

Magewell Capture Device Plugin for Premiere 使用指导

Magewell Capture Device Plugin for Premiere 插件专为 Premiere Pro(Adobe) 设计，安装后，用户可以在 Premiere Pro 软件中选择当前使用的美乐威采集设备作为输入源，录制音视频、上下变换、设置帧率和音视频比特率等。

此操作指导帮助您快速上手 Magewell Capture Device Plugin for Premiere 插件。

系统要求

支持的操作系统

- Windows 7/8.1/10

支持的软件

- Adobe Premiere Pro CS6
- Adobe Premiere Pro CC 2015/2017/2019

支持的硬件

- Pro Capture
 - USB Capture
 - USB Capture Plus
 - Eco Capture
 - Gen 1
-

使用前准备

1. 安装 Adobe Premiere Pro 软件。
2. 安装/连接 Magewell 采集设备。
3. 根据使用的采集设备，[安装对应的驱动](#)。

插件安装

- 安装插件步骤如下：
 1. [点击此链接](#)，下载插件安装包。
 2. 运行 PremierePlugin_Installer.exe，根据界面指示完成安装。
- 卸载插件步骤如下：
 1. 打开 Windows 开始菜单，点击齿轮图标，进入“设置”。选择“应用”，进入“应用和功能”页面。
 2. 选择“Magewell Capture Device Plugin for Premiere”，点击“卸载”。

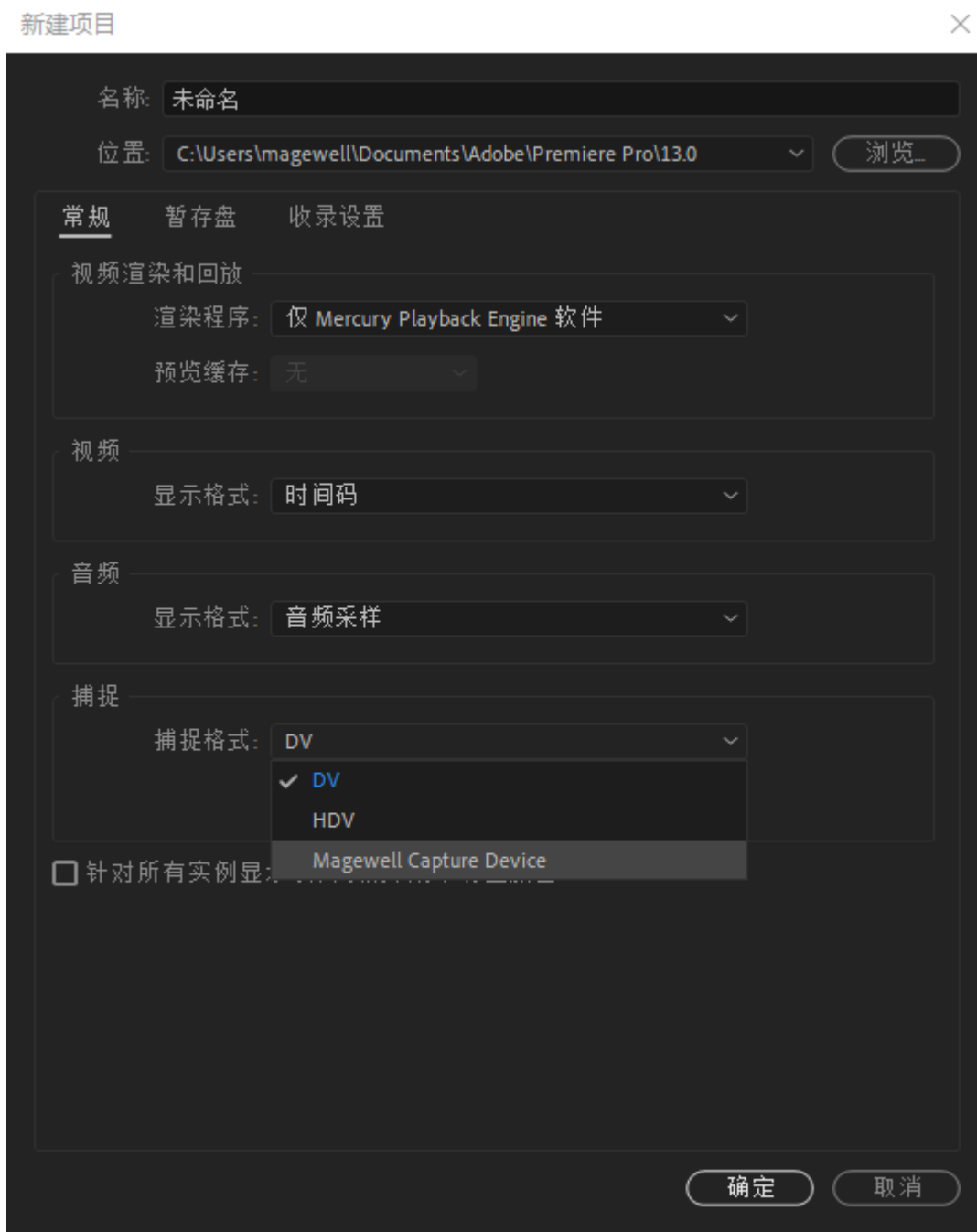
3. 安装包提示是否删除插件及其所有组件的提示，选择“是”，开始卸载。

插件使用

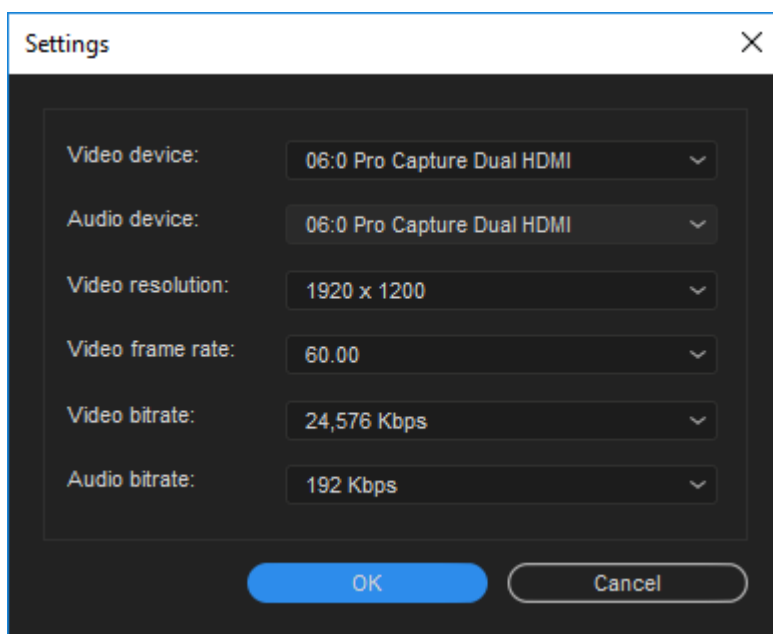
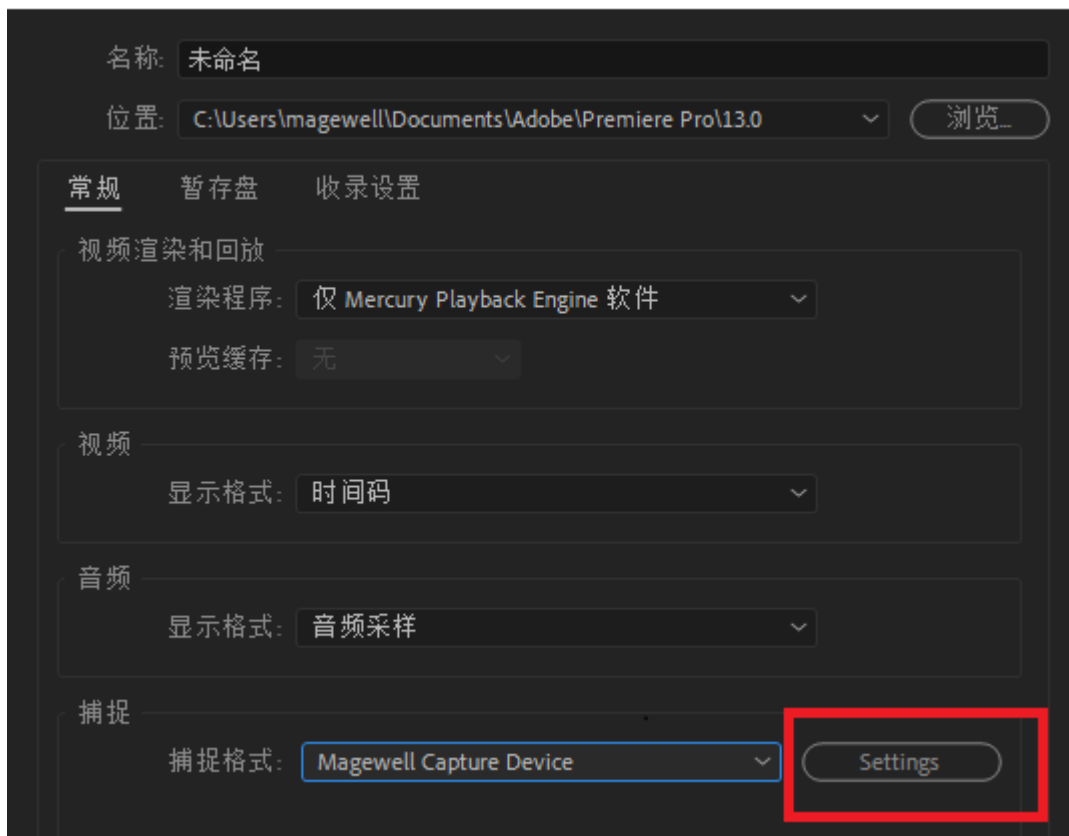
下面以 Adobe Premiere Pro CC 2018 为例，说明如何在以下 2 种场景使用插件：1) 创建新项目；2) 打开已有项目。



- 创建新项目

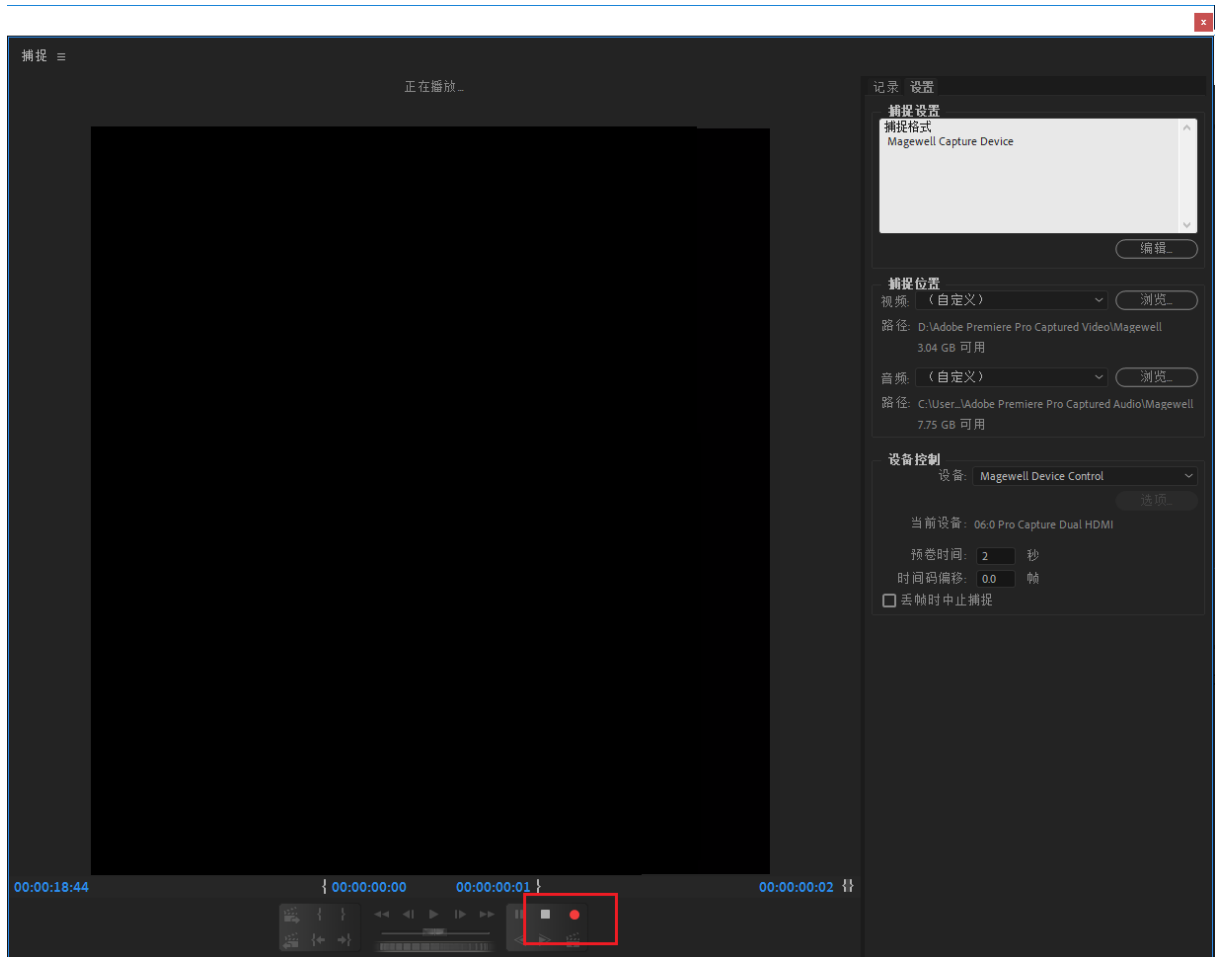
1. 运行 Premiere Pro 软件，选择新建项目。
2. 在“新建项目”的“捕捉”区域，将“捕捉格式”设置为“Magewell Capture Device”。



3. 点击“Settings”，在弹出的窗口中设置“Video device, Audio device, Video resolution, Video frame rate, Video bitrate”和“Audio bitrate”。



4. 点击“OK”，保存设置。
5. 在“捕捉设置”窗口中，点击“OK”，保存设置。
6. 在菜单栏，选择“文件 > 捕捉”。点击红色录制按钮 ，开始录制。点击停止按钮 ，结束录制。



7. 为录制的音视频输入名称，点击“确定”。

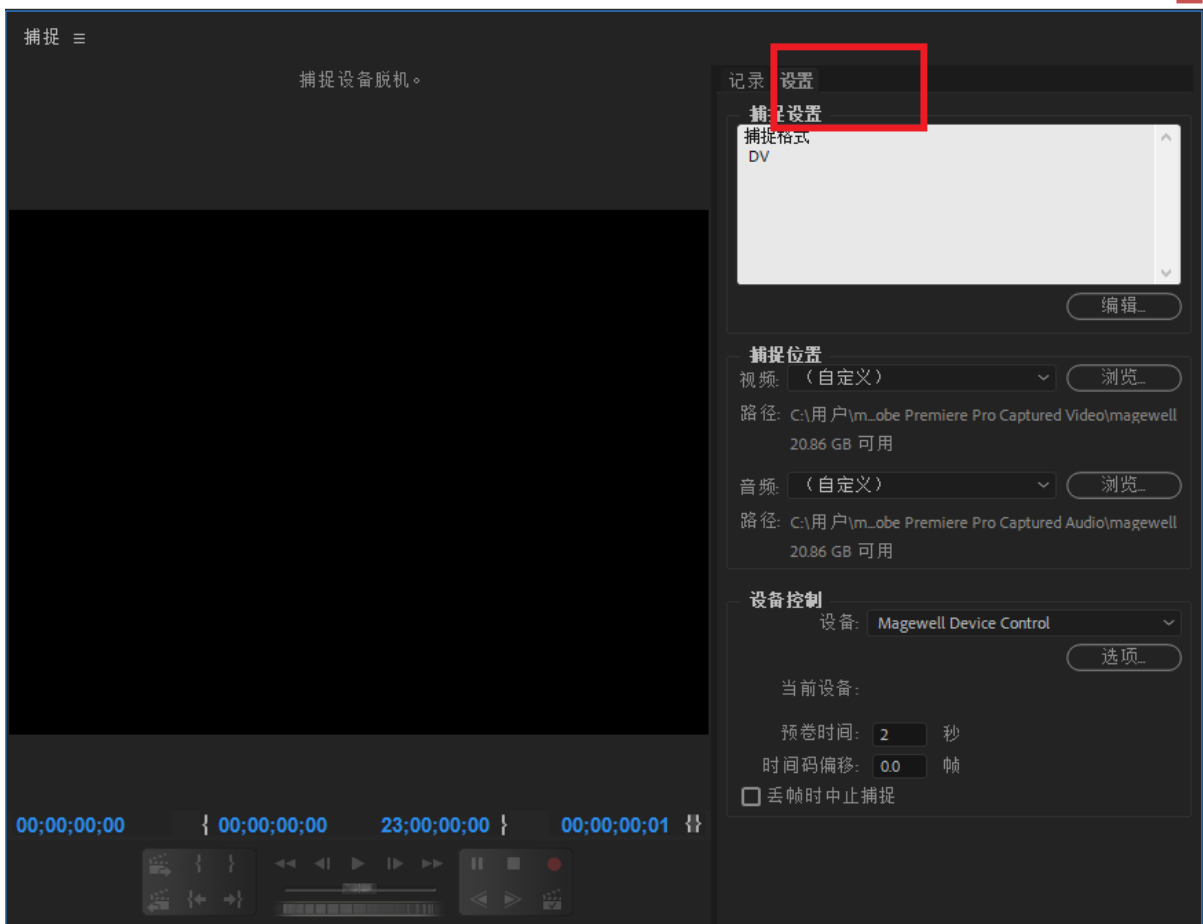
采集到的音视频片段将自动保存为 .mov 文件，显示在“项目”窗口中，待进一步编辑处理。

- 打开已有工程

1. 运行 Premiere Pro 软件，打开一个项目。
2. 选择“文件 > 捕捉”。在“捕捉”对话框右侧选择“设置”，

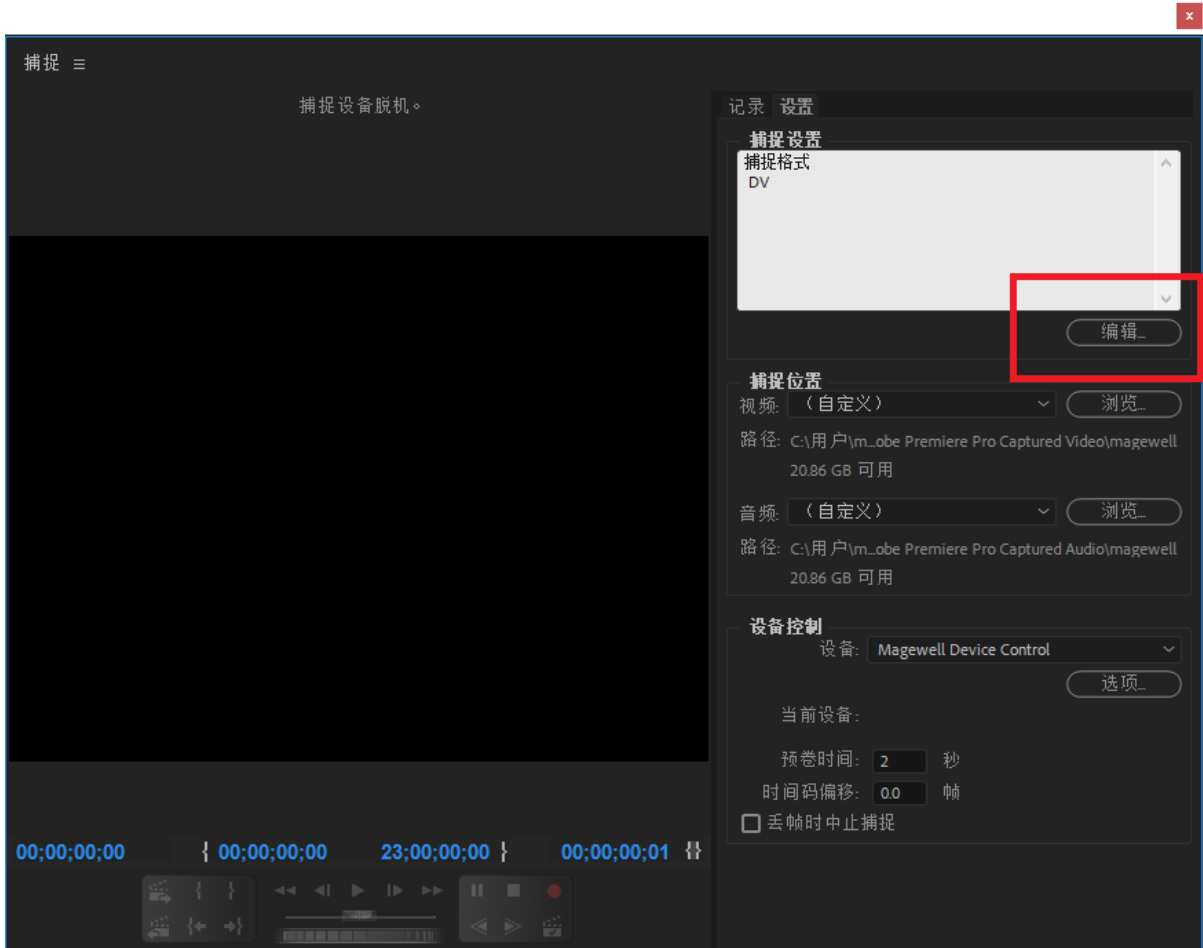


3. 点击“设置”。



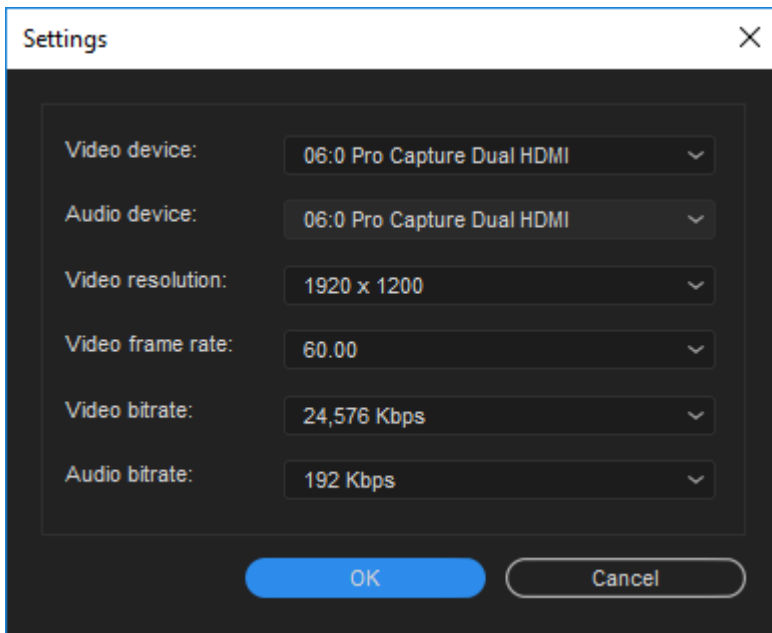
4. 点击“编辑”。

5. 在“捕捉设置”窗口中，将“捕捉格式”设置为“Magewell Capture Device”。



6. (可选) 在“捕捉设置”窗口中，点击“Settings”。

在弹出的窗口中设置“Video device, Audio device, Video resolution, Video frame rate, Video bitrate”和“Audio bitrate”。



7. 点击“OK”，保存设置。

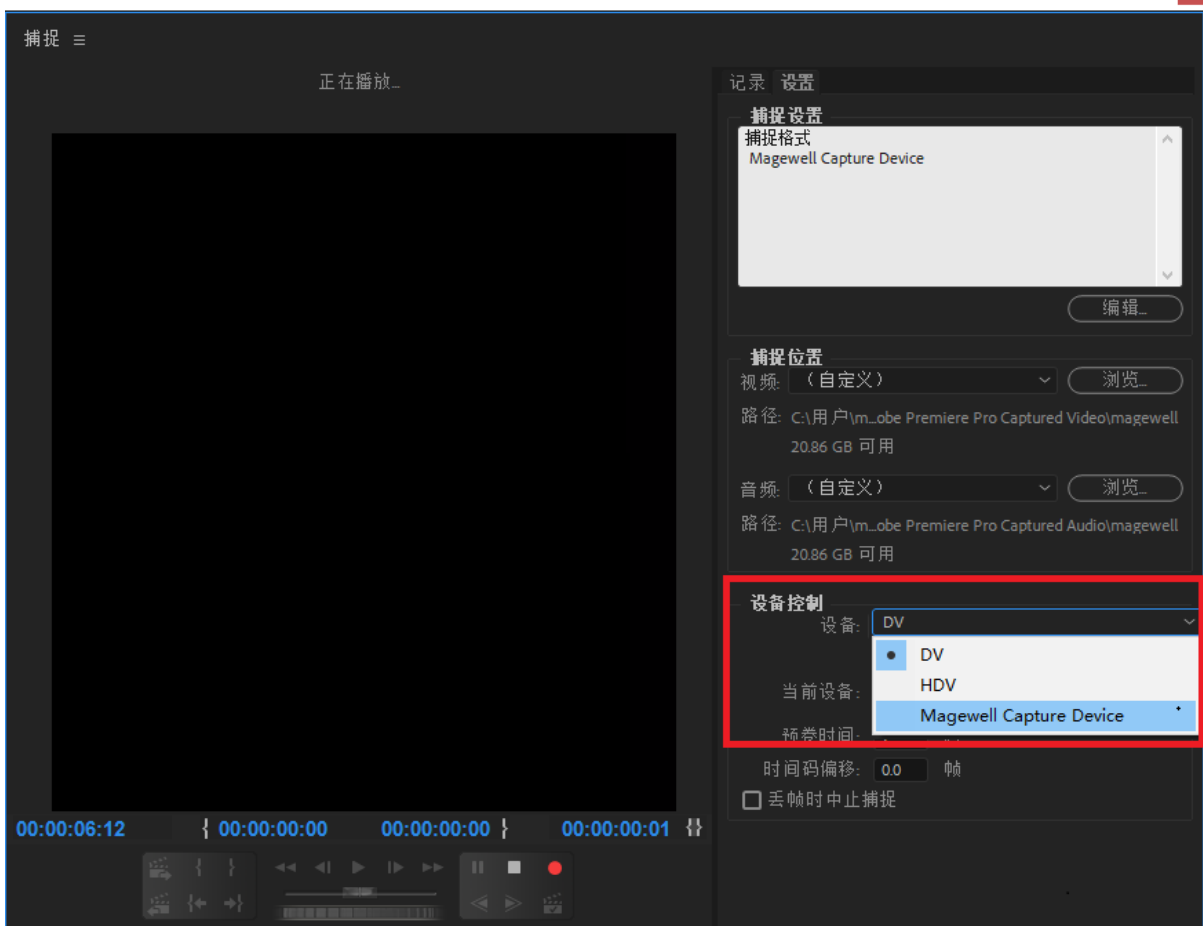
8. 在“捕捉设置”窗口中，点击“OK”，保存设置。

配置完成后，在主窗口中央的预览区域，显示设备当前处理的信号，设置的相关更改效果都将立即显示在预览中。

9. 在“捕捉位置”区域，点击“浏览”，设置采集的音视频的保存路径。请确保保存路径下有足够的存储空间。

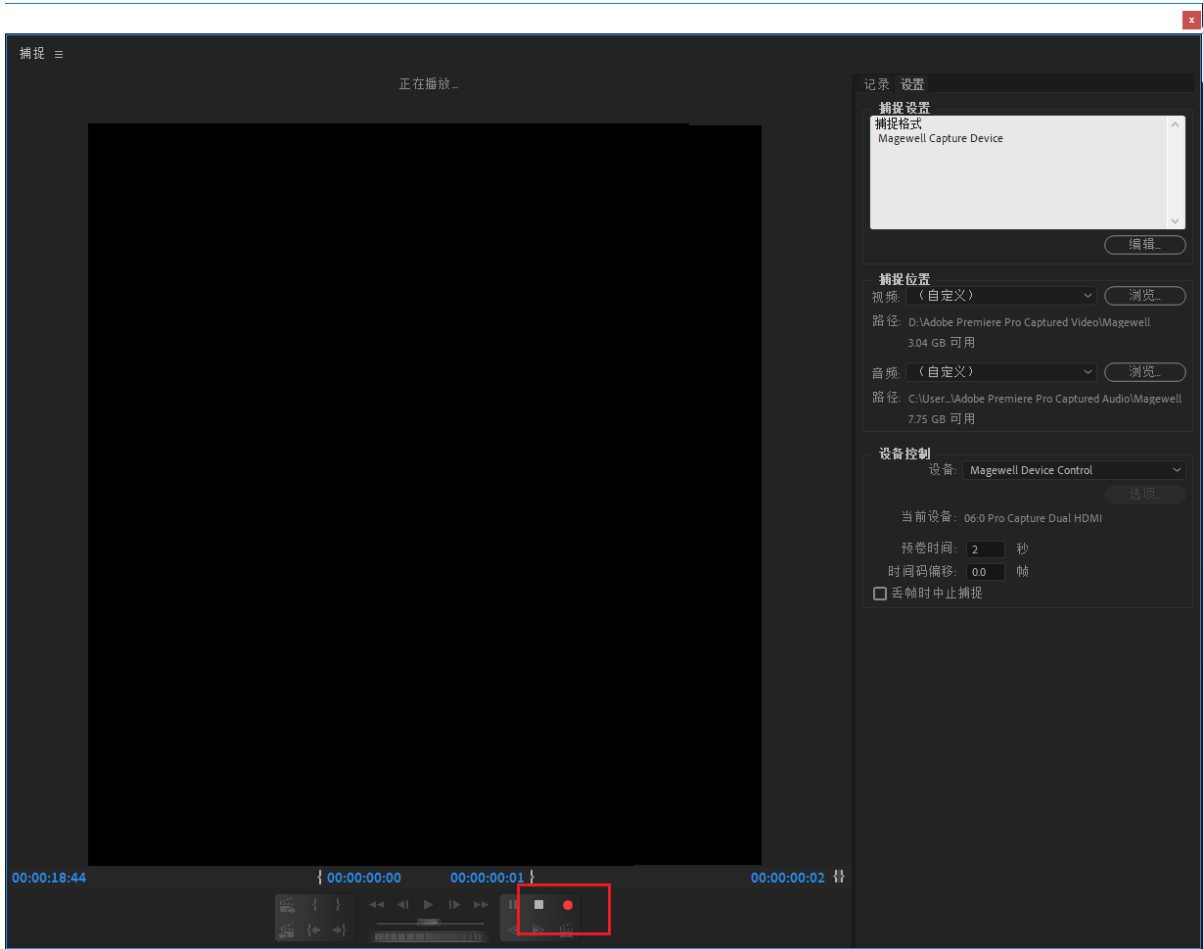
10. 在“设备控制”区域，设置“设备”为“Magewell Device Control”。

“当前设备”中显示正在使用的美乐威设备名称。



注意：此时“预卷时间”、“时间码编译”、“丢帧时终止捕捉”功能不生效。

11. 配置完成后，点击红色录制按钮 ，开始录制。点击停止按钮 ，结束录制。



12. 为录制的音视频输入名称，点击“确定”。

采集到的音视频片段将自动保存为 .mov 文件，显示在“项目”窗口中，待进一步编辑处理。