

2023-2028年中国绿色环保建筑设计行业市场发展 现状及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国绿色环保建筑设计行业市场发展现状及投资方向研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/proenv/860625.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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。

二、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

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 建筑业行业分类标准

一、房屋和土木工程建筑业

二、建筑安装业

三、建筑装饰业

四、其他建筑业

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

第二节 绿色环保建筑设计行业重点

第三节 绿色环保建筑设计行业工具研究

第三章 2018-2022年国际绿色建筑运行状况分析

第一节 2018-2022年国际建筑业发展情况解析

一、世界建筑业的发展状况

二、国际形势对全球建筑业的影响

三、国际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 2018-2022年欧洲建筑业运行现状分析

第三节 2018-2022年美国建筑业运营形势分析

第四节 2018-2022年日本建筑业运行格局分析

第四章 2018-2022年中国绿色环保建筑设计产业运行环境分析

第一节 2018-2022年中国经济环境分析

第二节 2018-2022年中国绿色环保建筑设计产业政策环境分析

第三节 2018-2022年中国绿色环保建筑技术环境分析

第四节 2018-2022年中国绿色环保建筑社会环境分析

第六章 2018-2022年中国建筑设计行业运行形势分析

第一节 2018-2022年建筑设计行业发展现状分析

第二节 2018-2022年建筑设计行业发展趋势分析

第七章 2018-2022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

第二节 2018-2022年绿色环保建筑设计行业案例统计、分析

第三节 2018-2022年中国行业设计方法分析

第八章 2018-2022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 2018-2022年中国节能建筑市场运行态势分析

第一节 2018-2022年中国建筑节能的必要性分析

第二节 2018-2022年中国建筑节能事业的推进分析

第三节 2018-2022年中国推行建筑节能的困难与措施解读

第十章 2018-2022年中国生命周期成本体系的构建与估算

第一节 2018-2022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 2018-2022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 2018-2022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 2018-2022年中国建筑业发展情况探析

第一节 2018-2022年中国建筑行业运行总况

第二节 2018-2022年中国建筑业发展现状分析

第三节 2018-2022年中国建筑业的产业组织与产业绩效研究

第四节 2018-2022年中国对外承包工程的发展分析

第五节 2018-2022年中国建筑业面对的问题

第六节 2018-2022年中国建筑业发展的具体对策

第十二章 2018-2022年中国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、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 中国铁建股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 上海隧道工程股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 中铁高新工业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 路桥集团国际建设股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十三章 2023-2028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 2023-2028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

第十四章 2023-2028年中国绿色环保建筑设计行业投资战略分析

第一节 2018-2022年中国绿色环保建筑设计业投资概况

第二节 2023-2028年中国绿色环保建筑业投资机会分析

第三节 2023-2028年中国建筑业企业经营风险详解

第四节 行业投资建议「HJLT」

图表目录：

图表：2018-2022年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2022年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2018-2022年我国工业增加值增速统计

图表：2018-2022年我国全社会固定资产投资额走势图（2022年不含农户）

图表：2018-2022年我国财政收入支出走势图单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2018-2022年中国货币供应量月度数据统计

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/proenv/860625.html>