

机械设计基础



[机械设计基础 下载链接1](#)

著者:梁建和

出版者:

出版时间:2002-8

装帧:

isbn:9787806215883

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，齿轮机传动，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，同步齿型带动传动和机械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。

作者介绍:

目录:

[机械设计基础 下载链接1](#)

标签

评论

[机械设计基础 下载链接1](#)

书评

[机械设计基础 下载链接1](#)