

2024-2030年中国城市供热 产业发展现状与市场需求预测报告

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

《2024-2030年中国城市供热产业发展现状与市场需求预测报告》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/202312/431009.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国城市供热产业发展现状与市场需求预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：第一章 中国

城市供热行业基本状况分析 1 第一节 城市供热行业概述的定义及分类 1 一、城市供热行业定义 1 二、城市供热行业分类 1 第二节 城市供热行业的特点 1 一、商品属性 1 二、网络性 1 三、季节性 2 四、地域性 2 五、周期性 2 第三节 城市供热行业产业链介绍 2 第二章 中国城市供热产业运行环境解析 4 第一节 中国宏观经济环境分析 4 一、经济发展现状分析 4 二、未来经济运行展望 5 第二节 中国城市供热市场政策环境分析 5 一、相关政策规划 5 二、相关标准 7 三、鼓励民营资本进入 10 第三节 中国城市供热市场技术环境分析 11 一、城市集中供热技术发展概况 11 二、城市集中供热技术趋势 13 第四节 中国城市供热市场社会环境分析 14 一、人口环境分析 14 二、中国城镇化率 15 三、中国能源消费总量与结构 15 第三章 中国城市供热行业供热方式比较分析 17 第一节 目前国内采用的供热方式 17 一、集中供热方式 17 二、分散供热方式 17 第二节 供热方式的比较 18 一、城市居民的集中供热 18 二、城市居民的分散取暖 19 第四章 中国热力生产和供应行业主要数据监测分析 21 第一节 中国热力生产和供应行业规模分析 21 一、企业数量增长分析 21 二、资产规模增长分析 21 三、销售规模增长分析 22 四、利润规模增长分析 22 第二节 中国热力生产和供应行业成本费用分析 23 一、销售成本统计 23 二、成本费用结构统计 23 第三节 中国热力生产和供应行业运营效益分析 24 一、偿债能力分析 24 二、盈利能力分析 24 三、运营能力分析 25 第五章 中国城市供热产业整体运行新形势透析 26 第一节 中国城市供热业运行总况 26 一、中国城市供热产业发展现状调研 26 二、中国集中供热主要收费模式分析 27 三、集中供暖发展动态 28 第二节 中国城市供热产业供给状况分析 29 一、城市集中供热供应能力分析 29 二、城市集中供热总量情况分析 30

三、城市集中供热管道长度分析 30

四、城市集中供热地区比较分析 31

五、城市供热供给结构变化分析 31

第三节 中国城市供热产业需求状况分析 32

一、城市供热需求总量分析 32

二、城市供热需求结构变化分析 33

第四节 中国供热计量发展情况分析 33

一、中国供热计量的重要性分析 33

二、中国供热计量发展情况分析 34

三、供热计量与按面积收费区别 34

第六章 中国城市供热产业改革新态势分析 35

第一节 供热体制改革与监管创新 35

一、供热行业监管的制度基础及其不适应性 35

二、供热行业有效监管的要素 37

三、中国供热监管体制改革与重建 39

第二节 城市供热特许经营制度 44

第三节 国内供热计量改革逐步推进 44

第七章 中国城市供热行业重点企业运行分析 46

第一节 国家电投集团石家庄东方能源股份有限公司 46

一、企业基本状况分析 46

二、企业经营状况分析 47

三、企业竞争优势 47

四、企业发展规划 47

第二节 北京京能电力股份有限公司 49

一、企业基本状况分析 49

二、企业经营状况分析 50

三、企业竞争优势 50

四、企业发展规划 51

第三节 沈阳金山能源股份有限公司 52

一、企业基本状况分析 52

二、企业经营状况分析 53

三、企业竞争优势 53

四、企业发展规划 53

第四节 大唐国际发电股份有限公司 54

一、企业基本状况分析 54

二、企业经营状况分析 55

三、企业竞争优势 55

四、企业发展规划 55

第五节 吉林电力股份有限公司 56

一、企业基本状况分析 56

二、企业经营状况分析 57

三、企业竞争优势 57

四、企业发展规划 58

第六节 山西漳泽电力股份有限公司 59

一、企业基本状况分析 59

二、企业经营状况分析 60

三、企业竞争优势 60

四、企业发展规划 61

第七节 宁波热电股份有限公司 61

一、企业基本状况分析 61

二、企业经营状况分析 62

三、企业竞争优势 62

四、企业发展规划 63

第八节 华电能源股份有限公司 63

一、企业基本状况分析 63

二、企业经营状况分析 64

三、企业竞争优势 64

四、企业发展规划 64

第八章 中国城市供热产业重点区域市场运行分析 66

第一节 辽宁省城市供热产业发展状况分析 66

一、供热市场供给分析 66

二、供热面积情况分析 66

三、辽宁供热动态分析 67

第二节 山西省城市供热产业发展状况分析 68

一、供热市场供给分析 68

二、供热面积情况分析 68

三、山西供热动态分析 69

第三节 新疆自治区城市供热产业发展状况分析 69

一、供热市场供给分析 69

二、供热面积情况分析 70

三、新疆供热动态分析 70

第四节 河北省城市供热产业发展状况分析 71

一、供热市场供给分析 71

二、供热面积情况分析 72

三、河北供热动态分析 72

第六节 内蒙古城市供热产业发展状况分析 73

一、供热市场供给分析 73

二、供热面积情况分析 74

三、内蒙古供热动态分析 74

第七节 黑龙江城市供热产业发展状况分析 74

一、供热市场供给分析 74

二、供热面积情况分析 75

三、黑龙江供热动态分析 76

第八节 北京市城市供热产业发展状况分析 76

一、供热市场供给分析 76

二、供热面积情况分析 77

三、北京供热动态分析 77

第九章 中国煤炭行业市场运行现状分析 78

第一节 中国煤炭市场供需现状分析 78

一、中国煤炭供给情况分析 78

二、煤炭市场需求情况分析 79

第二节 中国煤炭行业发展形势 79

一、煤炭固定资产投资分析 79

二、煤炭市场价格分析 80

三、煤炭行业发展趋势预测分析 81

第十章 中国城市供热市场趋势调查与投资规划建议分析 83

第一节 中国城市供热产业趋势预测 83

一、未来城市供热的发展方向 83

二、太阳能供热采暖趋势预测分析 83

三、工业余热供暖趋势预测分析 84

四、电力供热迎来战略发展机遇 84

五、城市供热技术进步发展展望 84

六、城市供热行业市场规模预测分析 84

第二节 中国城市供热产业投资前景预测 85

一、政策风险及防范 85

二、技术风险及防范 85

三、环保风险及防范 85

四、宏观经济波动风险及防范 85

五、管网设备老化风险及防范 86

六、其他风险及防范 86

第三节 中国城市供热产业投资规划建议分析 86

一、区域投资政策建议 86

二、企业投资政策建议 86 略••••完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/431009.html>