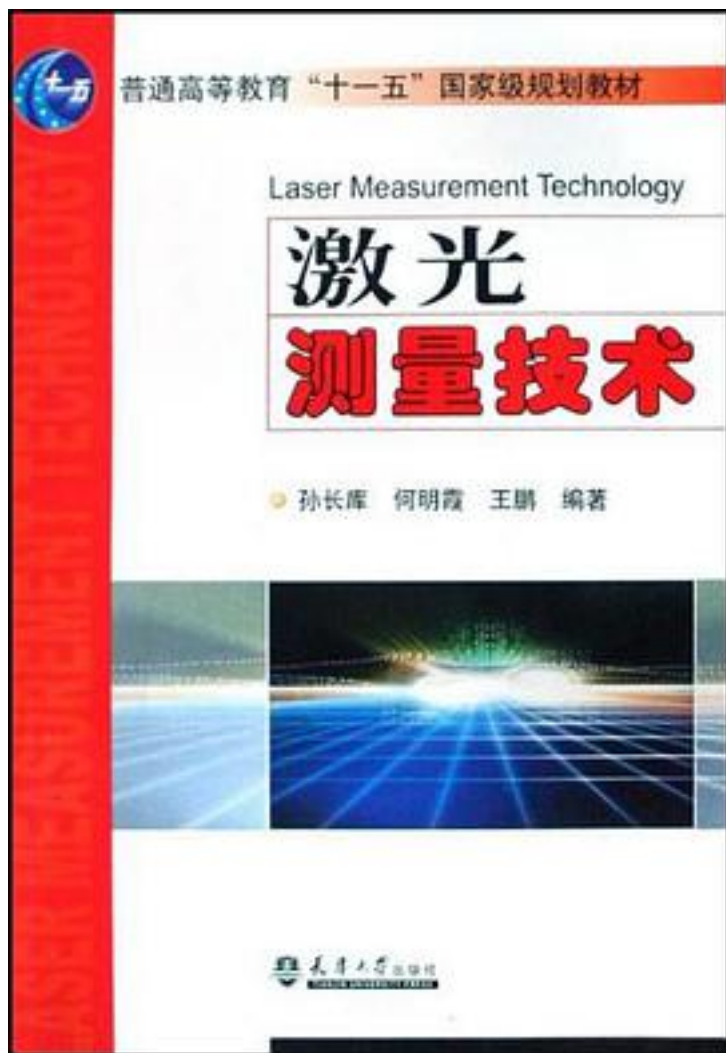


# 激光测量技术



[激光测量技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787561814086

《激光测量技术》系统地介绍了激光测量的基本原理、方法及应用。主要内容包括激光的基本原理与技术、激光干涉测量技术、激光衍射测量技术、激光准直及多自由度测量技术、激光三维视觉测量技术、激光扫描测径技术、激光多普勒测速技术以及激光测距技术。书中融入了最新的科研成果，实用性强。

作者介绍:

目录:

[激光测量技术\\_下载链接1](#)

标签

科普

评论

-----  
[激光测量技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[激光测量技术\\_下载链接1](#)