

# 《计算机辅助设计与制造》

## 图书基本信息

书名：《计算机辅助设计与制造》

13位ISBN编号：9787562468141

10位ISBN编号：7562468141

出版时间：2013-1

出版社：重庆大学出版社

作者：蔡长韬，胡光忠

页数：255

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《计算机辅助设计与制造》

## 内容概要

CAD / CAM技术对加速工程建设和缩短产品开发周期、提高产品质量、降低成本、增强企业的市场竞争能力与创新能力发挥着重要作用。本书结合当前对CAD / CAM技术应用的实际需求，系统地介绍了CAD / CAM技术的基础知识和应用技术。《计算机辅助设计与制造(机械设计制造及其自动化专业本科系列规划教材)》以机械工程应用为背景编写，在论述CAD / CAM的基本原理、关键技术和应用方法时，既保持了内容的基础性，又体现了技术的先进性和实用性。

蔡长韬、胡光忠主编的《计算机辅助设计与制造(机械设计制造及其自动化专业本科系列规划教材)》可满足机械工程专业本科教学的不同需要，也可供科研单位和企业中从事CAD / CAM技术应用的工程技术人员参考。

# 《计算机辅助设计与制造》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)