

2013-2017年中国节能服务 产业市场分析及投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2017年中国节能服务产业市场分析及投资前景评估报告》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.cction.com/report/201305/93730.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

节能服务是指由专业的第三方机构（能源管理机构）帮助自身机构解决节能运营改造的技术和执行问题的服务。其服务对象一般是企业机构。接受节能服务的目的在于减少能源消耗、提高能源使用效率、降低污染排放等问题。

截至2012年底，全国从事节能服务业务的企业4175家，从业人员突破40万人，达到43.5万人。其中，国家发展改革委/财政部备案节能服务公司2339家。节能服务产业总产值从2011年1250.26亿元增长到1653.37亿元，增长32.24%；合同能源管理投资从2011年412.43亿元增长到557.65亿元，增长35.21%，实现的节能量达到1828.36万吨标准煤，相应减排二氧化碳4570.9万吨。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国节能服务产业市场分析及投资前景评估报告》共十四章。首先介绍了节能服务行业的概念以及全球节能服务产业历程及现状，接着分析了中国节能服务行业发展环境，然后对中国节能服务行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国节能服务行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国节能服务行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 节能服务产业相关概述

第一节 节能服务基础阐述

一、服务范畴

二、服务对象

三、服务目的

四、服务方式

第二节 中国节能服务产业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒/退出机制

五、风险性

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

八、当前行业发展所属周期阶段的判断

第二章 2012-2013年全球节能服务产业发展透析

第一章 2012-2013年全球节能服务产业发展环境浅析

一、全球经济景气度分析

二、全球能源现状

三、哥本哈根大会——国际节能减排潮流逆不可转

第二节 全球节能服务产业发展状况分析

一、全球节能服务产业兴起

二、全球节能服务产业发展不均衡

第三节 2012-2013年全球节能服务涉及重点领域分析

一、居民

二、商业

三、IT业

四、市政及公共机构

五、农业

第四节 2012-2013年全球节能服务发展重点国家分析

一、美国

二、日本

三、加拿大

第五节 国外节能服务产业发展经验借鉴及对中国产业发展影响

第三章 2012-2013年中国节能服务产业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国节能服务产业社会环境分析

一、低碳环保已成家庭消费共识

二、我国“两型社会”建设稳步推进

三、中国环保模范城市建设成就

四、我国将采取积极措施保障全民健康水平

第三节 2012年中国生态环境分析

一、我国环境质量状况分析

二、中国废气废水排放情况

第四节 2012-2013年中国能源环境分析

一、中国能源经济运行概况

二、我国能源消费增长状况

三、能源问题给我国经济发展带来的隐患

四、新能源产业崛起下中国的考量

第四章 2012-2013年中国节能服务产业发展政策环境要点解读

第一节 《节能减排综合性工作方案》实施及评价

一、《节能减排综合性工作方案》出台的背景

二、《节能减排综合性工作方案》的主要内容

第二节 “十二五”期间国家对节能减排的扶持政策汇总

一、财政投入

二、税收政策

三、价格政策

四、金融财政政策

第三节 中国节能减排政策的发布实施动态

一、中国节能产业开始实施税收优惠新政

二、民航与发改委相继发布节能减排指导文件

三、国家大力推进落后产能淘汰出台财政奖励政策

四、“十二五”时期工业节能减排约束指标解读

第四节 中国节能服务产业政策分析

一、《关于加大力度推动节能服务以创造就业机会和促进第三产业发展的建议》提案

二、《公共机构节能条例》

三、促进合同能源管理服务产业发展的提案

四、中国节能服务产业信贷政策

第五节 节能减排领域其他重点政策分析

一、首部重点工业污染监督条例引发行业震动

二、区域限批政策的实施进展及成效评析

三、“节能产品惠民工程”出台的意义及预期效应剖析

四、《工业节能与综合利用工作要点》

五、工信部重拳出击淘汰落后产能

第五章 2012-2013年中国节能服务产业整体发展态势分析

第一节 中国节能服务产业发展总况

一、 “十一·五”中国节能减排成果

二、 中国节能服务产业发展势头良好

三、 中国节能服务产业迎来政策推动年

四、 中国节能服务产业创新升级

五、 中国节能服务产业融资上市年

六、 中国节能服务产业战略合作年

七、 中国节能服务产业社会贡献

第二节 2010-2013年中国节能服务产业现状综述

一、 产业规模稳步增长

二、 产业队伍及从业人员

三、 节能投资

四、 节能能力

五、 减排情况

第三节 2012-2013年中国节能服务产业发展面临的壁垒及挑战

第六章 2012-2013年中国节能服务公司在各领域节能服务项目分析

第一节 中国节能服务项目分析

第二节 中国节能服务公司在各领域节能服务项目分析

一、 冶金

二、 建材

三、 电力

四、 医药

五、 石油化工

六、 医院

七、 学校

八、 宾馆酒店

第七章 2012-2013年中国重点工业节能技术研究

第一节 电力工业

一、 优化调度模式

二、 高效、洁净的发电技术

三、其他节能技术

第二节 钢铁工业

一、余热回收技术

二、高炉煤气回收技术

三、其他新节能技术

第三节 有色金属工业

第四节 石油石化工业

一、机械采油系统节能技术

二、油田注水系统节能技术

三、稠油热采系统节能技术

四、油气集检及处理系统节能技术

五、油气集检及处理系统节能技术

六、石油工业节能技术发展方向

第五节 化学工业

一、合成氨节能技术

二、烧碱节能技术

三、纯碱节能技术

四、电石节能技术

五、黄磷节能技术

第六节 建材工业

第七节 煤炭工业

第八节 机械工业

第九节 建筑

一、建筑维护结构节能

二、能耗设备与系统节能

三、不可再生资源的节约

第八章 2012-2013年中国节能服务重点节能产品分析

第一节 绿色照明

第二节 建筑围护节能产品

一、新型墙体材料

二、节能门窗

三、化学建材

四、节能玻璃

五、玻璃贴膜

第三节 高效节能锅炉

第四节 电机设备、材料

第五节 新能源产品

第九章 2012-2013年中国节能服务细分领域深度剖析

第一节 工业节能

第二节 建筑节能

第三节 家庭节能

第十章 2012-2013年中国节能服务企业运行分析

第一节 节能服务公司经营特征

一、合同能源管理机制

二、EMCo经营特点

三、EMCo项目实施程序

1、商务谈判

2、合同实施

四、三种商务模式

1、节能量分享型

2、节能量保证型

3、能源费用托管型

第二节 中国节能服务公司核心要素分析

一、核心竞争力分析

二、服务水平

三、技术能力

四、能源管理服务节能

第三节 2012-2013年中国节能服务企业发展格局

一、早期进入节能服务企业迎来黄金发展期

二、传统行业大型企业业务延伸、转轨变身成为节能企业新成员

三、节能设备制造企业从传统销售走向全面的节能服务产业

第十一章 2012-2013年国内外节能服务重点企业运营状况分析

第一节 新奥集团

一、企业概况

- 二、新奥集团介入智能能源服务
- 三、新奥集团深入贯彻节能减排大计
- 四、新奥集团助推城市节能减排整体解决方案

第二节 辽宁能发伟业集团

- 一、企业概况
- 二、企业在节能领域发展成果
- 三、企业发展战略分析

第三节 北京神雾

- 一、企业概况
- 二、北京神雾节能减排科研基地在京奠基
- 三、北京神雾：节能服务事业的领跑者
- 四、北京神雾与新兴铸管强强联合纵深开发节能与低碳技术
- 五、企业运营财务指标分析

第四节 北京奥天奇

- 一、企业概况
- 二、企业在节能领域发展成果
- 三、企业发展战略分析

第五节 天人伟业集团

- 一、企业概况
- 二、企业在节能领域发展成果
- 三、企业发展战略分析

第六节 神华集团

- 一、企业概况
- 二、神华集团借“内外脑”打造节能减排服务平台
- 三、神华集团超额完成节能减排总目标
- 四、神华集团引入合同能源管理模式推进节能减排

第七节 智光电器

- 一、智光电气节能服务迎来井喷式发展
- 二、智光电气牵手科泰电源共同发展节能服务
- 三、智光电气确立节能增效为未来10年发展方向

第十二章 2012-2013年中国节能产品上市公司分析

第一节 绿色照明

- 一、浙江阳光集团股份有限公司
- 二、佛山电器照明股份有限公司
- 三、广东雪莱特光电科技股份有限公司

第二节 新型墙体材料和节能门窗

- 一、方大A
- 二、海螺型材
- 三、北新建材

第三节 节能玻璃及贴膜

- 一、中国南玻集团股份有限公司
- 二、金晶科技
- 三、耀皮玻璃

第四节 节能锅炉

- 一、东方锅炉
- 二、华光股份
- 三、海陆重工
- 四、武汉锅炉

第十三章 2013-2017年中国节能服务产业前景展望及预测分析

第一节 中国节能减排中长期规划及未来形势

- 一、21世纪前20年节能工作面临的形势
- 二、中国中长期节能工作的主要目标
- 三、中长期节能工作的重点领域
- 四、“十二五”我国节能减排基本方向
- 五、节能服务产业成为新的经济增长点

第二节 2013-2017年中国节能服务细分领域发展前景预测

- 一、工业节能
- 二、建筑节能
- 三、家庭节能

第三节 2013-2017年中国节能服务产业发展战略分析

- 一、宣传产业政策，推动产业发展
- 二、树立行业规范，促进行业自律
- 三、办好一网一刊，打造产业窗口
- 四、深化产业联盟，实现合作共赢

五、扶持重点企业，做大做强

六、构建产业智库，发挥专家优势

七、加强培训交流，完善能力建设

第十四章 2013-2017年中国节能服务产业投资潜力评估

第一节 2012-2013年中国节能服务产业投资概况

一、中国节能服务产业投资环境

二、中国节能服务产业投资特性

第二节 中国节能服务产业投资周期分析

一、经济周期

二、增长性与波动性

三、成熟度分析

第三节 2013-2017年中国节能服务产业机会分析

一、中国节能服务产业项目投资可行性分析

二、中国节能服务产业投资热点研究

三、中国节能服务产业区域投资潜力

四、与产业政策调整相关的投资机会分析

第四节 2013-2017年中国节能服务产业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术与金融风险

四、市场运营机制风险

五、进退入风险

第四节 专家投资指导

部分图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201305/93730.html>