

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787566700445

10位ISBN编号：7566700448

出版时间：2011-8

出版时间：湖南大学出版社

作者：胡佳英，杨晓红 编

页数：85

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：<http://www.tushu007.com>

<<机械制图习题集>>

内容概要

《高职高专“十二五”规划教材：机械制图习题集》与《机械制图》配套使用，内容包括：制图标准与基本技能，正投影法与三视图，点、直线、平面的投影，基本体的投影及表面交线，轴测图，组合体，机件的表达方法，常用机件及结构要素的特殊表示法，零件图，装配图。全书采用我国最新颁布的技术制图和机械制图国家标准。

本书可作为三年制高职高专机制类和近机类各专业机械制图课程教材，也可供相关工程技术人员参考。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

1 制图标准与基本技能(1—1 ~ 1—6) 2 正投影法与三视图(2—1 ~ 2—5) 3 点、直线、平面的投影(3—1 ~ 3—4) 4 基本体的投影及表面交线(4—1 ~ 4—9) 5 轴测图(5—1 ~ 5—2) 6 组合体(6—1 ~ 6—22) 7 机件的表达方法(7—1 ~ 7—13) 8 常用机件及结构要素的特殊表示法(8—1 ~ 8—7) 9 零件图(9—1 ~ 9—6) 10 装配图(10—1 ~ 10—5) 参考文献

<<机械制图习题集>>

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:<http://www.tushu007.com>