

原 MPEG2简单码流分析

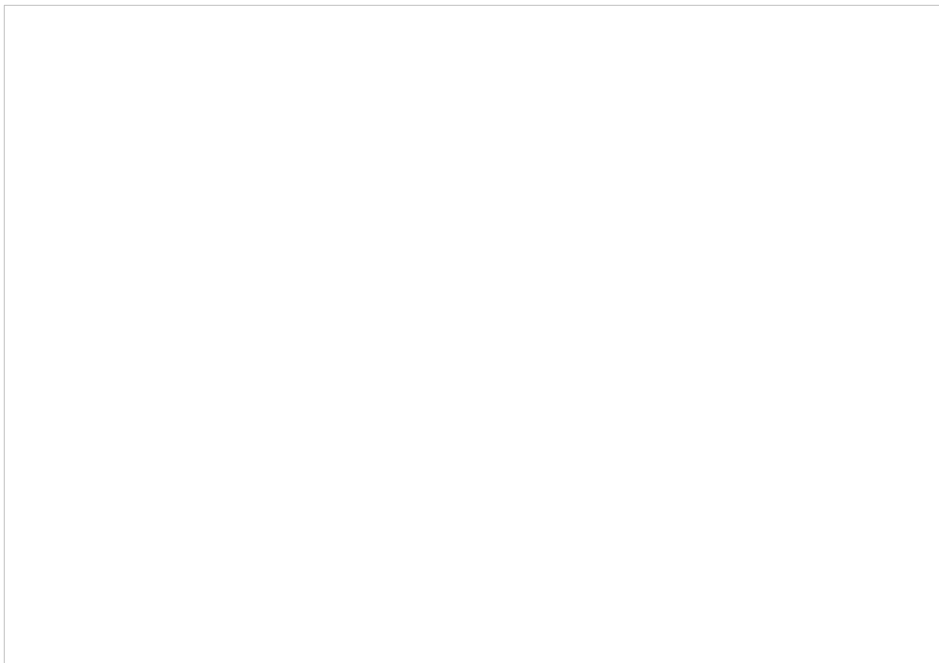
2013年09月20日 14:03:35 阅读数：5324

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。

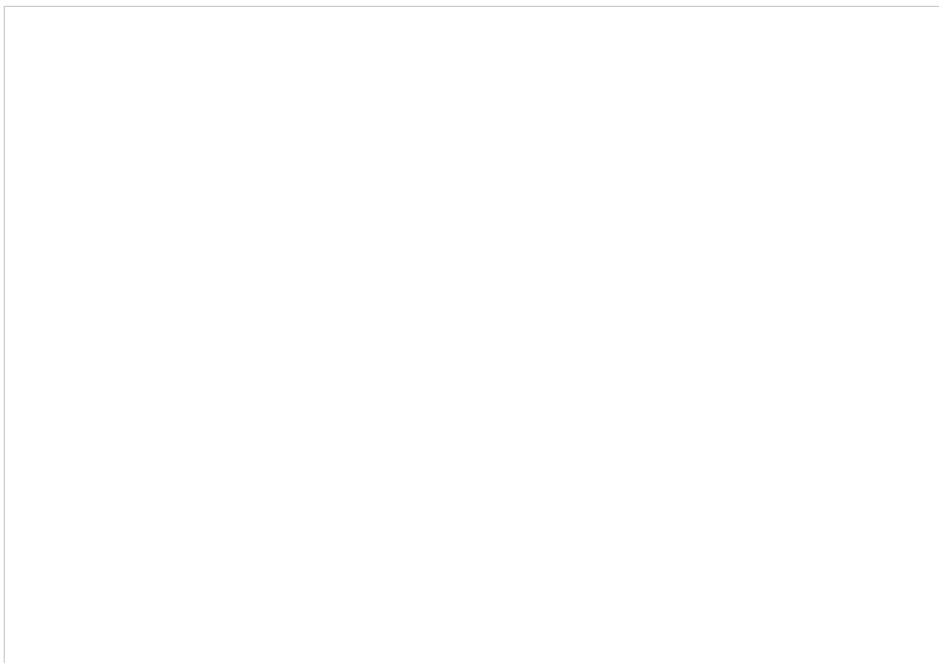
分析的结果如图所示：

P帧：

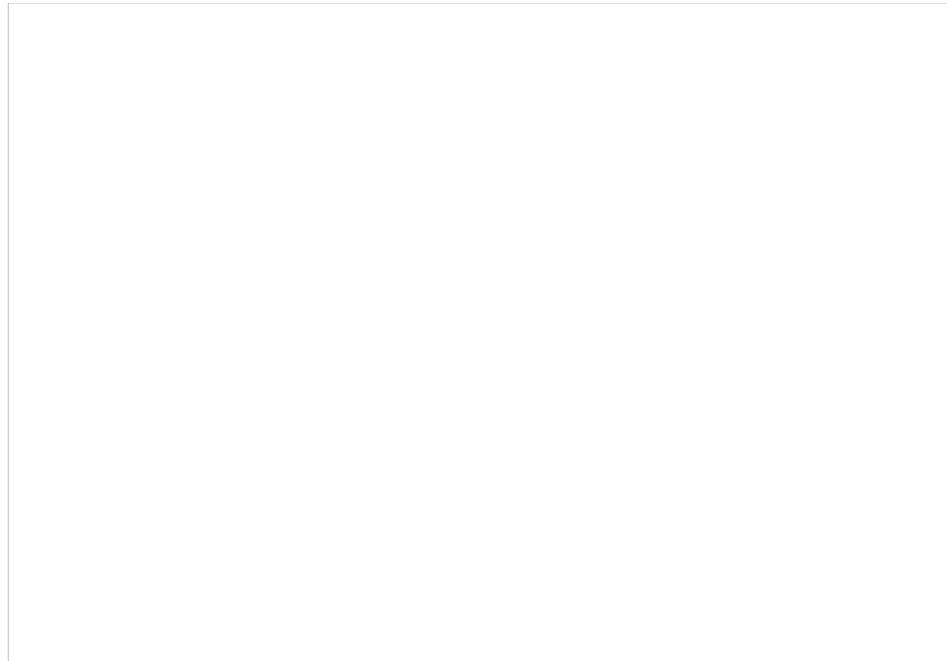
像条：



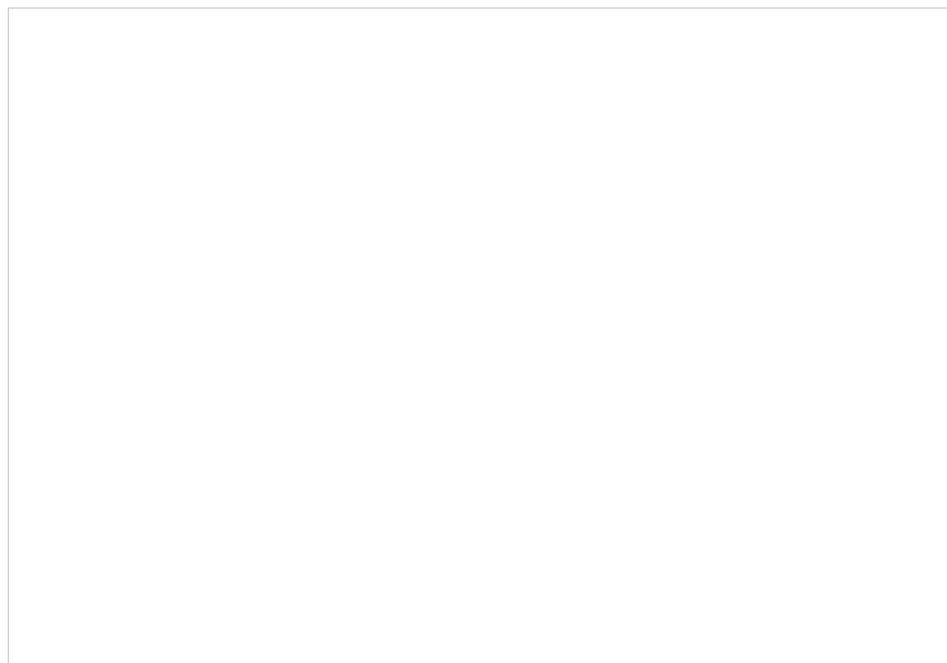
宏块划分（只有一种）：



运动矢量：



宏块类型（红：I宏块；蓝：P宏块；黄：skip宏块）：

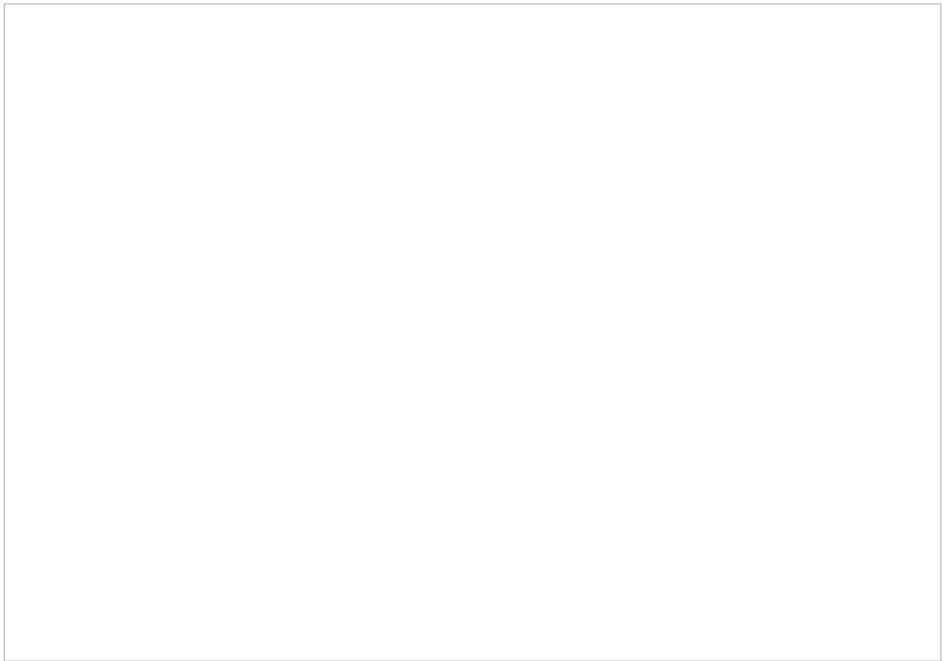


宏块大小（颜色越浅，数据量越大）：



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spygg生成,请尊重原作者版权!!!
我的邮箱:liushidc@163.com