

# 2025-2031年中国楼宇能源 管理行业趋势分析与投资策略报告

## 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年中国楼宇能源管理行业趋势分析与投资策略报告》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/501285GQ5H.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】2025-04-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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年中国楼宇能源管理行业趋势分析与投资策略报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国楼宇能源管理市场的行业现状、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。

第一章楼宇能源管理行业综述第一节 楼宇能源管理行业界定第二节 楼宇能源管理的分类第二章中国楼宇能源管理行业宏观环境分析第一节 中国楼宇能源管理行业政策环境分析第二节 中国楼宇能源管理行业经济环境分析第三节 中国楼宇能源管理行业社会环境分析第四节 中国楼宇能源管理行业技术环境分析第三章全球楼宇能源管理行业发展现状调研及市场趋势分析第一节 全球楼宇能源管理行业发展历程介绍第二节 全球楼宇能源管理行业发展环境分析第三节 全球楼宇能源管理行业发展现状分析一、全球建筑节能行业发展现状分析二、全球建筑能源消耗量三、全球建筑碳排放强度第四节 全球楼宇能源管理行业市场规模第五节 全球楼宇能源管理行业区域发展格局第六节 全球楼宇能源管理行业市场竞争格局一、全球楼宇能源管理行业市场竞争格局二、全球楼宇能源管理行业重点企业案例(1)施耐德电气(2)江森自控第四章中国楼宇能源管理行业市场供需状况分析第一节 中国楼宇能源管理行业发展历程第二节 中国楼宇能源管理行业企业市场类型及入场方式第三节 中国楼宇能源管理行业市场主体分析第四节 中国楼宇能源管理行业市场供给状况一、中国节能服务企业数量二、中国节能服务从业人员数量第五节 中国楼宇能源管理行业招投标市场解读第六节 中国楼宇能源管理行业市场需求状况一、中国建筑能耗量二、中国建筑碳排放量三、中国楼宇能源管理行业需求领域第五章中国楼宇能源管理行业市场竞争状况分析第一节 中国楼宇能源管理行业市场竞争布局状况第二节 中国楼宇能源管理行业市场竞争格局第三节 中国楼宇能源管理行业市场集中度分析第四节 中国楼宇能源管理行业波特五力模型分析第六章中国楼宇能源管理产业链全景分析第一节 中国楼宇能源管理产业产业链分析第二节 中国楼宇能源管理产业价值属性(价值链)分析第三节 中国楼宇能源管理系统基本架构第四节 中国楼宇能源管理行业传感器市场分析第五节 中国楼宇能源管理行业智能仪表市场分析第六节 中国楼宇能源管理行业通信设备市场分析第七节 中国楼宇能源管理行业软件市场分析第八节 配套产业发展布局对楼宇能源管理行业发展的影响总结第七章中国楼宇能源管理行业细分应用领域发展状况第一节 中国楼宇能源管理行业细分应用领域概述第二节 中国公共建筑领域楼宇能源管理市场发展状况一、中国公共建筑行业发展现状分析(1)公共建筑定义及分类(2)公共建筑存量面积(3)公共建筑新增面积二、中国公共建筑行业趋势预测分析三、中国公共建筑领域楼宇能源管理市场发展现状四、中国公共建筑领域楼宇能源管理市场发展趋势及前景第三

节 中国工业建筑楼宇能源管理市场发展状况一、中国工业建筑行业发展现状分析（1）工业建筑定义及分类（2）工业建筑存量面积（3）工业建筑新增面积二、中国工业建筑行业趋势预测分析三、中国工业建筑领域楼宇能源管理市场发展现状四、中国工业建筑领域楼宇能源管理市场发展趋势及前景

第四节 中国住宅建筑楼宇能源管理市场发展状况一、中国住宅建筑行业发展现状分析（1）住宅建筑定义及分类（2）住宅建筑存量面积（3）住宅建筑新增面积二、中国住宅建筑行业趋势预测分析三、中国住宅建筑领域楼宇能源管理市场发展现状四、中国住宅建筑领域楼宇能源管理市场发展趋势及前景

第八章中国楼宇能源管理行业细分应用场景需求状况第一节 中国楼宇能源管理行业细分需求场景概述第二节 中国新增配套场景楼宇能源管理需求状况一、中国新增配套场景楼宇能源管理需求特征二、中国新增配套场景楼宇能源管理需求现状分析（1）中国建筑业房屋竣工面积（2）中国新增配套场景楼宇能源管理需求三、中国新增配套场景楼宇能源管理需求趋势及前景第三节 中国存量改造场景楼宇能源管理需求状况一、中国存量改造场景楼宇能源管理需求特征二、中国存量改造场景楼宇能源管理需求现状分析（1）中国建筑业房屋存量面积（2）中国存量改造场景楼宇能源管理需求三、中国存量改造场景楼宇能源管理需求趋势及前景

第九章中国楼宇能源管理行业重点企业布局案例研究第一节 北京海林自控科技股份有限公司一、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 同方泰德国际科技（北京）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 浙江源创智控技术有限公司一、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 博锐尚格科技股份有限公司一、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 北京力控元通科技有限公司一、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 上海延华智能科技（集团）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、发展战略分析第七节 天津安捷物联科技股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析第八节 台达电子企业管理（上海）有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析第九节 深圳达实智能股份有限公司一、企业概述二、竞争优势分析三、企业经营分析四、发展战略分析第十节 苏州保控电子科技有限公司一、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

第十章中国楼宇能源管理行业市场趋势分析及发展趋势第一节 中国楼宇能源管理行业SWOT分析第二节 建筑行业“双碳”目标分解和实施路径对楼宇能源管理行业发展影响分析第三节 中国楼宇能源管理行业发展潜力评估第四节 中国楼宇能源管理行业趋势预测分析第五节 中国楼宇能源管理行业发展趋势预判

第十一章中国楼宇能源管理行业投资规划建议规划策略及建议第一节 中国楼宇能源管理行业进入壁垒第二节 中国楼宇能源管理行业投资前景预警第三节 中国楼宇能源管理行业投资价值评估第四节 中国楼宇能源管理行业投资机会分析第五节 中国楼宇

## 能源管理行业投资前景研究与建议第六节 中国楼宇能源管理行业可持续发展建议

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/501285GQ5H.html>