

卜玉林

摘要：<正> 用于科学研究的摄像机有很多种,如监视用的摄像机,高速摄影机以及慢扫描高灵敏度摄像机等。这些摄像机都可以利用“帧接收”图像板。因为有了更加完善的硬件,使计算机具有了处理影像的能力。慢扫描CCD(电荷耦合器件)摄像机在科学研究的应用中更具优势。

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](#)]