

中国焦炭行业现状深度分析与投资前景研究报告 (2023-2030年)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国焦炭行业现状深度分析与投资前景研究报告（2023-2030年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/671952.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

一、焦炭简介

焦炭是固体燃料的一种，由煤在约1000 的高温条件下经干馏而获得。焦炭主要成分为固定碳，其次为灰分，所含挥发分和硫分均甚少。焦炭呈银灰色，具金属光泽，质硬而多孔。

二、原煤产量

我国原煤产量常年保持增长，为焦炭行业发展提供了稳定基础。数据显示，2017-2022年我国原煤产量由35.2亿吨增长至45亿吨。2023年1-9月我国原煤产量为34.4亿吨，较上年同比增长3%。

数据来源：观研天下数据中心整理

二、焦炭产量

焦化是钢铁工业的重要组成部分，焦化首要产品为焦炭，焦炭产量约占焦化产品的75%左右。我国是世界焦炭生产大国，焦炭产量一直占世界焦炭总产量的三分之二以上。根据数据，2021年我国焦炭产量为4.64亿吨，2022年我国焦炭产量为4.73亿吨，较上年同比增长1.94%。

数据来源：观研天下数据中心整理

数据来源：观研天下数据中心整理

三、焦炭下游市场结构

焦炭主要用于炼铁，它在生铁生产成本中约占1/2 ~ 1/3。高炉冶炼过程实际上是将铁矿石还原的过程，焦炭即充当了还原剂和热量来源。焦炭又可用于肥料工业，利用焦炭与水蒸气、空气作用，制成半水煤气，然后再使氢与空气中的氮结合生成氨。焦炭还是生产乙炔、氰氨基钙、二硫化碳和电极等反应剂，也是城市煤气工业的重要原料。随着下游市场的高速发展，国内焦炭需求量持续增多。数据显示，2022年我国焦炭需求量为4.65亿元，较上年同比增长1.31%。其中，用于钢铁行业的焦炭占全部焦炭(不含半焦)消费量的80%左右。

数据来源：观研天下数据中心整理

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/671952.html>