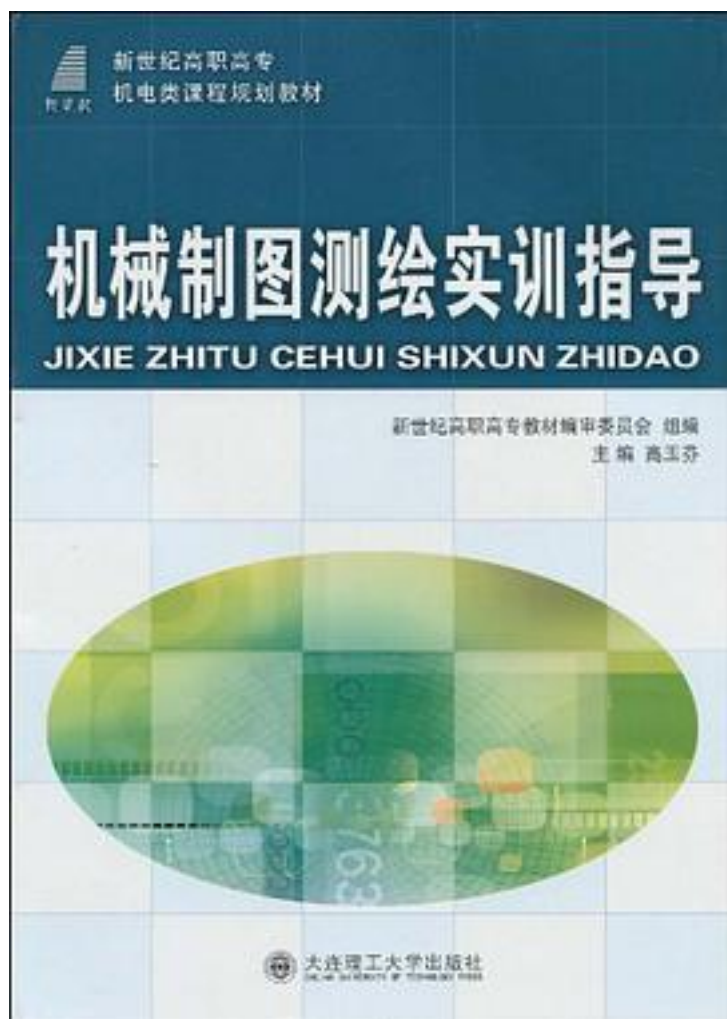


(高职高专)机械制图测绘实训指导



[\(高职高专\)机械制图测绘实训指导_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787561151600

《机械制图测绘实训指导》以中等复杂程度、适合高职高专机械制图测绘要求的、来自

生产实际的零部件作为测绘的对象，按照生产过程中现场测绘的工作过程进行编写，执行我国最新颁布的《技术制图》和《机械制图》国家标准。
本教材共分6章，分别为：零部件测绘的基础知识；机用虎钳的测绘；齿轮油泵的测绘；转子油泵的测绘；截止阀的测绘；一级直齿圆柱齿轮减速器的测绘。

作者介绍:

目录:

[\(高职高专\)机械制图测绘实训指导_下载链接1_](#)

标签

评论

[\(高职高专\)机械制图测绘实训指导_下载链接1_](#)

书评

[\(高职高专\)机械制图测绘实训指导_下载链接1_](#)