

<<建筑装饰识图与放样>>

图书基本信息

书名：<<建筑装饰识图与放样>>

13位ISBN编号：9787112040360

10位ISBN编号：7112040361

出版时间：2000-6

出版时间：中国建筑

作者：熊培基 编

页数：191

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>

<<建筑装饰识图与放样>>

前言

改革开放以来,随着我国经济持续、健康、快速的发展,建筑业在国民经济中支柱产业的地位日益突出。

但是,由于建筑队伍急剧扩大,建筑施工一线操作层实用人才素质不高,并由此而造成建筑业部分产品质量低劣,安全事故时有发生的问题已引起社会的广泛关注。

为改变这一状况,改革和发展建设职业教育,提高人才培养的质量和效益,已成为振兴建筑业的刻不容缓的任务。

德国“双元制”职业教育体系,对二次大战后德国经济的恢复和目前经济的发展发挥着举足轻重的作用,成为德国经济振兴的“秘密武器”,引起举世瞩目。

我国于1982年首先在建筑领域引进“双元制”经验。

1990年以来,在国家教委和有关部门的积极倡导和支持下,建设部人事教育劳动司与德国汉斯·赛德尔基金会合作,在部分职业学校进行借鉴德国“双元制”职业教育经验的试点工作,取得显著成果,积累了可贵的经验,并受到企业界的欢迎。

随着试点工作的深入开展,为了做好试点的推广工作和推进建设职业教育的改革,在德国专家的指导和帮助下,根据“中华人民共和国建设部技工学校建筑安装类专业目录”和有关教学文件要求,我们组织部分试点学校着手编写建筑结构施工、建筑装饰、管道安装、电气安装等专业的系列教材。

本套“建筑装饰”专业教材在教学内容上,符合建设部1996年颁发的《建设行业职业技能标准》和《建设职业技能岗位鉴定规范》要求,是建筑类技工学校和职业高中教学用书,也适用于各类岗位培训及供一线施工管理和技术人员参考。

读者可根据需要购买全套或单册学习使用。

<<建筑装饰识图与放样>>

内容概要

建筑装饰工程图的基本知识和阅读方法。
其中包括制图基本知识、正投影原理、断面图与剖面图、轴测图、阴影与透视、装饰施工图、效果图及室内水电施工图等内容。
根据现场施工的要求，介绍了装饰施工图的放样，为了加强装饰与建筑的有机联系，对建筑施工图的识读也作了概要介绍。

<<建筑装饰识图与放样>>

书籍目录

第1章 绪论1.1 建筑装饰工程图概述1.2 识图课的目的、任务和学习方法第2章 识图与制图基本知识2.1 制图工具和制图用品2.2 几何作图2.3 建筑装饰制图一般规定第3章 正投影原理3.1 投影的基本知识3.2 三面正投影图3.3 点、直线、平面的投影3.4 基本形体的投影3.5 组合体的投影3.6 六面投影图和镜像投影图第4章 剖面图与断面图4.1 剖面图4.2 断面图第5章 建筑施工图的基本知识5.1 建筑分类与房屋的组成5.2 建筑工程图的组成和有关规定5.3 建筑施工图的阅读第6章 建筑装饰施工图6.1 概述6.2 建筑装饰平面图6.3 建筑装饰立面图6.4 建筑装饰剖面图6.5 建筑装饰详图第7章 建筑装饰轴测图7.1 轴测投影的基本知识7.2 轴测图画法简介7.3 轴测图的尺寸标注7.4 轴测图在建筑装饰工程中的效用第8章 阴影与透视8.1 阴影的基本知识8.2 阴影的基本图示方法8.3 透视投影的基本知识8.4 透视图的基本图示方法8.5 常见的建筑装饰透视图第9章 效果图9.1 效果图的效用9.2 效果图的图式语言9.3 常见效果图第10章 室内水电施工图10.1 室内给排水施工图的识读10.2 室内电气施工图的识读第11章 建筑装饰施工图翻样11.1 装饰施工图翻样的基本知识11.2 装饰施工图翻样举例附图主要参考文献

章节摘录

6.5 建筑装饰详图 6.5.1 装饰构配件详图 建筑装饰所属的构配件项目很多。

它包括各种室内配套设置体，如酒吧台、酒吧柜、服务台、售货柜和各种家具等；还包括结构上的一些装饰构件，如装饰门、门窗套、装饰隔断、花格、楼梯栏板（杆）等。

这些配置体和构件在基本图中受图幅和比例的限制，无法表达精确，都要根据设计意图另行作出比例较大的图样，来详细表明它们的式样、用料、尺寸和做法，这些图样即为装饰构配件详图。

装饰构配件详图的主要内容有：详图符号、图名、比例；构配件的形状、详细构造、层次、详细尺寸和材料图例；构配件各部分所用材料的品名、规格、色彩以及施工做法和要求；部分尚需放大比例详示的索引符号和节点详图。

阅读装饰构配件详图时，应先看详图符号和图名，弄清楚从何图索引而来。

有的构配件详图自有立面图或平面图，有的则往往它的立面形状或平面形状及其尺寸就在被索引图样上，不再另行画出。

因此，阅读时要注意联系被索引图样，并进行周密的核对，检查它们之间在尺寸和构造方法上是否相符。

通过阅读，了解各部件的装配关系和内部结构，紧紧抓住尺寸、详细做法和工艺要求三个要点。

下面即以本例工程的装饰门详图、总服务台剖面详图、楼梯栏板详图为例，来说明装饰构配件详图的内容和读法。

<<建筑装饰识图与放样>>

编辑推荐

《建筑装饰识图与放样》适合建筑装饰专业技工、职高、中专学校师生，建筑装饰施工一线施工人员，亦可作为建筑装饰工人培训读物。

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>