

<<水利工程识图习题集>>

图书基本信息

书名：<<水利工程识图习题集>>

13位ISBN编号：9787508475646

10位ISBN编号：750847564X

出版时间：2010-6

出版时间：水利水电出版社

作者：尹亚坤 编

页数：70

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>

<<水利工程识图习题集>>

前言

本习题集是全国中等职业教育水利类专业规划教材,可与尹亚坤主编的《水利工程识图》教材配套使用,在编写指导思想、章节内容体系安排上与配套教材完全一致。

本习题集适用于中等职业学校水利类专业学生使用,也可供相关专业的工程技术人员参考:本习题集具有如下特点:1.采用《水利工程制图》最新国家标准。

2.本习题集力求反映当前教学改革方向,围绕技术应用能力未设计学生的知识、能力、素质结构,突出空间构型能力的培养,突出读图能力的培养,突出实际的应用。

3.本习题集以工程制图为主,题型多样化。

4.本习题集内容丰富,尽量做到由浅入深、循序渐进的原则,除了突出制图教学重点外,还留有一定的余量,为教师因材施教和为不同课时专业的教学提供方便。

<<水利工程识图习题集>>

内容概要

本习题集是尹亚坤主编《水利工程识图》的配套教学用书，其内容体系、章节编排与配套教材完全一致。

本习题集在制图训练上从基本体、简单体、组合体到剖视图、剖面图及专业图，逐步加大读图的比重，习题数量略有富余，以便给教学留有余地，也可对不同程度学生进行因材施教。

习题采用多样化命题方式，以强调能力的培养。

本习题集可供中等职业学校水利类专业学生使用，也可供相关专业的工程技术人员参考。

<<水利工程识图习题集>>

书籍目录

前言
字体练习
图线练习
尺寸注法
几何作图
综合练习
平面图形 (作业一)
根据立体图画单面视图
根据立体图补全三视图中所缺的图线
根据立体图补全三视图
根据立体图画三视图 (尺寸从立体图中量取)
棱柱的投影
棱锥的投影
平面体的投影
曲面体的投影
立体表面上取点
轴测投影
作组合体的三视图 (尺寸从立体图中量取)
标注组合体三视图的尺寸
作组合体的三视图并标注尺寸
组合体的视图 (作业二)
组合体
组合体的识读 (补漏线)
组合体选择题
组合体的识读 (补第三视图)
组合体构型设计
全剖视图
半剖视图
阶梯剖视图
剖视图
补漏线
剖面图
剖视图 (作业三)
标高投影知识
填空
直线的标高投影
平面的标高投影
建筑物的交线
地形剖面图
标高投影
常见曲面表示法
水利工程图
钢筋结构图
水闸结构图 (作业四)
房屋建筑图 (填空)

<<水利工程识图习题集>>

章节摘录

插图：

<<水利工程识图习题集>>

编辑推荐

《水利工程识图习题集》：中国水利教育协会组织编写

<<水利工程识图习题集>>

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>