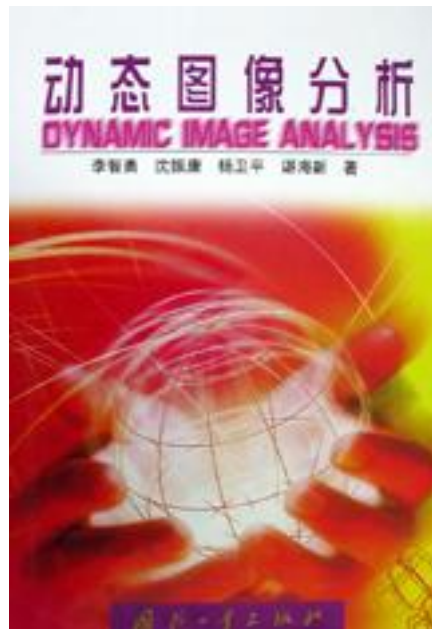


动态图像分析



[动态图像分析 下载链接1](#)

著者:杨卫平

出版者:国防工业出版社

出版时间:1999-8-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787118020113

作者介绍:

目录: 引言

第一章运动图像分析的基本问题

第二章位移矢量

第三章位移矢量场

第四章时空图像序列

第五章物体三维运动和结构信息的估计

第六章运动图像中的不变性

第七章运动目标的检测

[第八章运动目标跟踪方法](#)

[第九章由切片图像序列获得三维形态显示](#)

[第十章运动图像编码与HDTV](#)

[参考文献](#)

• • • • • (收起)

[动态图像分析](#) [下载链接1](#)

标签

计算机科学

图像处理

评论

[动态图像分析](#) [下载链接1](#)

书评

[动态图像分析](#) [下载链接1](#)