|  |
| --- |
| [2024-2030年中国绿色环保建筑市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/66/LvSeHuanBaoJianZhuHangYeFaZhanQu.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024-2030年中国绿色环保建筑市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/66/LvSeHuanBaoJianZhuHangYeFaZhanQu.html) |
| 报告编号： | 2611665　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/5/66/LvSeHuanBaoJianZhuHangYeFaZhanQu.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　绿色环保建筑即在建筑的全生命周期内，最大限度地节约资源、保护环境和减少污染，已成为全球建筑业发展的新趋势。通过采用绿色建材、优化建筑设计、实施能效管理和雨水收集系统等措施，绿色环保建筑实现了节能减排和生态平衡。近年来，随着公众环保意识的提高和政府政策的支持，绿色环保建筑的建设和改造项目在全球范围内快速增长。
　　未来，绿色环保建筑将更加关注智慧化和生态化。智慧化体现在利用物联网、大数据和人工智能技术，实现建筑能源的智能管理，提高能源使用效率，同时提供更舒适的居住和工作环境。生态化则意味着在建筑设计中融入更多的自然元素，如绿色屋顶、垂直花园和自然通风系统，以促进生物多样性并改善城市微气候。
　　《[2024-2030年中国绿色环保建筑市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/66/LvSeHuanBaoJianZhuHangYeFaZhanQu.html)》全面分析了我国绿色环保建筑行业的现状、市场需求、市场规模以及价格动态，探讨了绿色环保建筑产业链的结构与发展。绿色环保建筑报告对绿色环保建筑细分市场进行了剖析，同时基于科学数据，对绿色环保建筑市场前景及发展趋势进行了预测。报告还聚焦绿色环保建筑重点企业，并对其品牌影响力、市场竞争力以及行业集中度进行了评估。绿色环保建筑报告为投资者、产业链相关企业及政府决策部门提供了专业、客观的参考，是了解和把握绿色环保建筑行业发展动向的重要工具。

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 2024年国际绿色绿色环保建筑业运行状况分析
　　第一节 2024年国际绿色环保建筑业发展情况解析
　　　　一、世界绿色环保建筑业的发展状况
　　　　二、次贷危机对全球绿色环保建筑业的影响
　　　　三、国际绿色环保建筑业巨擘的发展路径
　　　　四、国际工程承包企业核心竞争力分析
　　第二节 2024年欧洲绿色环保建筑业运行现状分析
　　　　一、欧盟加大力度推动绿色环保建筑业发展
　　　　二、欧洲建筑市场总体低迷东欧活跃
　　　　三、德国绿色环保建筑业受经济危机影响明显
　　　　四、法国绿色环保建筑业受金融危机冲击
　　第三节 2024年美国绿色环保建筑业运营形势分析
　　　　一、美国绿色环保建筑业概况
　　　　二、美国建筑市场销售情况
　　　　三、美国建筑机械出口分析
　　　　四、美国建筑节能策略研究
　　第四节 2024年日本绿色环保建筑业运行格局分析
　　　　二、太阳能建筑在日本流行
　　　　三、日本绿色环保建筑业存在的问题对安全的影响
　　　　四、日本绿色环保建筑业对中国的经验借鉴

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 美国南加洲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
　　　　一、关于新建居住建筑严格执行节能设计标准的通知
　　　　二、绿色建筑的技术规范《绿色建筑技术导则》发布
　　　　三、我国民用建筑节能标准体系已基本形成
　　　　四、首批绿色建筑评价标识项目出炉
　　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 建筑节材与材料利用
　　　　一、绿色环保建筑节材策略
　　　　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运行态势分析
　　第一节 2024年中国建筑节能的必要性分析
　　　　一、中国建筑节能的发展势在必行
　　　　二、建筑节能关系到国计民生
　　　　三、建筑节能可以为中国节约40%的能源
　　　　四、中国发展建筑节能的影响和积极作用
　　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场结构与绩效分析
　　　　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 2024年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、公司基本情况概述
　　　　二、2018-2023年公司成长性分析
　　　　三、2018-2023年公司财务能力分析
　　　　四、2018-2023年公司偿债能力分析
　　　　五、2018-2023年公司现金流量分析表
　　　　六、2018-2023年公司经营能力分析
　　　　七、2018-2023年公司盈利能力分析
　　第二节 中国铁建股份有限公司
　　　　一、公司基本情况概述
　　　　二、2018-2023年公司成长性分析
　　　　三、2018-2023年公司财务能力分析
　　　　四、2018-2023年公司偿债能力分析
　　　　五、2018-2023年公司现金流量分析表
　　　　六、2018-2023年公司经营能力分析
　　　　七、2018-2023年公司盈利能力分析
　　第三节 上海隧道工程股份有限公司
　　　　一、公司基本情况概述
　　　　二、2018-2023年公司成长性分析
　　　　三、2018-2023年公司财务能力分析
　　　　四、2018-2023年公司偿债能力分析
　　　　五、2018-2023年公司现金流量分析表
　　　　六、2018-2023年公司经营能力分析
　　　　七、2018-2023年公司盈利能力分析
　　第四节 中铁二局股份有限公司
　　　　一、公司基本情况概述
　　　　二、2018-2023年公司成长性分析
　　　　三、2018-2023年公司财务能力分析
　　　　四、2018-2023年公司偿债能力分析
　　　　五、2018-2023年公司现金流量分析表
　　　　六、2018-2023年公司经营能力分析
　　　　七、2018-2023年公司盈利能力分析
　　第五节 路桥集团国际建设股份有限公司
　　　　一、公司基本情况概述
　　　　二、2018-2023年公司成长性分析
　　　　三、2018-2023年公司财务能力分析
　　　　四、2018-2023年公司偿债能力分析
　　　　五、2018-2023年公司现金流量分析表
　　　　六、2018-2023年公司经营能力分析
　　　　七、2018-2023年公司盈利能力分析
　　第六节 上海建工股份有限公司
　　　　一、公司基本情况概述
　　　　二、2018-2023年公司成长性分析
　　　　三、2018-2023年公司财务能力分析
　　　　四、2018-2023年公司偿债能力分析
　　　　五、2018-2023年公司现金流量分析表
　　　　六、2018-2023年公司经营能力分析
　　　　七、2018-2023年公司盈利能力分析

第十四章 2024-2030年中国绿色环保建筑设计行业投资战略分析
　　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 2024-2030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 2024-2030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 权威专家投资建议

第十五章 2024-2030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 中智^林^－2024-2030年中国绿色环保建筑设计行业发展前景
　　　　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 四家大型国际工程承包公司核心竞争力比较
　　图表 6 2018-2023年季度GDP同比增长率
　　图表 7 2018-2023年三次产业增加值季度同比增长率
　　图表 8 2018-2023年CPI、PPI月度变化率
　　图表 9 2018-2023年企业商品价格月度指数
　　图表 10 2018-2023年居民消费价格指数（上年同月=100）
　　图表 11 2018-2023年月度社会消费零售总额及其同比增长率
　　图表 12 2018-2023年社会消费品零售总额构成月度同比增长率
　　图表 13 2018-2023年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）
　　图表 14 2018-2023年城镇固定资产月度累计投资同比增长率
　　图表 15 2018-2023年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率
　　图表 16 2018-2023年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）
　　……
　　图表 18 2018-2023年月度进出口同比增长率
　　图表 19 2018-2023年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）
　　图表 20 绿色建筑分项指标与重点应用阶段汇总表
　　图表 21 可再生能源的应用
　　图表 22 2024年人口数及其构成
　　图表 23 2018-2023年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数
　　图表 24 绿色环保建筑产业所处生命周期示意图
　　图表 25 2018-2023年中国中铁成长能力表：
　　图表 26 2018-2023年中国中铁资产负债表：
　　图表 27 2018-2023年中国中铁公司利润表：
　　图表 28 2018-2023年中国中铁偿债能力表：
　　图表 29 2018-2023年中国中铁现金流量表：
　　图表 30 2018-2023年中国中铁运营能力表：
　　图表 31 2018-2023年中国中铁盈利能力表：
　　图表 32 2018-2023年中国铁建成长能力表：
　　图表 33 2018-2023年中国铁建资产负债表：
　　图表 34 2018-2023年中国铁建公司利润表：
　　图表 35 2018-2023年中国铁建偿债能力表：
　　图表 36 2018-2023年中国铁建现金流量表：
　　图表 37 2018-2023年中国铁建运营能力表：
　　图表 38 2018-2023年中国铁建盈利能力表：
　　图表 39 2018-2023年隧道股份成长能力表：
　　图表 40 2018-2023年隧道股份资产负债表：
　　图表 41 2018-2023年隧道股份公司利润表：
　　图表 42 2018-2023年隧道股份偿债能力表：
　　图表 43 2018-2023年隧道股份现金流量表：
　　图表 44 2018-2023年隧道股份运营能力表：
　　图表 45 2018-2023年隧道股份盈利能力表：
　　图表 46 2018-2023年中铁二局成长能力表：
　　图表 47 2018-2023年中铁二局资产负债表：
　　图表 48 2018-2023年中铁二局公司利润表：
　　图表 49 2018-2023年中铁二局偿债能力表：
　　图表 50 2018-2023年中铁二局现金流量表：
　　图表 51 2018-2023年中铁二局运营能力表：
　　图表 52 2018-2023年中铁二局盈利能力表：
　　图表 53 2018-2023年路桥建设成长能力表：
　　图表 54 2018-2023年路桥建设资产负债表：
　　图表 55 2018-2023年路桥建设公司利润表：
　　图表 56 2018-2023年路桥建设偿债能力表：
　　图表 57 2018-2023年路桥建设现金流量表：
　　图表 58 2018-2023年路桥建设运营能力表：
　　图表 59 2018-2023年路桥建设盈利能力表：
　　图表 60 2018-2023年上海建工成长能力表：
　　图表 61 2018-2023年上海建工资产负债表：
　　图表 62 2018-2023年上海建工公司利润表：
　　图表 63 2018-2023年上海建工偿债能力表：
　　图表 64 2018-2023年上海建工现金流量表：
　　图表 65 2018-2023年上海建工运营能力表：
　　图表 66 2018-2023年上海建工盈利能力表：
　　图表 67 绿色环保建筑业企业对付竞争者降价的程序
略……

了解《[2024-2030年中国绿色环保建筑市场深度调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/5/66/LvSeHuanBaoJianZhuHangYeFaZhanQu.html)》，报告编号：2611665，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/5/66/LvSeHuanBaoJianZhuHangYeFaZhanQu.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！