机械原理



机械原理 下载链接1

著者:赵卫军编

出版者:西安交通大学出版社

出版时间:2003-4

装帧:平装

isbn:9787560516660

本书是西安交通大学机械设计系列课程体系改革新编教材之一。书中以机械运动系统方案和机构设计为主线,介绍了机构设计的基本概念、基本机构的特性及应用、机构的变异和组合、机构运动系统方案设计、机构的尺寸综合和机构的性能分析。本书着重于培养学生形象思维方式和创造性能力,使读者在充分掌握机构分析和设计的基础技术的同时,为进行创造性设计,拓宽设计思路打下一定的基础。

本书可供高等院校机械类或近机类各专业的教材或参考书,也可供非机械学生和有关工程技术人员使用或参考。

作者介绍:

目录:

机械原理_下载链接1_

4	Ļ—		大大
/	7	Γ	$\langle \hat{\gamma} \rangle$

评论

机械原理_下载链接1_

书评

机械原理_下载链接1_