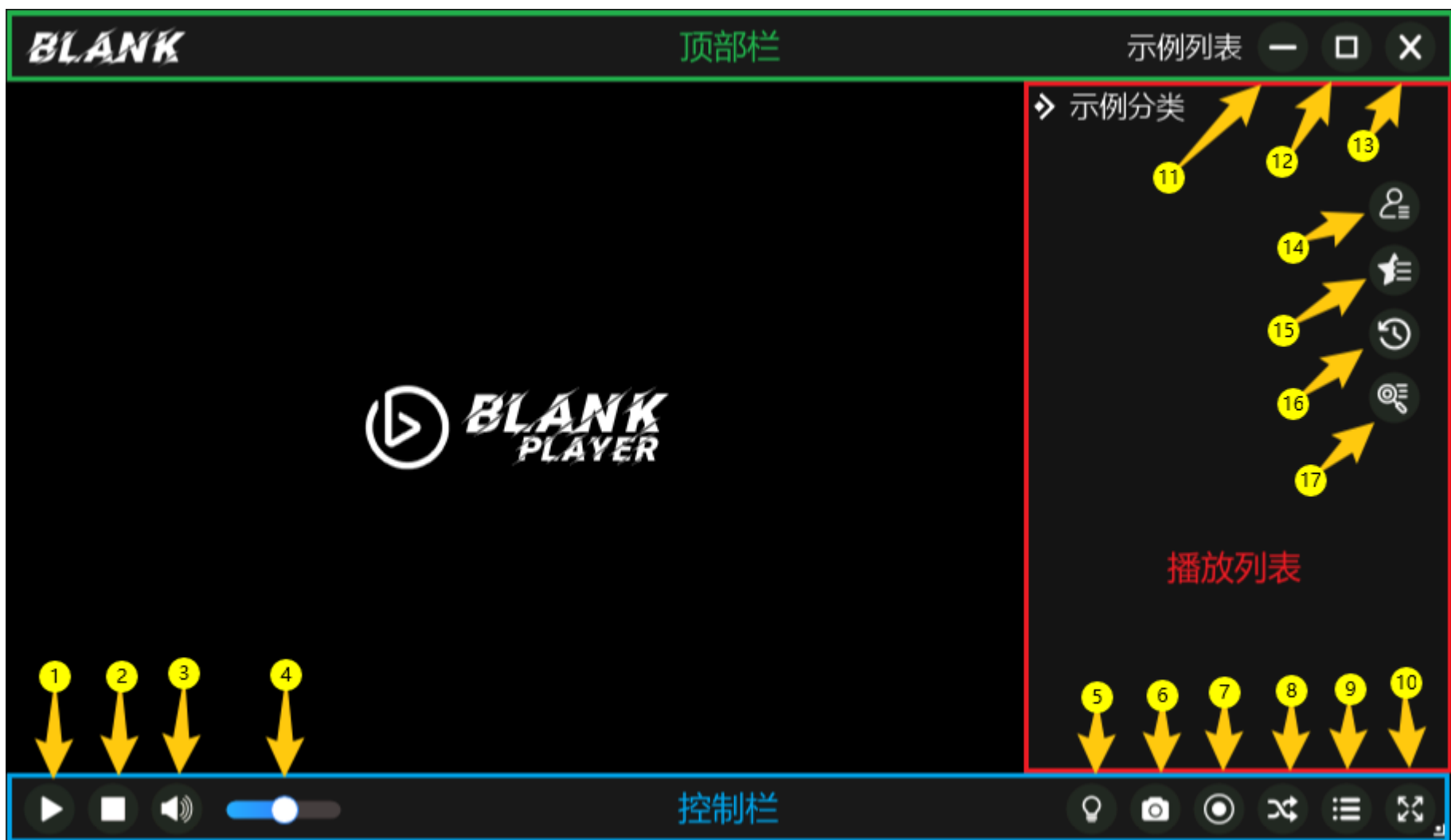


# BLANK-播放器 功能手册

## 按钮功能图解：



## 按钮功能说明：

图解序号	功能简介
1	播放/暂停 按钮
2	停止播放 按钮
3	静音/恢复 按钮
4	音量大小调节 功能
5	开启/关闭 节目预告按钮
6	视频截图 按钮
7	视频开始/停止录制功能
8	多个播放源切换按钮 (有多个播放源时自动显示否则隐藏)
9	显示/隐藏 频道列表 按钮
10	全屏/退出 按钮
11	播放器 最小化 按钮
12	播放器 最大化/还原 按钮
13	播放器 关闭 按钮
14	切换自定义频道列表 按钮
15	开启/关闭 全局收藏夹
16	开启/关闭 历史播放的列表
17	开启/关闭 频道搜索功能 搜索结果后 关闭频道搜索功能 即可切回列表，也可刷新列表切回

## 快捷键功能说明：

功能	按键
增大减小音量	CTRL + ↑键 (上方向键 增加音量)      CTRL + ↓键 (下方向键 减小音量)
切换频道	↑键 (上方向键 上一个频道)      ↓键 (下方向键 下一个频道)
播放视频进度调整	←键 (左方向键 快退)      →键 (右方向键 快进)
退出全屏	ESC 键
开启/关闭 无边框模式	F11 键
静音/恢复	M 键
播放/暂停	空格键
画质对比 (仅开启画质增强有效)	Shift 键 (按住/松开)
读入列表	CTRL + L
进入全屏/退出全屏	鼠标左键双击播放视频区域
开启/关闭 节目预告	鼠标右键单击 播放器控制栏 任意空白区域
开启/关闭 视频详细信息	鼠标左键双击 播放器控制栏 任意空白区域
快速打开保存截图文件位置	鼠标右键单击 截图按钮
快速隐藏窗口 (视频信息 EPG 等窗口)	鼠标左键单击 播放视频区域
临时调整 EPG 窗口 (节目预告窗口) 宽度 (用于部分 EPG 名称过长窗口无法全部显示)	鼠标移动到 EPG 窗口(节目预告窗口) 右边界 鼠标变为左右指针时 可以调整窗口宽度

## 预告接口格式说明：

1. 视频播放区 点击鼠标右键菜单，软件设置 > EPG 设置 进行设置接口链接。
2. 播放频道后 鼠标右键点击控制栏区域 即可显示对应的 EPG 节目预告信息。
3. 支持使用 DIYP 格式接口、骆驼格式接口、超级直播格式接口。

**关于软件：** 软件官网 地址：<http://blankvip.top>

1. 软件由作者业余兴趣爱好开发编写（如果觉得本软件好用请支持一下，非常感谢！）。
2. 软件使用易语言编写部分杀毒软件会误报 添加信任即可。

## 软件介绍：

1. 软件支持 win7 win8 win8.1 win10 win11（32 位和 64 位系统）
2. 软件使用了迅雷开发的迅雷内核（APlayer）软件完全免费使用 播放器播放的格式有 [http https p2p m3u8 rtmp rtsp rmvb mp4 mkv flv]等常见视频格式。
3. 软件支持 拖入多个文件列表和读入多个直播源列表文本，支持DIYP 列表格式 ANSI UTF-8 UTF-8-BOM 的读取。
4. 软件界面支持以系统 DPI 自动进行缩放适配。
5. 支持无边框模式播放（鼠标移动到最下方显示控制区域 鼠标移动到右侧显示播放列表）。
6. 支持录制视频录制 支持投屏到桌面播放 win7 系统需要开启 Aero。
7. 播放源支持 自定义播放视频源标题 和 播放链接的分隔符（鼠标点击播放视频区域 选择 软件设置 > 分隔符设置）。
8. 播放源支持 相同列表分类的标题自动合并 且支持分割符#进行多源设置（软件里可进行自定义多源分割符设置 鼠标右键点击播放视频区域 选择 软件设置 > 多源分隔符设置）。
9. 多源合并 选项 鼠标右键点击播放视频区域 选择 软件设置 > 多源合并 > 选中 以分类进行合并 则以每个分类的源进行多源合并操作，合并规则见下面说明。

## 以分类进行合并 说明：

**相同分类进行自动合并 例如：**（蓝色为重名标题）

我是分类 1

视频 1, http://127.0.0.1/1. mp4

视频 1, http://127.0.0.1/2. mp4

视频 4, http://127.0.0.1/6. mp4

我是分类 1

视频 2, http://127.0.0.1/3. mp4

视频 2, http://127.0.0.1/4. mp4

视频 3, http://127.0.0.1/4. mp4#http://127.0.0.1/5. mp4

**读取之后 会被自动合并为：**

我是分类 1

视频 1, http://127.0.0.1/1. mp4#http://127.0.0.1/2. mp4

视频 4, http://127.0.0.1/6. mp4

视频 2, http://127.0.0.1/3. mp4#http://127.0.0.1/4. mp4

视频 3, http://127.0.0.1/4. mp4#http://127.0.0.1/5. mp4

**不同分类进行自动合并 例如：**

我是分类 1

视频 1, http://127.0.0.1/1. mp4

视频 1, http://127.0.0.1/2. mp4

视频 4, http://127.0.0.1/6. mp4

我是分类 2

视频 2, http://127.0.0.1/3. mp4

视频 2, http://127.0.0.1/4. mp4

视频 3, http://127.0.0.1/4. mp4#http://127.0.0.1/5. mp4

读取之后 会被自动合并为:

我是分类 1

视频 1, http://127.0.0.1/1. mp4#http://127.0.0.1/2. mp4

视频 4, http://127.0.0.1/6. mp4

我是分类 2

视频 2, http://127.0.0.1/3. mp4#http://127.0.0.1/4. mp4

视频 3, http://127.0.0.1/4. mp4#http://127.0.0.1/5. mp4

选中 以列表进行合并 则以整个列表的所有分类里的源进行合并, 刷新列表后生效, 合并规则见下面说明。

## 以列表进行合并 说明:

如果当前分类中有上个分类的标题 则会将当前分类中重复的标题行 合并到上个分类中, 如果当前分类没有与上个分类重复的标题则当前分类标题行不进行合并。

例如: (蓝色为重名标题)

我是分类 1

视频 1, http://127.0.0.1/1. mp4#http://127.0.0.1/2. mp4

视频 4, http://127.0.0.1/6. mp4

我是分类 2

视频 4, http://127.0.0.1/3. mp4#http://127.0.0.1/4. mp4

视频 3, http://127.0.0.1/4. mp4#http://127.0.0.1/5. mp4

读取之后 会被自动合并为:

我是分类 1

视频 1, http://127.0.0.1/1. mp4#http://127.0.0.1/2. mp4

视频 4, http://127.0.0.1/6. mp4#http://127.0.0.1/3. mp4#http://127.0.0.1/4. mp4

我是分类 2

视频 3, http://127.0.0.1/4. mp4#http://127.0.0.1/5. mp4