新手教程:如何自建 FTP 站点

一,简述

小猫互传有自建 FTP 站点的功能,用户可以把移动设备上的所有本地书架,一起打包成一个资源库,作为一个 FTP 站点发布到网络上。用户可以通过其它设备上的小猫互传,远程访问该站点上的资源,也可以远程上传各种资源。当然,用户也可以分享给其他人,让其他人远程使用和管理。

简单来说,小猫互传的自建 FTP 站点功能,可以把移动设备变成一个简易版的 NAS。

【说明:

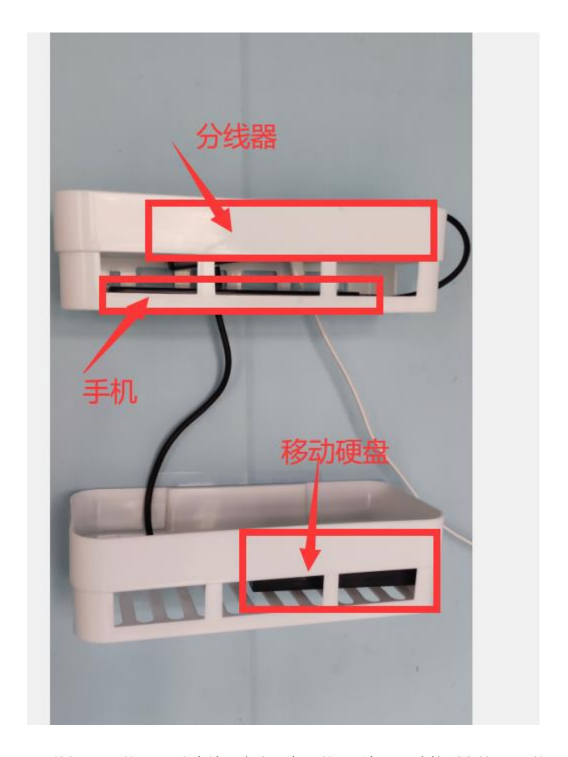
- 1,设备上的所有本地书架,既包括本机上的所有本地书架,也包括外接的 移动硬盘上的所有本地书架。也就是说,如果外接一个 4T 的移动硬盘,自建站 点的容量将是本机内存+4T;
- 2, 小猫互传在充当 FTP 站点时,很容易因为内存使用较大,而被手机系统强制杀死,在模拟器上情况要好很多。不过,站点每 10 秒就会自动检测一次,如果检测到宕机就会自动重启。不要害怕宕机重启,这不会出什么事,最多也就访问 FTP 站点时偶尔失败一次。
- 3,流览漫画书架,消耗内存资源比较大,容易被系统杀死而出现宕机,小说书架和番剧书架要好很多。**设置里禁止用户在书架主页加载封面,可以减少内存资源的消耗**。】

二,示例演示

【必需条件:一台二手手机,一个手机充电器,支持 IPV6 的 WIFI 或流量;

可选条件:移动硬盘,OTG 数据线,分线器

1,把二手手机,分线器,移动硬盘,充电线,OTG 数据线,正确地连接到一起。 样例如下:



- 2,关闭 WIFI 的 IPV6 防火墙,充当服务器的"手机 A"连接到支持 IPV6 的 WIFI 上。【群文件有关闭光猫 IPV6 防火墙的教程】
- 3, 进入"手机 A"的充当 FTP 站点界面; 流程: 单机模式==》"我"==》充当 FTP 站点
- 4,点击的右上角的配置,把远程管理设备"手机 B"的安卓 ID,加入到白名单里。

长按复制; 再通过 QQ 发送给"手机 A",或者直接手动输入】

- 5,返回"手机 A"的充当 FTP 站点界面,"想要使用的 IP",选择 IPV6;"IPV6"的下拉框里,选择 IPV6 测试网显示的那个。【 IPV6 测试网地址: https://test-ipv6.com/】
- 6, 选定完成后, 复制"手机 A"下方的 FTP 地址, 通过 QQ 发送给"手机 B";
- 7, "手机 B"进入访问 FTP 站点界面,把复制的 FTP 地址,粘贴到输入框,再点击访问。【为方便以后访问,可加入到个人记录】

下面是我已建好的自用服务器的效果图:











希希酱选集 [OTG] AV 福利姬 萝莉 露穴 20231123015235



粉色情人选集 [OTG] AV 福利姬 萝莉 20231123002950



白桃少女选集 [OTG] AV 福利姬 萝莉 露穴 20231123002922



韵韵选集 [OTG] AV 福利姬 御姐 露穴 20231123002916

首页

标签