IPTV回看配置之影视 (OK影视) 回看参数设置

原创 小白网络笔记 网络志 2025年06月19日 16:09 湖南

直播回看能让你随时看回历史直播内容,体验更好!

上文介绍了回看, 今天讲下影视壳回看参数配置

方式一:写在M3U列表里

在直播源的M3U文件里直接添加回看参数。

示例:

```
1 #EXTM3U x-tvg-url="https://示例EPG域名/pp.xml" catchup="append" catchup-source=
2 #EXTINF:-1,tvg-id="CCTV1" tvg-name="CCTV1" tvg-logo="https://示例logo域名/logo,
3 http://示例域名/cctv1.m3u8
```

catchup="append": 追加回看时间参数

catchup-source: 回看时间格式

方式二:写在直播接口JSON里

通过直播接口的JSON数据,配置回看字段,更灵活。

示例:

```
1 {
2    "name": "回看源",
3    "type": 0,
4    "url": "./txt/回看源.txt",
5    "playerType": 1,
6    "epg": "https://示例EPG/all.xml.gz",
7    "logo": "https://示例LOGO/LOGO/{name}.png",
8    "catchup": {
9     "type": "append",
```

```
"replace": "livemode=1,livemode=4",

"source": "&starttime=${(b)yyyyMMdd'T'HHmm}00.00Z&endtime=${(e)yyyyMMdd'T'}

}

3 }
```

type: 追加回看参数

replace: 将URL中的livemode=1替换为livemode=4实现回看

source: 时间参数格式, \${(b)}是开始时间, \${(e)}是结束时间

需要注意的是,影视壳直播目前仅支持一天的回看,因为其EPG节目单仅支持显示一天的内容,无法选择日期

如需回看更多天,则需配置另外的站点,例如:

```
1 {
     "name": "回看源(-1天回看)",
     "type": ∅,
     "url": "./txt/回看源.txt",
     "ua": "okhttp/3.15",
     "epg": "https://示例epg域名/?ch={name}&date=DATE1SUB",
     "logo": "https://示例logo域名/LOGO/{name}.png",
     "catchup": {
       "type": "append",
       "replace": "livemode=1,livemode=4",
       "source": "&starttime=${(b)yyyyMMdd'T'HHmm}00.00Z&endtime=${(e)yyyyMMdd']
     }
13 },
14 {
     "name": "回看源(-2天回看)",
     "type": 0,
     "url": "./txt/回看源.txt",
     "ua": "okhttp/3.15",
     "epg": "https://示例epg域名/?ch={name}&date=DATE2SUB",
     "logo": "https://示例logo域名/LOGO/{name}.png",
     "catchup": {
       "type": "append",
       "replace": "livemode=1,livemode=4",
```

```
"source": "&starttime=${(b)yyyyMMdd'T'HHmm}00.00Z&endtime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "&starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "&starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "&starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "&starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "&starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "&starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "$starttime=${(e)yyyyMMdd'T'}
"source": "$starttime=${(e)yyyyyMMdd'T'}
"source": "$starttime=${(e)yyyyyMdd'T'}
"source": "$starttime=${(e)yyyyyMdd'T'}
"source": "$starttime=${(e)yyyyyMdd'T'}
"source": "$star
```

利用EPG参数date=DATE2SUB来调取2天前的节目单,实现2天回看。

前提是EPG支持这样的调取方式

小提示:

回看需要直播源支持,具体回看参数需要根据直播源回看格式来填写

总结

✔ M3U配置: 简单快速, 适合无接口管理的场景

✔ JSON接口: 灵活强大, 支持动态管理

根据需求选用,轻松实现直播回看,体验升级!

如果你觉得有用,记得点赞收藏~



小白网络笔记

喜欢作者