

<<园林制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<园林制图习题集>>

13位ISBN编号：9787807349051

10位ISBN编号：7807349050

出版时间：2010-10

出版时间：黄河水利出版社

作者：李随文，刘成达 主编

页数：61

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>

<<园林制图习题集>>

前言

园林制图是高职高专院校园林类专业的一门骨干课程，该课程的掌握情况直接关系到学生对本专业理论知识的理解和基本技能的领悟程度，甚至会影响到其今后专业课的学习。

在园林制图的教学过程中，老师和学生面临的最大问题和困惑是“思维和技能”。

所谓思维，是指学生通过学习制图理论，要把三面投影图（平面图）想成空间形体（立体图）；所谓技能，就是通过练习要把空间立体绘制成平面图纸。

这种设计者和工程施工人员所必须具备的思维和技能要通过大量科学而有效的练习才能掌握。

为解决这一问题，同时考虑到专业和课程特点，以及高职高专院校学生现状，我们编写了这本与《园林制图》教材内容相配套的《园林制图习题集》。

本书分基础训练、投影图的绘制及专业图纸的绘制与识读等三个部分。

第1部分着重解决几何作图和徒手绘图问题；第2部分主要解决点、线、面、体的投影图画法，轴测图、透视图的画法，以及剖、断面图的画法；第3部分主要解决园林工程中常见图纸的识读和绘制。

本书由李随文、刘成达任主编。

具体分为：甘肃林业职业技术学院李随文编写第1部分的项目5，第2部分的项目4、9；黑龙江农垦农业职业技术学院刘成达编写第3部分的项目1、2、3、4；周口职业技术学院张蕊编写第1部分项目1、2、3、4，第2部分项目8；黑龙江农垦农业职业技术学院周淑梅编写第2部分的项目7；信阳农业高等专科学校周小苹编写第2部分的项目1、2、3；甘肃林业职业技术学院丁强编写第2部分的项目5、6。

本书在编写过程中得到甘肃林业职业技术学院、周口职业技术学院、衡水学院、郑州牧业工程高等专科学校、信阳农业高等专科学校、黑龙江农垦农业职业技术学院的大力支持，在此表示感谢。

本书采用了大量的优秀插图作为图例，在此我们对原画作者表示诚挚的谢意。

由于时间仓促和联系不便，没能事先与他们进行沟通，对此表示歉意。

因我们教学经验和业务水平有限，加之时间仓促，书中错误和不足之处在所难免，希望读者在使用中多提批评意见和建议。

<<园林制图习题集>>

内容概要

本书为全国高职高专园林类专业“十二五”规划教材《园林制图》的配套教材。

全书包括基础训练、投影图的绘制及专业图纸的绘制与识读等三个部分。

第一部分着重解决几何作图和徒手绘图问题；第二部分主要解决点、线、面、体的投影图画法，轴测图、剖面图、断面图、透视图的画法；第三部分主要为园林工程中常见图纸的识读和绘制。

<<园林制图习题集>>

书籍目录

出版说明前言第1部分 基础训练 1.1 字体练习 1.2 图线练习 1.3 比例与尺寸标注的练习 1.4 几何作图 1.5 造园要素的画法练习第2部分 投影图的绘制 2.1 点的投影作图 2.2 直线的投影作图 2.3 平面和曲面的投影作图 2.4 基本几何体的投影作图练习 2.5 组合体的投影作图和识图练习 2.6 组合体的尺寸标注 2.7 轴测图的绘制 2.8 剖、断面图的绘制 2.9 透视图的绘制第3部分 专业图纸的绘制与识读 3.1 园林设计平面图的绘制与识读 3.2 地形设计图的绘制与识读 3.3 园林植物种植设计图的绘制与识读 3.4 假山、驳岸、园路施工图的绘制与识读参考文献

<<园林制图习题集>>

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>