（YOME）使用手册

1

# 总体功能描述

本软件是一款WINDOWS操作系统上帮助用户浏览，管理，编辑各类视音频及文档文件的富媒体软件。

它可以方便的管理各类富媒体文档，播放绝大多数格式的视频，音频，显示图片，TXT，PDF，HTML 等多种格式文档，并提供了对这些富媒体缩放，移动，旋转及内容的裁剪，截取，添加水印，合成等诸多处理。

# 运行环境

硬件环境：

**PC** 机，**CPU 1G hz** 以上；内存 **2G** 以上；硬盘空间 **100M**。

软件环境：

**Windows** 操作系统：

**Windows Xp**，**win7** 需要安装 **.NET Framework 4.8** 运行时。

**Windows 7 SP1**  ， **Windows Server 2008 R2 SP1**，**Win10**，**Win11**

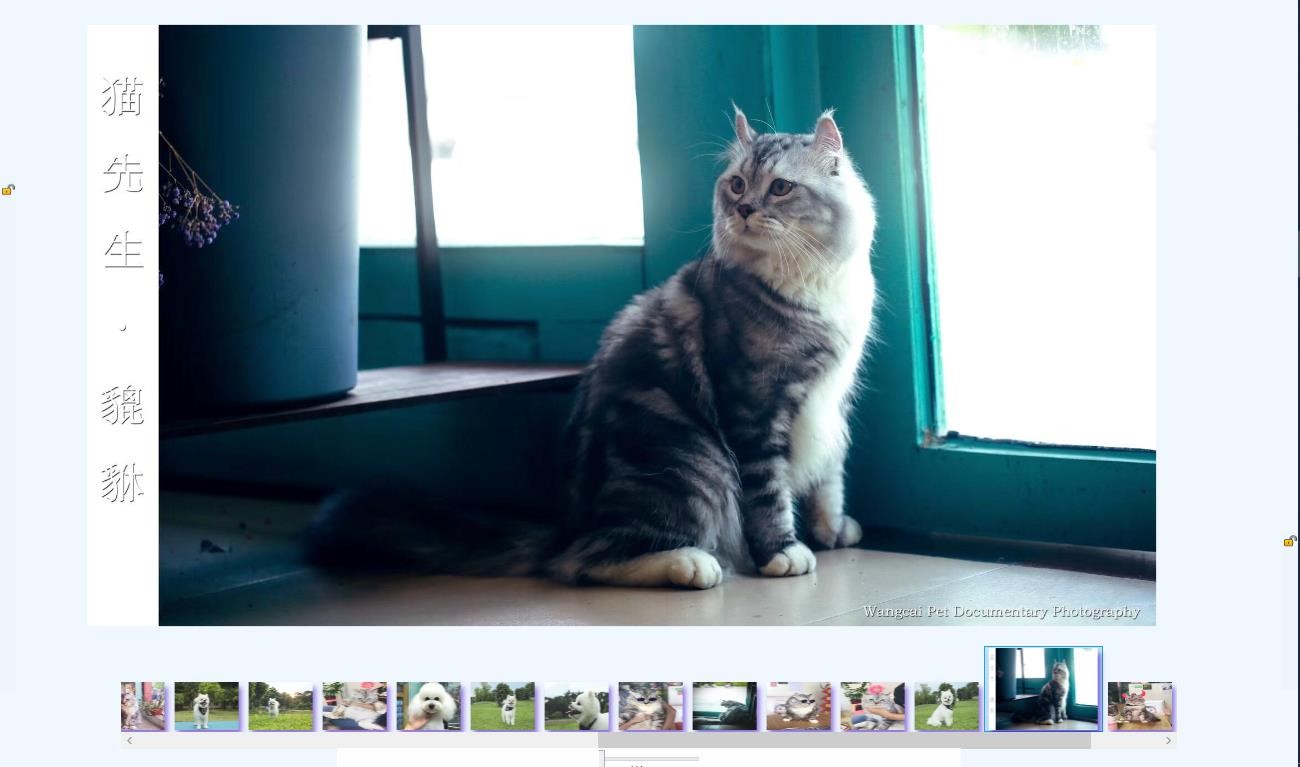
版本直接运行无需安装。

软件安装说明

本软件绿色免安装，复制压缩包解压后直接双击运行可执行文件即可运行。



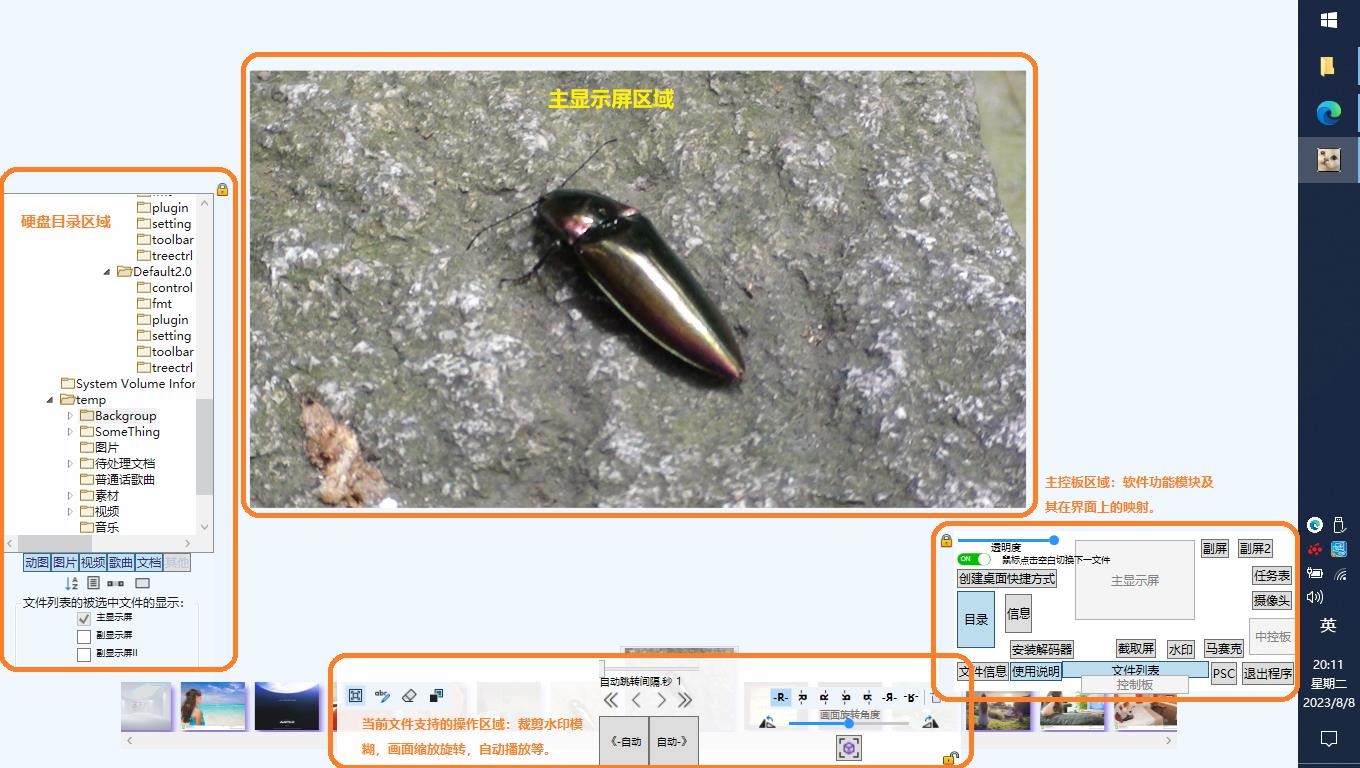
主界面除了文件列表和呈现的文件，其他模块均收在侧边，鼠标移入弹出。可锁定状态。



# 软件启动界面

双击可执行文件 Yome.exe 启动软件。

界面结构如图：



UI 由 4 个部分组成：

1， 左侧是目录区域。用户选择目录，对应目录下的文件显示在下排文件列表中。

2， 下边是文件列表，文件列表中选中的文件会显示在中间的显示区域。

3， 显示区域的画面（图片或视频）可旋转，缩放，拖动。

4， 文件列表上有个弹出区域，呈现对当前文件可以自行的操作：截取，水印，马赛克，翻转，缩放，自动播放等。

5， 右下角的主控板区域：对软件所有的功能模块提供一个映射操控界面。

# 软件功能

软件对各种格式的视频，音频，图片，文本提供多种浏览模式及处理工具。

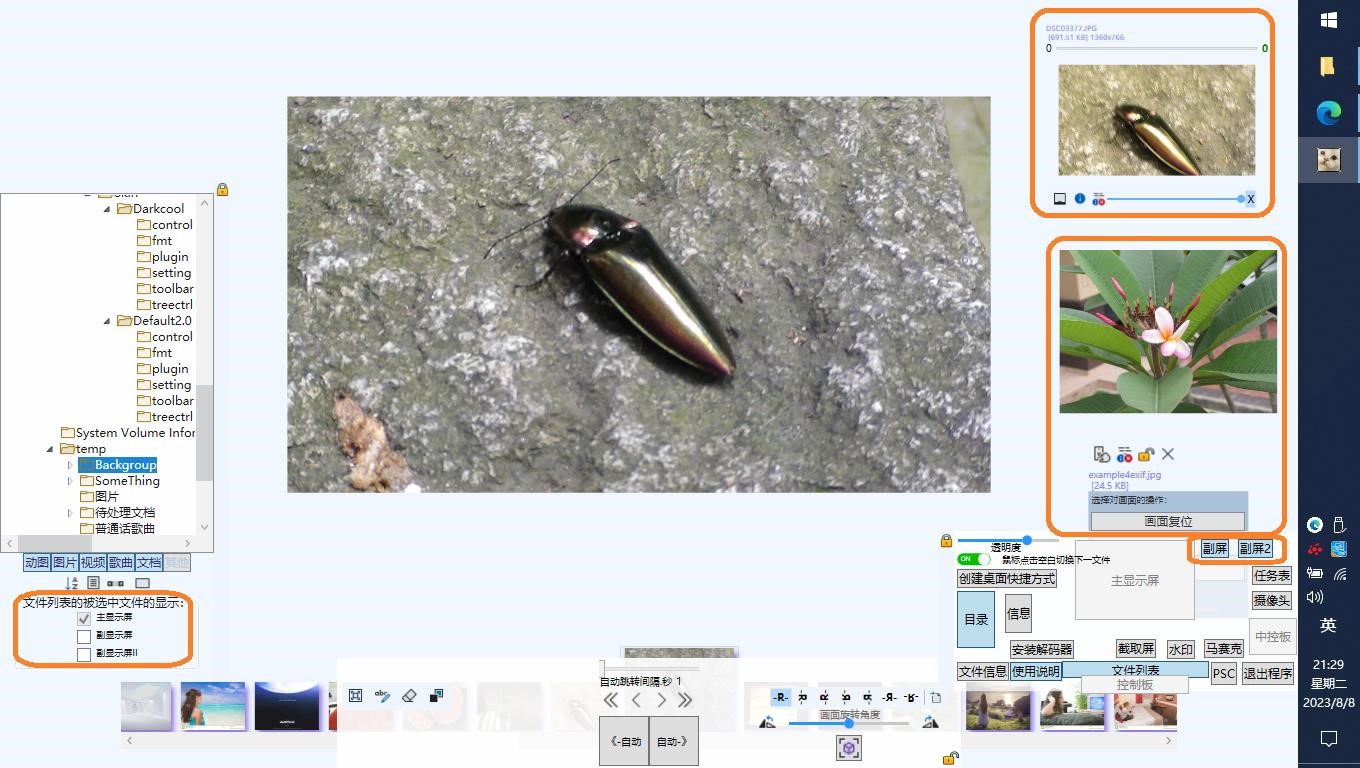
不同类型的文件拥有不同的处理和显示。

6.1 浏览功能

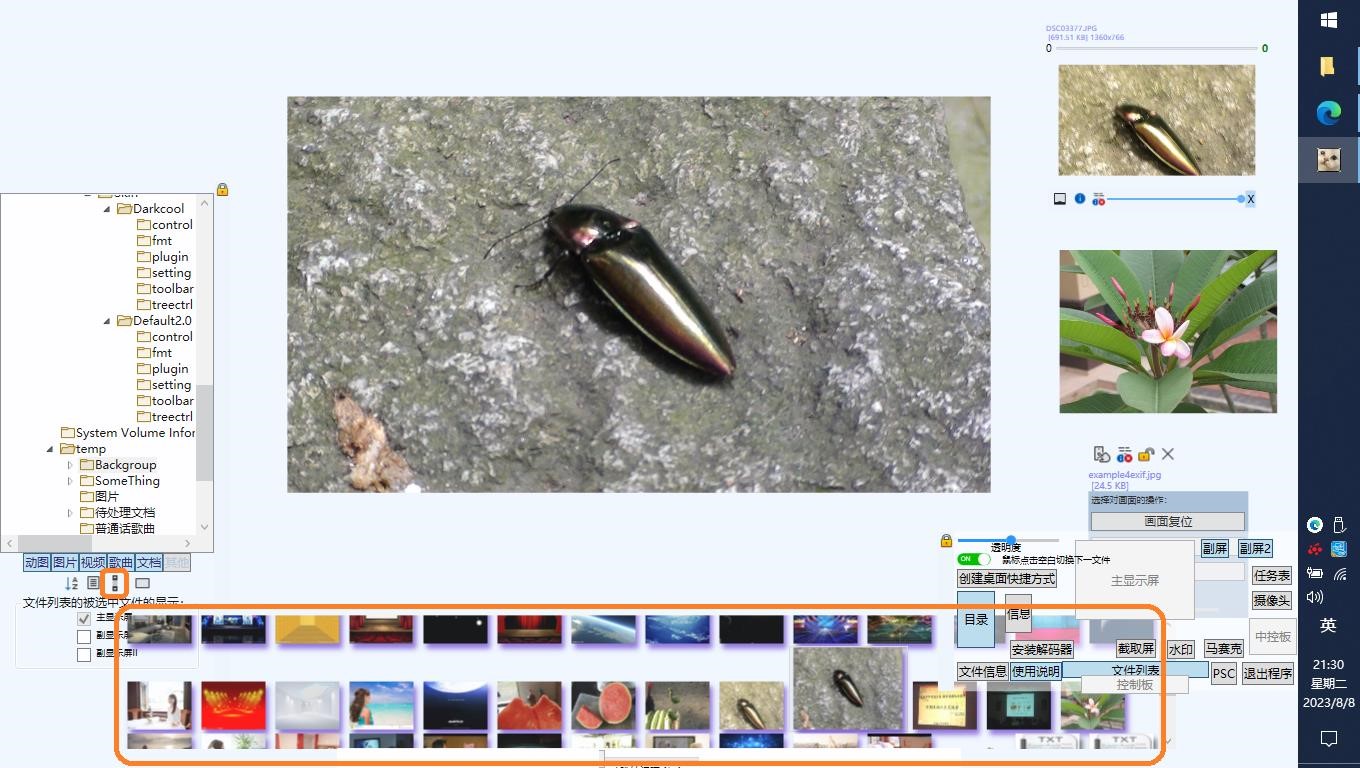
\*用户可以根据文件类型（动图，图片，视频，歌曲，文本）进行筛选显示；

\*用户可以对当前的文件列表进行排序显示，分类显示。

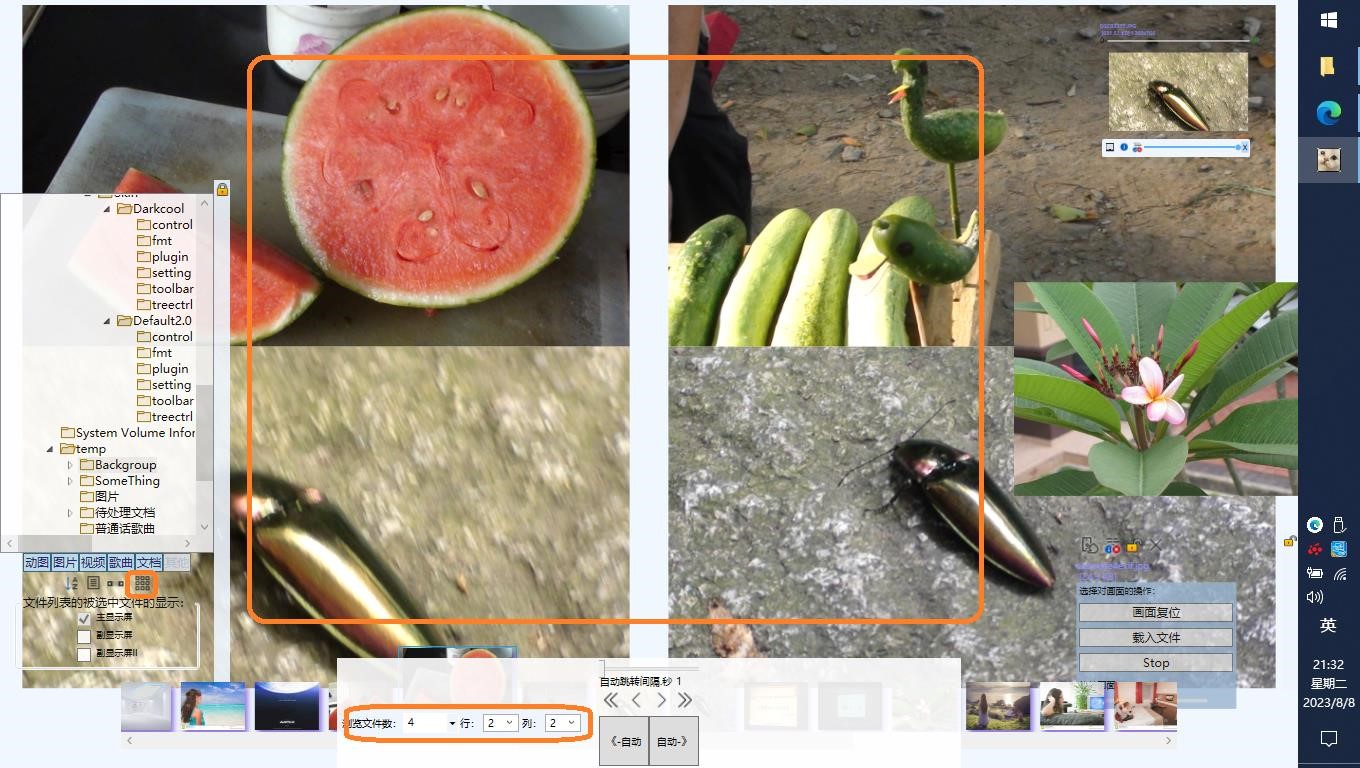
\*用户可以选择当前被选中的文件显示在主显示屏，副显示屏，副屏 II 上。



\*用户可以选择文件列表是单行显示还是多行显示：



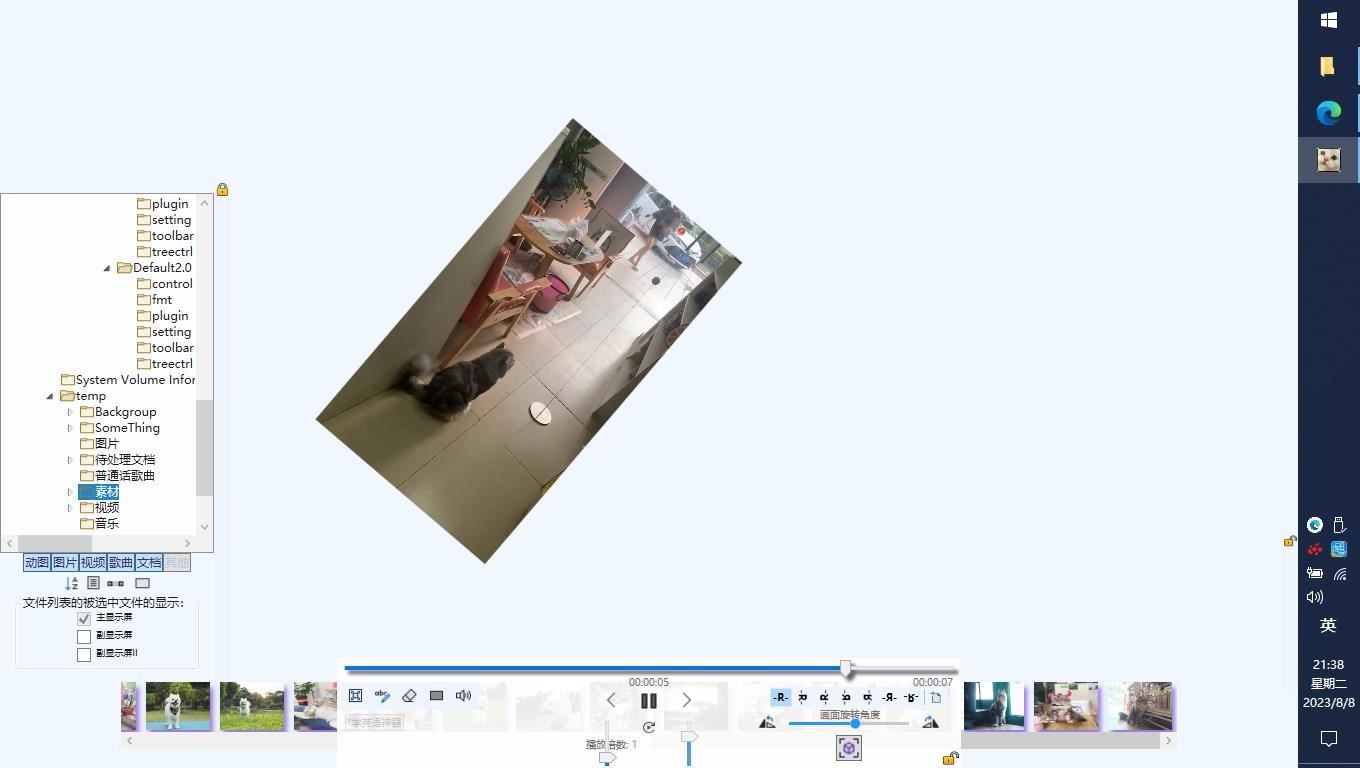
\*用户可以选择浏览模式是单张图片显示还是多张图片同时显示。可自定义行列和文件数。

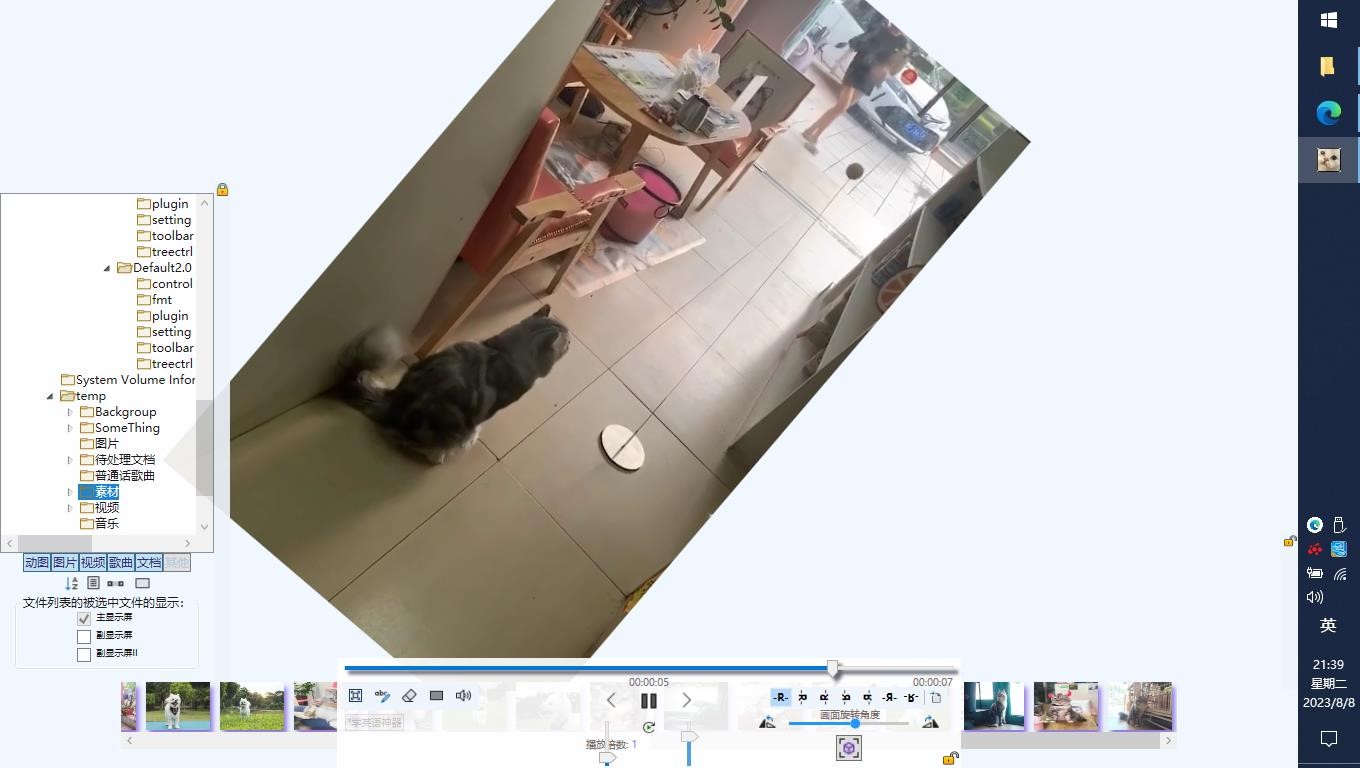


\*对 GIF 文件，提供了画面旋转，翻转，缩放，帧分解，帧倒序，帧保存，导入帧，帧合成 gif 等操作。

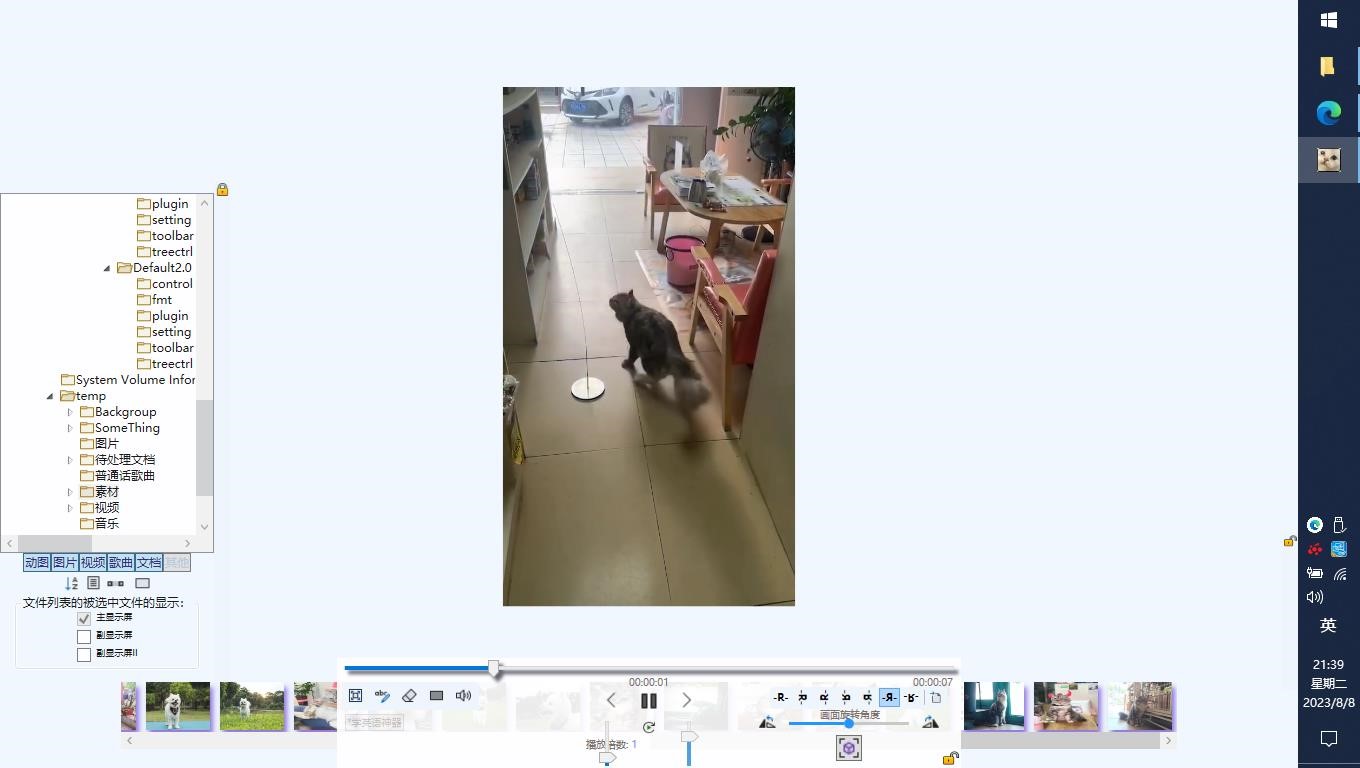


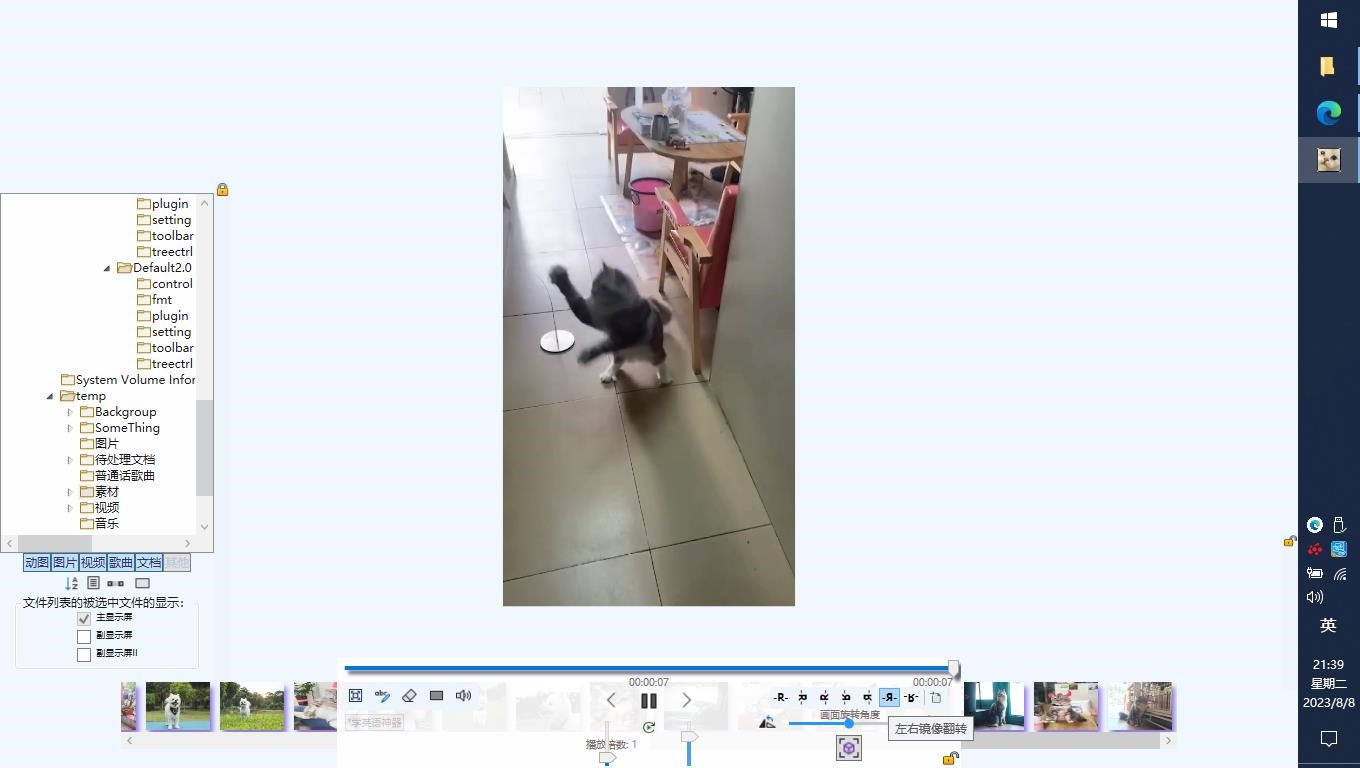
\*对视频，图片类型文件在浏览中可以进行缩放，移动，旋转的操作。





\*对视频，图片类型文件在浏览中可以进行各类镜像翻转的操作。





\*对视频，图片文件可以进行时间和空间上的截取，生成不同类型的文件：例如可以截取生成视频，截取视频图片，抽取帧列，截取视频生成 gif，抽取视频的音频等。不同的截取有各自的设定参数。

截取当前视频画面的一部分：

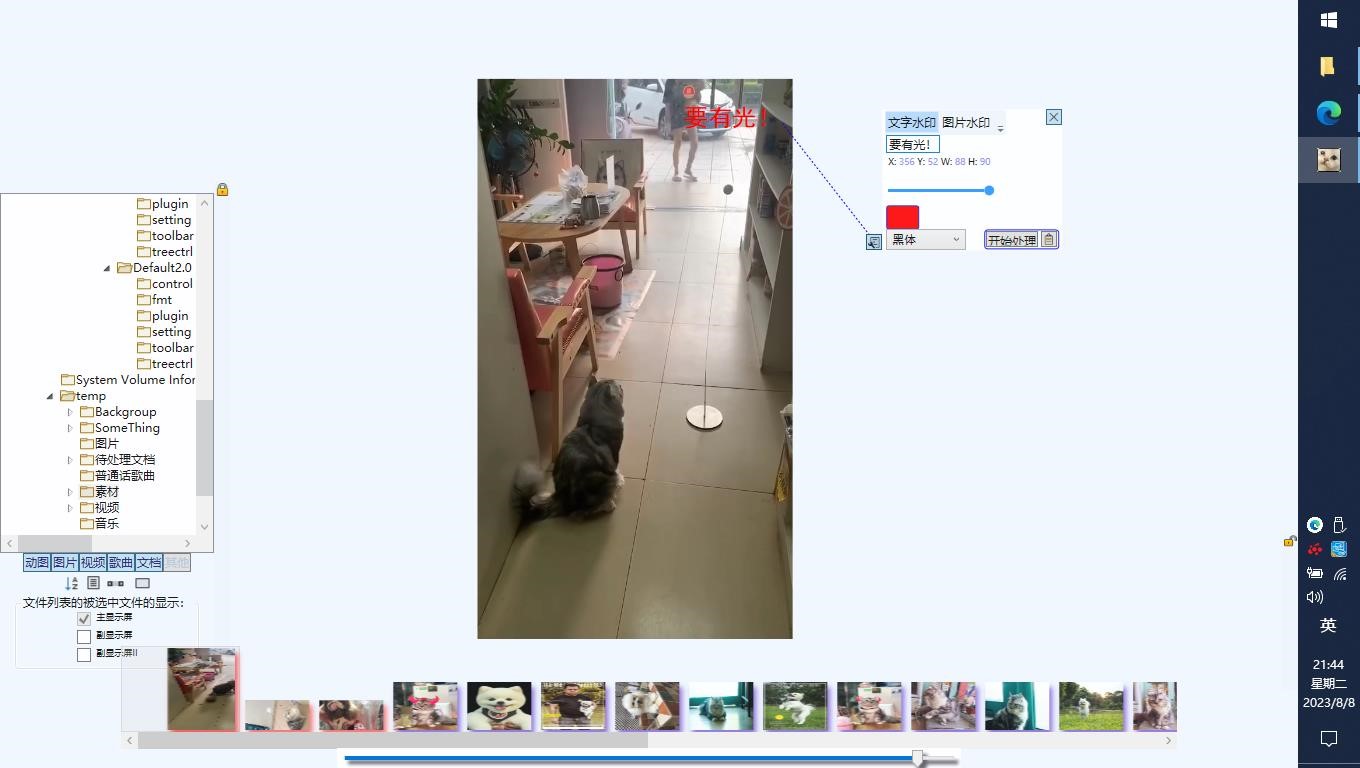
 截取当前视频画面的一部分某个时段为 gif：



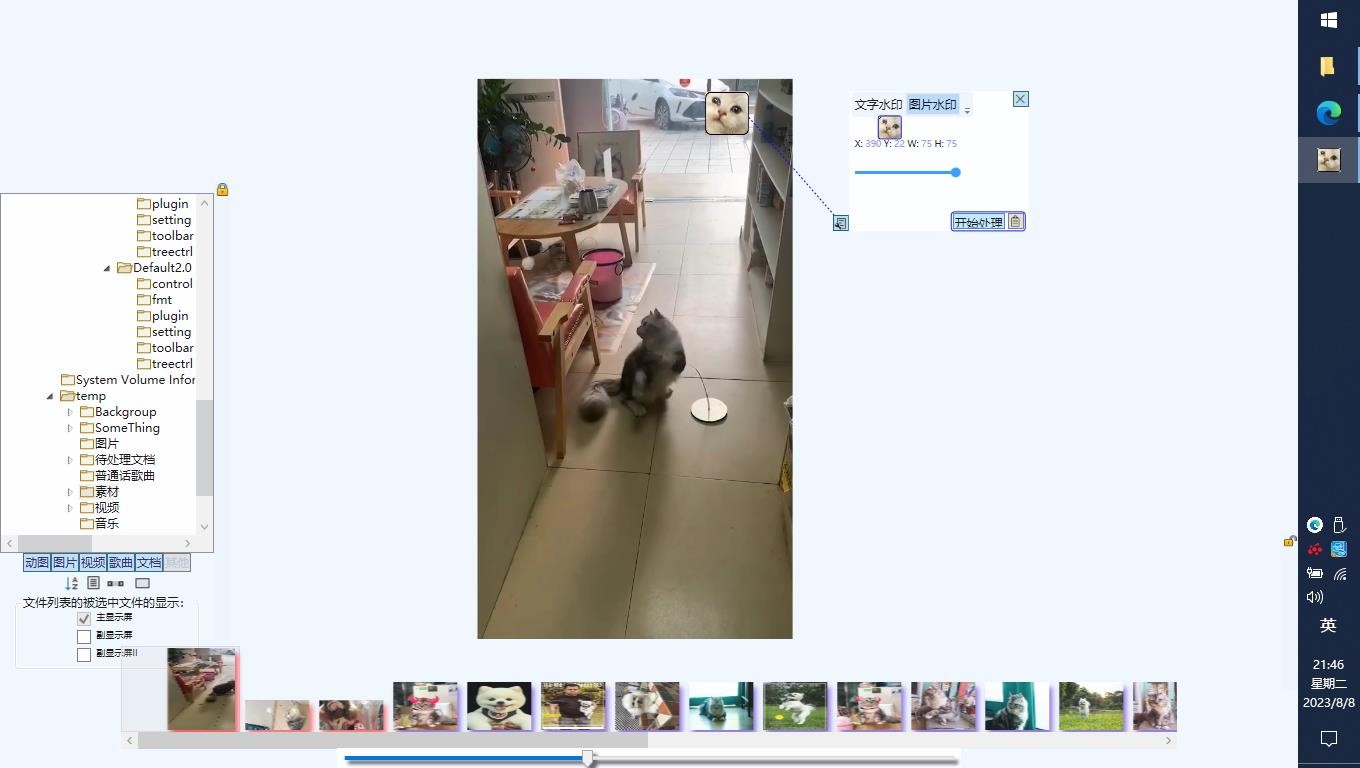
截取视频画面的一部分在某个时间段，设定输出分辨率，以 mp4 的格式保存。



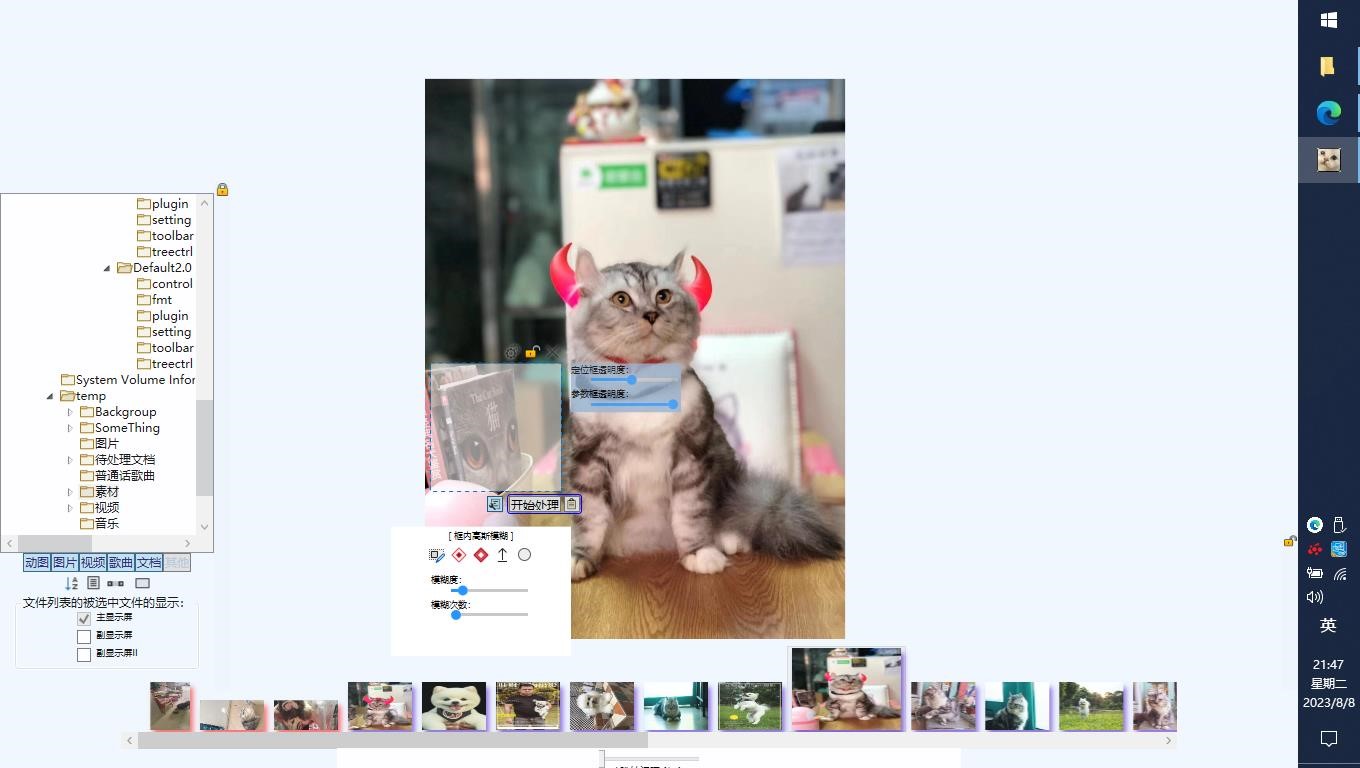
\*对视频，图片可以添加文字，图片水印： 对视频/图片添加文字水印。

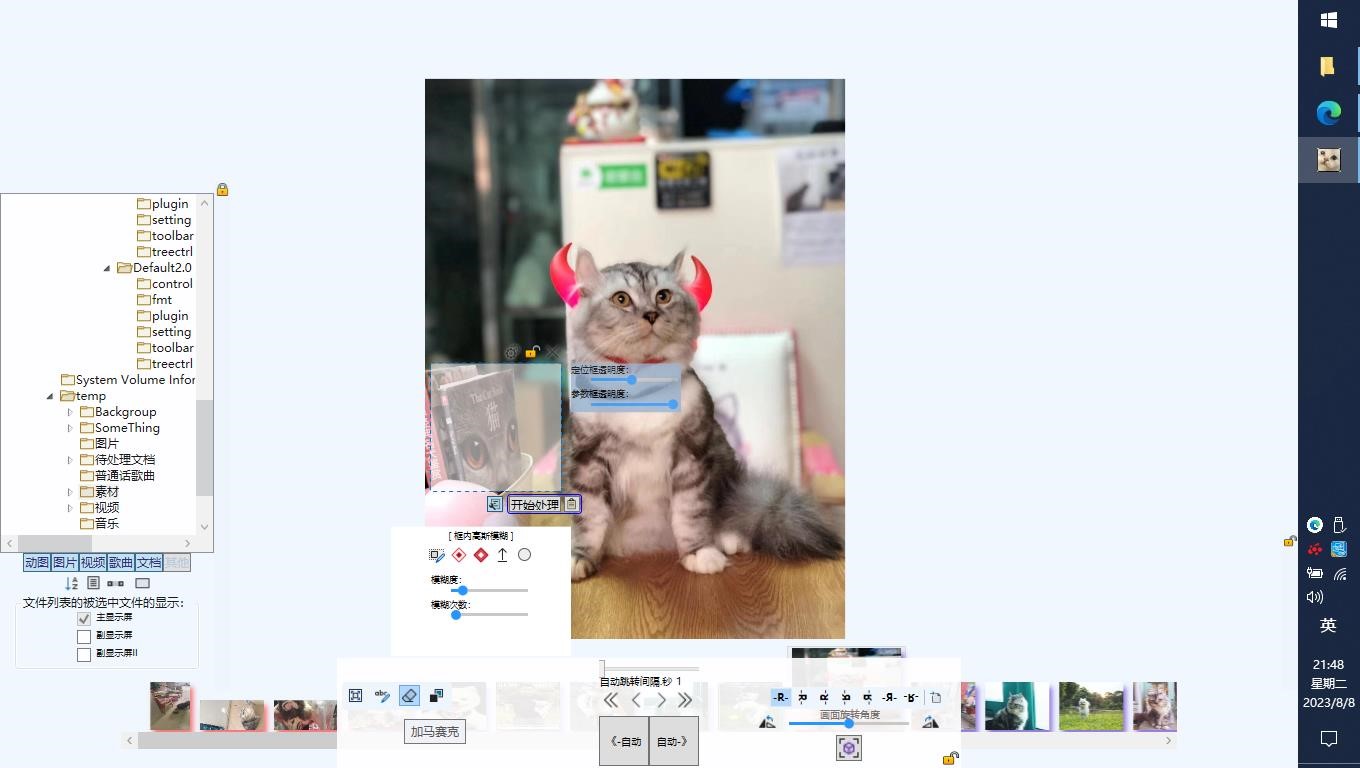


对视频/图片添加图片水印。

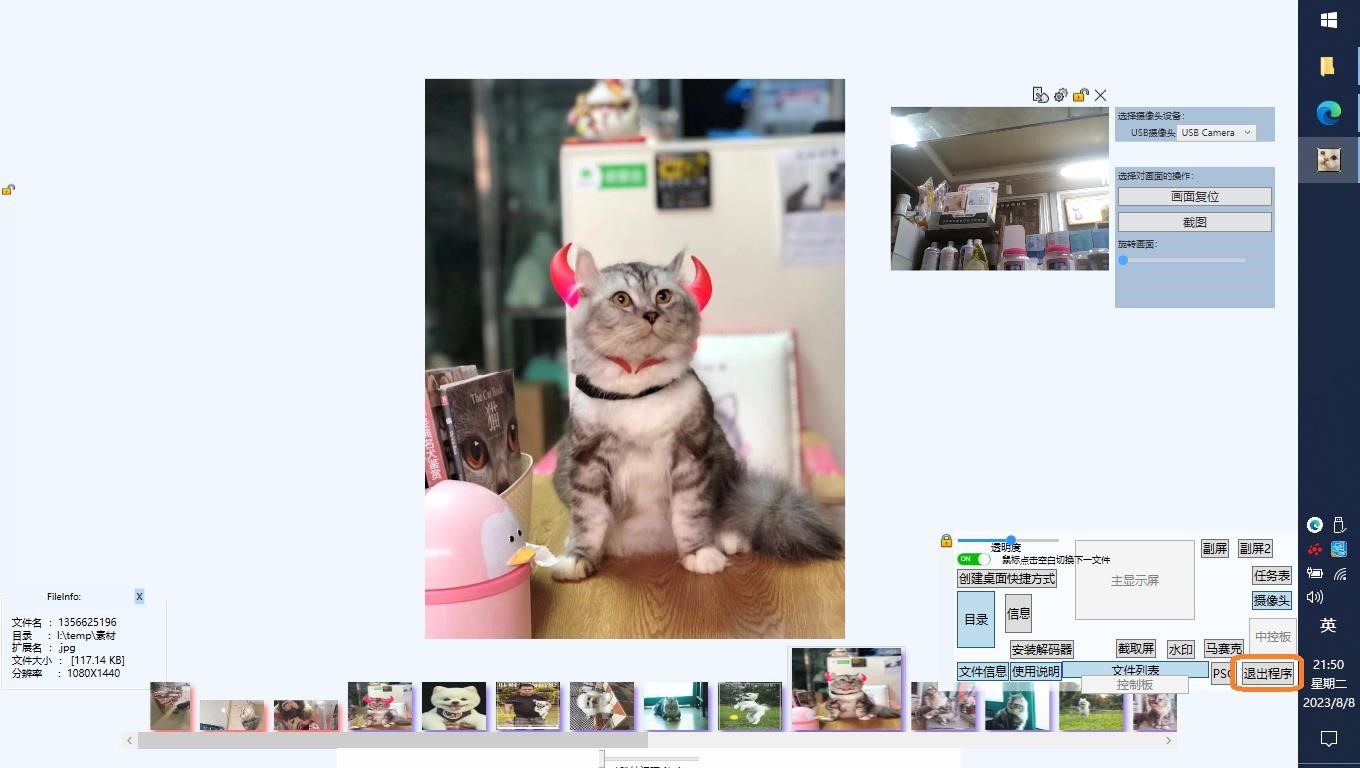


\*对视频/图片的某个区域进行模糊处理（去水印，加马赛克）



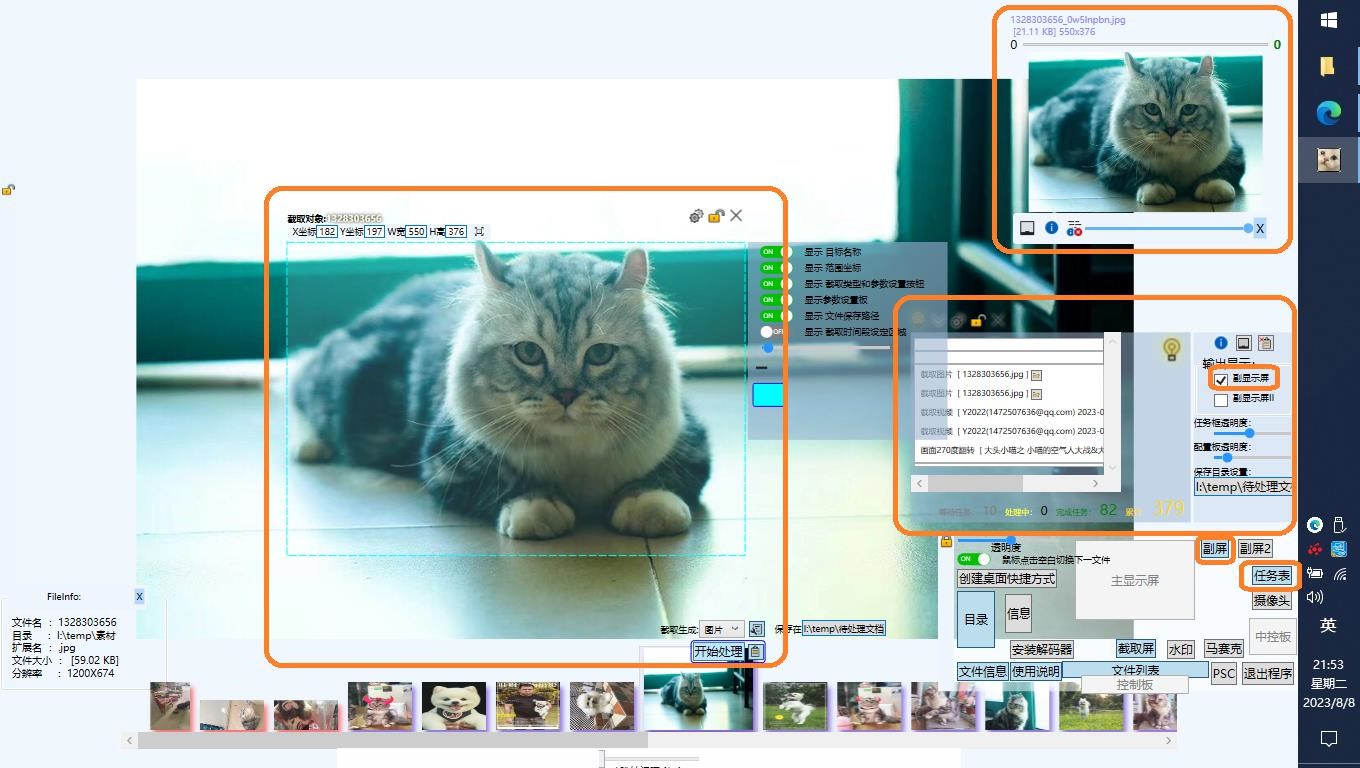


\*调用 USB 摄像头。



\*所有的处理都将汇聚到任务栏执行。这样用户可以设定好处理事项让软件自动运行无需等待完成。处理的结果可以选择显示在副屏上，用户得以实时看到处理

结果，如下裁剪的结果显示在右上角的副屏上。副屏可缩放和移动。

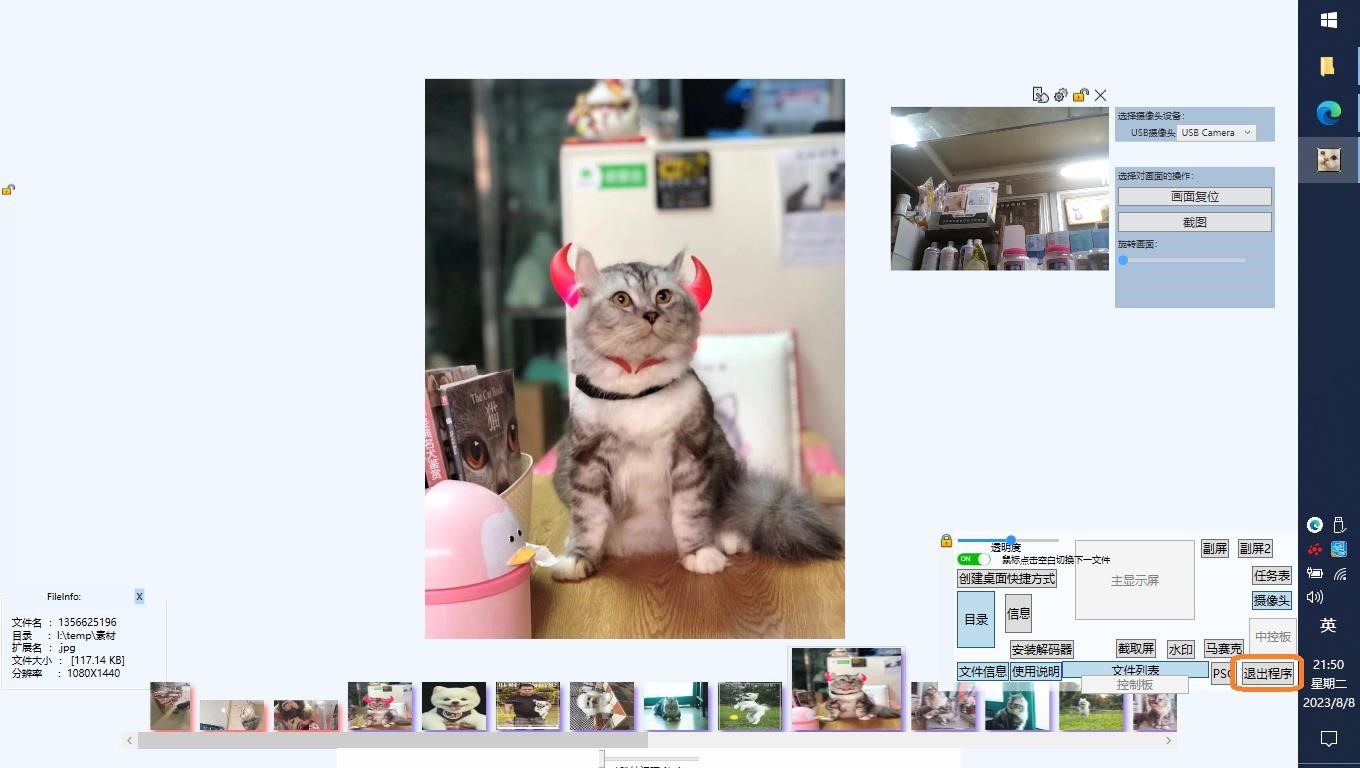


\*显示 txt 文档。



# 退出软件

点击主控板的 退出程序 按钮即可退出程序。



2023 年 8 月 8 日