

使用ffmpeg修剪mp3时，如何跳过图像错误(How can I skip an image error when trimming an mp3 with ffmpeg)

我正在运行以下命令来剪切文件的30秒部分

```
ffmpeg -i 'river.mp3' -ss 30 -t 30 -acodec libmp3lame -b:a 128k 'audio_trimmed.mp3'
```

但我收到“无效的PNG签名”错误。有没有办法跳过这个镜像，因为我不需要它并让命令成功运行？

```
ffmpeg version 2.8.5 Copyright (c) 2000-2016 the FFmpeg developers
  built with Apple LLVM version 7.3.0 (clang-703.0.31)
  configuration: --prefix=/usr/local/Cellar/ffmpeg/2.8.5 --enable-shared --enable-pthreads --enable-gpl --enable-version3 --enable-hardcoded-tables --enable-avresample
--cc=clang --host-cflags= --host-ldflags= --enable-openc1 --enable-libx264 --enable-libmp3lame --enable-libvo-aacenc --enable-libxvid --enable-libvorbis --enable-vda
  libavutil      54. 31.100 / 54. 31.100
  libavcodec     56. 60.100 / 56. 60.100
  libavformat    56. 40.101 / 56. 40.101
  libavdevice    56.  4.100 / 56.  4.100
  libavfilter     5. 40.101 /  5. 40.101
  libavresample   2.  1.  0 /  2.  1.  0
  libswscale     3.  1.101 /  3.  1.101
  libswresample   1.  2.101 /  1.  2.101
  libpostproc    53.  3.100 / 53.  3.100
[mp3 @ 0x7f8419010600] Skipping 0 bytes of junk at 73436.
[png @ 0x7f8419812600] Invalid PNG signature 0xFFD8FFE000104A46.
[mp3 @ 0x7f8419010600] decoding for stream 1 failed
[mp3 @ 0x7f8419010600] Could not find codec parameters for stream 1 (Video: png, none(pc)): unspecified size
Consider increasing the value for the 'analyzeduration' and 'probesize' options
Input #0, mp3, from 'river.mp3':
  Metadata:
    genre           : Podcast
    album           : River City Church's Podcast
    artist          : Antley Fowler
    title           : Jubilee Brings Justice
    date            : 2016-08-15 10:23
  Duration: 00:28:28.07, start: 0.025056, bitrate: 64 kb/s
    Stream #0:0: Audio: mp3, 44100 Hz, mono, s16p, 64 kb/s
    Stream #0:1: Video: png, none(pc), 90k tbr, 90k tbn, 90k tbc
  Metadata:
    title           : Episode Artwork
    comment         : Cover (front)
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Unable to parse option value "0x0" as image size
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Unable to parse option value "-1" as pixel format
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Unable to parse option value "0x0" as image size
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Error setting option video_size to value 0x0.
[graph 0 input from stream 0:1 @ 0x7f8418c18ee0] Error applying options to the filter.
Error opening filters!
```

I am running the following command to get cut a 30 second section of the file

```
ffmpeg -i 'river.mp3' -ss 30 -t 30 -acodec libmp3lame -b:a 128k 'audio_trimmed.mp3'
```

but I am getting a "Invalid PNG signature" error. Is there a way to skip the image since I don't need it and have the command run successfully?

```
ffmpeg version 2.8.5 Copyright (c) 2000-2016 the FFmpeg developers
  built with Apple LLVM version 7.3.0 (clang-703.0.31)
  configuration: --prefix=/usr/local/Cellar/ffmpeg/2.8.5 --enable-shared --enable-pthreads --enable-gpl --enable-version3 --enable-hardcoded-tables --enable-avresample
--cc=clang --host-cflags= --host-ldflags= --enable-openc1 --enable-libx264 --enable-libmp3lame --enable-libvo-aacenc --enable-libxvid --enable-libvorbis --enable-vda
  libavutil      54. 31.100 / 54. 31.100
  libavcodec     56. 60.100 / 56. 60.100
  libavformat    56. 40.101 / 56. 40.101
  libavdevice    56.  4.100 / 56.  4.100
```

```
libavfilter      5. 40.101 /  5. 40.101
libavresample    2.   1.   0 /  2.   1.   0
libswscale       3.  1.101 /  3.  1.101
libswresample    1.   2.101 /  1.   2.101
libpostproc     53.   3.100 / 53.   3.100

[mp3 @ 0x7f8419010600] Skipping 0 bytes of junk at 73436.
[png @ 0x7f8419812600] Invalid PNG signature 0xFFD8FFE000104A46.
[mp3 @ 0x7f8419010600] decoding for stream 1 failed
[mp3 @ 0x7f8419010600] Could not find codec parameters for stream 1 (Video: png, none(pc)): unspecified size
Consider increasing the value for the 'analyzeduration' and 'probesize' options

Input #0, mp3, from 'river.mp3':
  Metadata:
    genre           : Podcast
    album           : River City Church's Podcast
    artist          : Antley Fowler
    title           : Jubilee Brings Justice
    date            : 2016-08-15 10:23
  Duration: 00:28:28.07, start: 0.025056, bitrate: 64 kb/s
    Stream #0:0: Audio: mp3, 44100 Hz, mono, s16p, 64 kb/s
    Stream #0:1: Video: png, none(pc), 90k tbr, 90k tbn, 90k tbc
  Metadata:
    title           : Episode Artwork
    comment         : Cover (front)

[buffer @ 0x7f8418c18de0] Unable to parse option value "0x0" as image size
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Unable to parse option value "-1" as pixel format
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Unable to parse option value "0x0" as image size
[buffer @ 0x7f8418c18de0] Error setting option video_size to value 0x0.
[graph 0 input from stream 0:1 @ 0x7f8418c18ee0] Error applying options to the filter.
Error opening filters!
```

原文:<https://stackoverflow.com/questions/39758244>
2021-08-11 15:08

满意答案

您只能通过添加 `-map 0:a` 选项来选择音频。或者, 您可以使用 `-vn` 来禁用任何视频流, 但我更喜欢使用 `-map` 因为它更灵活。有关详细信息, 请参阅 [-map 文档](#) 。

如果你想避免重新编码, 只需重新复用, 然后使用 `-c:a copy` 而不是 `-c:a libmp3lame` 。 有关详细信息, 请参阅 [流复制文档](#) 。

You can just select the audio only by adding the `-map 0:a` option. Alternatively you could use `-vn` to disable any video streams, but I prefer `-map` as it is more flexible. See [-map documentation](#) for more info.

If you want to avoid re-encoding and just re-mux instead then use `-c:a copy` instead of `-c:a libmp3lame`. See [stream copy documentation](#) for more info.

相关问答

[更多](#)

如何在php中使用ffmpeg从mp3文件获取专辑图像(How to get album image from mp3 file using ffmpeg in php)

您可以使用以下代码片段从mp3中获取图片, 请尝试此操作.. `ffmpeg -ss 125 -i wrong-way-fixed.mp3 -t 1 \ -s 480x300 -f image2 /dev/null` 或者使用它 `ffmpeg -i input.mp3 -an -vcodec copy cover.jpg` 您可以在这里定义图像分辨率.. You can get the image from an mp3 using the following code snippet, try th...

无法使用ffmpeg加入mp3文件和avi文件(Cannot join mp3 file and avi file with ffmpeg)

添加音频流 `ffmpeg -i input.avi -i audio.mp3 -map 0 -map 1:a -c copy -shortest out.avi` 此示例将流复制 (重新复用) 而不是进行任何编码。 `-map 0`将所有流 (包括任何音频和字幕流) 从输入 " 0 " (`input.avi`) `input.avi`到输出。 `-map 1:a`将所有音频流从输入 " 1 " (`audio.mp3`) `audio.mp3`到输出。 `ffmpeg`将专辑封面视为视频流, 因此此选项仅映射音频。 `-shorte...`

使用FFmpeg SDK将.flv转换为mp3的问题(Problems converting .flv to mp3 using FFmpeg SDK)

包含错误消息的源代码位于: http://ffmpeg.org/doxygen/trunk/libmp3lame_8c-source.html 。 相关消息来源说: `if (frame->linesize[0] < 4 * FFALIGN(frame->nb_samples, 8)) { av_log(avctx, AV_LOG_ERROR, "inadequate AVFrame plane padding\n"); return AVERROE(EINVAL); } FF...`

无法使用ffmpeg将MP3文件转换为PCM(Unable to convert MP3 file to PCM with ffmpeg)

```
改成 --enable-muxer=mp3,pcm_s16le,wav \ Change to --enable-muxer=mp3,pcm_s16le,wav \
```

ffmpeg mp3合并-itsoffset不起作用(mp3 audio merging with -itsoffset using ffmpeg: no effect)

而不是使用它的itsoffset你可以在音频的开头添加一个无声音频。 假设我们有三个音频合并，每个合成10秒。 所以你可以按如下方式附加无声音频。 第一音频：没有无声音频 第二音频：追加10秒无声音频到开始 第三音频：追加（10秒）x 2无声音频到开始 在那之后你可以将所有这些音频混合在一起。 要创建无声音频，您可以使用filter_complex aevalsrc过滤器。 以下内容将适用于上述示例。 ffmpeg -i 0.mp3 -i 1.mp3 -i 2.mp3 -filter_comple...

取决于mp3输入，FFmpeg中的amix过滤器失败(amix filter in FFmpeg fails depending on the mp3 inputs)

我终于知道发生了什么事。当第一个输入比第二个输入短时，它会发生out of memory不足错误，并且输出的是在第一个输入结束时截断的mp3文件，尽管在ffmpeg命令中我指定了duration=longest。在我的情况下，解决方案只是计算最长的输入并将其设置为第一个。我也相信这是我正在使用的ffmpeg版本的一个错误，我希望它已在新版本中得到纠正。 I eventually found out what was going on. When the first input is sho...

使用ffmpeg修剪mp3时，如何跳过图像错误(How can I skip an image error when trimming an mp3 with ffmpeg)

您只能通过添加-map 0:a选项来选择音频。或者，您可以使用-vn来禁用任何视频流，但我更喜欢使用-map因为它更灵活。有关详细信息，请参阅-map文档。如果你想避免重新编码，只需重新复用，然后使用-c:a copy而不是-c:a libmp3lame。有关详细信息，请参阅流复制文档。 You can just select the audio only by adding the -map 0:a option. Alternatively you could use -vn t...

使用ffmpeg在python -codec复制错误中剪切mp3(Using ffmpeg for cutting mp3 in python -codec copy error)

由于你传递了所有参数列表样式（这是一个好习惯），你需要在空格上拆分所有参数，否则Popen将引用 - 保护包含空格的参数以尊重你传递的内容。这个参数"-c:a copy -ss"被解释为一个参数，这可能解释了为什么ffmpeg要将你的开始时间作为编码器读取。真正发给系统调用的是： ffmpeg -i file "-c:a copy -ss" start_time -to end_time output 这样做： p=Popen(["ffmpeg", "-i", file, "-c:a","c...

node.js: 将mp4转换为mp3时，fluent-ffmpeg抛出错误(node.js : fluent-ffmpeg throws error when converting mp4 to mp3)

如果找不到程序，则spawn系统调用以错误ENOENT结束。在这种情况下，找不到ffmpeg，所以你必须告诉它它在哪里： proc = new ffmpeg((source:mp4)).setFfmpegPath("wherever ffmpeg is installed ") <-- this is the new line .toFormat('mp3') .saveToFile(mp3, {stdout, stderr})-> return...

如何使用ffmpeg播放mp3(how to play mp3 using ffmpeg)

```
void JNICALL Java_com_music_MainActivity_loadFile(JNIEnv* env, jobject obj, jstring file, jbyteArray array) { jboolean isCopy; int i; int err; FILE *f, *outfile; int ...
```

相关文章

更多

近800部附字幕电影mp3供免费下载

大家论坛影视英语版块，近800部电影mp3供免费下载： <http://club.topsage.com> ...

Who AM I Casting Crowns自我简介

基督教 赞美诗歌 Hymns Lyrics MP3 中文版 英文版 中英对照 音频提取（自动播放）： ...

Hadoop的I/O

1. 数据完整性：任何语言对IO的操作都要保持其数据的完整性。Hadoop当然希望数据在存储和处理中不 ...

eclipse里报:An internal error occurred during:

eclipse里报:An internal error occurred during: Buildi ...

《Java 2 图形设计卷I: AWT》(Graphic Java 1.2 Mastering the JFC Volume I:AWT)扫描版[PDF]

中文名: Java 2 图形设计卷I: AWT 原名: Graphic Java 1.2 Mast ...

The connection to adb is down, and a severe error has occured.

启动android模拟器时,有时会报The connection to adb is down, an ...

syntax error near unexpected token的解决办法

在window下编辑shell文件，如aa.sh，然后在linux下运行此文件时，就会报错 synta ...

solr error logs org.apache.solr.common.SolrException: ERROR: [doc=17] unknown field alias

在solr中 添加新的索引词语时,报如标题所示错误,指定是插入的字段没有在solr索引字段里 可以修改 ...

Lua 文件 I/O 操作

Groovy 文件I/O 操作详解

最新问答 更多

在Python中滚动相关数据框的意思？(Rolling Mean of Rolling Correlation dataframe in Python?)

这是回答问题1-3的开始（每个帖子只应有一个问题）。import pandas.io.data as webimport datetime as dtimport pandas as pdend_date = dt.datetime.now().date()start_date = end_date - pd.DateOffset(years=5)symbols = ['AAPL', 'IBM', 'GM']prices = web.get_data_yahoo(symbols

检测空格是否在书签旁边，如果没有添加它们(Detect if space either side a bookmark, if not add them)

好的 - 解决了。也许它会证明对某人有用。在我运行之前，我在文档上运行了另一个函数，它显示了所有的书签，并且在它们周围添加了更多和更少的符号： "««BOOKMARKNAME»»" Subbookmarks_ensure_space_beforeAfter() ' Before we can do any work, we need a list of bookmarks from the document Dim bmks As Variant bmks = c

如何解决session容易丢失的问题

打开一个新的窗口要分两种情况：1.两个ie是不同进程：这时新ie并没有已打开窗口的资源（也就是sessionid）当然是不同的session

无法使用ajax上传文件(Cannot upload file using ajax)

我发现了什么错！我检查上传的api，发现我也需要发送按钮的名称！所以ajax现在是：var upfile=document.getElementById("upfile");var upform=document.getElementById("upform");var btnUpload=document.getElementById("btnUpload");var info=docu

图像渲染后，MediaPlayer无法渲染到TextureView(MediaPlayer cannot render to TextureView after image render)

由于Android应用程序框架的限制（至少是Android 4.4），您无法这样做。TextureView之下的SurfaceTexture是一个缓冲区使用者。MediaPlayer是缓冲区生成器的一个例子，Canvas是另一个例子。一旦你附加了一个制作人，你必须先分离它，然后才能附加第二个制作人。麻烦的是，无法分离基于软件的（Canvas）缓冲区生产者。可能有，但不是。所以一旦你用Canvas画画，你就会陷入困境。（这里有一个说明。）您可以分离GL ES生产者。例如，在Graf

点播，组播，广播，怎么判断？

广播是目的MAC地址全1的报文，含有这种包头的报文会在整个广播域转发；多播和组播的概念比较接近，可以理解作为一种，具体特分为二层组播或者三层组播，凡是目的MAC地址bit40=1的都是二层组播，广播是一种特殊的组播；目的MAC地址为01:00:5e:XX:XX:XX对应三层组播，ip地址224.X.X.X到239.X.X.X）、广播(Broadcast)和多址广播(Multicast),多址广播又称为组播.3.1点对点点对点称为单播,点对点的特点是流媒体的源和目的地是——对应的,即流媒体从一个源

如何使用bash输入ssh密码？(How to enter ssh password using bash? [duplicate])

仔细检查您是否无法使用钥匙。否则使用expect：#!/usr/bin/expect -f spawn ssh user@my.server.com expect "assword:" send "mypassword\r" interact Double check if you are not able to use keys. Otherwise use expect:#!/usr/bin/expect -f spawn ssh user@my.server.com expect

如何确定我们从串口收到所有数据c# (How determine we receive all data from serial port c#)

你如何想象收到所有数据？该设备可以随时向您发送更多信息。例如，我们有一台医疗设备，用于将文本行发送到串行连接的打印机（其中一种旧式针式打印机能够一次打印一行并保持在同一页面上），我们用计算机替换了打印机并制成一个能够在TextArea中追加来自串口的文本行的软件。通过这种方式，您应该听串行端口，并检测一个以适当的换行符代码终止的新行，并处理新行，但您必须保持连接状态，然后查看是否有其他数据。

我想说这取决于你的设备，如果你知道一旦它完成某个操作会发送一个特殊的代码，然后检查该代码，否则保持

推动 - 在哪里和开始(Propel - where and begins)

作为一个简单的MySQL声明： SELECT * FROM `Article` WHERE TITLE LIKE "aaa+%" 在Symfony中， 它可以这样做： \$c = new Criteria(); \$c->add(ArticlePeer::TITLE, 'aaa+%', Criteria::LIKE); \$art = ArticlePeer::doSelectOne(\$c); 有关详细信息，请查看表8-1。 as a pl

如何删除括号，逗号和引号(How to remove parenthesis, comma and Quotation mark)

而不是(a,b) * number使用(a+b) * number 。 (a,b)是元组， 而(a+b)是字符串。 Instead of (a,b) * number use (a+b) * number. (a,b) is a tuple whereas (a+b) is a string.