

郭汉平

摘要：<正> 随着科学技术的进步,获得影响像的手段不断增多,其中CCD就是一种最新型的影响像处理工具。它是一种电荷耦合器件(Charge-Coupled Device),能将光信号转换成电信号,使图象易于进行分析、处理。最初的CCD为民用(如家用摄像机、保安监控),这一类为电视规格CCD(video CCD)。随着时间的推移,人们逐渐发现了它在科研上的利用价值,至今,仍有人将这种CCD用在某些研究上。但

关键词:

文章全文为PDF格式,请下载 to 本机浏览。[[下载全文](#)]

如您没有PDF阅读器,请先下载PDF阅读器 [Acrobat Reader](#) [[下载阅读器](#)]

Abstract:

Key words:

【大 中 小】 [[关闭窗口](#)]