

中国照明节能服务行业前景预测与发展趋势分析报告2021

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 中国照明节能服务行业前景预测与发展趋势分析报告2021 |
| 公司名称 | 北京中研华泰信息技术研究院 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦 |
| 联系电话 | 010-56231698 18766830652 |

产品详情

中国照明节能服务行业前景预测与发展趋势分析报告2021-2027年.....【报告编号】 331897【出版日期】 2021年12月【出版机构】 中研华泰研究院【交付方式】

EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元

纸质版+电子版:7000元【联系人员】

刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 部分 行业发展概述章

节能服务行业发展综述节

节能服务相关概述一、节能服务的定义二、节能服务的业务内容三、发展节能服务的意义第二节

节能服务的商业模式一、节能效益分享型二、节能量保证型三、能源费用托管型第二章

全球节能服务行业发展分析节 国外节能服务机构经验介绍一、形成节能服务市场化机制—合同能源管理

二、ESCO事业的合同模式三、高度重视节能服务体系建设的四、形成节能减排的有效模式五、注重发挥行业协会在节能减排中的作用第二节 部分国家地区节能服务发展经验借鉴一、加拿大节能服务行业发展分析

二、美国节能服务行业发展分析三、西班牙节能服务行业发展分析四、意大利节能服务行业发展分析

五、法国节能服务行业发展分析第三节

全球节能服务行业发展总体情况一、国际ESCO产业概况二、ESCO的行业分布情况三、ESCO

协会第三章 中外节能服务业发展对比分析及启示节

节能服务国际政策对比一、美国二、加拿大三、日本四、中国第二节

节能服务领域对比一、美国二、欧盟三、加拿大四、中国第三节 运营模式对比一、投资模式对比1、美国

2、英国3、德国4、西班牙5、对中国的启示二、运营机制对比1、美国2、英国3、对中国的启示三、运营

模式对比1、美国2、日本3、西班牙4、中国四、技术及项目类型对比1、美国2、中国第四章

中国节能服务行业发展环境分析节 中国节能服务行业发展产经济环境分析一、宏观经济二、照明形势三

、固定资产投资四、居民消费水平分析第二节 中国节能服务行业发展政策环境分析一、2021年节能服务

产业再获政策支持二、国家完善促进节能服务产业发展的政策主旨1、加大资金支持力度2、实行税收扶

持政策3、完善相关会计制度4、进一步改善金融服务三、《国务院关于加快发展节能环保产业的意见》

解读四、《“十四五”节能环保产业发展规划》解读第五章 中国节能服务行业运行现状节 我国节能服务

公司100强一、节能服务公司榜榜单二、榜的评价标准三、榜的评价意义四、榜企业的特点1、企业节能

贡献突出2、企业更多聚集在我国华北和华东地区3、供暖领域是企业节能服务业务主体4、资产规模在企

业当中表现非常突出5、民营企业仍是节能服务产业主体6、传统的节能效益分享型为合同的主要特征第

二节 中国节能服务行业现状分析一、2019-2021年中国节能服务行业企业数量二、2019-2021年中国节能服

务行业现状分析三、2019-2021年中国节能服务行业企业数量三、2019-2021年中国节能服

务行业现状分析四、2019-2021年中国节能服务行业企业数量四、2019-2021年中国节能服

务行业现状分析五、2019-2021年中国节能服务行业企业数量五、2019-2021年中国节能服

务行业现状分析六、2019-2021年中国节能服务行业企业数量六、2019-2021年中国节能服

务行业现状分析七、2019-2021年中国节能服务行业企业数量七、2019-2021年中国节能服

务行业从业人数三、2019-2021年中国节能服务行业总产值四、2019-2021年中国节能服务行业节能量五、2019-2021年中国节能服务行业合同能源管理投资额第二部分 行业深度分析第六章 中国照明节能服务行业现状分析节

中国照明发展分析一、中国照明发展现状分析二、中国照明投资额分析第二节 我国照明节能行业发展状况分析一、我国照明节能行业发展历程二、我国照明节能行业发展总体概况三、我国照明节能行业发展的必要性第三节 中国照明能耗情况分析一、中国照明能耗分析二、中国照明节能的意义第四节 中国照明节能技术分析一、现有的技术途径二、新技术途径第五节 照明节能技术的中外对比第七章 中国照明节能服务行业市场发展分析节 中国照明节能服务发展的成绩一、2019-2021年我国照明节能规模二、2019-2021年我国照明节能成效及措施第二节 中国照明节能服务发展面临的障碍一、中国照明节能服务发展面临的障碍分析二、中国照明节能服务发展障碍的解决对策第三节 中国照明节能服务行业发展需求分析一、2019-2021年中国照明节能服务行业需求分析二、2019-2021年中国照明节能服务行业需求预测第三部分 行业竞争分析第八章 中国照明节能服务行业竞争分析节

中国照明节能服务行业重点案例借鉴第二节 中国照明节能服务行业企业竞争情况一、中国照明节能服务行业企业竞争现状分析二、中国照明节能服务行业企业竞争趋势分析第九章 照明节能服务行业企业经营形势分析节 天壕节能科技股份有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第二节 广州智光节能有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第三节 深圳市英威腾能源管理有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第四节 江苏双良合同能源管理有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第五节 北京动力源科技股份有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第六节 盾安(天津)节能系统有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第七节 深圳达实智能股份有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第八节 上海东方延华节能技术服务股份有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第九节 中材节能股份有限公司一、企业概况二、企业经营分析三、企业竞争力分析四、企业战略分析第四部分 行业前景预测第十章 照明节能服务行业发展趋势分析节 2021-2027年中国照明节能服务行业市场趋势分析一、2019-2021年中国照明节能服务行业发展趋势总结二、2021-2027年中国照明节能服务行业市场发展方向分析第二节 2021-2027年国内照明节能服务市场预测一、2021-2027年国内照明节能服务行业产值预测二、2021-2027年国内照明节能服务市场需求前景三、2021-2027年国内照明节能服务行业集中度预测第十一章 照明节能服务企业投资潜力与价值分析节 2019-2021年照明节能服务行业投资情况分析一、2019-2021年总体投资及结构二、2019-2021年投资规模情况第二节 2021-2027年照明节能服务企业投资环境分析一、2021-2027年政策环境分析预测二、2021-2027年经济环境分析预测三、2021-2027年市场环境分析预测第十二章 照明节能服务行业投资机会与风险节 照明节能服务行业投资效益分析一、2019-2021年照明节能服务行业投资状况分析二、2021-2027年照明节能服务行业投资效益分析三、2021-2027年照明节能服务行业投资趋势预测四、新进入者应注意的障碍因素分析第二节 影响照明节能服务行业发展的主要因素一、2019-2021年影响照明节能服务行业运行的有利因素分析二、2019-2021年影响照明节能服务行业运行的稳定因素分析三、2019-2021年影响照明节能服务行业运行的不利因素分析四、2019-2021年我国照明节能服务行业发展面临的挑战分析五、2019-2021年我国照明节能服务行业发展面临的机遇分析第三节 照明节能服务行业投资风险预警一、2021-2027年照明节能服务行业市场风险预测二、2021-2027年照明节能服务行业政策风险预测三、2021-2027年照明节能服务行业经营风险预测四、2021-2027年照明节能服务行业技术风险预测五、2021-2027年照明节能服务行业竞争风险预测第四节 照明节能服务行业投资战略研究一、2021-2027年照明节能服务行业投资战略二、投资战略分析建议