

<<建筑装饰设备及工程实例>>

图书基本信息

书名：<<建筑装饰设备及工程实例>>

13位ISBN编号：9787112095193

10位ISBN编号：7112095190

出版时间：2007-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社

页数：240

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>

<<建筑装饰设备及工程实例>>

内容概要

本书作为“全国建筑装饰装修行业培训教材”之一，系统地介绍了与装饰工程关系密切的种类常用建筑装饰设备的系统工作原理、特性、布置和安装要求及其与建筑主体之间的关系。

全书共分10章，内容包括建筑给水工程、室内排水工程、建筑采暖工程、建筑通风与空调工程、燃气工程、建筑供配电工程、建筑装饰照明工程、建筑弱电工程，以及针对上述工程的具体工程实例。

本书内容简明扼要，书中配有大量示意图及工程实例，可作为建筑装饰装修行业的培训教材，同时可供从事装饰装修行业设计、施工、管理等技术人员在工作中参考使用。

<<建筑装饰设备及工程实例>>

书籍目录

第一章 建筑装饰设备概论 第一节 概述 第二节 建筑装饰设备与建筑装饰设计的关系第二章
建筑给水工程 第一节 建筑给水系统 第二节 建筑给水管理布置与敷设 第三节 建筑给水设备
第四节 热水供应系统 第五节 室内消防给水系统第三章 建筑排水工程 第一节 排水管道的
布置和敷设 第二节 卫生器具、地漏及存水弯 第三节 小区给水与排水第四章 建筑采暖工程
第一节 热水采暖系统 第二节 蒸汽采暖系统 第三节 采暖系统的主要设备 第四节 采暖系统
的管道、设备安装 第五节 锅炉与锅炉房设备 第六节 小区室外供热管网第五章 建筑通风与空
调工程 第一节 通风工程 第二节 空调系统的分类与组成 第三节 通风空调的管道和设备 第
四节 空调制冷的基本原理 第五节 民用建筑的保温与隔热第六章 燃气工程 第一节 城市燃气
的供应 第二节 室内燃气供应 第三节 燃气计量表及燃气用具第七章 建筑供配电工程 第一节
建筑供配电系统概述 第二节 建筑供配电设备 第三节 常用电气设备的配电方式 第四节 供
配电线路的设计 第五节 接地保护与建筑防雷第八章 建筑装饰照明系统 第一节 照明基本知识
第二节 照明电光源和灯具 第三节 建筑装饰照明设计 第四节 建筑装饰照明设计第九章
建筑弱电工程 第一节 建筑弱电系统概述 第二节 建筑设备自动控制系统 第三节 火灾自动报
警与消防联动控制系统 第四节 安全防范系统 第五节 建筑通信系统 第六节 建筑弱电系统设
计中主要考虑因素 第七节 综合布线系统 第八节 智级住宅 第九节 多媒体环境及展示系统第
十章 建筑装饰设备工程实例 第一节 建筑装饰设备工程识图 第二节 建筑给排水工程实例 第
三节 建筑采暖工程实例 第四节 建筑通风与空调工程实例 第五节 建筑供配电工程实例 第六
节 建筑照明工程实例 第七节 建筑弱电工程实例 第八节 建筑装饰设备工程实例

<<建筑装饰设备及工程实例>>

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>