

2015-2020年中国钢铁节能服务行业未来前景分析与深度调研报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国钢铁节能服务行业未来前景分析与深度调研报告》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.chyxx.com/research/201507/329156.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

前言

中国钢铁工业总能耗占全国总能耗的16.3%，钢铁工业总产值占全国GDP的3.2%。这说明钢铁工业是能耗大户，但对国民经济贡献率不是太高。这就要求钢铁工业要加大技术升级和结构优化工作,转变增长方式，努力提升钢铁工业效能,促进中国钢铁工业向强国转变。钢铁工业节能减排工作是提升钢铁工业效能的重点，“节能减排”已成为我国的国策，钢铁企业要树立从国家要我节能,转变为我要节能，完成钢铁企业应当承担的社会责任和义务。我们要科学分析钢铁工业用能结构和节能潜力,指出节能工作要点,提出具体节能措施,促进钢铁工业节能减排的健康发展。

钢铁工业节能工作取得较大成绩。吨钢综合能耗,各工序能耗连年下降（2008年受金融危机的影响较大，能耗出现反弹）。多年来,我国钢铁工业能耗增幅是远低于钢产量的增幅，说明我国钢铁工业节能工作不断取得新进展。目前，我国钢铁工业能耗总体水平与国际先进水平相比,差距在10%左右，各钢铁企业之间能耗水平差距较大。我国重点钢铁企业之间技术装备水平发展不平衡，处于多层次、不同装备水平,各种技术经济指标共同发展阶段。约有1/3企业的技术装备和生产指标达到国际水平,约有1/4企业处于技术装备和生产指标相对落后，不少装备属于淘汰之列，属粗放式经营管理的状态。

2014年，能耗指标继续改善。随着钢铁工业调结构、转方式工作的逐步推进，节能已成为钢铁工业一个重要的经济增长点。2月份，重点统计钢铁企业吨钢综合能耗、吨钢可比能耗、吨钢电耗以及各工序吨钢能耗沿续了长期以来的下降趋势，很好地体现了钢铁工业近年来的节能治理工作的成果。各项工序能耗指标已明显优于《粗钢生产主要工序单位产品能源消耗限额》(GB21256)、《焦炭单位产品能源消耗限额》(GB21342)等国家标准和工信部《钢铁行业规范条件(2012年修订)》有关要求。

本钢铁节能行业研究报告共十二章是智研数据中心咨询公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。智研咨询在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。钢铁节能行业研究报告是2014-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了钢铁节能行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国钢铁节能做了重点企业经营状况分析，并分析了中国钢铁节能发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场行情。

报告目录：

第一部分 行业发展概述

第一章 节能服务行业发展综述

第一节 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

第一节 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

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

第一节 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

第一节 中国节能服务行业发展产经济环境分析

一、宏观经济

二、钢铁形势

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、2014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、《“十二五”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

第一节 我国节能服务公司100强

一、节能服务公司百强榜榜单

二、百强榜的评价标准

三、百强榜的评价意义

四、百强榜企业的特点

1、百强企业节能贡献突出

2、百强企业更多聚集在我国华北和华东地区

3、供暖领域是百强企业节能服务业务主体

4、资产规模在百强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、2014-2015年中国节能服务行业企业数量

二、2014-2015年中国节能服务行业从业人数

三、2014-2015年年中国节能服务行业总产值

四、2014-2015年中国节能服务行业节能量

五、2014-2015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 中国钢铁节能服务行业现状分析

第一节 中国钢铁发展分析

一、中国钢铁发展现状分析

二、中国钢铁投资额分析

第二节 我国钢铁节能行业发展状况分析

一、我国钢铁节能行业发展历程

二、我国钢铁节能行业发展总体概况

三、我国钢铁节能行业发展的必要性

第三节 中国钢铁能耗情况分析

一、中国钢铁能耗分析

二、中国钢铁节能的意义

第四节 中国钢铁节能技术分析

一、现有的技术途径

二、新技术途径

第五节 钢铁节能技术的中外对比

第七章 中国钢铁节能服务行业市场发展分析

第一节 中国钢铁节能服务发展的成绩

一、2014-2015年我国钢铁节能规模

二、2014-2015年我国钢铁节能成效及措施

第二节 中国钢铁节能服务发展面临的障碍

一、中国钢铁节能服务发展面临的障碍分析

二、中国钢铁节能服务发展障碍的解决对策

第三节 中国钢铁节能服务行业发展需求分析

一、2014-2015年中国钢铁节能服务行业需求分析

二、2014-2015年中国钢铁节能服务行业需求预测

第三部分 行业竞争分析

第八章 中国钢铁节能服务行业竞争分析

第一节 中国钢铁节能服务行业重点案例借鉴

第二节 中国钢铁节能服务行业企业竞争情况

一、中国钢铁节能服务行业企业竞争现状分析

二、中国钢铁节能服务行业企业竞争趋势分析

第九章 钢铁节能服务行业领先企业经营形势分析

第一节 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 钢铁节能服务行业发展趋势分析

第一节 2015-2020年中国钢铁节能服务行业市场趋势分析

一、2014-2015年中国钢铁节能服务行业发展趋势总结

二、2015-2020年中国钢铁节能服务行业市场发展方向分析

第二节 2015-2020年国内钢铁节能服务市场预测

- 一、2015-2020年国内钢铁节能服务行业产值预测
 - 二、2015-2020年国内钢铁节能服务市场需求前景
 - 三、2015-2020年国内钢铁节能服务行业集中度预测
 - 第十一章 钢铁节能服务企业投资潜力与价值分析
 - 第一节 2014-2015年钢铁节能服务行业投资情况分析
 - 一、2014-2015年总体投资及结构
 - 二、2014-2015年投资规模情况
 - 第二节 2015-2020年钢铁节能服务企业投资环境分析
 - 一、2015-2020年政策环境分析预测
 - 二、2015-2020年经济环境分析预测
 - 三、2015-2020年市场环境分析预测
 - 第十二章 钢铁节能服务行业投资机会与风险
 - 第一节 钢铁节能服务行业投资效益分析
 - 一、2014-2015年钢铁节能服务行业投资状况分析
 - 二、2015-2020年钢铁节能服务行业投资效益分析
 - 三、2015-2020年钢铁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 影响钢铁节能服务行业发展的主要因素
 - 一、2014-2015年影响钢铁节能服务行业运行的有利因素分析
 - 二、2014-2015年影响钢铁节能服务行业运行的稳定因素分析
 - 三、2014-2015年影响钢铁节能服务行业运行的不利因素分析
 - 四、2014-2015年我国钢铁节能服务行业发展面临的挑战分析
 - 五、2014-2015年我国钢铁节能服务行业发展面临的机遇分析
 - 第三节 钢铁节能服务行业投资风险预警
 - 一、2015-2020年钢铁节能服务行业市场风险预测
 - 二、2015-2020年钢铁节能服务行业政策风险预测
 - 三、2015-2020年钢铁节能服务行业经营风险预测
 - 四、2015-2020年钢铁节能服务行业技术风险预测
 - 五、2015-2020年钢铁节能服务行业竞争风险预测
 - 第四节 钢铁节能服务行业投资战略研究（ZY LQ）
 - 一、2015-2020年钢铁节能服务行业投资战略
 - 二、投资战略分析建议
- 图表目录：
- 图表：2014-2015年规模以上钢铁增加值增速
 - 图表：2014-2015年中国GDP及增长率

- 图表：2014-2015年中国人均GDP及增长率
- 图表：2015年固定资产投资到位资金情况
- 图表：2014-2015年中国固定资产投资及增长
- 图表：2014-2015年我国节能服务行业企业数量及增速
- 图表：2014-2015年我国节能服务行业从业人数及增速
- 图表：2014-2015年我国节能服务行业总产值及增速
- 图表：2014-2015年我国节能服务行业节能量及增速
- 图表：2014-2015年我国节能服务行业合同能源管理投资额及增速
- 图表：2015-2020年我国钢铁节能服务产值及其增速预测
- 图表：2015-2020年钢铁节能服务行业销售收入及增速走势
- 图表：2015-2020年我国钢铁节能服务行业产值及增速预测
- 图表：2015-2020年我国钢铁节能服务行业投资预测
- 图表：2015-2020年我国钢铁节能服务市场需求预测
- 图表：2015年天壕节能科技股份有限公司主营构成分析
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司成长能力指标
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司盈利能力指标
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司盈利质量指标
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司运营能力指标
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司财务风险指标
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司资产负债表
- 图表：2014-2015年天壕节能科技股份有限公司利润表
- 图表：2015年广州智光节能有限公司主营构成分析
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司成长能力指标
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司盈利能力指标
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司盈利质量指标
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司运营能力指标
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司财务风险指标
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司资产负债表
- 图表：2014-2015年广州智光节能有限公司利润表
- 图表：2015年深圳市英威腾能源管理有限公司主营构成分析
- 图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司成长能力指标
- 图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司盈利能力指标
- 图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司盈利质量指标
- 图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司运营能力指标
- 图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司财务风险指标

图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司资产负债表

图表：2014-2015年深圳市英威腾能源管理有限公司利润表

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201507/329156.html>