



数字彩色电视摄像机结构

2013年10月07日 20:27:20 阅读数：2789

这两天复习了一下数字彩色电视摄像机的结构，在此记录一下。摄像机整体结构如下图所示主要包括画圈的几个部分：

光学系统，摄像器件，视频处理放大器，适配器等部分，他们在摄像机中的位置如下图所示。

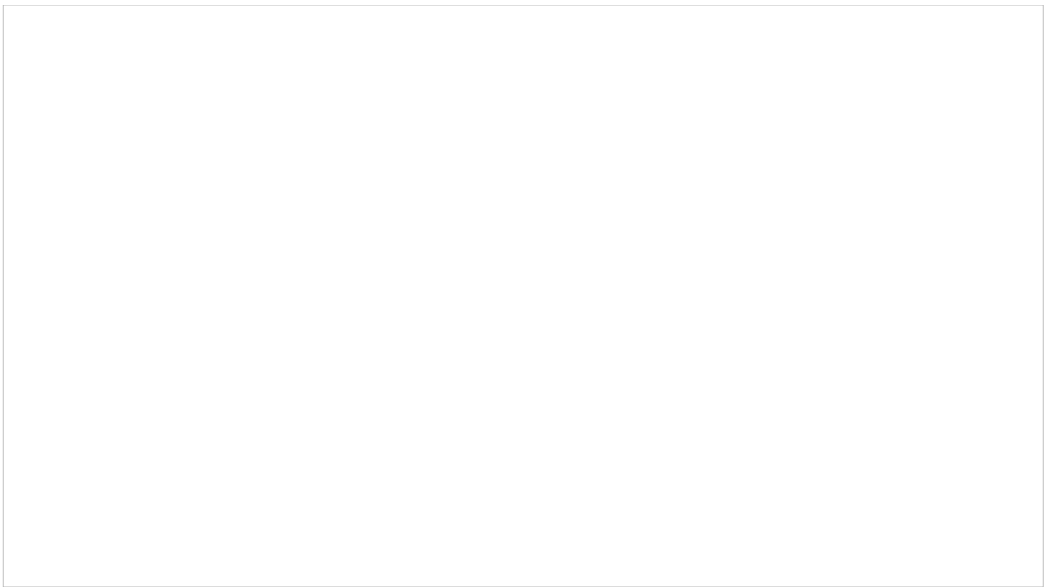


输出视频信号种类：

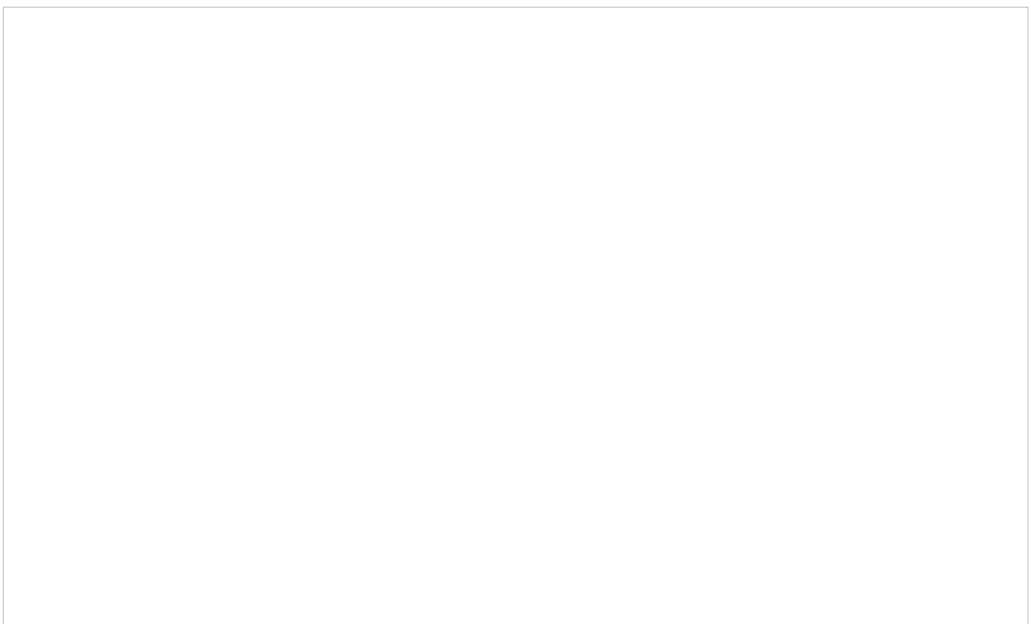


光学系统的组成：

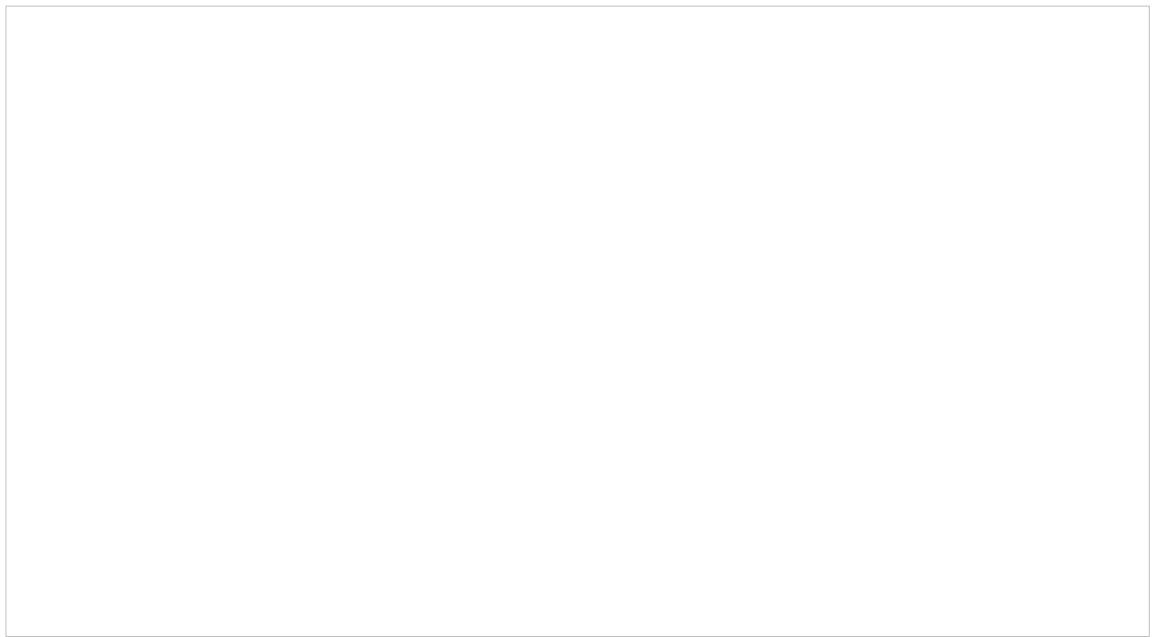
（变焦距镜头）



(分光棱镜)



视频信号处理放大器的组成：



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/12401769>

文章标签：摄像机 光学系统 视频处理 CCD

个人分类：广播电视工程

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