

2023-2029年中国褐煤干燥 提质市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2023-2029年中国褐煤干燥提质市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/Z75104ZOP5.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2023-10-07

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2023-2029年中国褐煤干燥提质市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了褐煤干燥提质行业相关概述、中国褐煤干燥提质产业运行环境、分析了中国褐煤干燥提质行业的现状、中国褐煤干燥提质行业竞争格局、对中国褐煤干燥提质行业做了重点企业经营状况分析及中国褐煤干燥提质产业发展前景与投资预测。您若想对褐煤干燥提质产业有个系统的了解或者想投资褐煤干燥提质行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2023-2029年中国褐煤干燥提质市场深度调研与投资前景研究报告》表明：2022年我国原煤产量累计值达449583.9万吨，期末总额比上年累计增长9%。

指标	2022年12月	2022年11月	2022年10月	2022年9月	2022年8月	2022年7月
原煤产量当期值(万吨)	40269.3	39130.6	37009.5	38671.8	37044	37266.3
原煤产量累计值(万吨)	449583.9	409407.9	368539.7	331565.4	292933.9	256151.4
原煤产量同比增长(%)	2.4	3.1	1.2	12.3	8.1	16.1
原煤产量累计增长(%)	9	9.7	10	11.2	11	11.5

第一章2020年中国褐煤干燥提质产业发展背景分析

第一节宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况gdp

二、消费价格指数cpi、ppi

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、社会消费品零售总额

八、对外贸易&进出口

九、城镇人员从业状况

第二节政策环境分析

一、产业政策、标准、法规分析

二、相关产业政策分析

第三节技术环境分析

第四节产业环境分析

一、能源环境现状

二、褐煤优势及经济效益分析

三、褐煤干燥提质效益分析

第二章2020年中国褐煤干燥提质产业发展现状分析

第一节2020年中国褐煤干燥提质发展优势及意义

第二节2020年中国褐煤干燥提质现状分析

一、中国褐煤提质高效利用现状

二、褐煤干燥提质的方法和装置

三、褐煤提质技术发展新动向

第三节2020年中国褐煤干燥提质发展问题及策略分析

第三章中国锡盟褐煤干燥提质项目分析

第一节锡盟褐煤资源概况

第二节发展现状分析

一、重点项目建设和重点企业运行情况

二、盟褐煤提质改性工艺技术情况

三、产业发展面临的机遇

四、发展思路和措施建议

第二节全盟褐煤干燥项目建设情况

第三节锡盟褐煤干燥项目工艺特点

第四节加大褐煤干燥项目建设对促进锡盟发展的现实意义和作用

第五节锡盟褐煤干燥引进的先进技术工艺

一、震动混流干燥技术工艺

二、滚筒干燥技术工艺

三、sj-iv低温干馏炉工艺

四、美国褐煤轻度热解干燥提质工艺

五、北京柯林斯达技术工艺

六、鲁奇三段炉工艺

七、国能富通干燥炉工艺

八、美的比克比闭环闪蒸气经工艺

第六节锡盟褐煤干燥项目推进存在的困难问题和建议

第四章中国褐煤干燥提质重点项目研究进展分析

第一节大唐项目

第二节神华呼伦贝尔项目

第三节中电投蒙东褐煤提质项目

第四节华能伊敏煤电褐煤提质

第五章中国褐煤干燥提质领军企业分析

第一节长青中美能源技术公司

第二节中科院过程所

第三节浙大

第四节中科院山西煤化所

第五节大连理工

第六节国电公司

第六章中国褐煤干燥设备重点企业分析

第一节郑州泰达

第二节常州市威尔伯机械有限公司

第三节苏州艾迪克

第七章2020年中国褐煤产业发展状况综述

第一节2020年世界褐煤产业发展概述

一、国外褐煤的开发与利用

二、世界褐煤主要国家产量统计分析

三、世界褐煤贸易分析

第二节2020年中国褐煤洗选工业发展分析

一、中国褐煤洗选加工概况

二、褐煤洗选加工相关注意事项

三、褐煤加工产品的应用状况

四、我国褐煤发展煤化工的优势

五、国内褐煤洗选加工业未来发展方向

六、中国褐煤发展煤化工三大优势分析

七、中国褐煤行业发展面临的困境分析

第三节中国重点褐煤项目建设概况

第四节内蒙古褐煤开采洗选业发展综述

第八章2018-2022年中国褐煤产业数据监测分析

第一节2018-2022年中国褐煤的开采洗选行业数据监测分析

一、2018-2022年中国褐煤的开采洗选行业规模分析

二、2020年中国褐煤的开采洗选行业结构分析

三、2018-2022年中国褐煤的开采洗选所属行业产值分析

四、2018-2022年中国褐煤的开采洗选所属行业成本费用分析

五、2018-2022年中国褐煤的开采洗选所属行业盈利能力分析

第二节2018-2022年中国褐煤所属行业产量数据统计分析

一、2018-2022年中国褐煤所属行业产量数据分析

二、2020年中国褐煤所属行业产量数据分析

三、2020年中国褐煤所属行业产量增长性分析

第三节2018-2022年中国褐煤所属行业进出口数据监测分析

一、褐煤所属行业进出口数量分析

二、褐煤所属行业进出口金额分析

三、褐煤所属行业进出口价格分析

第九章2024-2030年中国褐煤干燥提质的趋势分析分析

第一节2024-2030年中国褐煤干燥提质发展前瞻

一、褐煤经济价值及其相关加工生产技术又重新被世界能源界所重视

二、褐煤干燥和提质技术及装备趋势分析分析

第二节2024-2030年中国褐煤干燥提质技术发展趋势

第十章2024-2030年中国褐煤干燥提质产业行业前景调研与风险评估

第一节2021年中国褐煤干燥提质产业投资环境分析

第二节2021年中国褐煤干燥提质行业投资周期分析

一、经济周期

二、增长性与波动性

三、成熟度分析

第三节2024-2030年中国褐煤干燥提质行业投资机会分析

一、褐煤干燥提质产业链投资热点

二、褐煤干燥提质项目投资可行性分析

第四节2024-2030年中国褐煤干燥提质行业投资前景预警

一、宏观调控政策风险

二、技术和工艺方面的风险

三、环境风险

四、市场方面的风险

五、进入退出风险

第五节权威投资建议

图表目录

- 图表1 2018-2022年中国gdp总量及增长趋势图
- 图表2 2020年中国月度cpi、ppi指数走势图
- 图表3 2018-2022年我国城镇居民可支配收入增长趋势图
- 图表4 2018-2022年我国农村居民人均纯收入增长趋势图
- 图表5 2018-2022年中国城乡居民恩格尔系数走势图
- 图表6 2018-2022年我国工业增加值增速统计
- 图表7 2018-2022年我国全社会固定资产投资额走势图（2020年不含农户）
- 图表8 2018-2022年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表9 2018-2022年我国货物进出口总额走势图
- 图表10 2018-2022年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表11 世界褐煤主要国家产量统计分析（万吨）
- 图表12 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业企业数量增长趋势图
- 图表13 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表14 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业从业人数增长趋势图
- 图表15 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业资产规模增长趋势图
- 图表16 2020年我国褐煤的开采洗选行业不同类型企业数量分布图
- 图表17 2020年我国褐煤的开采洗选行业不同所有制企业数量分布图
- 图表18 2020年我国褐煤的开采洗选行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表19 2020年我国褐煤的开采洗选行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表20 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业产成品增长趋势图
- 图表21 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业工业销售产值增长趋势图
- 图表22 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业出口交货值增长趋势图
- 图表23 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业销售成本增长趋势图
- 图表24 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业费用使用统计图单位：亿元
- 图表25 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业主要盈利指标统计图单位：亿元
- 图表26 2018-2022年我国褐煤的开采洗选行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表27 2018-2022年我国褐煤产量变化图 单位：吨
- 图表28 2020年我国褐煤产量和2022年同期对比图 单位：吨
- 图表29 2020年我国重点省市褐煤产量及增长率统计表 单位：吨
- 图表30 2020年我国褐煤产量增长率排名前5位省市对比图

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/Z75104ZOP5.html>