




CyberData 赛博云空间

PC 端用户使用教程

(一) APP 下载与绑定设备

1.1 下载 赛博云空间客户端

 安卓手机：扫描下方二维码进入链接分享下载页，选择 安卓客户端 .apk 文件，下载安装即可。

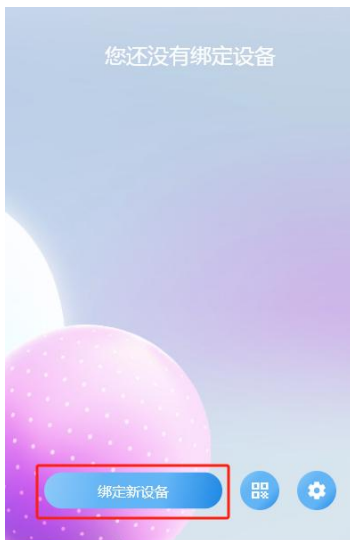
 Windows 电脑： [按住 Ctrl 并鼠标单击此处打开下载链接](#) ，选中 Windows 客户端 .exe 文件，下载安装即可。

 iPhone 手机/Mac 电脑： **需等待发布公测链接后下载安装体验。（麻烦请您耐心等待推送，谢谢！）**

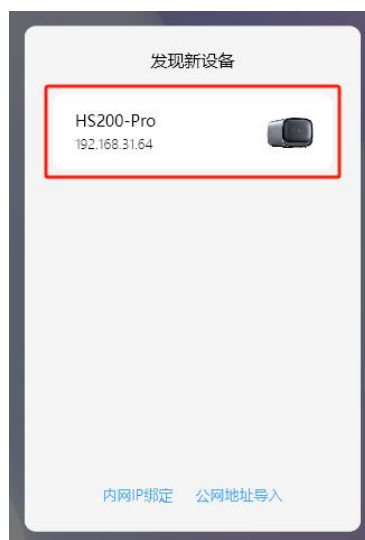


1.2 绑定设备（以 PC 客户端-首次使用为例）

1. 运行 PC 客户端（名称：**赛博云空间**），会显示 **您还没有绑定设备**，可点击 **绑定新设备** 进行绑定。如图：2-1
2. 客户端会通过局域网扫描发现到 NAS 设备。如图：2-2
3. 点击搜索到的 NAS 设备，即提示 **“设备绑定成功”**。如图：2-3



图：2-1



图：2-2



图：2-3

说明：请确保电脑和 NAS 设备在同一局域网，才可发现到设备。

(二) 初始化设备/格式化硬盘

(完成设备绑定后, 会自动跳转到初始化设备入口)

2.1 初始化设备

- 1.完成设备绑定后, 客户端会进行系统更新检测, 若有更新需要下载安装后才可进行下一步的初始化设备操作。如图: 1-1
- 2.安装完更新后进入到初始化系统池设置, 点击**初始化设备**, 默认选择 **简单模式** 即可, 点击“**下一步**”。如图: 1-2
- 3.勾选需加入系统池的磁盘 (默认全勾选), 根据需求选择需要的 **磁盘阵列模式**。点击“**下一步**”。如图: 1-3
- 4.最终确认初始化操作及风险, 点击“**确认**”执行初始化操作, 等待完成即可。如图: 1-4



图: 1-1



图: 1-2



图: 1-3



图: 1-4

5. 设备初始化成功后, 会弹窗提示, 引导用户完成账户注册使用。如图: 1-5



图: 1-5

(三) 账户注册与登录

(初次使用客户端，需先绑定设备才能注册账户)

3.1 注册账户

1. 完成设备绑定之后，返回到客户端登录页面，点击“注册”，即进入账户注册流程。如图：1-1
2. 输入用户名和密码，**记得绑定手机号或邮箱验证**，便于忘记密码时重置密码。验证成功后，点击“注册”，注册成功会弹出提示。如图：1-2



图：1-1



图：1-2

3.2 账户登录

1. 完成账户注册之后，自动返回到客户端登录页面。如图：2-1
2. 输入用户名和密码，点击“登录”即可。如图：2-2



图：2-1



图：2-2

(四) 授权绑定与分享设备

(通过 app 扫码/分享设备邀请码, 授权其它终端主机绑定设备)

4.1 通过 APP 扫码授权 (手机扫码授权电脑客户端绑定设备)

1. 首先, 需在电脑上安装运行 赛博云空间客户端, 点击底下二维码图标, 自动生成授权二维码。如图: 1-1 / 1-2



图: 1-1



图: 1-2

2. 然后, 进入手机客户端 APP 首页, 点击右上角 “+” 图标, 再点击 “授权绑定设备” 进行扫码。如图: 1-1

3. 扫码成功后, 确认授权信息, 点击 “确认授权”, 即完成授权绑定。如图: 1-2



图: 1-1

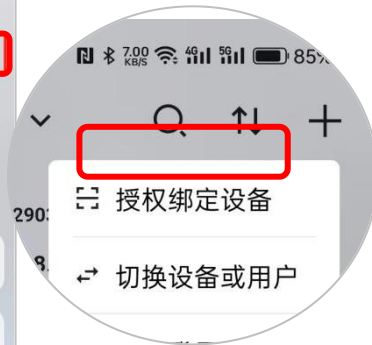


图: 1-2

4.2 通过分享邀请码授权 (可通过手机或电脑客户端分享设备)

1. 打开 赛博云空间 APP 首页, 找到 **快捷方式** - **全部应用** - **设置** 项, 进入系统设置, 点击 **“邀请朋友”** 生成 邀请码和公网导入地址。将邀请码或公网导入地址分享给朋友。 如图: 2-1 / 2-2 / 2-3



图: 2-1



图: 2-2



图: 2-3

2. 朋友也需同样下载安装 赛博云空间 APP, 点击 **“扫描邀请码”**, 扫码完成会弹窗提示发现设备, 点击 **“连接”** 即可完成设备绑定。 如图: 2-4 / 2-5 / 2-6

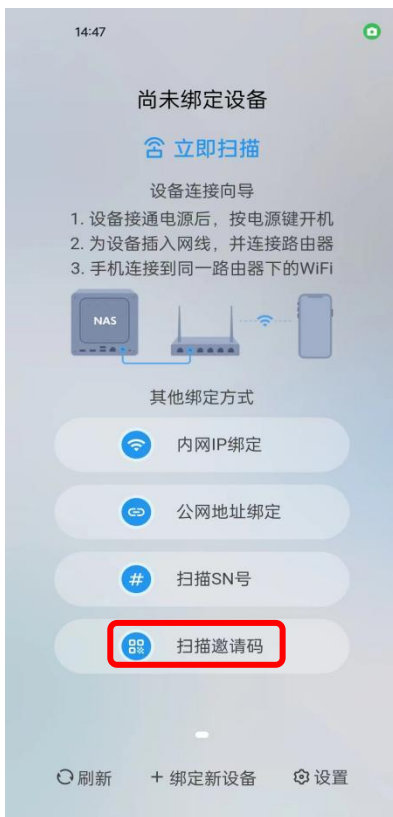


图: 2-4



图: 2-5



图: 2-6

(五) 个性化设置

5.1 更改系统桌面壁纸

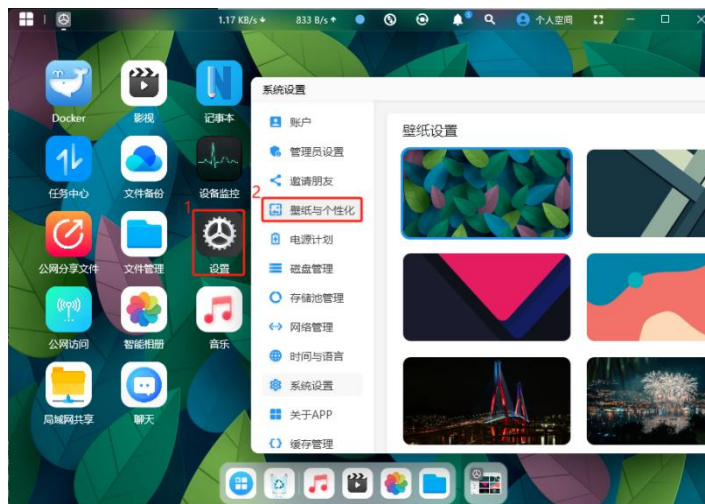
1.打开 赛博云空间 PC 客户端首页，在桌面右键选择“壁纸设置”。



2.再点击任意一张壁纸，即可完成壁纸更换，同时也会有“设置成功”的提示字样。



3.也可以点击桌面的“设置”图标，再点击“壁纸与个性化”，完成壁纸设置。



(六) 账户管理

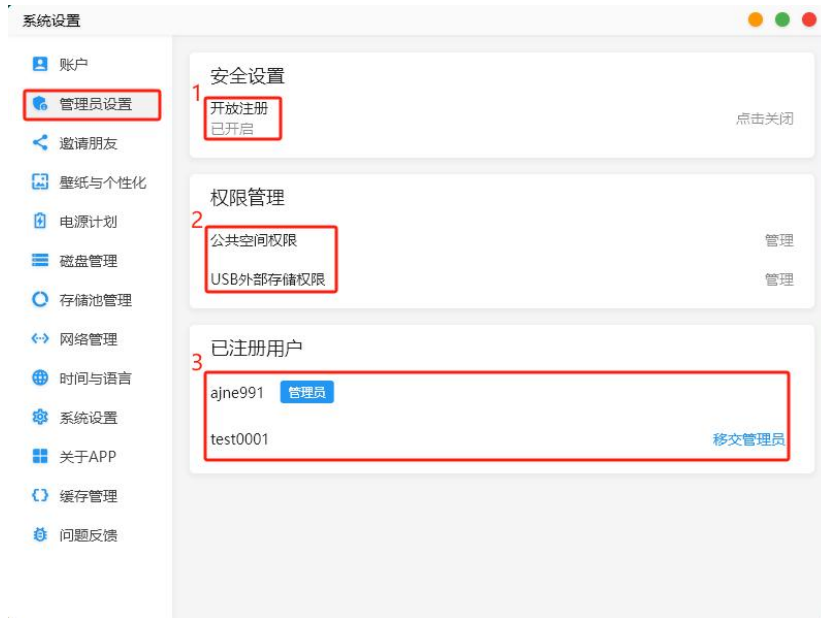
6.1 安全设置 (通过系统设置中的账户来进行设置)

1. 可以通过增加账户的预留手机号码和电子邮箱，这样账号密码忘记了还可以通过预留信息来修改密码。
2. 也可以通过定期修改密码来增加设备的安全性。
3. 如果账号不使用了可以对账号进行注销。
4. 当 NAS 在多个设备上登录的时候可以对登录的设备进行下线和删除该设备的登录信息。



6.2 权限管理

- 1.目前默认第一位注册的用户为管理员，管理员可以在“系统设置”对设备进行管理。
- 2.“安全设置”中的开放注册默认为开启状态，如需暂停用户注册，可点击关闭。
- 3.“权限管理”中的公共空间权限和 USB 外部存储权限可选择对部分用户进行限制访问。
- 4.“已注册用户” 目前可以查看到设备注册了的人数，并可以进行移交管理员操作。



6.3 移交管理员权限

- 1.目前默认第一位注册的用户为管理员，管理员可以在“系统设置”对设备进行管理。
- 2.点击桌面的“设置”图标，进入到“系统设置”界面。
- 3.点击“管理员设置”可以看到当前注册用户，点击用户列表右边的“移交管理员”即可完成权限移交。



(七) 存储空间

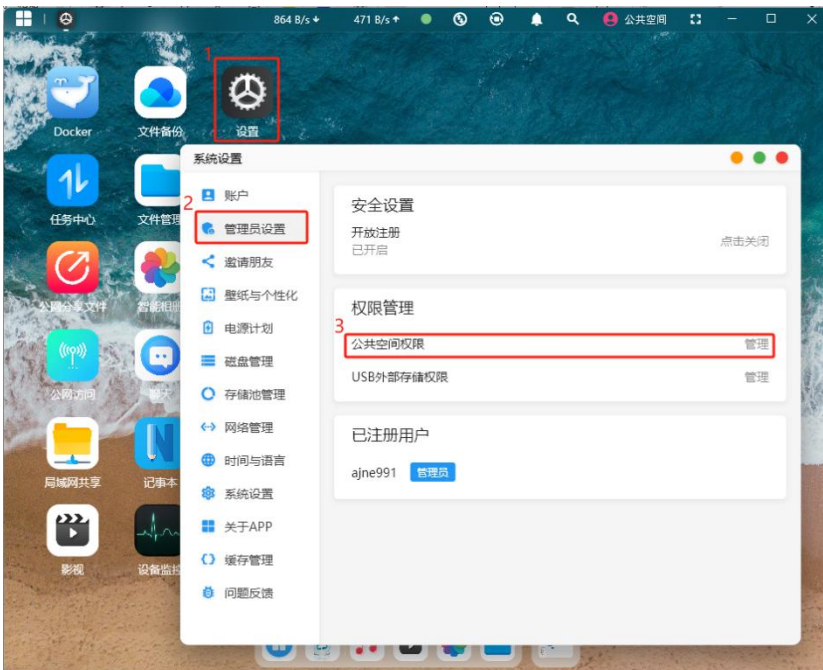
7.1 个人空间

1. 打开赛博云空间软件首页，即默认为个人空间展示，可在桌面右键选择“切换空间”或者在右上角点击“个人空间”进行切换。



7.2 公共空间

1. 保存在公共空间的文件默认所有用户都可查看，可在“管理员设置”对公共空间权限进行用户控制。



7.3 私密空间

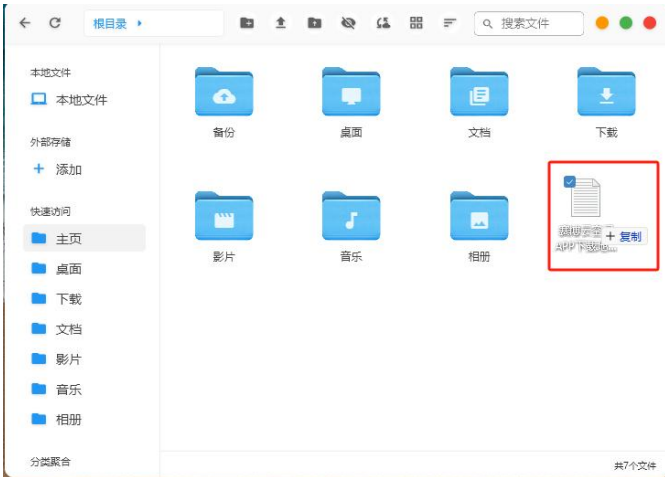
私密空间可以理解为需要二次密码验证的个人空间。

(八) 文件管理

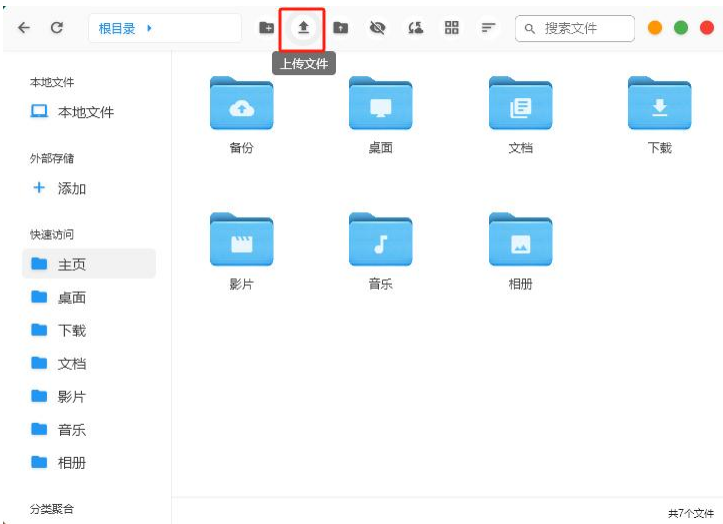
8.1 上传文件

上传文件目前有以下几种方式：拖拽上传、打开本地文件夹窗口上传和通过 Samba 上传三种。

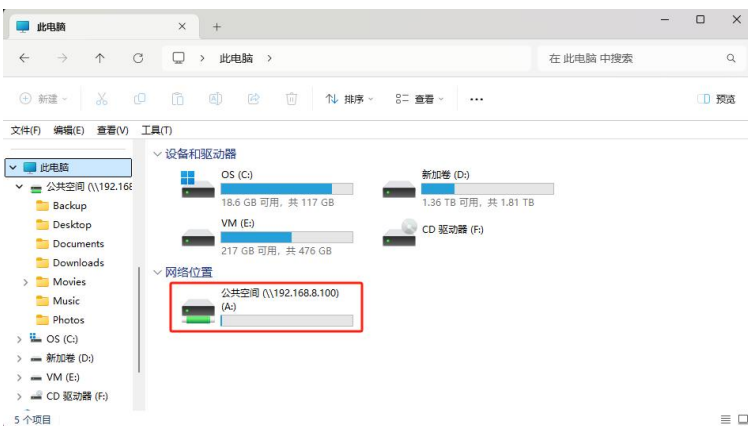
1.拖拽上传，选中要上传的文件，鼠标拖拽到软件文件夹即可完成上传。



2.本地文件夹窗口上传，点击文件夹上方的“上传”图标，在弹出文件夹窗口后选中文件打开即可完成文件上传。



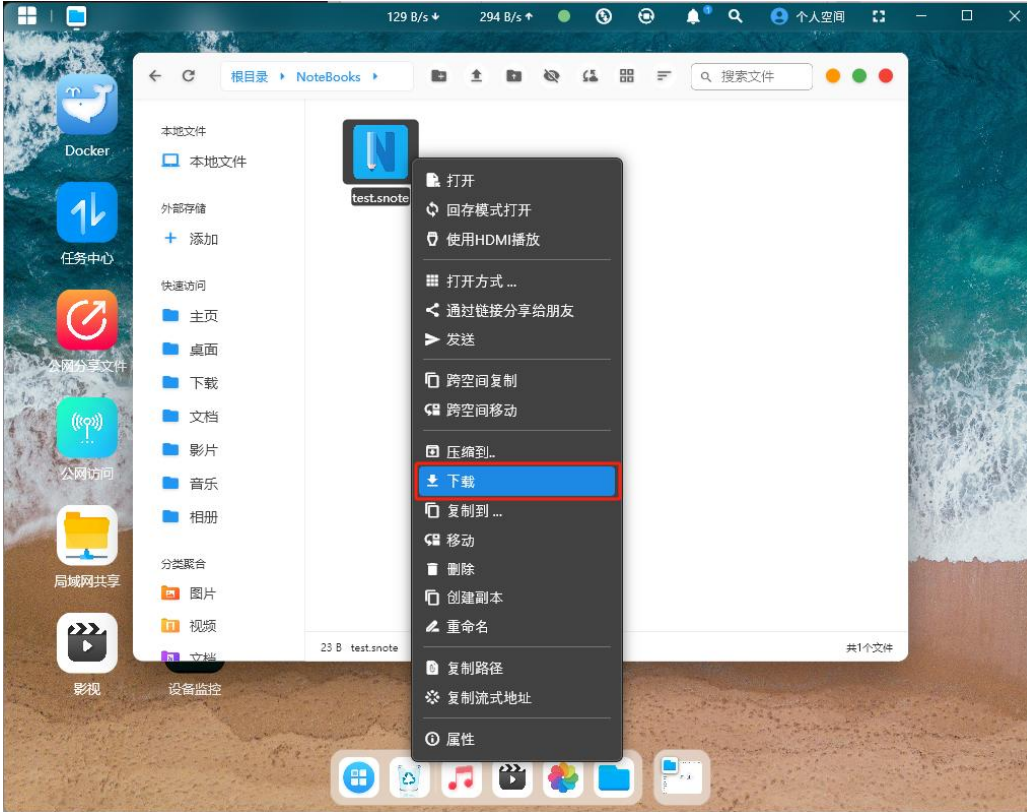
3.通过 Samba 协议把 NAS 存储空间映射到电脑后，就可以像电脑上的硬盘一样通过复制粘贴来上传了。



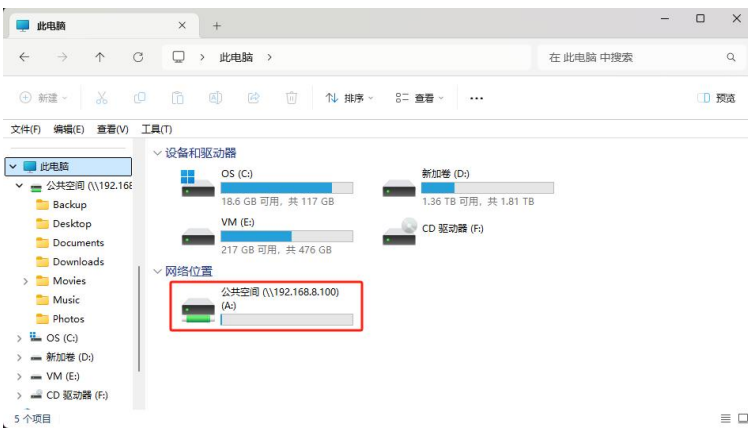
8.2 下载文件

下载文件目前有以下几种方式：文件右键选择下载和通过 Samba 下载。

1.文件右键选择下载，选中文件后鼠标右键点击“下载”，在弹出的本地文件夹窗口选择好路径后即可开始下载。



2.通过 Samba 协议把 NAS 存储空间映射到电脑后，就可以像电脑上的硬盘一样通过复制粘贴来下载了。



8.2 文件备份

文件备份功能可以将本地的文件夹备份到 NAS 上

1. 通过点击首页的“文件备份”，再点击“新建”。



2. 选择本地备份文件夹后，再按需选择是否需要限制备份的文件类型，然后点击“下一步”。



3.选择赛博云的保存路径后，点击“下一步”。



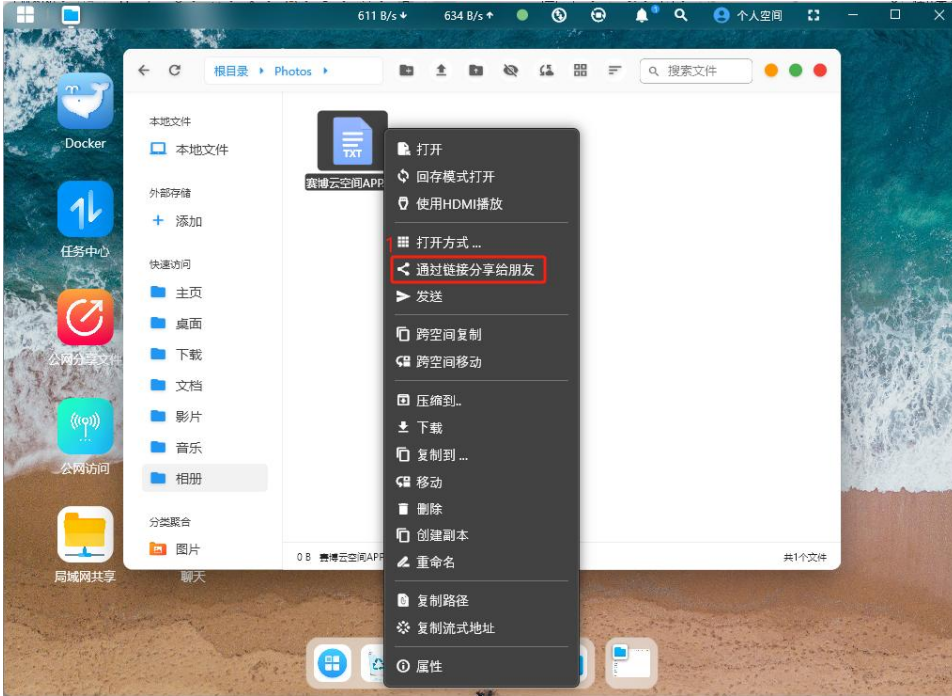
4.最后选择自动备份的策略是局域网备份还是其他类型的备份，设置好名称后，点击“提交”，即可完成备份任务的新建。



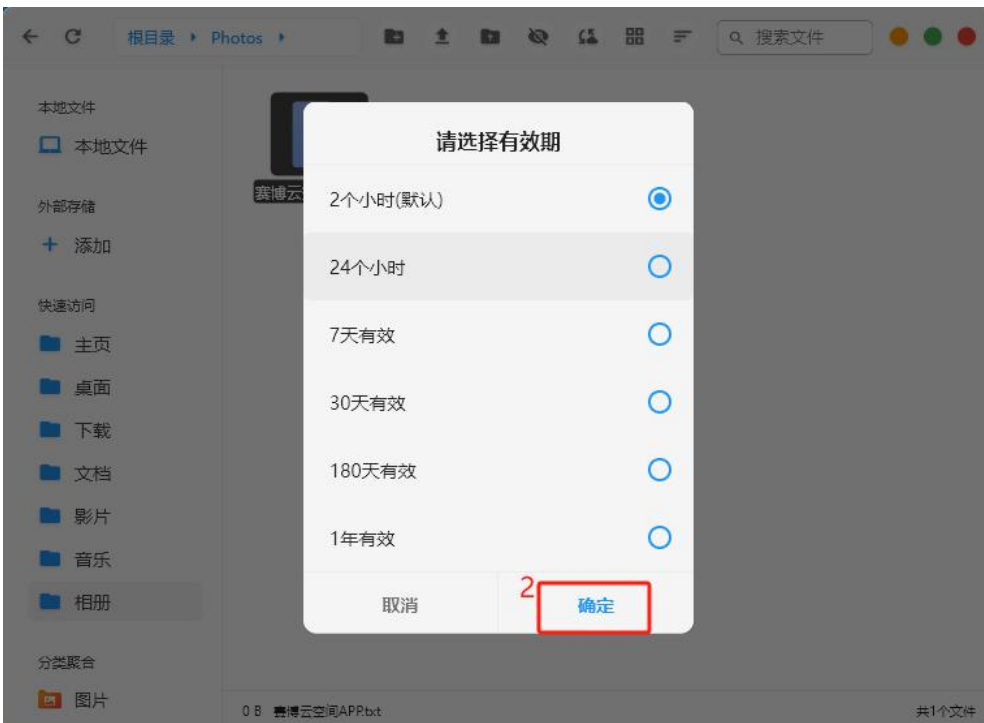
8.3 分享文件

赛博云可以通过链接分享文件到他人，无需下载客户端通过浏览器即可完成文件下载。

1.鼠标右键需要分享的文件，点击“通过链接分享给朋友”。



2.选择链接的有效期后点击“确定”



3.选择“手动填充”或者“自动填充”之后，分享链接完成复制到粘贴板上，粘贴出来发送给朋友即可使用链接进行下载。

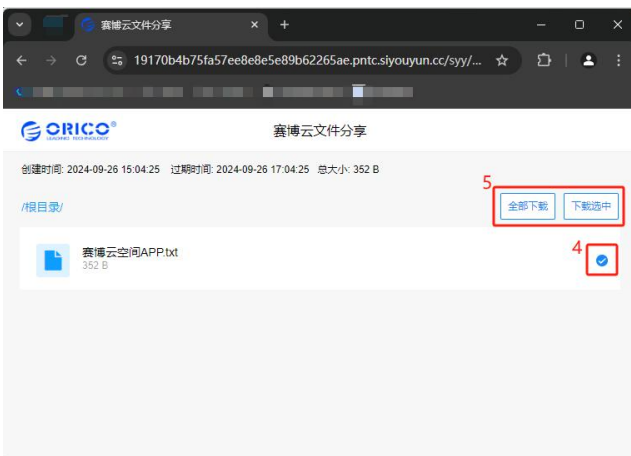


4.手动填充和自动填充的区别在于提取码是否包含在链接里面，手动填充需要自行添加上提取码才可完成下载。

手动填充:
通过赛博云分享的文件
链接:<https://19170b4b75fa57ee8e8e5e89b62265ae.pntc.siyoyun.cc/syy/share?code=f4de8894-4593-4aff-ab66-7b3ed4050515&verifycode=>
提取码:vp10

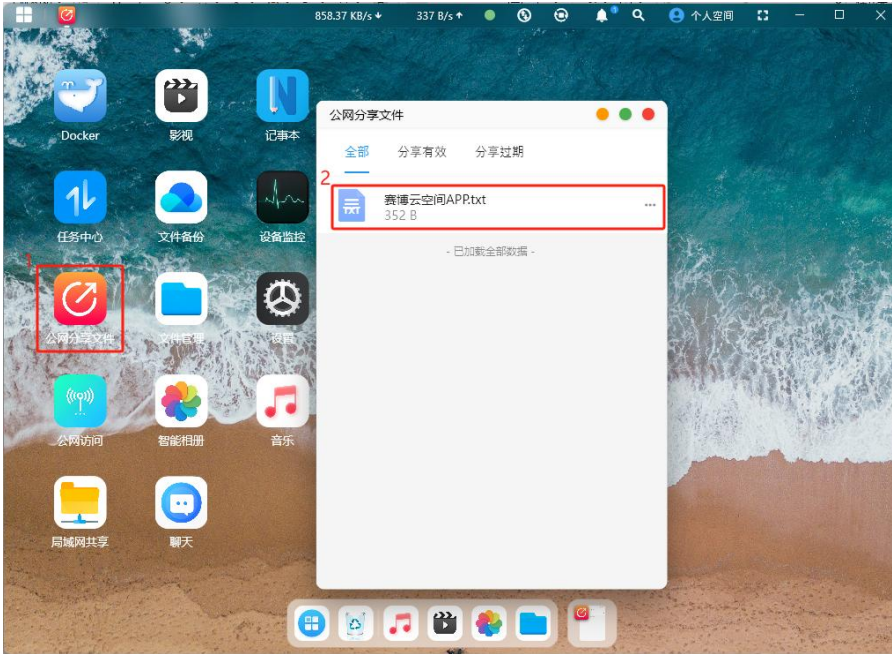
自动填充:
通过赛博云分享的文件
链接:<https://19170b4b75fa57ee8e8e5e89b62265ae.pntc.siyoyun.cc/syy/share?code=f4de8894-4593-4aff-ab66-7b3ed4050515&verifycode=vp10>
提取码:vp10

5.浏览器输入链接后，选中文件再点击“下载选中”或者“全部下载”，完成链接文件下载。



8.4 公网分享文件管理

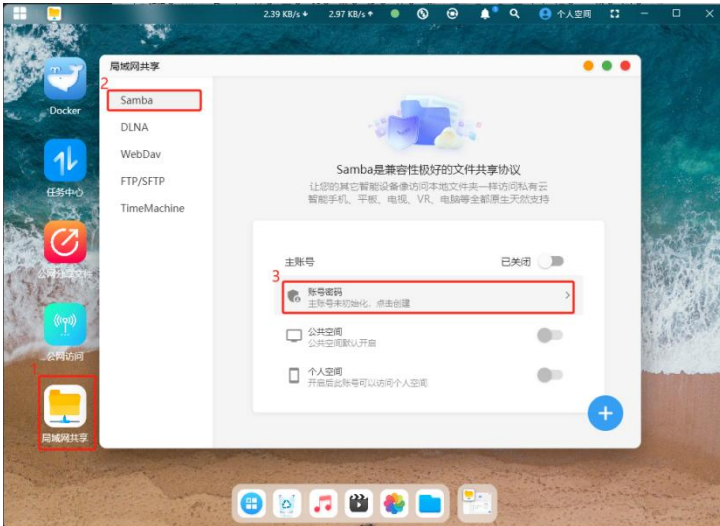
1. 查看历史分享文件可以在首页点击“公网分享文件”应用，打开之后可以看到分享的文件，点击文件右边的“...”，可以对文件分享链接进行复制和取消文件分享。



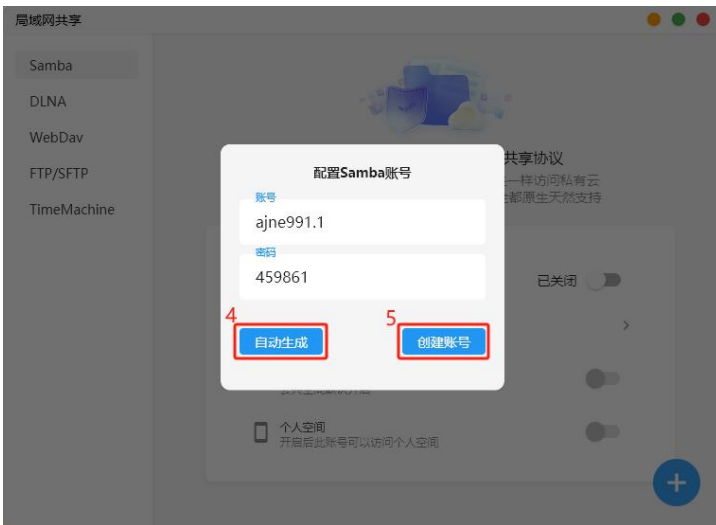
(九) 传输协议

9.1 通过 Samba 协议访问

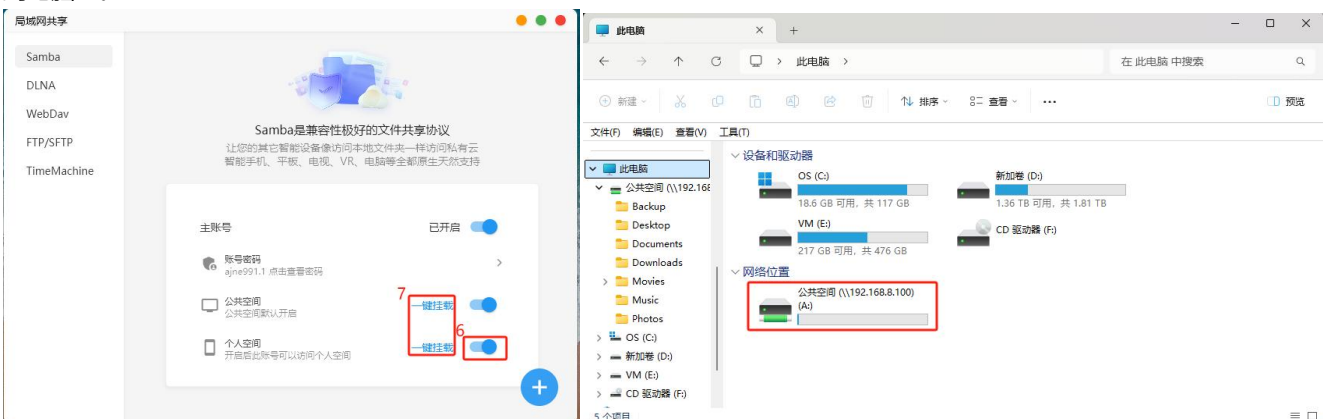
1. 点击首页的“局域网共享”，选择“Samba”，进到设置界面。点击“账号密码”进行设置。



2. 在弹出的窗口可以点击左下角的“自动生成”来根据用户名生成一个账号，也可以手动设置，然后点击右下角的“创建账号”即可完成账号的创建。



3. 创建好账号之后，主账号和公共空间访问默认自动打开，个人空间需要手动打开。同时可以点击“一键挂载”实现存储路径的挂载到电脑上。

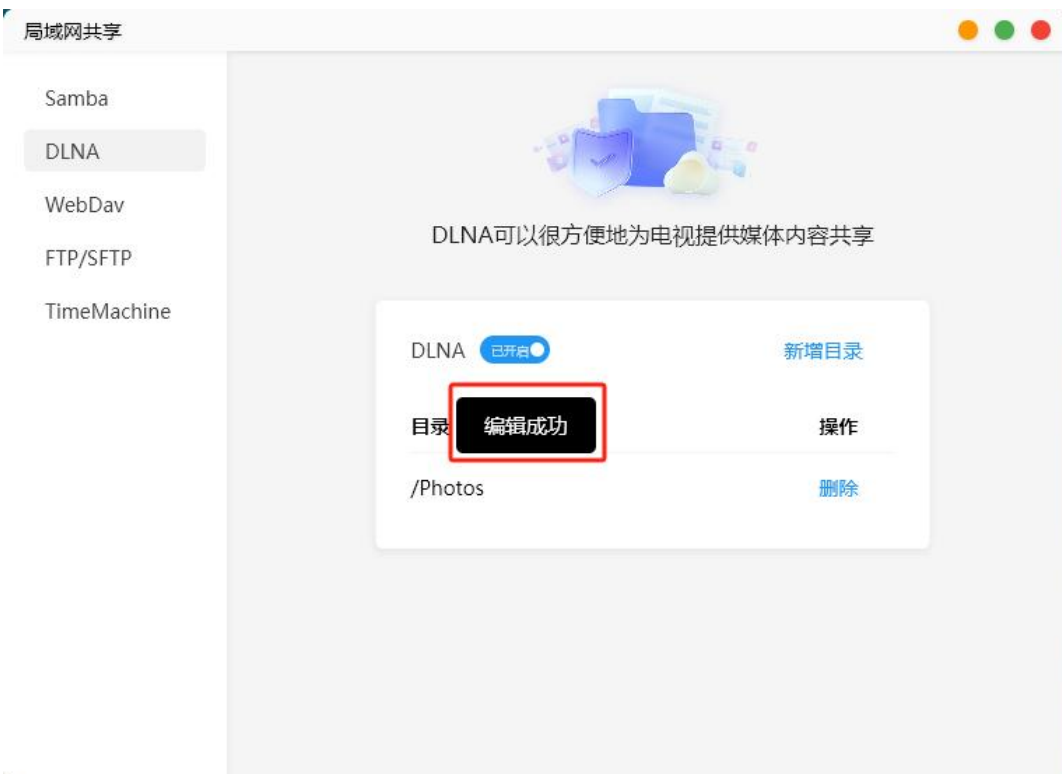


9.2 通过 DLNA 协议访问

1. 点击首页的“局域网共享”，选择“DLNA”，进到设置界面。点击“新增目录”进行设置。

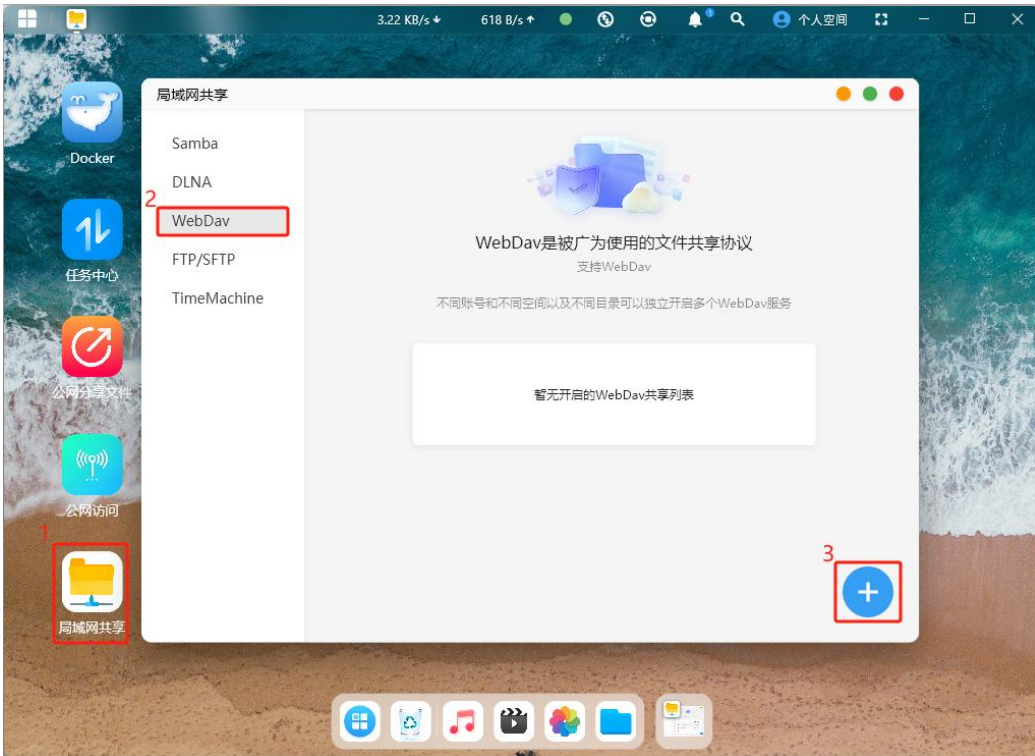


2. 选择赛博云要进行共享的文件夹后，会提示编辑成功，同时 DLNA 开关也自动打开，这样就可以在电视机通过 DLNA 协议来访问赛博云的文件了。

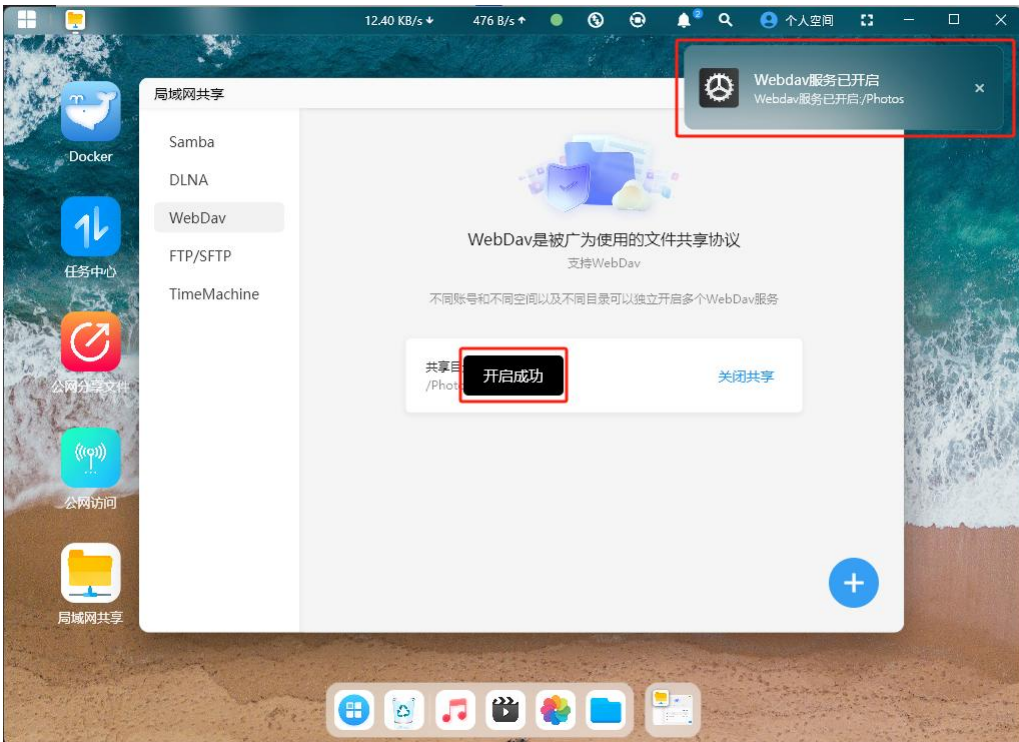


9.3 通过 WebDav 协议访问

1. 点击首页的“局域网共享”，选择“WebDav”，进到设置界面。点击右下角的“+”号进行设置。



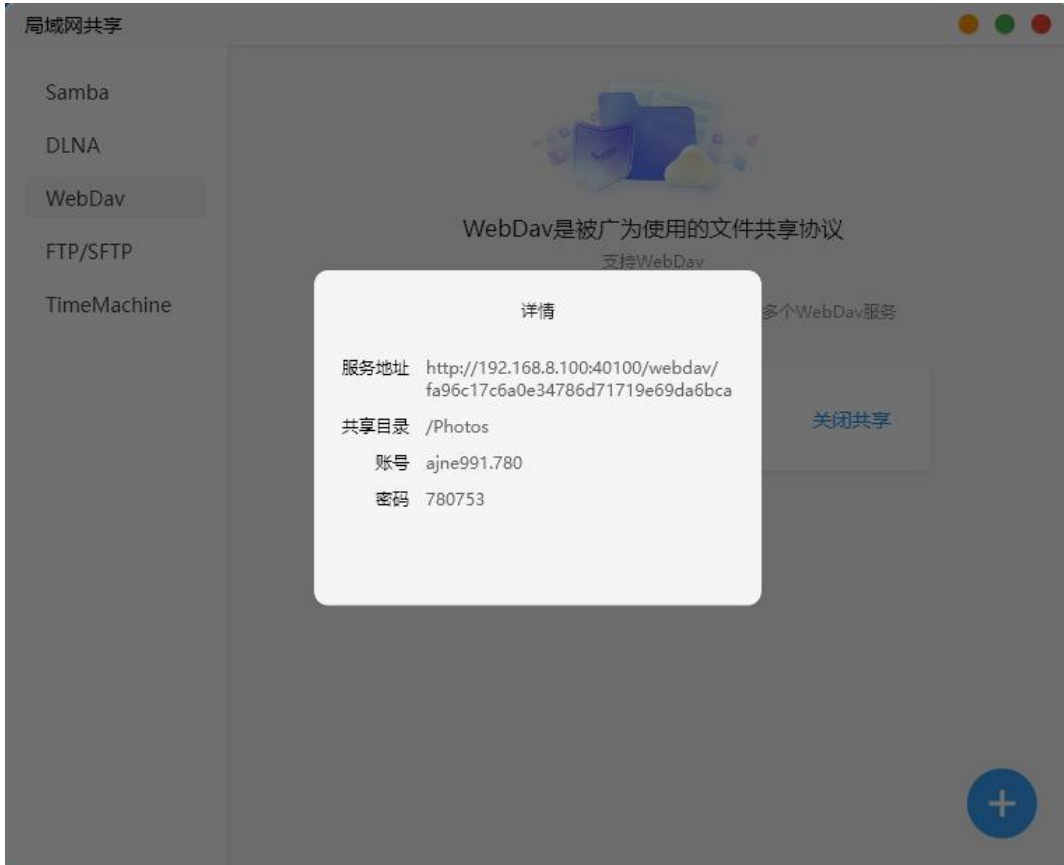
2. 选择赛博云要进行共享的文件夹后，会提示开启成功，同时软件右上角也会有弹窗提示。



3. 开启 WebDav 之后，点击共享目录，会弹出共享的服务地址等信息。

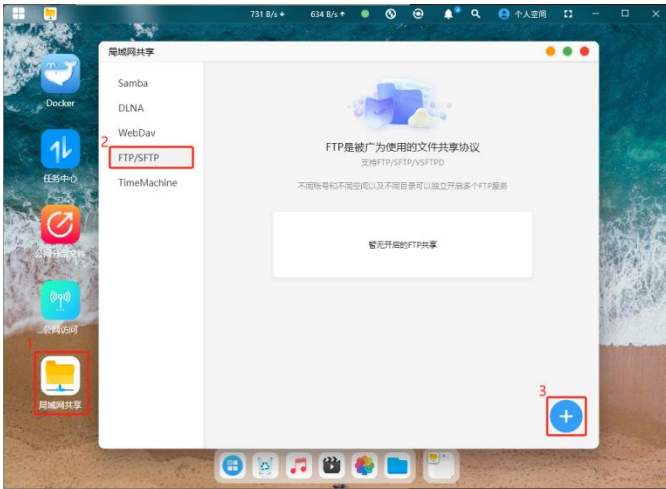


4. 在浏览器地址栏输入服务器地址和共享目录后的共享路径后会弹窗提示输入账号密码，完成验证之后即可访问分享的文件。



9.4 通过 FTP/SFTP 协议访问

1. 点击首页的“局域网共享”，选择“FTP/SFTP”，进到设置界面。点击右下角的“+”号进行设置。



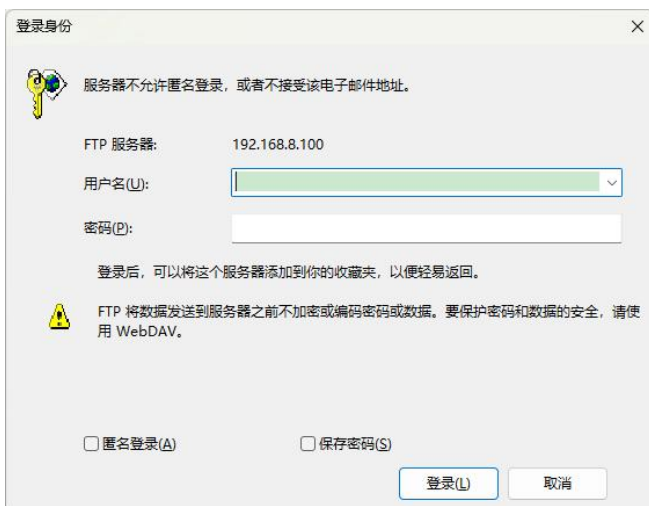
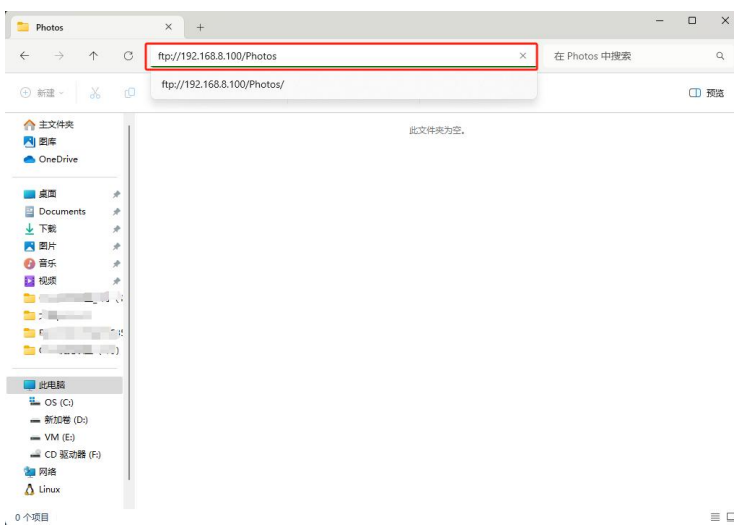
2. 选择赛博云要进行共享的文件夹后，会提示开启成功。



3. 开启 FTP/SFTP 之后，点击共享目录，会弹出共享的服务地址等信息。

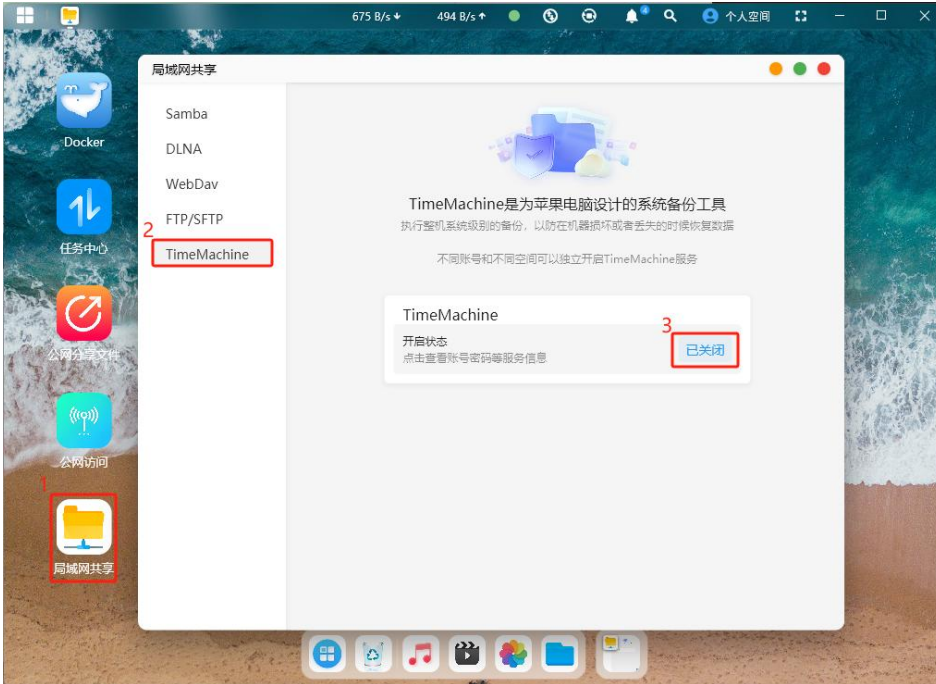


4.在文件资源管理器地址栏输入“FTP+服务器地址+共享目录路径”后会弹窗提示输入账号密码，完成验证之后即可访问分享的文件。



9.4 苹果 TimeMachine 设置

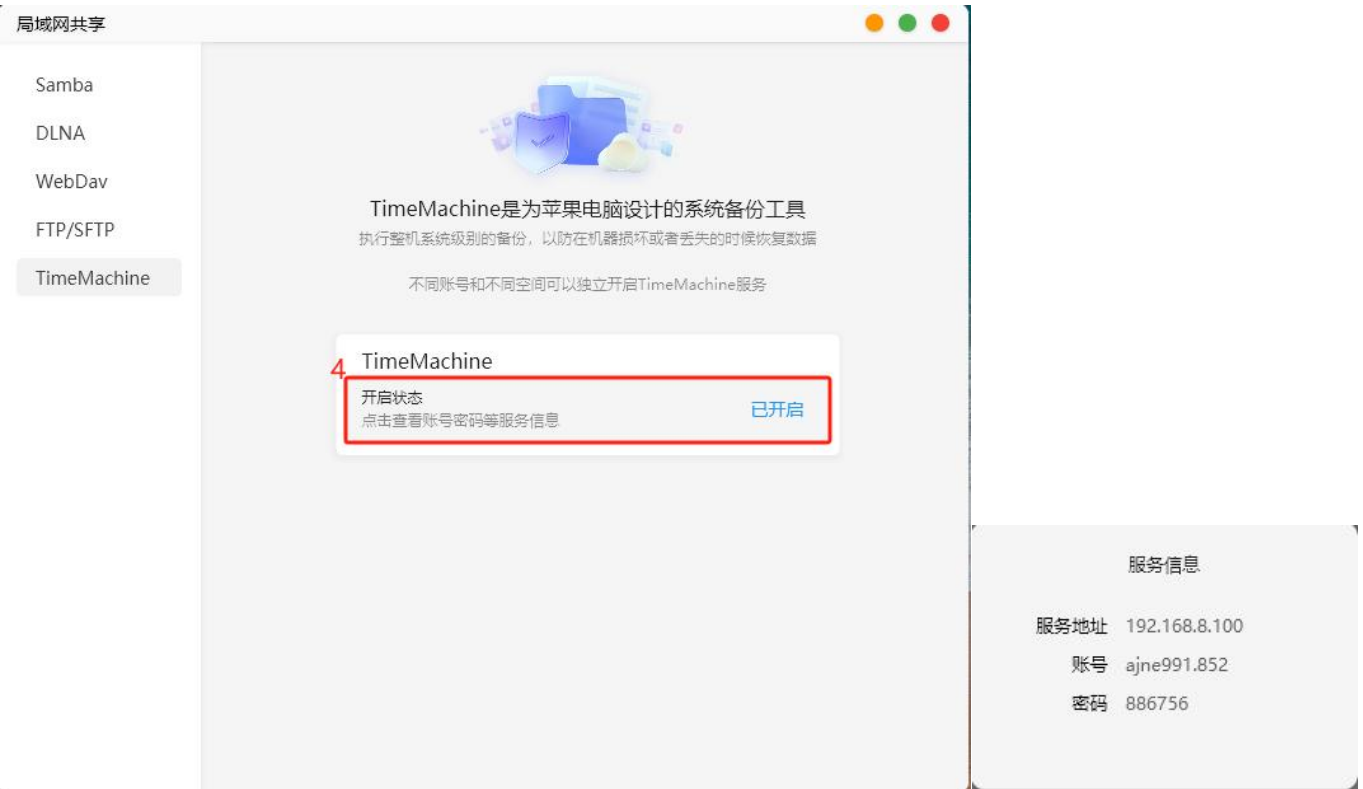
1. 点击首页的“局域网共享”，选择“TimeMachine”，进到设置界面。点击“已关闭”，把服务开启。



2. 开启成功后，会提示开启成功，并显示“已开启”。



3. 开启 TimeMachine 之后，点击开启状态，会弹出共享的服务地址等信息。



4.

(十) 存储池管理

10.1 磁盘管理

1. 点击首页的“设置”，选择“磁盘管理”，进入磁盘管理界面。此界面可以查看到硬盘容量、温度等信息。



10.2 查看存储池状态

1. 点击首页的“设置”，选择“存储池管理”，进入存储池管理界面。此界面可以查看到池状态和存储池使用率等信息。



10.3 配置 SSD 缓存加速

1. 点击首页的“设置”，选择“存储池管理”，进到存储池管理界面。向下滑动可以看到“SSD 读写缓存加速”的选项，一般建议只添加读缓存加速即可。



2. 如点击“SSD 读缓存加速”后，进到配置界面，选择一个 M.2 硬盘后，点击“选择”，



10.4 新增热备盘

1. 点击首页的“设置”，选择“存储池管理”，进到存储池管理界面。向下滑动可以看到“新增热备盘”的选项。



2. 点击“新增热备盘”后，选择需要设置为热备盘的硬盘后，点击“选择”后再点击确认生效。



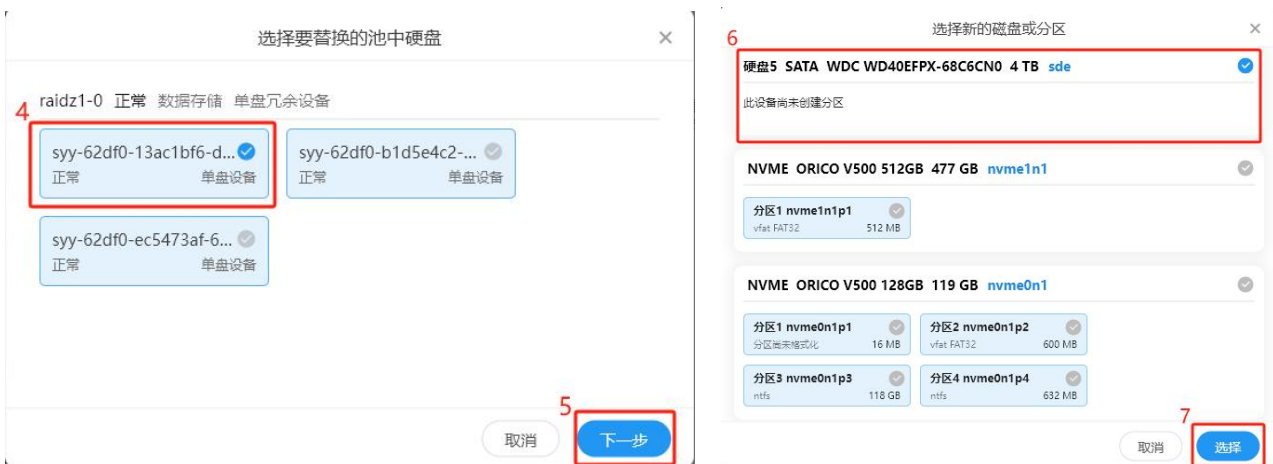
10.5 更换硬盘(实现扩容)

1.点击首页的“设置”，选择“存储池管理”，进到存储池管理界面。向下滑动可以看到“更换硬盘”的选项。



2.点击“更换硬盘”后，选择需要替换的硬盘，点击“下一步”。如左下图所示。

3.选择新的硬盘后，点击“选择”完成硬盘替换。如右下图所示。



(十一) 网络管理

11.1 设置静态 IP 地址 (此操作需管理员权限)

1. 点击首页的“设置”，选择“网络管理”，进到网络管理界面，点击需要固定 IP 的网卡。

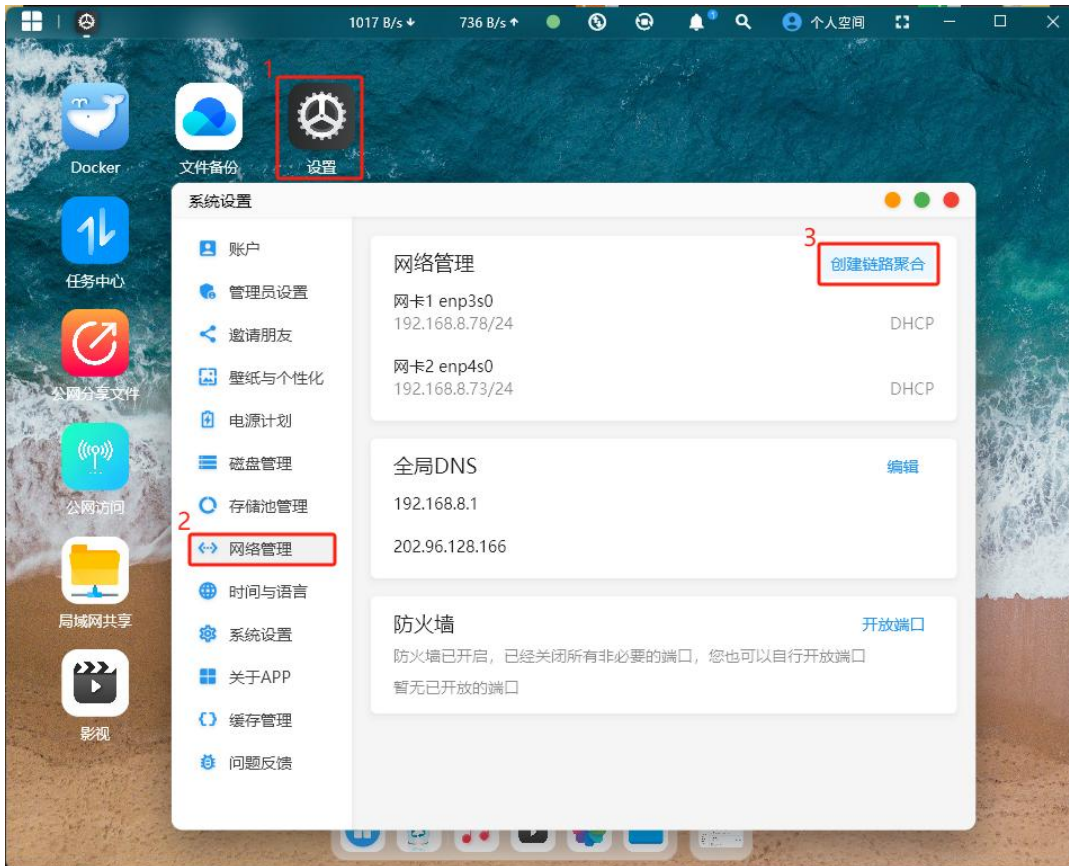


2. 点击“手动设置网络”后，默认会加载自动获取到的 IP 地址信息，一般来说只需要更改 IP 地址即可，其他信息无需更改。修改完成后点击“提交”生效。



11.2 创建链路聚合 (此操作需管理员权限)

1. 点击首页的“设置”，选择“网络管理”，进入到网络管理界面，点击“创建链路聚合”。

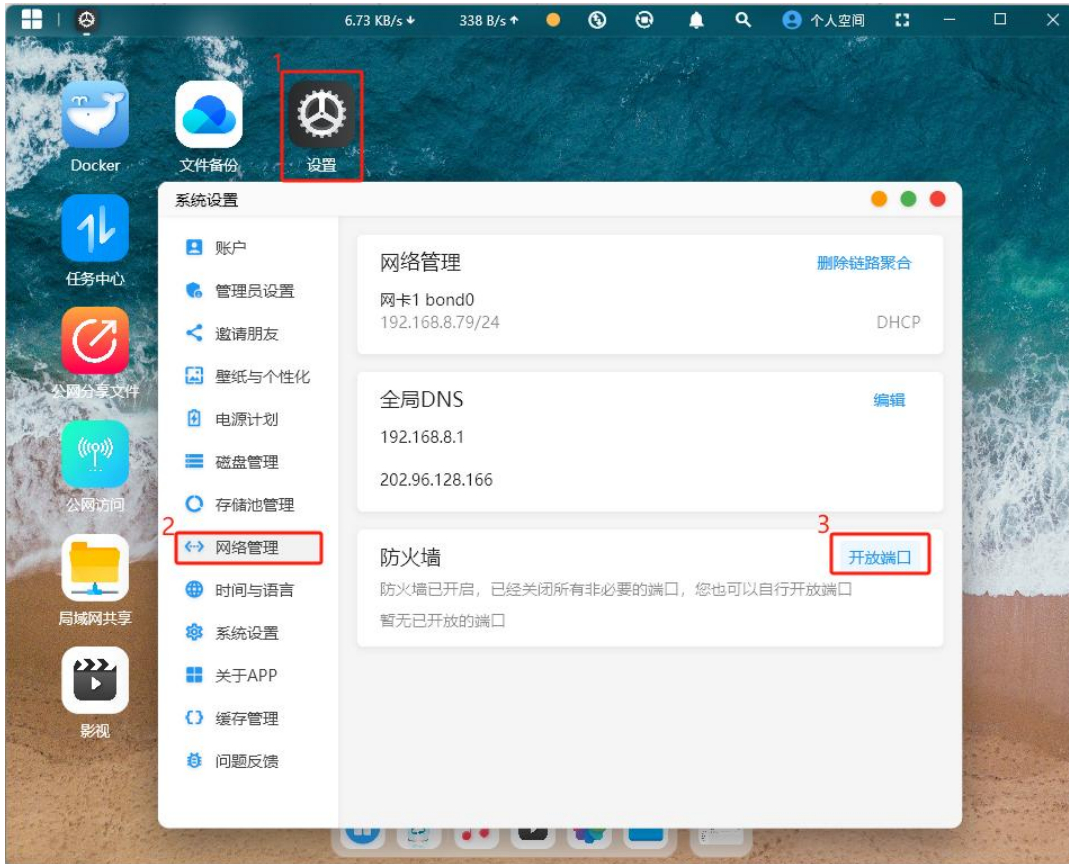


2. 选择需要设置的聚合模式后，点击“提交”后生效。



11.3 网络端口设置 (此操作需管理员权限)

1. 点击首页的“设置”，选择“网络管理”，进入到网络管理界面，可以点击防火墙下的“开放端口”来自定义对外端口。



2. 设置后端口后，点击“提交”后生效。



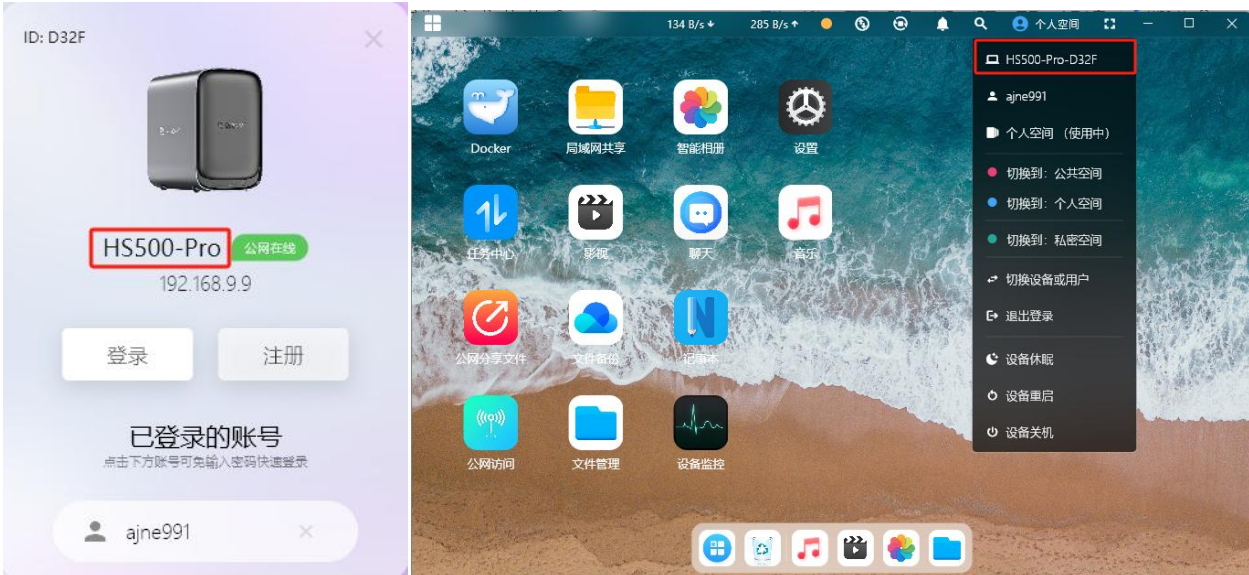
(十二) 系统设置

12.1 修改设备、主机名称 (此操作需管理员权限)

1. 点击首页的“设置”，选择“系统设置”，进到系统信息界面。点击设备名称或者主机名称后面的“修改”字样进行名称修改。



2. 设备名称是显示在登录首页的名称，主机名称是硬件的网络主机名。



12.2 检查、安装系统更新（此操作需管理员权限）

1. 新设备如果有系统更新，必须安装更新后才能使用。



2. 点击首页的“设置”，选择“系统设置”，进到系统信息界面。在“系统更新”界面如果有更新会提示可下载安装包。

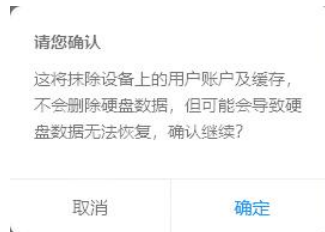


12.3 设备重置/抹除数据

设备重置/抹除有两种方式：一是通过局域网高级设置界面，二是通过管理员密码。

一、通过局域网高级设置界面

1. 在设备登录界面，点击头图进到局域网高级设置界面，点击“强制重置”可完成对设备的重置操作。



2. 重置需要输入设备 SN，SN 可以通过机身铭牌贴纸获取。



3. 输入正确的 SN 后，会进行重置，重置完成后需要重新绑定初始化设备。



二、通过管理员密码

1. 点击首页的“设置”，选择“系统设置”，进到系统信息界面。在“高级设置”目录下点击“抹掉设备”。在弹窗中输入密码后，再点击“确认抹除”。



2. 设备就处在抹除数据状态了，抹除完成后会解绑此机器。

