

# 2025-2031年中国绿色建筑 设计市场进入策略与投资可行性分析报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2025-2031年中国绿色建筑设计市场进入策略与投资可行性分析报告》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/M46510CXT7.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】2026-04-30

【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年中国绿色建筑设计市场进入策略与投资可行性分析报告》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。

第一章绿色建筑设计行业发展综述第一节绿色建筑设计行业概述一、绿色建筑概述1、绿色建筑定义2、绿色建筑特点3、绿色建筑发展背景4、绿色建筑发展环境二、绿色建筑设计概述1、绿色建筑设计理念2、绿色建筑设计原则第二节绿色建筑设计行业统计标准一、统计部门和统计口径二、行业主要统计方法介绍三、行业涵盖数据种类介绍第三节中国绿色建筑设计行业经济指标分析第二章绿色建筑设计行业运行环境分析第一节绿色建筑设计行业政治法律环境分析一、行业管理体制分析二、行业主要法律法规三、行业相关发展规划第二节绿色建筑设计行业经济环境分析一、国际宏观经济形势分析二、国内宏观经济形势分析三、产业宏观经济环境分析第三节绿色建筑设计行业社会环境分析一、绿色建筑设计产业社会环境二、社会环境对行业的影响三、绿色建筑设计产业发展对社会发展的影响第四节绿色建筑设计行业技术环境分析一、绿色建筑设计技术分析二、绿色建筑设计技术发展水平三、行业主要技术发展趋势第三章我国绿色建筑设计行业运行现状分析第一节我国绿色建筑设计行业发展状况分析一、我国绿色建筑设计行业发展阶段二、我国绿色建筑设计行业发展总体概况三、我国绿色建筑设计行业发展特点分析四、我国绿色建筑设计行业商业模式分析第二节绿色建筑行业发展现状一、我国绿色建筑行业现状概况二、我国绿色建筑市场规模1、市场需求特征2、市场供给能力三、我国绿色建筑市场地域分布1、地域分布概况2、地域分布特征3、地域发展趋势四、中国绿色建筑企业发展分析1、绿色建筑企业现状2、绿色建筑企业发展特征3、绿色建筑企业发展趋势五、中国绿色建筑市场竞争分析第三节绿色建筑设计行业发展分析一、中国绿色建筑设计行业总体概况1、绿色建筑设计行业发展概况2、绿色建筑设计行业理念发展分析3、绿色建筑设计行业发展趋势二、中国绿色建筑设计市场发展分析1、绿色建筑设计市场规模现状2、绿色建筑设计市场竞争分析3、绿色建筑设计市场发展趋势第四章我国绿色建筑设计所属行业整体运行指标分析第一节中国绿色建筑设计所属行业总体规模分析一、企业数量结构分析二、人员规模状况分析三、行业资产规模分析四、行业市场规模分析第二节中国绿色建筑设计所属行业财务指标总体分析一、行业盈利能力分析二、行业偿债能力分析三、行业营运能力分析四、行业发展能力分析第五章我国绿色建筑设计行业供需形势分析第一节2020-2024年绿色建筑设计行业供给分析第二节绿色建筑设计行业区域供给分析第三节2020-2024年我国绿色建筑设计行业需求情况第四节绿色建筑设计行业下游客户分布格

局第五节 各区域市场需求情况分布第六章绿色建筑设计行业产业结构分析第一节 绿色建筑设计产业结构分析一、市场细分充分程度分析二、各细分市场领先企业排名三、各细分市场占总市场的结构比例四、领先企业的结构分析（所有制结构）第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析一、产业价值链的构成二、产业链条的竞争优势与劣势分析第三节 产业结构发展预测一、产业结构调整指导政策分析二、产业结构调整中消费者需求的引导因素三、中国绿色建筑设计行业参与国际竞争的战略市场定位四、产业结构调整方向分析第七章我国绿色建筑设计行业产业链分析第一节 绿色建筑设计行业产业链分析一、产业链结构分析二、主要环节的增值空间三、与上下游行业之间的关联性第二节 绿色建筑设计上游行业分析一、绿色建筑设计产品成本构成二、2020-2024年上游行业发展现状三、2025-2031年上游行业发展趋势四、上游供给对绿色建筑设计行业的影响第三节 绿色建筑设计下游行业分析一、绿色建筑设计下游行业分布二、2020-2024年下游行业发展现状三、2025-2031年下游行业发展趋势四、下游需求对绿色建筑设计行业的影响第八章我国绿色建筑设计细分市场分析及预测第一节 绿色公共建筑设计市场监测一、公共建筑面积分析1、公共建筑面积分析2、年新增公共建筑面积二、公共建筑投资分析1、绿色公共建筑投资成本2、公共建筑投资现状3、公共建筑投资预测三、公共建筑细分市场投资分析1、商业营业用房投资建设分析2、办公楼投资建设分析3、酒店投资建设分析4、政府机关投资建设分析5、文化建筑投资建设分析6、城市轨道交通投资建设分析7、航空机场投资建设分析8、会展中心投资建设分析9、车站投资建设分析四、绿色公共建筑市场发展分析1、绿色公共建筑与普通公共建筑区别2、绿色公共建筑应用现状3、绿色公共建筑市场需求分析4、绿色公共建筑市场发展趋势五、绿色公共建筑设计市场分析1、绿色公共建筑设计理念特征2、绿色公共建筑设计市场竞争分析3、绿色公共建筑设计市场供需平衡分析六、绿色公共建筑设计市场容量与发展趋势第二节 绿色居住建筑设计市场监测一、居住建筑面积分析1、居住建筑面积现状2、年新增居住建筑面积3、居住建筑面积预测二、居住建筑投资额分析1、绿色居住建筑投资成本2、居住建筑投资额现状3、居住建筑投资额预测三、绿色居住建筑市场发展分析1、绿色居住建筑与普通居住建筑区别2、绿色居住建筑市场需求分析3、绿色居住建筑市场发展趋势四、绿色居住建筑设计市场分析1、绿色居住建筑设计理念特征2、绿色居住建筑设计市场竞争分析3、绿色居住建筑设计市场供需平衡分析第三节 绿色工业建筑设计市场监测一、工业建筑面积分析1、工业建筑面积现状2、年新增工业建筑面积3、工业建筑面积预测二、绿色工业建筑市场发展分析1、绿色工业建筑与普通工业建筑区别2、绿色工业建筑市场需求分析3、绿色工业建筑市场发展趋势三、绿色工业建筑设计市场分析1、绿色工业建筑设计理念特征2、绿色工业建筑设计市场竞争分析3、绿色工业建筑设计市场供需平衡分析四、绿色工业建筑设计市场容量与发展趋势第九章我国绿色建筑设计行业竞争形势及策略第一节 行业总体市场竞争状况分

析一、绿色建筑设计行业竞争结构分析（1）现有企业间竞争（2）潜在进入者分析（3）替代品威胁分析（4）供应商议价能力（5）客户议价能力（6）竞争结构特点总结二、绿色建筑设计行业企业间竞争格局分析三、绿色建筑设计行业集中度分析四、绿色建筑设计行业SWOT分析

第二节 中国绿色建筑设计行业竞争格局综述一、绿色建筑设计行业竞争概况（1）中国绿色建筑设计行业竞争格局（2）绿色建筑设计行业未来竞争格局和特点（3）绿色建筑设计市场进入及竞争对手分析二、中国绿色建筑设计行业竞争力分析（1）我国绿色建筑设计行业竞争力剖析（2）我国绿色建筑设计企业市场竞争的优势（3）国内绿色建筑设计企业竞争能力提升途径三、绿色建筑设计市场竞争策略分析

第十章 绿色建筑设计行业领先企业经营形势分析

第一节 中国建筑科学研究院一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第二节 北京绿环建筑设计咨询有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第三节 阿特金斯（中国）有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第四节 甘肃绿色建筑设计有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第五节 深圳市建筑科学研究院有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第六节 深圳万都时代绿色建筑技术有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第七节 上海市建筑科学研究院（集团）有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第八节 上海柏慕工程咨询有限公司一、企业概况二、企业优势分析三、产品/服务特色四、公司经营状况五、公司发展规划

第十一章 2025-2031年绿色建筑设计行业行业前景调研

第一节 2025-2031年绿色建筑设计市场趋势预测一、2025-2031年绿色建筑设计市场发展潜力二、2025-2031年绿色建筑设计市场趋势预测展望三、2025-2031年绿色建筑设计细分行业趋势预测分析

第二节 2025-2031年绿色建筑设计市场发展趋势预测一、2025-2031年绿色建筑设计行业发展趋势二、2025-2031年绿色建筑设计市场规模预测三、2025-2031年绿色建筑设计行业应用趋势预测四、2025-2031年细分市场发展趋势预测

第三节 2025-2031年中国绿色建筑设计行业供需预测一、2025-2031年中国绿色建筑设计行业供给预测二、2025-2031年中国绿色建筑设计行业需求预测三、2025-2031年中国绿色建筑设计供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势一、市场整合成长趋势二、需求变化趋势及新的商业机遇预测三、企业区域市场拓展的趋势四、科研开发趋势及替代技术进展五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2025-2031年绿色建筑设计行业投资机会与风险

第一节 绿色建筑设计行业投融资情况一、行业资金渠道分析二、固定资产投资分析三、兼并重组情况分析

第二节 2025-2031年绿色建筑设计行业投资机会一、产业链投资机会二、细分市场投资机会三、重点区域投资机会

第三节 2025-2031年绿色建筑设计行业投资前景及防

范一、政策风险及防范二、技术风险及防范三、供求风险及防范四、宏观经济波动风险及防范五、关联产业风险及防范六、产品结构风险及防范七、其他风险及防范第十三章绿色建筑设计行业投资规划建议研究第一节 绿色建筑设计行业发展战略研究第二节 对我国绿色建筑设计品牌的战略思考第三节 绿色建筑设计经营策略分析第四节 绿色建筑设计行业投资规划建议研究第十四章研究结论及投资建议第一节 绿色建筑设计行业研究结论第二节 绿色建筑设计行业投资价值评估第三节 绿色建筑设计行业投资建议一、行业投资策略建议二、行业投资方向建议三、行业投资方式建议

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/M46510CXT7.html>