

建筑工程设计编制深度实例范本



[建筑工程设计编制深度实例范本_下载链接1](#)

著者:宋孝春

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2004-8

装帧:简裝本

isbn:9787112065684

本书是为贯彻执行《建筑工程设计文件编制深度规定》(2003年版)共同编制的。它有针对性地列举了暖通空调及动力专业在方案设计、初步设计、施工图设计方面三个阶

段的工程实例，用以说明设计深度。在建筑工程的实际设计中，需要讲究设计的可操作性、延续性、系统性和整体协调性。本书编写以“先进的设计理念、实用的工程实例、优化的设计系统、新颖的设计内容、典型的设计范例”为宗旨，列举的工程实例以大、中型民用建筑工程为主，其中包括：体育声、游泳馆、办公楼、生态办公楼、广电中心、会展中心、博物馆、商场、酒店、少年宫、试验楼、住宅楼、公寓楼、调度楼、住宅小区、锅炉房、热力管网、动力中心等。涉及到常规电制冷、冰蓄冷直燃机制冷、溴化锂吸收式制冷、燃气锅炉、燃煤锅炉、直燃机供热；全空气空调系统、集中变风量空调系统、风机盘管加新风空调系统；两管制冷热水系统；地下汽车库通风及高层、超高层建筑防排烟系统等。本书第一章有关暖能空调方案实例中对系统的论述较为细致，目的是为工程技术人员在初步设计和施工图设计时提供详细的技术资料，在实际工程设计中，可根据工程的具体情况和《建筑工程设计文件编制深度规定》（2003年版）的要求，进行设计。本书是适应科技进步和满足基本建设之新形势的产物，力求内容新颖，覆盖面广。

作者介绍：

目录：

[建筑工程设计编制深度实例范本](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[建筑工程设计编制深度实例范本](#) [下载链接1](#)

书评

[建筑工程设计编制深度实例范本](#) [下载链接1](#)