

2025-2031年中国绿色环保 建筑设计市场变革与投资策略调整报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2025-2031年中国绿色环保建筑设计市场变革与投资策略调整报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/501285G1LH.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-05-04

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明: 《2025-2031年中国绿色环保建筑设计市场变革与投资策略调整报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国绿色环保建筑设计市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第一章绿色环保建筑基本概述第一节 绿色环保建筑产生的背景第二节 绿色环保建筑业行业分类标准一、房屋和土木工程绿色环保建筑业二、建筑安装业三、建筑装饰业四、其他绿色环保建筑业第三节 绿色环保建筑简述一、绿色环保建筑特点分析二、绿色环保建筑与可持续发展三、绿色环保建筑的特点与目标第四节 绿色环保建筑评价标准和评价体系第二章关于绿色环保建筑设计行业综述第一节 绿色环保建筑设计主旨与原则一、设计主旨二、设计原则第二节 绿色环保建筑设计行业重点一、重视整体设计二、因地制宜三、尊重基地环境四、创造健康舒适的室内环境五、应用减轻环境负荷的建筑节能新技术能源六、使建筑融入历史与地域的人文环境第三节 绿色环保建筑设计行业工具研究一、绿色建筑设计工具的分类二、绿色环保建筑设计的信息资源工具三、建筑环境性能分析工具四、发展中国的绿色建筑设计工具第三章全球绿色环保建筑行业现状分析第一节 全球绿色环保建筑行业发展概况一、全球绿色环保建筑行业现状分析二、全球绿色环保建筑行业竞争格局三、全球绿色环保建筑行业规模预测第二节 全球主要区域绿色环保建筑市场发展现状及趋势预测一、北美绿色环保建筑行业市场概况及趋势二、亚太绿色环保建筑行业市场概况及趋势三、欧盟绿色环保建筑行业市场概况及趋势第四章国外绿色环保建筑设计案例分析第一节 美国纽约时代广场4号一、项目概况二、绿色设计要点分析第二节 OBERLIN学院环境科学中心一、项目基本概况二、设计重点:强调自然照明和自然通风三、绿色环保建筑设计的策略第三节 美国南加州煤气公司能源资源中心一、项目概况二、绿色建筑设计策略分析第五章2024年中国绿色环保建筑设计产业运行环境分析第一节 2024年中国宏观经济环境分析一、中国GDP分析二、消费价格指数分析三、城乡居民收入分析四、社会消费品零售总额五、全社会固定资产投资分析六、进出口总额及增长率分析第二节 2024年中国绿色环保建筑设计产业政策环境分析第三节 2024年中国绿色环保建筑技术环境分析第四节 2024年中国绿色环保建筑社会环境分析第六章2024年中国建筑设计行业运行形势分析第一节 2024年建筑设计行业发展现状分析一、各部委联手介入大型公共工程建设管理二、外商投资设计企业实施细则出台三、工程设计甲级资质标准出台四、世博会中国馆方案征集五、设计行业拉开外资并购序幕六、全国主体功能区规划编制启动七、新版《城乡规划法》发布第二节 2024年建筑设计行业发展趋势分析一、业务定位二、规模扩张三、盈利模式四、内部运作第七章2024年中国绿色环保建筑设计行业深度剖析第一节

绿色环保建筑行业可持续发展设计理念的实践一、建筑行业对可持续发展的影响二、可持续发展设计理念的行业实践

第二节 2024年绿色环保建筑设计行业案例统计、分析一、绿色环保建筑设计行业概述二、不同用途建筑的比较三、中外绿色环保建筑案例的比较分析

第三节 2024年中国行业设计方法调查分析一、整体环境的设计二、建筑单体的设计方法

第八章 2024年中国绿色环保建筑设计技术体系研究

第一节 节能与能源利用一、降低建筑能耗的生态价值二、绿色环保建筑节能的经济特征三、绿色环保建筑节能经济价值的计算

第二节 节水与水资源利用一、我国水资源的基本特点二、绿色环保建筑节水策略与实施现状三、绿色环保建筑节水策略的经济特征

第三节 节地与室外环境一、节地策略包含的内容二、绿色环保建筑节地策略的生态经济特征

第四节 建筑节能材料与材料利用一、绿色环保建筑节能材料策略二、绿色建筑节材策略的经济价值

第五节 绿色环保建筑与环境保护一、宏观与微观的绿色建筑环境保护策略二、有关绿色建筑微观层面环保策略经济价值的研究

第九章 2024年中国节能建筑市场供需分析

第一节 2024年中国建筑节能的必要性分析

第二节 2024年中国建筑节能事业的推进分析一、中国建筑节能的总体推进情况二、建筑节能相关法规相继出台三、中国采取措施力推建筑节能目标实现四、中国大力推动民用建筑节能发展五、中国加强新建建筑节能的全程监管

第三节 2024年中国推行建筑节能的困难与措施解读一、推行建筑节能存在的问题二、中国民用建筑节能的问题三、中国建筑节能发展的对策分析四、构建全面的建筑节能服务体系

第十章 2024年中国生命周期成本体系的构建与估算

第一节 2024年绿色环保建筑生命周期成本体系的构建一、生命周期的界定二、绿色建筑生命周期成本体系三、绿色建筑生命周期成本的系统属性

第二节 2024年基于特征映射生命周期成本估算方法一、生命周期成本估算的框架二、生命周期成本划分三、生命周期成本估算模型

第三节 2024年绿色环保建筑设计生命周期成本影响因素分析一、生命周期成本影响因素评价分析模型二、生命周期成本影响因素评价指标体系三、生命周期成本影响因素评价指标计算分析

第十一章 2024年绿色环保建筑各利益群体的互动关系与设计机制的优化

第一节 绿色建筑各利益群体的互动关系一、产业价值链理论与绿色建筑的价值链构成二、绿色建筑产业价值链中各群体的定位三、绿色建筑各利益群体的互动关系

第二节 制度之于绿色建筑生态经济优化的意义一、从更高的层面为实现绿色建筑的生态经济优化创造条件二、帮助协调绿色建筑生态经济价值的长期性与市场追求效益短期性之间的矛盾

第三节 构建有利于生态经济优化的绿色建筑制度体系建议一、为基本法律提供相应的子法支持二、建立与行政及地方法规相配合的财税政策三、尽快建立并完善可操作性强的绿色建筑相关标准四、尽快建立并完善各项与绿色建筑相关的微观制度五、逐步培养并建立社会诚信机制六、促进生态经济优化的绿色建筑制度体系构建建议

第十二章 2024年中国绿色环保建筑业发展情况探析

第一节 2024年中国建筑行业运行总况一、中国宏观环境向好支撑绿色环保建筑业发展迅猛二、中国绿色环保建筑业市场进入健康发展轨道三、中国绿色环保

建筑业历经变革今非昔比四、中国国有建筑企业的改革之路五、中国绿色环保建筑业劳动力发展现状

第二节 2024年中国绿色环保建筑业发展现状分析一、建筑商生存环境恶劣二、绿色环保建筑业加大基建投资三、中国绿色环保建筑业集中度和专业协作水平相对较低四、2024年全国绿色环保建筑业总产值分析

第三节 2024年中国绿色环保建筑业的产业组织与产业绩效研究一、产业组织理论下的产业绩效研究二、中国绿色环保建筑业的市場结构与绩效分析三、中国绿色环保建筑业提高产业绩效的对策与建议

第四节 2024年中国对外承包工程的发展分析一、中国对外承包工程的发展现状二、中国对外承包工程的发展特点三、中国对外承包工程面临的问题与挑战四、中国对外承包工程企业的发展建议

第五节 2024年中国绿色环保建筑业面对的问题一、中国绿色环保建筑业企业国际化发展面临的困难二、中国绿色环保建筑业存在的税收政策问题三、中国学校建筑边缘化的问题四、中国建筑垃圾资源化亟待政策扶持

第六节 2024年中国绿色环保建筑业发展的具体对策一、加快绿色环保建筑业改革和发展的步伐的思考二、加强绿色环保建筑业安全监管的措施三、构建中国建筑市场信用评价指标体系四、推动绿色环保建筑业企业实施国际化发展的对策五、提升建筑企业国际竞争力的策略

第十三章中国绿色环保建筑业重点企业运营关键性数据分析

第一节 中国中铁股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析

第二节 中国铁建股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析

第三节 上海隧道工程股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析

第四节 中铁二局股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析

第五节 路桥集团国际建设股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析

第六节 上海建工股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析

第十四章2025-2031年中国绿色环保建筑设计行业投资规划建议分析

第一节 2024年中国绿色环保建筑设计业投资概况一、绿色环保建筑业投资特性二、绿色环保建筑投资政策利好三、外资进入对国内建筑投资的影响

第二节 2025-2031年中国绿色环保建筑业投资机会分析一、国内绿色环保建筑业子行业投资机会分析二、中国对外承包工程市场发展潜力大三、中国建筑节能市场蕴藏诱人商机四、四川地震灾后重建的投资机会

第三节 2025-2031年中国绿色环保建筑业企业经营风险详解一、投标报价风险二、垫资风险三、合同管理风险四、债权债务风险五、中国绿色环保建筑业企业经营风险

第四节 投资建议

第十五章2025-2031年中国绿色环保建筑设计前景展望

第一节 设计研究机构的定位与切入点选择一、绿色建筑生态经济优化分析切入点的选择二、生态经济优化对设计机制的要求

第二节 2025-2031年中国绿色环保建筑设计行业趋势预测一、绿色环保建筑设计需求预测分析二、绿色环保建筑设计竞争预测分析

图表目录

图表1 房屋和土木工程建筑标准

图表2 建筑安装业标准

图表3 建筑装饰业标准

图表4 建筑设计业标准

图表5 绿色建筑分项指标与重点应用阶段汇总表

图表6 可再生能源

的应用图表7 2024年人口数及其构成图表8 2020-2024年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数图表9 绿色环保建筑产业行业所处生命周期示意图更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/501285G1LH.html>