



中国建筑出版传媒有限公司
China Architecture Publishing & Media Co.,Ltd.
中国建筑工业出版社



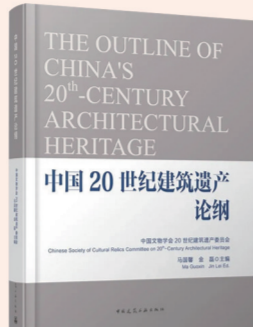
中国城市出版社有限公司
China City Press Co.,Ltd.

重点图书推荐



营造古文导览 获2024年度“最美的书”

本书选取各个朝代营建活动有关的诏令、奏疏、议、记、赋、铭、赞、诗、上梁文、劝募疏、祝文、青词等，并给予注释，介绍古人营建活动的各个方面。本书系统总结了各朝代建筑学方面的可用之法，反映建筑建造中模数的制定和运用、设计的灵活性、装饰与结构的统一，以及生产管理中的严密性。



中国20世纪建筑遗产论纲

10年9批900个遗产项目，串联起中国20世纪建筑遗产的时空叙事。这部由马国馨、金磊主编的《中国20世纪建筑遗产论纲》，汇聚了建筑遗产、设计艺术等跨学科的24位专家学者的最新研究成果，在法兰克福书展上大放异彩，向世界展示中国现当代建筑设计自信与话语权，以及中国建筑师的独特声音及影响力。



寿堂永固——宋金砖墓仿木研究

本书聚焦宋金砖墓仿木研究，涵盖四个关键层面。一、通过系统整理案例，运用分型分期与定量统计。二、深入梳理“仿木构”文化意涵，拆解背后实体、技术、空间、伦理、宗教等多重内容。三、着眼仿木构件形象与空间模式，剖析“仿木”差异成因及礼仪规范、叙事母题对其实现机制的影响，揭示工匠实现仿木的范式。四、着重实证分析仿木技法，详述砖仿木构件拼接、搭接关系及尺度构成规律与模数控制方法，对比木构原型，总结砖石砌体仿木思路与手段，追溯数学知识与工程背景，评估砖石技术水平。



给建筑师的思想家读本

本丛书已出版13卷，每一分册详细探讨一位思想家的核心哲学思想和著作，对其中的重要概念作出解释，并深入探讨了其思想与建筑活动的关联抑或思想家本人的建筑实践，旨在引起建筑师对重要建筑问题的关注和思考，从而获得建设性的设计理念。本系列读本在建筑学和哲学之间架起了桥梁。



新时代高质量发展绿色城乡建设 技术丛书(3册)

本丛书是“十四五”国家重点出版物出版专项规划项目，致力于全面推进绿色建筑、绿色市政、绿色城乡规划、绿色生态环境的系统研究与广泛实践，提出了一系列的发展理念、行动目标及具体举措。



城市更新行动理论与实践系列丛书

丛书围绕实施城市更新行动战略，聚焦当下面临的城市更新行动的热点、重点、难点，以国内外城市更新的成功项目为核心内容，阐述城市更新的策略、实施操作路径、创新的新模式，注重政策机制、学术思想和实践路径三个方面。既收录解读示范案例，也衔接实践，探索解决方案，涵盖城市更新全周期全要素。希望本套丛书基于国家战略和中央决策部署的指导性，探索学术前沿性，同时也可助力城市更新的实践具有可借鉴性，成为一套系统、权威、前沿并具有实践指导意义的丛书。



存量时代·城市更新丛书

本丛书是“十四五”国家重点出版物出版规划项目，聚焦城市更新重点任务，创新破解更新关键问题。书中以中国建筑设计研究院有限公司在城乡存量更新中部分实践和研究工作为基础，论述在城市更新建设中应当尽可能地立足存量、保护和利用更多有乡土特色的既有建筑，并提出“谨小慎微”的四字更新原则。



公园城市系列丛书

本套丛书一共包含14本，分册设置依照以下原则：公园城市实质上是人、城、园的统一。围绕人、城、园这三大元素确定了公园城市建设的7个方面主要目标，即生态环境优美、人居环境美好、生活舒适便利、社会和谐善治、城市安全韧性、城市特色鲜明、城市绿色发展。



天下宋城

本书从全国精心遴选开封、杭州、绍兴、扬州、苏州等20座宋韵名城，以20篇散文式的文章将宋韵风雅吹拂于承载着故事与梦想的古城之间，让一座座宋城揭开神秘的面纱。本书不仅讲述了各个城市匠心独运的古建筑、活态传承的传统手工艺，还有文人墨客的趣闻轶事以及口耳相传的民间故事。



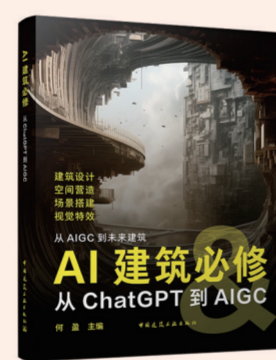
颐和园日历2025

2025年《颐和园日历》的主题为“桥影流虹”。日历以颐和园中的桥作为主要内容，收集、整合了颐和园内桥梁的科普性文字资料与精美摄影作品，并加入不同时期有关桥的老照片，讲述颐和园中桥的变迁与故事。



A+U不止建筑

a+u杂志创刊于1971年，于2005年由文筑国际（IAM国际建筑联盟）引入中国，以中英双语的形式出版。建筑与都市系列丛书（Architecture and Urbanism Series）开始于2020年，是由文筑国际策划编译、日本a+u杂志社提供部分内容、中国建筑工业出版社发行出版的世界建筑大系丛书。建筑与都市系列丛书旨在向华语圈读者介绍世界上最前沿的建筑资讯与动向。



AI建筑必修系列丛书

本书系统地介绍AI辅助建筑设计的工作全流程，是AI辅助建筑设计的入门指南。涉及目前主流AI软件，包括大型语言模型如ChatGPT和图像生成模型如Midjourney、Stable Diffusion等。按设计流程的各个阶段，依次介绍可能使用到的AI辅助工具的工作原理、理论知识、应用场景（优势领域）、实操教程和实战案例。其中着重以图文教程的形式讲解软件的使用方法，并附视频教程二维码。AI建筑设计案例来自国内外知名高校和头部设计院。



中国工程院院士传记

“中国工程院院士传记”由中国工程院组织出版，记录院士们对祖国和社会的丰功伟绩，传承他们治学为人的高尚品德、开拓创新的科学精神。他们是科技战线的功臣，民族振兴的脊梁。我们相信，这套传记的出版，能为史书增添新章，让后人传承前贤筚路蓝缕的创业勇气、魄力和为国家、人民舍身奋斗的奉献精神。



大院总工钢结构设计“三部曲”

本书针对多本通用规范中与钢结构设计紧密相关的强制性条文，以及在安全性方面同样不可忽略的关键性条文，对条文的规定进行解读，对设计中容易出现的问题加以分析，对设计思路和方法提出建议，以帮助广大设计人员和审图人员在实际工作中更好地理解和执行规范。



岩土工程勘察手册

本手册以现行工程建设标准为依据，吸收各行业岩土工程的先进科研成果和工程经验，全书系统总结岩土工程勘察的相关内容。这是对我国建设工程的勘察设计工作和专业技术人员实践能力的养成工作的一项十分重要的新贡献。



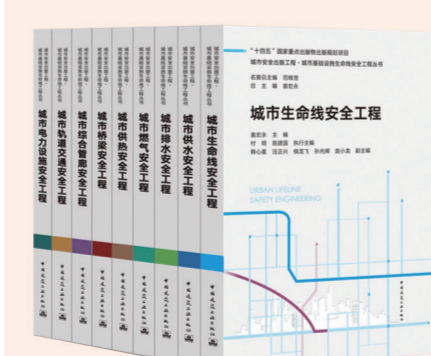
中国建造关键技术创新与应用丛书

本套丛书集中中国建筑集团有限公司技术力量，将近年来中建集团旗下各单位在航站楼、会展建筑、体育场馆、大型办公建筑、医院等方面承接的一大批国内外具有代表性的地标性工程施工管理经验及卓有成效的新型施工技术进行集成研究，形成针对不同工程类型的成套施工技术，可以为工程建设提供全方位指导和借鉴作用，为提升建筑业施工技术整体水平起到至关重要的促进作用。



数字中国建设出版工程·新城建 新发展丛书

数字中国建设出版工程·“新城建·新发展”丛书是国内首套系统介绍新城建理论体系与落地应用的系列丛书。丛书系统整合了城市信息模型基础平台（CIM）、市政基础设施智能感知与监测、智慧城市基础设施与智能网联汽车、城市运行管理服务平台、智慧社区与数字家庭、智能建造与新型建筑工业化、城市体检方法与实践七大板块内容，理论结合实践，丰富解读“新城建·新发展”理念。



城市安全出版工程·城市基础设施 生命线安全工程丛书

中国建筑工业出版社联合清华大学安全科学学院共同组织国内公共安全领域的权威专家，编写“城市安全出版工程·城市基础设施生命线安全工程丛书”，丛书是城市安全出版工程的第一套书，于2024年成功入选“十四五”国家重点出版物出版规划项目，共包含《城市生命线安全工程》综合篇，以及供水、排水、燃气、供热、桥梁、综合管廊、轨道交通、电力设施等专业篇。



全过程管理一本通系列丛书

本书以工程进展各阶段项目总工作内容为主线，结合项目总工实际工作，写清楚招标投标阶段、项目准备阶段、项目实施阶段、项目收尾阶段等各阶段项目总工的工作重难点，书籍非常贴近施工现场，更加符合施工实战，能更好地为高职高专土木工程类及相关专业学生和土木工程技术与管理人员服务。



月面原位建造方法概论

《月面原位建造方法概论》一书系统阐述了月面原位建造的基本原理、技术体系、面临的科学难题与工程挑战，以及当前国际上最先进的研究成果与实践案例，内容涵盖月面极端环境和月面原位建造方法、结构、材料、工艺及装备等多个核心议题，旨在为相关领域的研究人员、工程师以及对太空探索感兴趣的读者提供一份全面、深入的理论与实践指南。