

# 《机械设计基础》

## 图书基本信息

书名：《机械设计基础》

13位ISBN编号：9787806215883

10位ISBN编号：7806215883

出版时间：2002-8

作者：梁建和

页数：230

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《机械设计基础》

## 内容概要

本书是全国水利水电类高职高专统编教材，全书共分15章，凸轮机构，螺纹，齿轮机构，齿轮传动，蜗杆传动，带传动以及刚性回转件的平衡等，在传统内容的基础上着重加强了材料，热处理及使用等方面内容，同时对日益得到广泛应用的滚动螺旋传动，同步齿型带传动和机械CAD等都作了较详细的介绍，本书适合于水利水电高职高专机电类专业学生及相关工程技术与科研人员的阅读。

# 《机械设计基础》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)