ffmpeg - 在其关键帧处分段 FFmpeg 输出

标签 ffmpe

我正在尝试在其关键帧处分割视频文件:

```
ffmpeg -f x11grab -framerate 30 -i :0.0 \
    -vcodec libx264 -x264-params keyint=1:min-keyint=2:no-scenecut \
    -force_key_frames "expr:gte(1,0)" -t 5 -pix_fmt yuv420p \
    -f ssegment -segment_format mp4 \
    -segment_format_options movflags=+frag_keyframe+empty_moov+default_base_moof \
    out%03d.mp4
```

每一帧都是一个关键帧,所以段应该在每一帧分割,但事实并非如此。分割后的文件包含多个关键帧,无法正常播放。

我究竟做错了什么?

最佳答案

段复用器仅在关键帧(通常)切割,但不会在每个关键帧自动切割。您还没有设置,或者更准确地说,没有覆盖分段持续时间选项。

所以,

```
ffmpeg -f x11grab -framerate 30 -i :0.0 \
    -vcodec libx264 -x264-params keyint=1 -t 5 -pix_fmt yuv420p \
    -f ssegment -segment_time 0.001 -segment_format mp4 \
    -segment_format_options movflags=+frag_keyframe+empty_moov+default_base_moof \
    out%03d.mp4
```

使用 keyint=1(相当于最大 KF 间隔), 您不需要 min-keyint 或 scenecut 或 force_key_frames。

关于ffmpeg - 在其关键帧处分段 FFmpeg 输出,我们在Stack Overflow上找到一个类似的问题: https://stackoverflow.com/questions/47034658/

```
上一篇: python - ffmpeg 命令从命令行工作, 但不能从 python subprocess.Popen
下一篇: ffmpeg - H.264 - 识别图像的访问单元
```

相关文章:

```
c++ - 如何用音频数据填充 AVFrame
php - FFMPEG 的裁剪视频质量很差
for-loop - ffmpeg/for 循环 : How to make ffmpeg or cmd loop stops after it founds an error?
ffmpeg - 如何使用 ffmpeg 得 MP4 转换为 WMV 以获得更好的质量?
python - 使用 cx_freeze 编译时未找到 ffmpeg 可执行文件
ffmpeg - %configure - 未知选项 --build
youtube - ffmpeg 得 jpg 和 mp3 加在一起制作视频上传到 YouTube
python - 尝试组合视频和音频轨道时,FFMPEG 会导致无声视频
macos - FFmpeg 输出到 MacOSX 屏幕?
android - 如何在 Android 上使用 ffmpeg 命令
```

©2023 IT工具网 联系我们