

机械基础



[机械基础_下载链接1](#)

著者:本社

出版者:中国劳动

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787504563460

《机械基础(非机械类)》为国家级职业教育规划教材，根据高等职业技术院校电类专业教学计划和教学大纲，由劳动和社会保障部教材办公室组织编写。主要内容包括常用金属材料的性能、应用及热处理；常用机构的类型及应用；常用机械传动的种类、结构及应用；轴系零件的类型、结构性能和应用；液压与气压传动的基本知识、常用元件的工作原理、图形符号和应用。

《机械基础(非机械类)》为高等职业技术院校电类专业教材，也可作为成人高校、广播电视台大学、本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的电类专业教材，或作为自学用书。

《机械基础(非机械类)》由兰青主编，李忠宏、马恩凤副主编，尚继汤、祖辛云、张文波、梁晓梅、孔明参加编写。由王志珍主审。

作者介绍:

目录:

[机械基础_下载链接1](#)

标签

评论

[机械基础_下载链接1](#)

书评

[机械基础_下载链接1](#)