

<<建筑无障碍设计与施工手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑无障碍设计与施工手册>>

13位ISBN编号：9787111340232

10位ISBN编号：711134023X

出版时间：2011-5

出版时间：机械工业出版社

作者：曲昭嘉 编

页数：252

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>

<<建筑无障碍设计与施工手册>>

内容概要

本手册是根据国家现行标准《城市道路和建筑物无障碍设计规范》(JGJ 50—2001)及有关行业规范、标准编写的城市环境无障碍化设计与施工的工具书。

本手册包括：设计原则与基本规定、城市道路无障碍设计与施工、建筑物无障碍设计与施工、居住区无障碍设计与施工等4章内容。

本手册内容丰富、简明扼要、可操作性强，可供建筑设计人员、道路设计人员、施工人员和监理人员使用，也可供大专院校建筑和道路学专业师生参考。

<<建筑无障碍设计与施工手册>>

书籍目录

前言

第1章 设计原则与基本规定

1.1 设计原则

1.2 基本规定

1.2.1 常用术语

1.2.2 助行器类别及规格

1.2.3 轮椅移动面积参数

1.2.4 乘轮椅者上肢到达范围

1.2.5 乘轮椅者使用设施尺寸参数

1.2.6 楼梯踏步数值选用表

1.2.7 标志牌

1.2.8 盲文指示牌

1.2.9 老年人设施基础参数

第2章 城市道路无障碍设计与施工

2.1 基本规定

2.1.1 城市道路设计要点

2.1.2 无障碍实施范围及实施部位

2.1.3 无障碍设施项目及使用部位

2.2 无障碍设计规定

2.2.1 人行步道

2.2.2 公交车站

2.2.3 人行天桥、人行地道

2.2.4 桥梁、隧道、立体交叉

2.3 无障碍设施构造

2.3.1 缘石坡道

2.3.2 盲道

2.4 城市道路施工技术要点

2.4.1 道路路基

2.4.2 道路基层

2.4.3 水泥混凝土面层

2.4.4 热拌沥青混合料面层

2.4.5 路缘石

2.4.6 雨水口

2.4.7 人行道铺装

2.4.8 广场铺装

第3章 建筑物无障碍设计与施工

3.1 基本规定

3.1.1 基本原则

3.1.2 实施范围及主要内容

3.1.3 公共建筑无障碍设计范围及设计部位

3.1.4 居住建筑无障碍设计范围及设计部位

3.2 建筑物无障碍设计规定

3.2.1 建筑人口

3.2.2 走道

3.2.3 门

<<建筑无障碍设计与施工手册>>

3.2.4 楼梯、台阶、坡道

3.2.5 扶手

3.2.6 电梯与升降平台

3.2.7 轮椅席位

3.2.8 公共厕所、专用厕所和公共浴室

3.2.9 无障碍客房

3.2.10 无障碍住房

3.2.11 停车车位

3.3 无障碍设施构造

3.3.1 楼梯、坡道的盲板部位

3.3.2 轮椅席平面部位

3.3.3 公共厕所

3.3.4 公共浴室

3.3.5 无障碍客房平面布置

3.3.6 停车场、停车库

3.4 建筑构件施工

3.4.1 楼梯、坡道、台阶施工要点

3.4.2 楼梯栏杆及扶手

.....

第4章 居住区无障碍设计与施工

参考文献

<<建筑无障碍设计与施工手册>>

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>