

<<建筑设计>>

图书基本信息

书名：<<建筑设计>>

13位ISBN编号：9787112016211

10位ISBN编号：7112016215

出版时间：1992-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：鲁一平 等编

页数：307

字数：475000

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>

<<建筑设计>>

内容概要

本书主要讲述了民用建筑的平面设计、剖面设计、造型设计、内外空间设计、群体组合及建筑经济等问题。

同时对住宅、托幼、中小学校、商店、旅馆、影剧院、医院、风景园林、文化馆等常见民用建筑设计作了论述。

此外，对工业建筑中的单层厂房、多层厂房及厂房建筑工业化等问题作了一般介绍。

本书系为中等专业学校建筑学专业、城镇规划专业建筑设计课程教材，也可供建筑设计人员参考。

<<建筑设计>>

书籍目录

绪论

第一篇 民用建筑设计原理

第一章 民用建筑概述

第一节 民用建筑的分类与分等

第二节 建筑构成要素和党的建筑方针

第三节 建筑设计的内容和过程

第四节 建筑设计的内容和过程

第二章 建筑平面设计

第一节 主要房间的平面设计

第二节 辅助房间的平面设计

第三节 联系部分的平面设计

第四节 建筑平面组合设计

第三章 建筑剖面设计

第一节 建筑层数的确定

第二节 房屋高度尺寸的确定

第三节 建筑剖面组合

第四章 建筑内部空间设计

第一节 空间的分隔与联系

第二节 空间的过渡

第三节 空间的序列

第四节 空间的延伸和借景

第五节 内部空间形态的构思和创造

第六节 建筑空间的利用

第五章 建筑造型设计

第一节 建筑造型艺术特征

第二节 建筑构图基本规律

第三节 建筑体型与立面设计

第六章 建筑外部空间设计及群体组合

第一节 外部空间设计的技术准备及环境质量

第二节 建筑群体组合

第三节 外部空间的组合形式及处理手法

第四节 室外空间与场地、绿化、建筑小品

第七章 建筑经济

第一节 建筑技术经济的几项主要指标

第二节 涉及建筑经济的几个问题

第二篇 民用建筑设计

第八章 住宅建筑设计

第一节 住宅建筑的基本内容

第二节 住宅的主要技术经济指标

第三节 住宅的平面组合

第四节 住宅的层数与层高

第五节 住宅的群体布置

第六节 大空间住宅, 复式住宅和住宅商品化介绍

第九章 托儿所、幼儿园建筑设计

第一节 概述

<<建筑设计>>

第二节 托儿所、幼儿园的用地选择及总平面布置

第三节 托儿所、幼儿园建筑的房间设计

第四节 托儿所、幼儿园建筑的平面组合

第十章 中、小学校建筑设计

第一节 中、小学校的基地选择和总平面设计

第二节 中、小学校建筑的各种房间设计

第三节 中、小学校的体育运动场地与设施

第四节 中、小学校教学楼的组合设计

第五节 中、小学校建筑的物理环境

第十一章 商业建筑设计

第一节 商业建筑的分类和布点

.....

第十二章 旅馆建筑设计

第十三章 影剧院建筑设计

第十四章 医院建筑设计

第十五章 风景园林建筑设计

第十六章 文化馆建筑设计

第三篇 工业建筑设计

第十七章 工业建筑概述

第十八章 单层厂房建筑设计

第十九章 多层厂房设计和厂房建筑工业化

<<建筑设计>>

章节摘录

第一篇 民用建筑设计原理 第一章 民用建筑概述 第一节 民用建筑的分类与分等
为了便于掌握各类建筑的规律性及特征,常从不同角度予以分类。

民用建筑依其使用功能、规模、层数等的不同,分类如下: 一、按照使用功能分类 1.居住建筑——供人们休息、生活起居所使用的建筑物。

例如住宅、宿舍、公寓等。

2.公共建筑——供人们进行政治、经济、文化科学技术交流活动等所需要的建筑物。
按照它们的使用功能要求分为如下类型。

(1) 生活服务性建筑:餐厅(食堂)、浴室、菜场、粮店、副食品店等。

(2) 托幼建筑:托儿所、幼儿园等。

(3) 文教建筑:学校、图书馆等。

(4) 科研建筑:研究院(所)、科学实验楼等。

(5) 医疗建筑:医院、门诊部、疗养院等。

(6) 商业建筑:商店、商场等。

(7) 行政办公建筑:各机关、单位办公楼。

(8) 交通建筑:铁路客站、汽车站、港口、航空站、地铁车站等。

(9) 广播通讯建筑:邮电所、广播电台、电视台、长途电话楼等。

(10) 体育建筑:体育馆、体育场、游泳池等。

(11) 观演建筑:电影院、剧院、杂技场等 (, 12) 展览建筑:展览馆、陈列馆、博物馆等

(13) 旅馆建筑:旅馆、宾馆、招待所等。

(14) 园林建筑:公园、动物园、植物园等。

(15) 纪念建筑:纪念堂、纪念碑等。

二、按照规模和数量分类 (一) 大量性建筑:住宅、中小学校、中小型医院、食堂、中小型影剧院等。

(二) 大型性建筑:大型体育馆(场)、影剧院、航空站、海港、车站等。

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>