

wqyuwss的专栏

首页 | 博文目录 | 订阅

博主

未上传
专栏头像

博客名称:leslie

日志总数:181

评论数量:480

访问次数:955366

建立时间:2006/12/27 23:03

加好友

发纸条

导航

全部(181)

mp4文件格式(38)

英语学习(1)

joke(23)

streaming(13)

生活(21)

AVS2

程序(26)

游记(0)

recommender(2)

公告

评论

52RD网友:你好,为什么屏蔽这条评论了呢(4-14)

52RD网友:我是一名游客,我想试试这个发言的功能对不好用(4-14)

52RD网友:求资料啊!(10-22)

52RD网友:有人吗?(8-11)

xbert2017:7714的(7-18)

52RD网友:错了,是audio track下面的tsd,里面有个sampleRate(6-29)

52RD网友:每个网页的图都看不到,能发文档吗, 88486969@qq.com(6-10)

52RD网友:m4u里面存储歌手信息和专辑信息的block list 是在哪个block里面啊,或者是跟哪个block并列啊?(5-12)

链接

http://msdn2.microsoft.com/en-us/library/default.aspx

http://www.hackint0sh.org/forum/indexpage.php

正文

mp4文件格式系列25(续) - Sample-to-Chunk Atoms - STSC (2007/5/1 04:33)

可以建立Video track的sample-to-chunk表, 共有140项。

First chunk	Samples per chunk	Sample description ID
1	4	1
4	3	1
5	4	1
8	3	1
9	4	1
12	3	1
13	4	1
16	3	1
17	4	1
20	3	1
21	4	1
...
277	4	1
280	3	1

这个表类似于行程编码, 第一个first chunk减去第二个first chunk就是一共有多少个trunk包含相同的sample数目, 这样通过不断的叠加, 就可以得到一共有280个trunk, 每个trunk包含多少个sample, 以及每个trunk对应的description。

阅读全文(5136) | 评论(2) | 推荐(8)

8

顶一下

评论

2楼 ramky 发表于 2011/7/4 16:32 回复

1楼 说:这个表类似于行程编码, 第一个first chunk减去第二个first chunk就是一共有多少个trunk包含相同的sample数目, 这样通过不断的叠加, 就可以得到一共有280个trunk, 每个trunk包含多少个sample, 以及每个trunk对应的desc...

我的理解是, first chunk是一个标志, 其中的Samples per chunk说明接下来的每个chunk(直到出现第二个first chunk)都有相同数量的sample, 然后第二个又指明接下来的每个chunk中sample的数量, 依次类推。

1楼 52RD网友 发表于 2010/10/19 14:27 回复

这个表类似于行程编码, 第一个first chunk减去第二个first chunk就是一共有多少个trunk包含相同的sample数目, 这样通过不断的叠加, 就可以得到一共有280个trunk, 每个trunk包含多少个sample, 以及每个trunk对应的description。怎么理解的?

匿名[未登录] [登录](#) [注册](#)

发表

52RD.com 研丽信息技术有限公司 个人博客内容只代表个人观点