

<<机械工程概论>>

图书基本信息

书名：<<机械工程概论>>

13位ISBN编号：9787111282136

10位ISBN编号：7111282132

出版时间：2010-1

出版时间：机械工业出版社

作者：刘永贤，蔡光起 主编

页数：237

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<机械工程概论>>

内容概要

本书用于机械工程学科相关专业学习，是一本用系统工程方法将知识与素质教育集于一体的教科书。全书共分7章。

第1章为概论；第2章介绍了机械工程基础知识；第3章是机械设计；第4章为机械制造工艺技术；第5章是机械自动化技术；第6章是机械制造管理技术；第7章介绍了现代机械工程教育。

本书对机械工程所涉及的知识、特别是机械工程的最新成果进行了阐述，并对新世纪的机械工程发展进行了展望。

<<机械工程概论>>

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 机械的基本概况 1.1.1 机械的基本名词 1.1.2 机械的特征及种类 1.1.3
制造业与机械工业 1.2 机械工程的涵义 1.3 机械工程发展 1.3.1 社会发展与机械工程 1.3.2
机械工程发展史 1.3.3 中国机械工程发展 1.4 机械工业的地位 1.5 我国机械制造业现状 1.6 21
世纪的机械工程 第2章 机械工程基础 2.1 机械系统及其功能与组成 2.1.1 机械系统 2.1.2 机器
的功能与性能第3章 机械设计及现代设计方法第4章 机械制造工艺技术第5章 机械自动化
技术第6章 制造过程的生产管理模式第7章 现代机械工程教育参考文献读者信息反馈表

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>