

# 互换性与技术测量



[互换性与技术测量 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787563520237

配合、形状和位置公差、表面粗糙度、光滑工件尺寸的检测、典型零部件的互换性、渐开线圆柱齿轮传动的互换性、尺寸链。为帮助读者理解教材内容，每章均配有习题。《互换性与技术测量》可供高等学校机械设计制造及自动化专业（含机械制造、机械设计、机械电子、车辆工程等方向）及仪器仪表、热能动力工程类专业等本科生教学使用，也可供从事机械制造工艺、机械零件标准化管理、计量测试等方面工作的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[互换性与技术测量 下载链接1](#)

标签

评论

---

[互换性与技术测量\\_下载链接1](#)

书评

---

[互换性与技术测量\\_下载链接1](#)