基于机器视觉的数字图像处理与识别研究



作者: 代小红编

出版社:成都:西南交通大学出版社

出版日期: 2012.03

总页数: 236

介绍:本书作者的研究工作体现如下:首先,提出并实现了基于支持向量机(SVM)的指纹图像分割方法。其次,提出另一种将局部分析和全局分析相结合,综合评价指纹像质量的方法,最后提出并实现了非制式枪痕图像识别方法。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13017036.html) 查找全本阅读方式

基于机器视觉的数字图像处理与识别研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13017036.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13017036.html

书名:基于机器视觉的数字图像处理与识别研究