® MPEG2简单码流分析

2013年09月20日 14:03:35 阅读数:5295

今天使用Elecard Stream Eye打开了一个MPEG2视频编码的TS封装格式的文件。

分析的结果如图所示:

P帧:

像条:



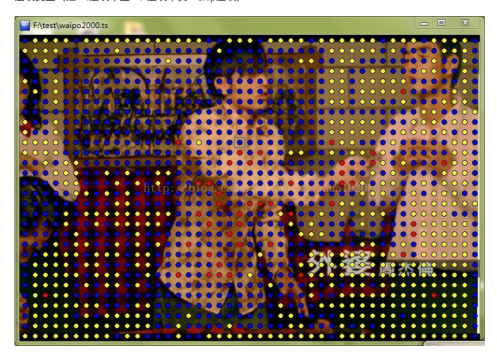
宏块划分(只有一种):



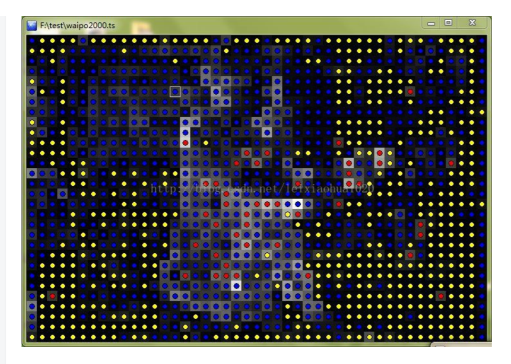
运动矢量:



宏块类型(红:I宏块;蓝:P宏块;黄:skip宏块):



宏块大小(颜色越浅,数据量越大):



|帧:

宏块类型:



版权声明:本文为博主原创文章,未经博主允许不得转载。 https://blog.csdn.net/leixiaohua1020/article/details/11846185

文章标签: MPEG2 码流分析

个人分类: 视频编码

此PDF由spygg生成,请尊重原作者版权!!!

我的邮箱:liushidc@163.com