# TVBox-Fongmi常用参考资料

ver1.0.4

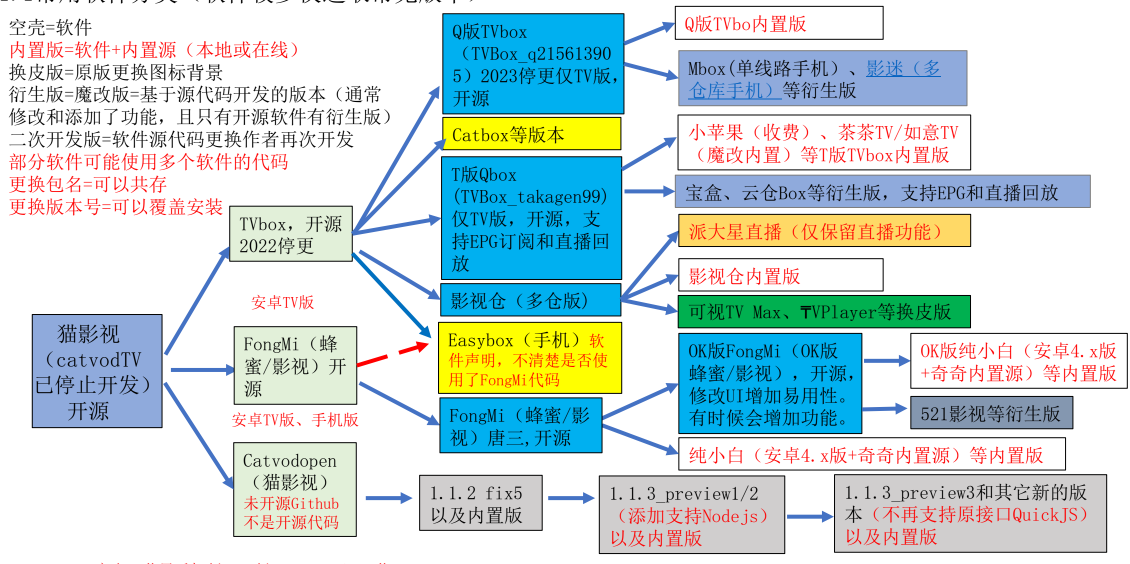
# 目录

目录	-2
修订说明	-4
1.1常用软件分类(软件较多仅选取常见版本)	-5
1.2单线路、多线路、多仓库	-6
1.3内置版软件使用	-7
2.1单线路本地包调用	-8
2.2多线路本地包调用	·10

# 修订说明

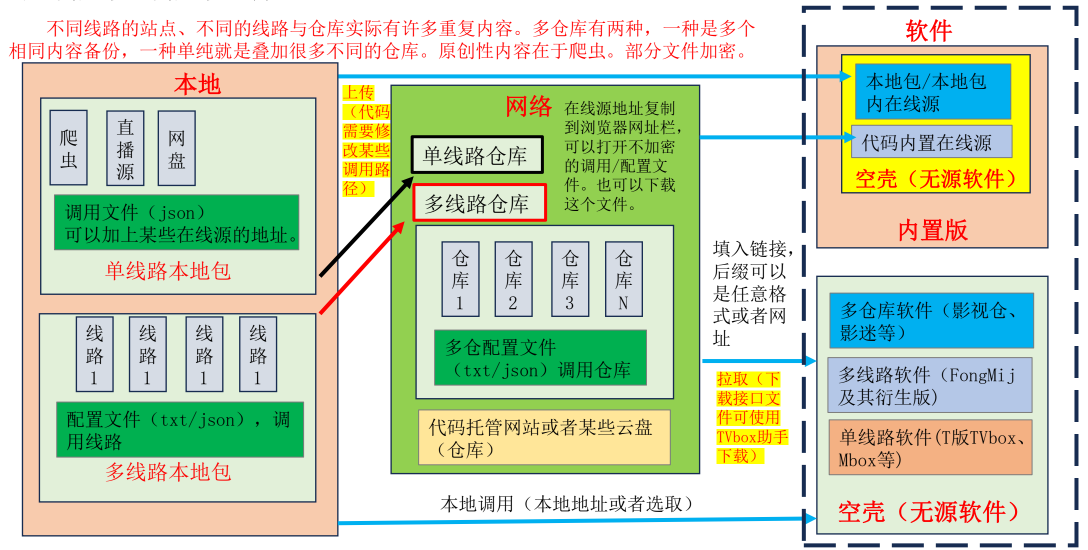
2024.3.14 拆分Fongmi和catvod。

## 1.1常用软件分类(软件较多仅选取常见版本)



安卓、苹果手机版,PC版(Windows)、苹果电脑版(macos,部分苹果电脑可以用)

## 1.2单线路、多线路、多仓库



### 1.3内置版软件使用

#### 内置版

一般是在线源内置到软件的文件里面。如果不修改软件文件里的的安装位置设置,软件与相同的"原版或衍生版"不能共存。 多线路和多仓库启动后,需要手动激活"仓库"。如果内置的是本地源,会提示"配置失败",需要在设置中给软件"权限"(存储权限)。移动版的内置 源,通常放置在Assets文件夹,需要直接把文件放置到软件安装包内的Assets文件夹内。常见的本地包内置版:FongMi和catvodopen的内置版。

#### 单线路内置版(主要是Q版和T版TVbox)

一般安装后打开即可使用(内置单线路在线源)。部分软件不提供自定义线路的功能,比 如茶TV。, 主界面点击"设置"进行各种设置, 在主页面进行播放操作。

#### 多线路内置版(主要是FongMi)

#### 操作注意:

- 1,启动后,需要手动激活"仓库"。FongMi有很多内置版内置的是本地包,需要在设置中设置址",在出现的窗口中点击"确定",预先内置的仓库就会导入。 "权限"。
- 2,以"公瑾"版为例。主界面点击"设置",点击"点播", "assets://"开头的是本地包,主页面进行播放操作。如果有需要可以自行添加其它的源。 点击权限。其它的 点击确定。然后"点播""直播""壁纸"的源就会添加,可以相应的选择 不同线路。回到主页面进行播放操作。也可以自行添加其它的源。

#### 多仓库置版(主要是影视仓)

#### 操作注意:

- 1, 启动后, 需要手动激活"仓库"。一般是在线源。
- 2, 激活操作: 主页面点击"设置", 在设置界面选择"配置地 选择不同的仓库和线路。直播地址也可以选择不同的线路。返回





## 2.1单线路本地包调用

1. 下载并解压文件,很多本地包里面都有一个说明。一般是一个有特定名字的文件。

如下图 "PG. 20240301-1328",可以修改名字为PG方便使用。其中jsm. json是需要调用的接口文件。

如果想要看阿里网盘的内容。根据"README里面修改相应文件。

名称	修改日期	类型	大小
is js	2024/3/5 4:20	文件夹	
lib	2024/3/5 4:20	文件夹	
🗋 jsm.json	2024/3/1 13:31	JSON 文件	43 KB
pg.jar	2024/3/1 13:27	JAR 文件	1,647 KB
pg.jar.md5	2024/3/1 13:27	MD5 文件	1 KB
README	2024/2/26 10:06	文本文档	6 KB

2. 将文件夹夹通过U盘/局域网/推送的方法。放置到根目录。

注意:一般机顶盒或者模拟器内部没有解压工具,需要在手机或者电脑上 提前解压文件夹。



3. 打开文件填入调用路径。其余操作和在线源相同。 注意:单线路软件只支持单线路本地源。如果放到其它的位置, 相应的修改 jsm. json调用路径即可。



TVbox/影视仓/影迷/宝盒使用, OK版FongMi:

clan://localhost/PG/jsm.json

OK版FongMi和FongMi(影视)/easybox使用:

file://PG/jsm.json

影音壳子(多仓库)和mbox(单线路),与其它壳子不同,

输入http://127.0.0.1:9978/file/PG/jsm.json

(其它软件也支持局域网调用)

4手机版

手机版直接在接口处选择文件即可,也可以填入调用命令。

## 2.2多线路本地包调用一

1. 下载并解压文件,很多本地包里面都有一个说明。一般是一个有特定名字的文件夹。

如下图"吾爱本地包NEW\tvboxWA", tvboxWA内就是本地源的文件夹。其中本地仓.txt是配置文件(配置文件可以是.json格式)。

名称	修改日期	类型	大小
短剧频道	2024/1/6 21:20	文件夹	
饭太硬	2024/1/6 21:20	文件夹	
肥猫	2024/1/6 21:20	文件夹	
吾爱评测	2024/1/6 21:20	文件夹	
(看我)配置说明	2024/2/17 0:15	文本文档	1 KB
■ 本地仓	2024/1/6 21:20	文本文档	1 KB
■ 本地仓fm	2024/3/5 4:45	文本文档	1 KB

本地仓.txt里面的内容是每个线路的调用地址,除了FongMi之外用的都是 "clan://localhost/tvboxWA/吾爱评测/wuai.json"这种绝对路径。 本地仓fm.txt 是FongMi的配置文件。,FongMi是相对路径:

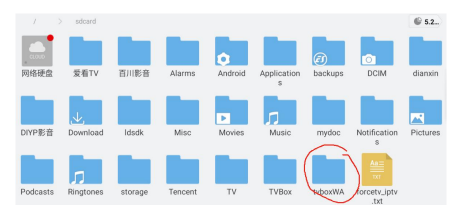
"file://tvboxWA/吾爱评测/wuai.json", "name": "吾爱评测"。

```
{
  "urls": [
  {
  "url": "clan://localhost/tvboxWA/吾爱评测/wuai.json", "name": "吾爱评测" },
  { "url": "clan://localhost/tvboxWA/饭太硬/api.json", "name": "饭太硬" },
  { "url": "clan://localhost/tvboxWA/肥猫/api.json", "name": "肥猫" },
  { "url": "clan://localhost/tvboxWA/短剧频道/api.json", "name": "短剧频道"}
  ]
}
```

四个文件夹是四个线路。可以当做四个单线路来使用。调用文件夹内的json文件即可。例如下面的吾爱测评文件夹内。Wuai.json就是线路的接口文件。可以当一个单线路来使用,调用的时候填写相应路径就可以了。

名称	修改日期	类型	大小
📙 lib	2024/1/6 21:20	文件夹	
wuai.json	2024/1/6 21:20	JSON 文件	27 KB
配置地址	2024/1/6 21:20	文本文档	1 KB
☐ 吾爱.jar	2024/1/6 21:20	JAR 文件	655 KB

2. 将文件夹夹通过U盘/局域网/推送的方法。放置到根目录。 注意: 一般机顶盒或者模拟器内部没有解压工具,需要在手机或者电脑上 提前解压文件夹。



## 2.2多线路本地包调用二

3. 打开文件填入调用路径。其余操作和在线源相同。

注意:单线路软件只支持单线路本地源。多线路软件和多个仓库的软件支持多线路本地源。多线路源的每个子文件夹相当于一个单线路源。也可以单独调用。



影视仓/影迷/ OK版FongMi使用: clan://localhost/<u>tvboxWA/本</u>地仓.txt

OK版FongMi/FongMi/easybox使用: file:///<u>tvboxWA/本地</u>仓.txt

影音壳子与其它壳子不同,输入

<u>http://127.0.0.1:9978/file/tvboxWA/本地仓.txt</u> (其它软件也支持局域网调用)

#### 4. 放置到其它的位置

和单线路源不同,多线路的本地源需要修改配置文件中的位置。按照相对路径和绝对路径两种方式分别修改成实际的放置位置。 比如下面的放置在mydoc/json目录下。填写文件放置的实际路径。 多仓版也可以仿照在线多仓源写一个多仓调用配置文件,一次导入多个本地源(实际没什么大的)。

FongMi使用相对路径: "file://" 代表文件主目录

```
{ "urls":
        [{ "url": "file://tvboxWA/吾爱评测/wuai.json", "name": "吾爱评测"},
        { "url": "file://tvboxWA/饭太硬/api.json", "name": "饭太硬" },
        { "url": "file://tvboxWA/肥猫/api.json", "name": "肥猫" },
        { "url": "file://tvboxWA/短剧频道/api.json", "name": "短剧频道" }]}
```

#### 5手机版

手机版直接在接口处选择文件即可,也可以填入调用命令。

## 2.2多线路本地包调用三

由于本地源的文件就在设备本身上,所以可以通过文件选择直接选择接口文件。但是由于电视和机顶盒普遍都没有触屏和鼠标操作。因此也同样借助于网页客户端进行接口文件或者配置文件的选择。

- 1. 准备本地接口文件。
- 下载并解压文件。传输到机顶盒或者电视内。
- 2. 打开软件,设置,调整到接口输入的界面。
- 3. 电脑/手机和机顶盒/电视处于同一网段的局域网,输入IP地址和端口。手机可以扫码。打开管理地址进入"设置"。FongMi是"本地"。
- 4. 按照目录选择使用的接口文件或者配置文件。选择使用。不同的软件这个界面略有差别。影视仓等软件无法推送,但是可以显示实际路径,复制路径到推送接口,



2. 返回机顶盒/电视的软件界面。接口已经导入。确定即可。

