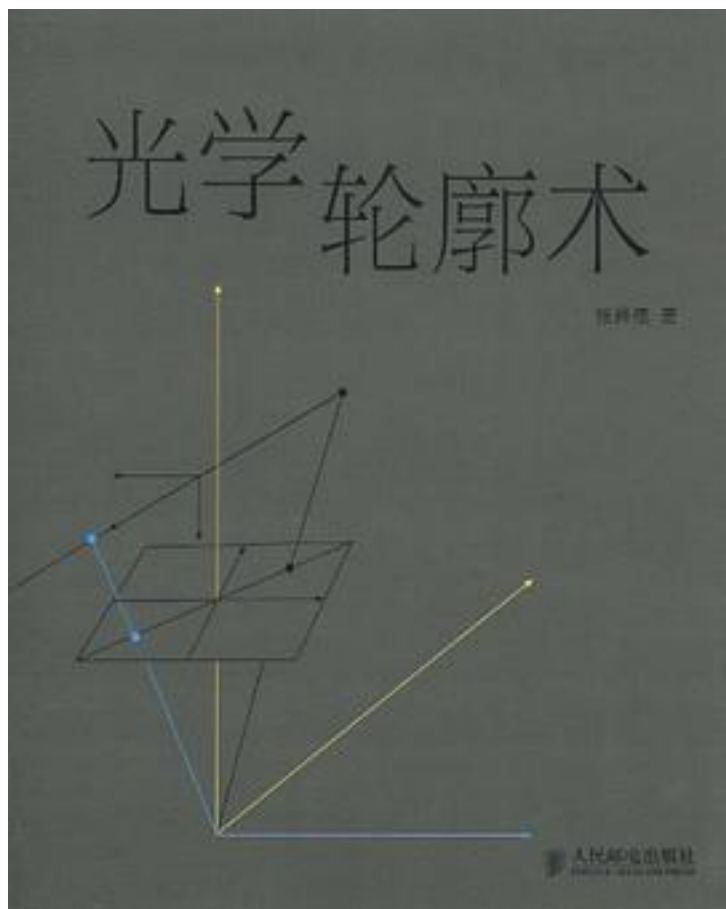


光学轮廓术



[光学轮廓术_下载链接1](#)

著者:张舜德

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787115228970

《光学轮廓术》是一本关于非相干光学轮廓术的技术性专题著作，比较全面系统地介绍了二至三维非相干光学轮廓测量技术的基本原理及主要应用。全书共分9章，第1章主要介绍了光学轮廓测量技术的发展现状及光学轮廓测量系统的基本组成，第2章讨论了二维及二维半光学轮廓测量技术，第3章～第9章讨论了目前该领域最主要的几种三维光学

轮廓测量技术。

《光学轮廓术》大部分内容为作者多年来的研究成果，部分内容采纳了本领域同行的最新研究成果，基本反映了当前国内外的最新研究水平。《光学轮廓术》可作为测控技术与仪器等相关专业本科生及研究生的教材，亦可供有关科技人员参考。

作者介绍:

目录:

[光学轮廓术_下载链接1](#)

标签

评论

[光学轮廓术_下载链接1](#)

书评

[光学轮廓术_下载链接1](#)