

圆度检测技术



[圆度检测技术 下载链接1](#)

著者:曹麟祥

出版者:国防工业出版社

出版时间:1998年01月

装帧:精装

isbn:9787118018813

圆度检测技术是现代几何量测量技术的一个重要组成部分。圆度测量所用的仪器主要是圆度仪。我们在起草国家圆度仪检定规程的过程中，在圆度仪上进行大量精密测量的科学实践，并追索国外圆度测量的最新资料撰写成本书。本书内容为圆度简介、圆度仪的检定和使用，以有圆度的精密测量。在圆度仪下中重点介绍检定内容并进行分析研究；在圆度精密测量中重点介绍全谐波误差分离技术和两步法误差分离技术，尤其是后者还可以构成新一代超精密圆度仪。最后写了圆度测量展望，一并奉献给读者。

本书的读者对象是广大计量测试人员、工科院校师生和从事精密仪器研制的工程技术人员。

作者介绍:

目录:

[圆度检测技术 下载链接1](#)

标签

圆度检测

评论

[圆度检测技术 下载链接1](#)

书评

[圆度检测技术 下载链接1](#)