

<<现代光测及其图像处理>>

图书基本信息

书名：<<现代光测及其图像处理>>

13位ISBN编号：9787030366702

10位ISBN编号：7030366700

出版时间：2013-2

作者：王开福

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<现代光测及其图像处理>>

### 内容概要

《航空工程类专业教育部质量工程教材专项立项教材:现代光测及其图像处理》介绍了现代光测技术与数字图像处理的基本原理和测试方法。

《航空工程类专业教育部质量工程教材专项立项教材:现代光测及其图像处理》分12章和1个附录, 主要包括现代光测技术基本原理、MATLAB数字图像、MATLAB数字图像处理、相移干涉与相位展开、现代光测图像处理、全息照相与全息干涉、数字全息照相与数字全息干涉、散斑照相、散斑干涉与散斑剪切干涉、数字图像相关与粒子图像测速、数字散斑干涉与数字散斑剪切干涉、云纹与云纹干涉和平面光弹与相似理论等。

附录部分包括误差分析。

<<现代光测及其图像处理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>