

wqyuwss的专栏

首页 | 博文目录 | 订阅

博主



博客名称:leslie
日志总数:181
评论数量:480
访问次数:955369
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>

225

正文

mp4文件格式系列24 - Sync Sample Atoms - STSS (2007/5/1 04:28)

sync sample atom确定media中的关键帧。对于压缩的媒体, 关键帧是一系列压缩序列的开始帧, 它的解压缩是不依赖于以前的帧。后续帧的解压缩依赖于这个关键帧。

sync sample atom可以非常紧凑的标记媒体内的随机存取点。它包含一个sample序号表, 表内的每一项严格按照sample的序号排列, 说明了媒体中的哪一个sample是关键帧。如果此表不存在, 说明每一个sample都是一个关键帧, 是一个随机存取点。

Sync sample atoms 的类型是'sts'。

字段	长度(字节)	描述
尺寸	4	这个atom的字节数
类型	4	stss
版本	1	这个atom的版本
标志	3	这里为0
条目数目	4	sync sample的数目
sync sam		sync sample表的结构
ple		
Sample序	4	是关键帧的sample序号
号		

Video track的值

可以看出这个video片断共有35个关键帧。

阅读全文(6312) | 评论(0) | 推荐(3)

3

顶一下

评论

还没有网友评论, 欢迎您第一个评论!

匿名[未登录] [登录](#) [注册](#)

发表