

原 MPEG2简单码流分析

2013年09月20日 14:03:35 阅读数：5324

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：



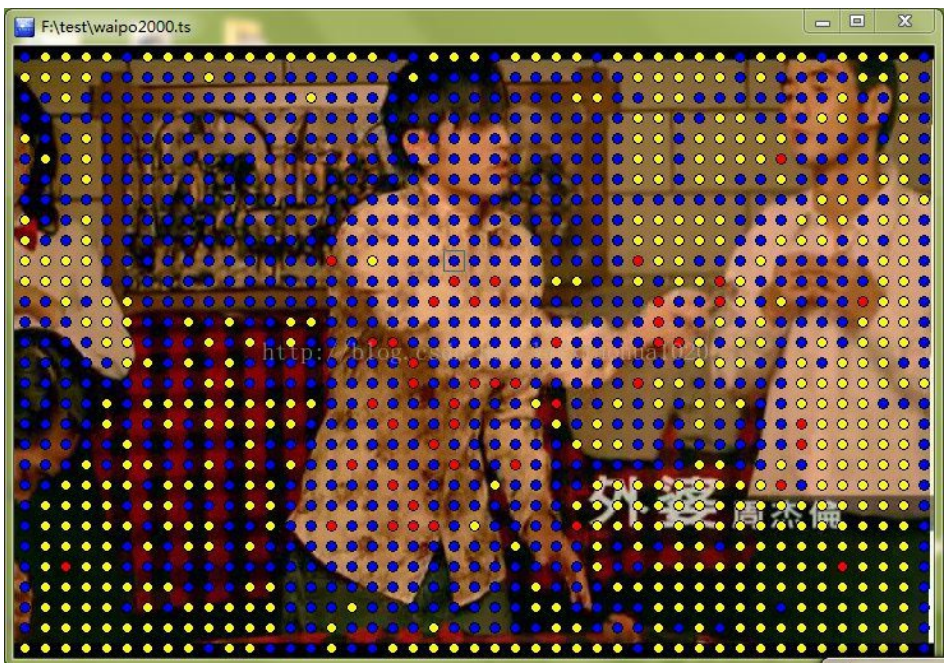
宏块划分（只有一种）：



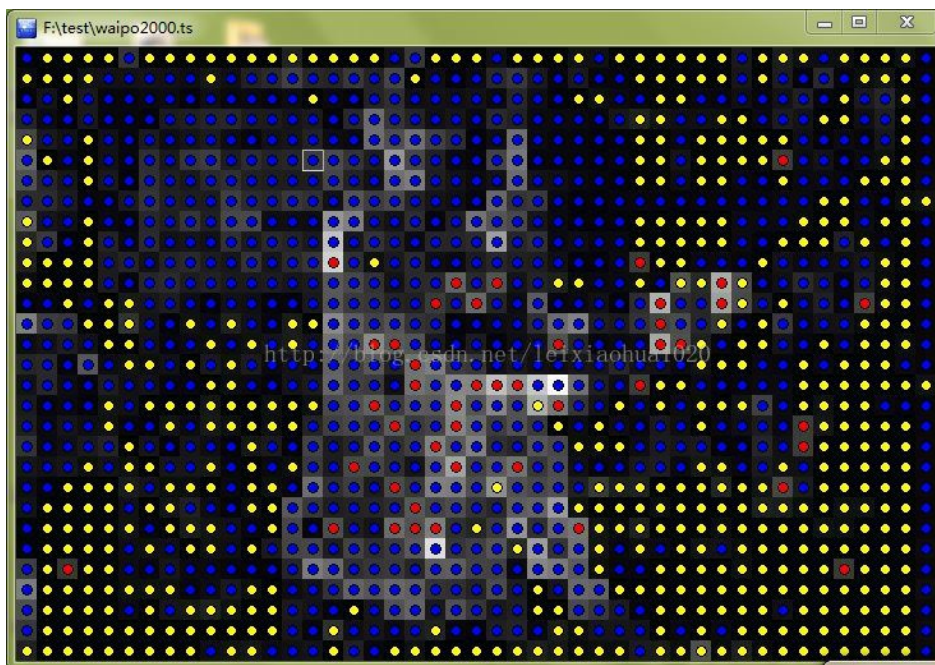
运动矢量：



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）：



I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spyyg生成,请尊重原作者版权!!!

我的邮箱:liushidc@163.com