<<道路和建筑无障碍设计图说>>

图书基本信息

书名:<<道路和建筑无障碍设计图说>>

13位ISBN编号: 9787533136178

10位ISBN编号: 7533136179

出版时间:2004-1

出版时间:第1版 (2004年1月1日)

作者:江海涛编

页数:138

字数:80000

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

<<道路和建筑无障碍设计图说>>

内容概要

《现行建筑设计规范大全》、《现行建筑结构规范大全》、《现行建筑施工规范大全》共计十六卷, 一百余个规范,已先后面世,涉及面广、影响力大。

该规范由国务院有关部委批准、颁发,作为强制性标准或推荐性标准在全国各地贯彻执行,行文准确、精炼、概括,是我国建筑界常用的标准的表达形式,是建筑界共同遵守的准则和依据,成为全国建筑界读者案头必备的图书,影响很大。

基于规范的严肃性、法律性、权威性和形式的规定性,读者在规范的阅读理解上存在一定的差异

鉴于此,计划编撰《现行建筑规范图说大全》系列丛书,从编者工作实践中学习、执行规范的经验角度出发,利用图说的方式提出个人对规范的理解,以帮助广大读者更好地学习和运用规范。

现行颁布的建筑规范内容广泛、数量可观,本次编撰《现行建筑设计规范图说大全》系列丛书,计划首先从建筑设计中最为通用的规范着手,然后逐步完善扩大,以满足广大读者的需求。本丛书可供从事建筑管理、设计、施工、监理、教学等方面工作的技术人员、干部参考,也可供建筑类在校大专院校学生和参加各建筑类注册师考试的人员学习参考。

<<道路和建筑无障碍设计图说>>

书籍目录

第一章 绪论 1-1 社会与残疾人 1-2 无障碍设计的历史沿革及发展状况 1-3 建立无障碍的设计理念第二章 城市环境的无障碍设计 第一节障碍者与残疾人 2-1-1 相关概念——损伤、残疾、障碍 2-1-2 残疾人的定义 2-1-3 残疾人的分类 2-1-4 我国残疾人口的特点 2-1-5 人口老龄化 第二节 环境障碍 2-2-1 肢体残疾者及其环境障碍 2-2-2 视觉残疾者及其环境障碍 第三节 城市环境的无障碍设计 2-3-1 缘石坡道 2-3-2 盲道 2-3-3 公交车站 2-3-4 人行天桥及人行地道 2-3-5 城市道路无障碍实施范围第三章建筑物的无障碍设计 第一节 无障碍的内部交通系统 3-1-1 建筑物的入口 3-1-2 坡道 3-1-3 通道和地面 3-1-4 门 3-1-5 楼梯与台阶 3-1-6 扶手 3-1-7 电梯与升降平台 第二节 无障碍的公共设施 3-2-1 公共厕所 3-2-2 公共浴室 3-2-3 安全抓杆 3-2-4 轮椅席位 3-2-5 残疾人车位 3-2-6 无障碍客房 第三节 无障碍住宅 3-3-1 居室 3-3-2 厨房 3-3-3 卫生间 3-3-4 门扇、窗扇 3-3-5 门厅、过道、阳台 第四节建筑物无障碍实施范围 3-4-1 办公、科研建筑无障碍实施范围 3-4-2 商业、服务建筑无障碍实施范围 3-4-5 交通、医疗建筑无障碍实施范围 3-4-6 居住建筑无障碍实施范围 3-4-7 高层、中高层住宅及公寓建筑无障碍实施范围 3-4-8 多层、低层住宅及公寓建筑无障碍实施范围 3-4-9 学校、园林建筑无障碍实施范围第四章 无障碍设计相关信息 第一节 人体尺度 第二节 移动设备 第三节 设施与装备 第四节 家具与器具第五节 卫生设备 第六节 无障碍标志

<<道路和建筑无障碍设计图说>>

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