ℙ HEVC码流简单分析

2013年09月20日 13:03:04 阅读数:16860

初步分析了一下HEVC的码流。

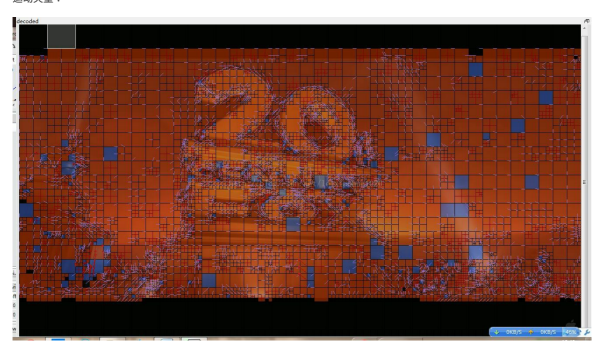
使用了Elecard HEVC Analyzer打开了一个《阿凡达>720P的视频片段

P帧得到如下结果:

宏块划分



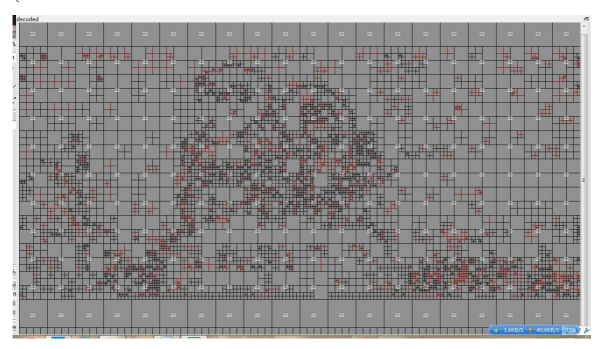
运动矢量:



CU的大小:



QP:



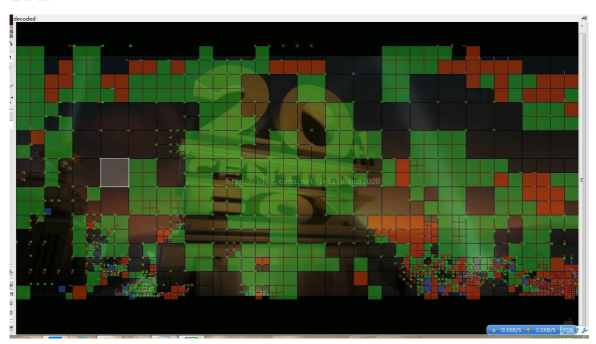
注:分析过程中发现QP值是恒定的

B帧得到如下结果:

宏块划分:



运动矢量:



自己上传了一个Elecard HEVC Analyzer: http://download.csdn.net/detail/leixiaohua1020/6371925

======补充========

HEVC测试序列合集: http://download.csdn.net/detail/leixiaohua1020/6843803

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/11845069

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