libaydevice 56. 4.100 / 56. 4.100

知识点

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/ffmpeq/2.8.5 --enable-shared --enable-pthreads --enable-pthreads --enable-version3 --enable-hardcoded-tables --enable-avresample
--cc=clang --host-cflags= --host-ldflags= --enable-opencl --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
              3. 1.101 / 3. 1.101
 libswscale
 libswresample 1. 2.101 / 1. 2.101
[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:
                : Podcast
   genre
   album
                  : River City Church's Podcast
   artist
                 : Antley Fowler
                  : Jubilee Brings Justice
   title
                  : 2016-08-15 10:23
   date
 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
                   : 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-ppl --enable-version3 --enable-hardcoded-tables --enable-avresample
--cc=clang --host-cflags= --host-ldflags= --enable-openc1 --enable-libx264 --enable-libmp31ame --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
```

```
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
[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
    album
                 : River City Church's Podcast
                : Antley Fowler
                 : Jubilee Brings Justice
   title
                  : 2016-08-15 10:23
   date
  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
                  : Cover (front)
     comment
[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

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 你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 此示例格流复制 (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 AVERROR(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:沒有无声音频 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 "--ca copy -ss" start_time -to end_time output 这样做: p=Popen(["ffmpeg", "-i", file, "-cia","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

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

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 web import datetime as dt import pandas as pd end_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)

好的一解决了。 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»»" Sub bookmarks_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GLES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.

Copyright ©2018 656463.com All Rights Reserved.粤ICP备14003112号

本站部分内容来源于互联网,仅供学习和参考使用,请莫用于商业用途。如有侵犯你的版权,请联系我们(neng862121861#163.com),本站将尽快处理。谢谢合作!