

2024-2030年中国建筑节能 服务市场现状分析及投资前景研究报告

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

《2024-2030年中国建筑节能服务市场现状分析及投资前景研究报告》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/B338272W7P.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】2024-04-26

【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:

博思数据发布的《2024-2030年中国建筑节能服务市场现状分析及投资前景研究报告》介绍了建筑节能服务行业相关概述、中国建筑节能服务产业运行环境、分析了中国建筑节能服务行业的现状、中国建筑节能服务行业竞争格局、对中国建筑节能服务行业做了重点企业经营状况分析及中国建筑节能服务产业发展前景与投资预测。您若想对建筑节能服务产业有个系统的了解或者想投资建筑节能服务行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一章行业简介

1.1 行业说明

1.2 新型商业模式

1.2.1 合同能源管理机制

1.2.2 节能服务公司

1.3 服务涉及领域

1.4 服务流程

1.5相关上下游

1.7发展历史

1.7.1美国

1.7.2中国

第二章.行业现状

2.1行业规模

2.2成长能力

2.3集中度

2.4资本/技术密集

2.5利润来源

2.6节能水平

2.7发展规律

第三章.市场特征

3.1建筑耗能情况

3.2市场需求分析

3.2.1建筑分布

3.2.2城市温度

3.3市场结构

3.4需求决定因素

第四章.企业特征

4.1企业地区分布

4.2进入企业类型

4.3 融资模式

4.5重点企业

4.5.1江森自控 (Johnson Control)

4.1.1背景介绍

4.3.1.2市场调研

4.3.2深圳达实智能

4.3.2.1基本情况分析

4.3.2.2营销战略分析

4.3.3贵州汇通华城

4.3.3.1基本情况分析

4.3.3.2营销战略分析

4.3.3.3项目统计分析

4.4企业竞争格局

4.5世界主要企业中国扩张战略

第五章.产业发展环境

5.1宏观环境

5.1.1政策导向

5.1.2经济增长

5.1.3建筑面积

5.2 产业政策

5.2.1国家政策

5.2.2 地方政策

5.2.2.1深圳

5.2.2.2北京

5.2.2.3重庆

5.2.2.4其他

第六章 行业预测

6.1 行业有利因素

6.2 行业不利因素

6.3 行业发展预测

图表目录

图 1建筑节能服务服务领域图

图 2 建筑节能服务流程图

图 3建筑节能服务行业相关上下游图

图 4 2017-2022年中国合同能源管理投资额及增长率图

图 5 2017-2022年中国合同能源管理与综合节能投资额与增长率对比图

图 6 2017-2022年中国建筑业竣工面积与耗能情况图

图 7 2017-2022年中国政策性合同能源管理示范企业投资份额图

图 8 美国建筑服务商收入来源图

图 9 2017-2022年EPC项目节能减排能力图

图 10建筑节能技术发展路径与趋势图

图 11建筑节能服务行业发展规律图

图 12中国建筑耗能类型图

图 13中国办公楼与星级酒店能耗类型百分比图

图 14 2022年中国各地区建筑业总产值分布图

图 15中国各地区主要城市温度分布图

图 16美国建筑节能市场结构图

图 17中国节能服务企业地区分布图

图 18中国节能服务行业企业类型图

图 19美国不同类型ESCO公司数量占比与收益占比图

图 20合同能源管理模式下融资方式图

图 21江森自控公司部门结构图

图 22 2017-2022年江森自控公司建筑自动化部门收入来源图

图 23 达实智能公司股权结构图

图 24汇通华城公司股权结构图

图 25中国建筑节能服务竞争结构图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/B338272W7P.html>