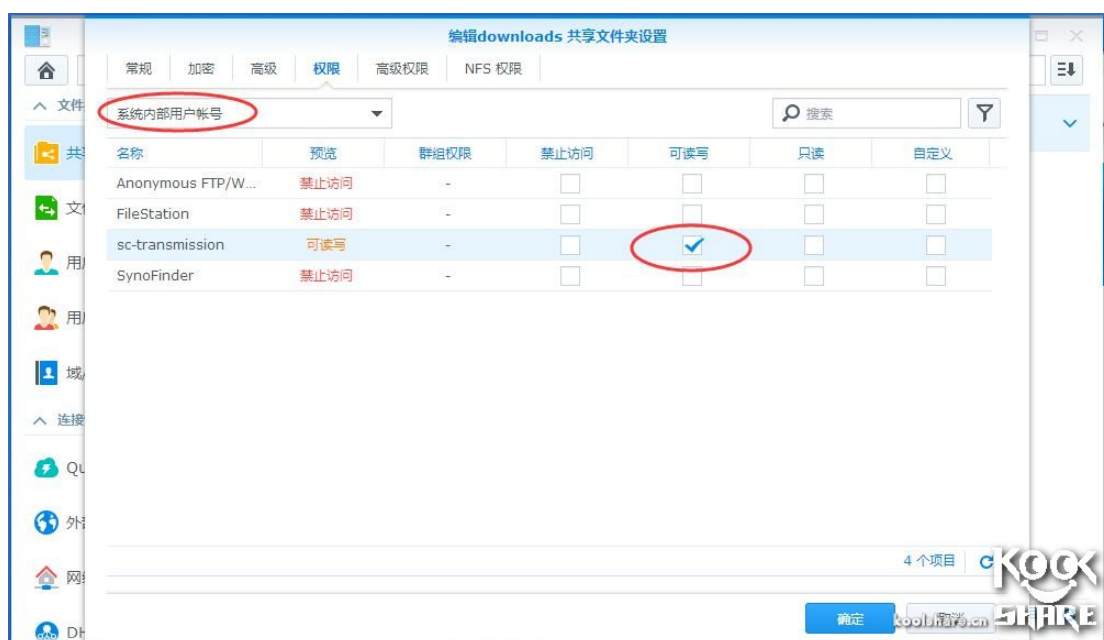
3.1、首先新建 downloads 共享文件夹在控制面板-共享文件夹，新建 downloads 文件夹，（文件夹名字根据自己喜好修改）回收站可以不开启。



3.2、权限的设置



再切换到“系统内部用户账号”，把 sc-transmission 读写权限勾上

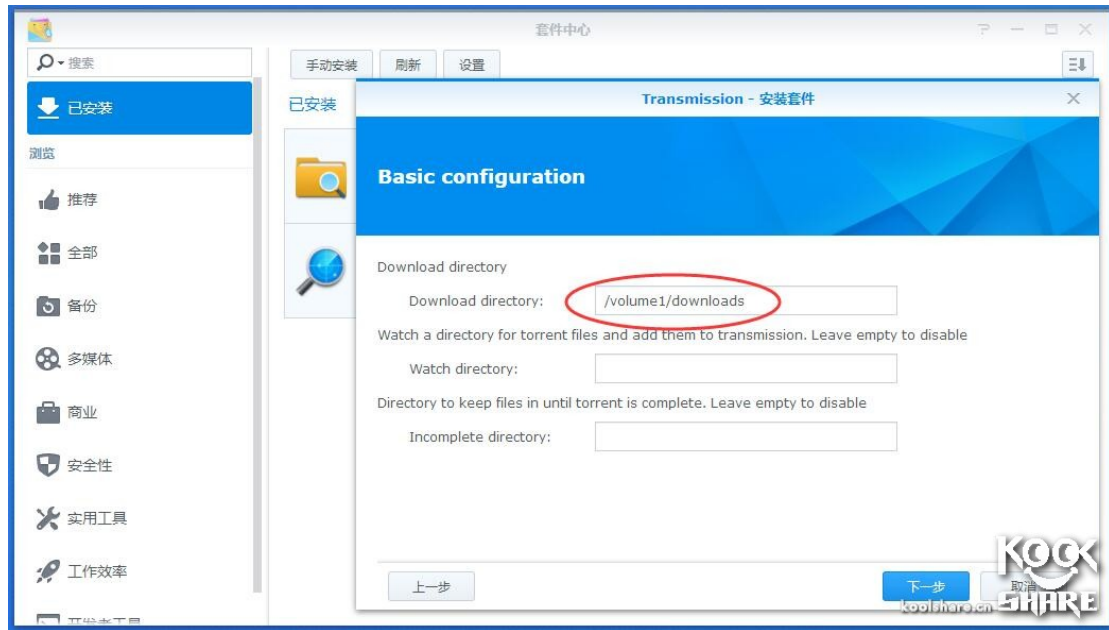


3.3、安装 transmission

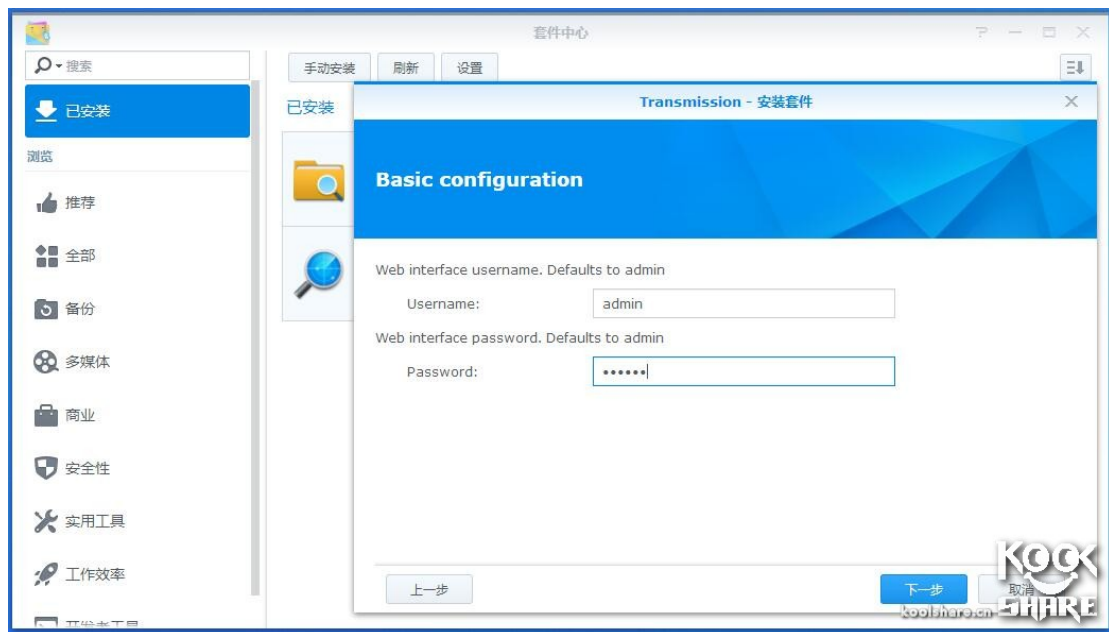
在套件中心选择 spk 文件，点下一步



选择前面新建的 downloads 文件夹，后面两项可以不设置

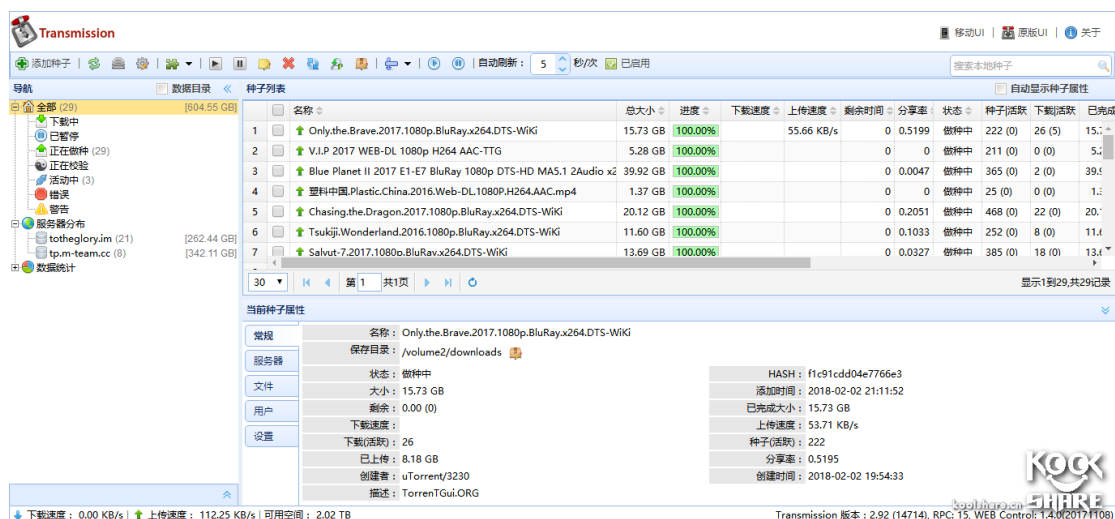


输入 transmission 的账号密码，默认端口是 9091





安装增强汉化 Web



主要功能介绍：

- 在线查看 Transmission 当前工作情况；
- 在线添加新的种子文件或连接；
- 在线修改 Transmission 参数；
- 分页浏览方式加载种子；
- 多语言环境支持；
- 文件拖放添加种子；
- 删除指定的种子；

批量修改 Tracker ;
移动指定种子的数据存放目录 ;
可按 Trackers 分组浏览 ;

1、先在群晖中把 Transimission 套件关闭

2、SecureCRT 插件连接, 切换到 root 权限用户。在打开的终端中输入如下代码 :

1. `wget https://github.com/ronggang/transmission-web-control/raw/master/release/install-tr-control.sh`
2. `Sudo bash install-tr-control.sh`

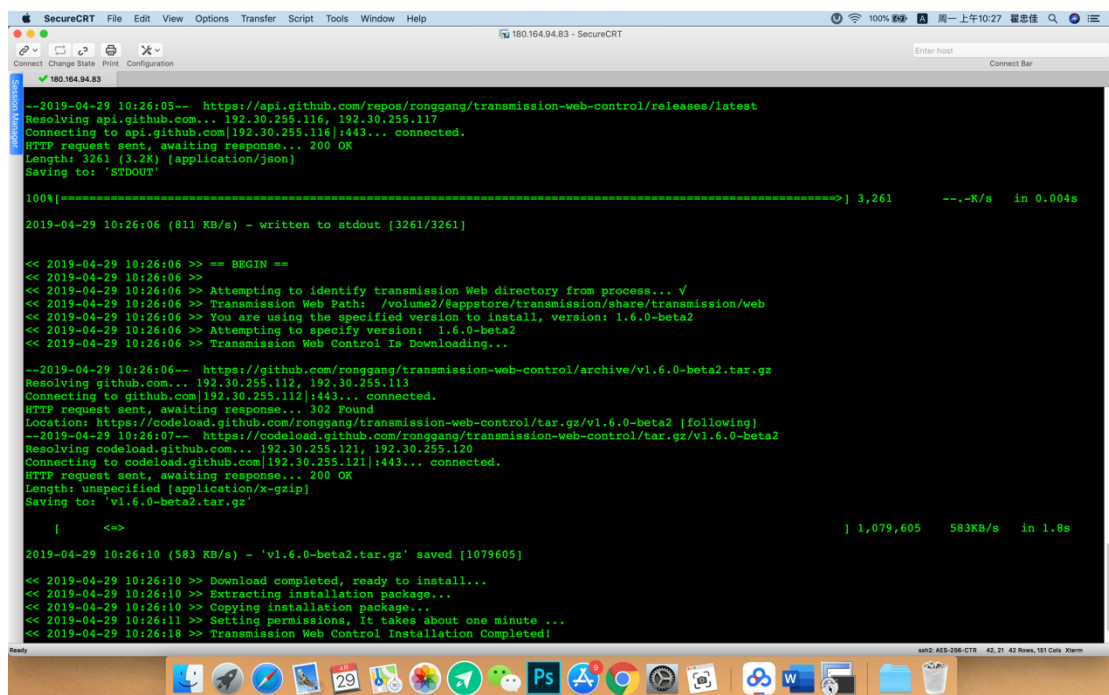
```
root@rain-icloud:~# sudo bash install-tr-control.sh
/bin/whoami

Welcome to the Transmission Web Control Installation Script.
Official help documentation: https://github.com/ronggang/transmission-web-control/wiki
Installation script version: 1.2.2-beta2

1. Install the latest release.
2. Install the specified version.
3. Revert to the official UI.
4. Re-download the installation script.
5. Check if Transmission is started.
6. Input the Transmission Web directory.
9. Installing from 'master' Repository.
=====
0. Exit the installation;

Please enter the corresponding number: 1
```

在 Plesase enter the corresponding number 处 输入1, 选择 Install the latest release.



```
--2019-04-29 10:26:05-- https://api.github.com/repos/ronggang/transmission-web-control/releases/latest
Resolving api.github.com... 192.30.255.116, 192.30.255.117
Connecting to api.github.com|192.30.255.116|:443... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 200 OK
Length: 3261 (3.2K) [application/json]
Saving to: 'STDOUT'

100%[=====] 3,261 --.-K/s in 0.004s

2019-04-29 10:26:06 (811 KB/s) - written to stdout [3261/3261]

<< 2019-04-29 10:26:06 >> == BEGIN ==
<< 2019-04-29 10:26:06 >>
<< 2019-04-29 10:26:06 >> Attempting to identify transmission Web directory from process... ✓
<< 2019-04-29 10:26:06 >> Transmission Web Path: /volume2/@appstore/transmission/share/transmission/web
<< 2019-04-29 10:26:06 >> You are using the specified version to install, version: 1.6.0-beta2
<< 2019-04-29 10:26:06 >> Attempting to specify version: 1.6.0-beta2
<< 2019-04-29 10:26:06 >> Transmission Web Control Is Downloading...

--2019-04-29 10:26:06-- https://github.com/ronggang/transmission-web-control/archive/v1.6.0-beta2.tar.gz
Resolving github.com... 192.30.255.112, 192.30.255.113
Connecting to github.com|192.30.255.112|:443... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 302 Found
Location: https://codeload.github.com/ronggang/transmission-web-control/tar.gz/v1.6.0-beta2 [following]
--2019-04-29 10:26:07-- https://codeload.github.com/ronggang/transmission-web-control/tar.gz/v1.6.0-beta2
Resolving codeload.github.com... 192.30.255.121, 192.30.255.120
Connecting to codeload.github.com|192.30.255.121|:443... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 200 OK
Length: unspecified [application/x-gzip]
Saving to: 'v1.6.0-beta2.tar.gz'

[=====>] 1,079,605 583KB/s in 1.8s

2019-04-29 10:26:10 (583 KB/s) - 'v1.6.0-beta2.tar.gz' saved [1079605]

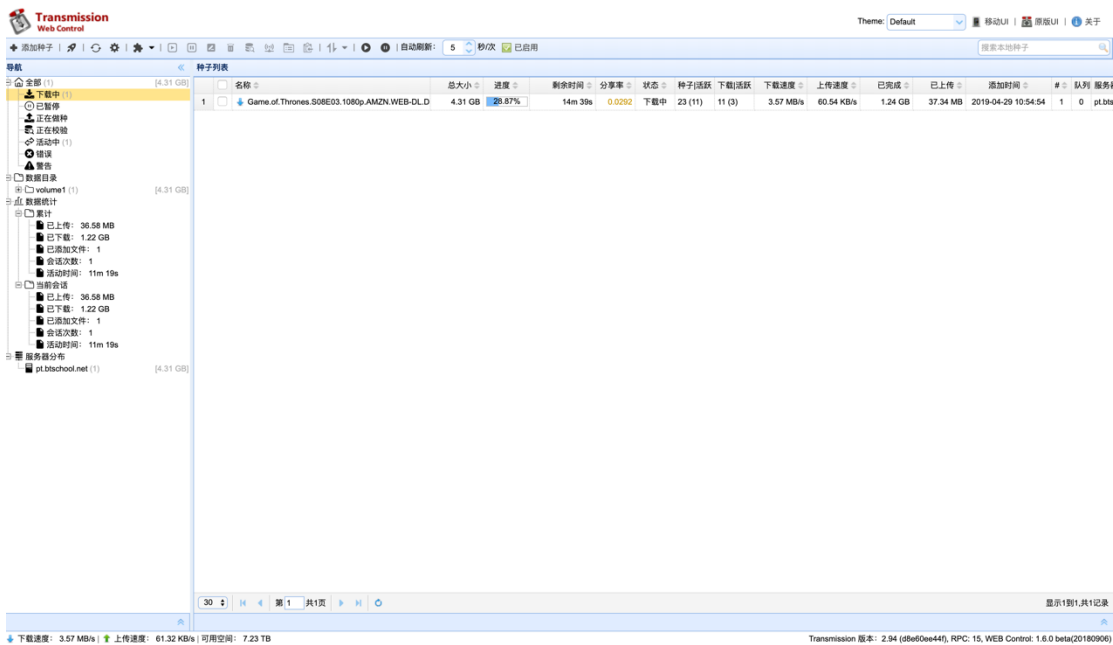
<< 2019-04-29 10:26:10 >> Download completed, ready to install...
<< 2019-04-29 10:26:10 >> Extracting installation package...
<< 2019-04-29 10:26:10 >> Copying installation package...
<< 2019-04-29 10:26:11 >> Setting permissions, It takes about one minute ...
<< 2019-04-29 10:26:18 >> Transmission Web Control Installation Completed!
```

安装完成。

transmission 远程控制

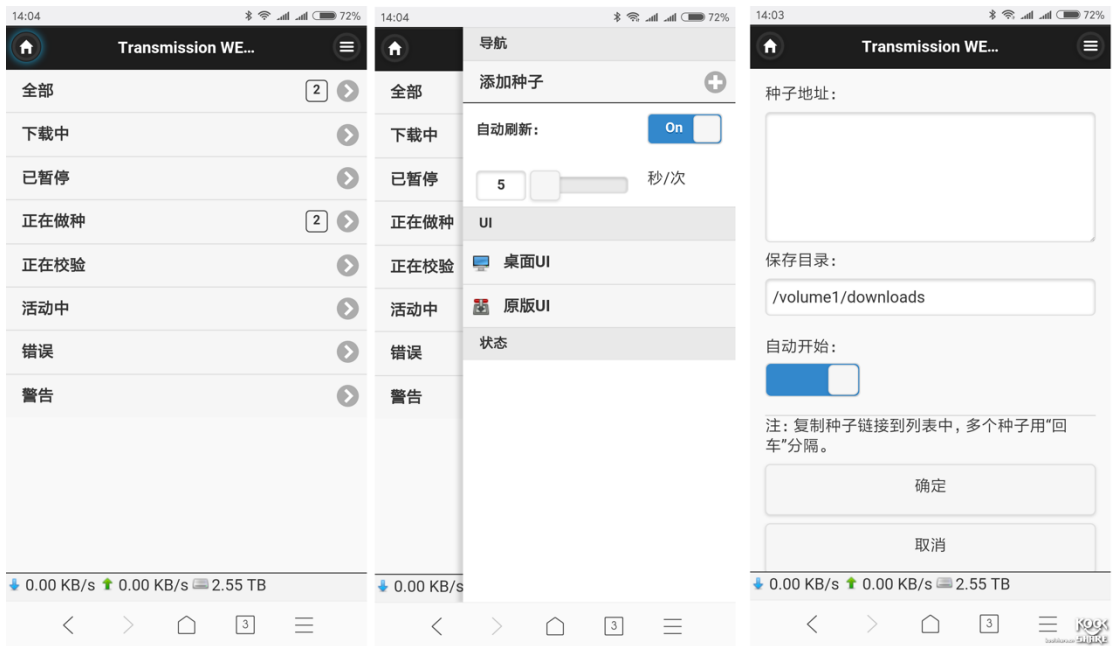
1、PC 网页端控制

经过第四步的设置，在外网通过 PC 在浏览器中输入：“你的动态 DNS 二级域名:9091”
就可以直接控制 transmission，完全和局域网本地操作一样，添加、删除、暂停任务。



2、手机网页端控制

由于苹果会对 app 审核，带有 bt 相关的软件都通不过，所以水果机不越狱现在没有可用的 BT 控制 app，可以使用增强版的网页控制端。效果如下图



安卓端手机控制

安卓推荐使用 transdroid，可以官网下载，设置也很简单，同时可以添加多台设置，客户端基本上主流 PT 软件通杀，seedbox 也支持。手机 app 除了网页端的功能外，还能添加 PT 站

的 RSS 订阅，下载会方便很多。

