

2021-2027年中国新疆煤炭 行业分析与市场全景评估报告

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

《2021-2027年中国新疆煤炭行业分析与市场全景评估报告》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/202108/236081.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

2019年，我国煤炭产量排名前三地区，内蒙古、山西和陕西三省区原煤产量占全国的69.6%。通过对比2019年煤炭产量排名前十地区产量及其2012年产量情况发现，虽然2019年全国煤炭总产量较2012年下降，但是陕西、新疆两地的产量却有所提高。综上，中国煤炭产业迁移路径表现如下：山东、安徽、河南、黑龙江等东部和中部地区的煤炭产量缩减，陕西和新疆地区的煤炭产量却增加，中国煤炭产业不断向西部迁移。2018年中国煤炭产量前十地区及其增长情况（单位：亿吨）

截至2018年6月底，国家能源局公示生产煤矿3816处，产能34.91亿吨/年；已核准（审批）、开工建设煤矿1138处（含生产煤矿同步改建、改造项目96处）、产能9.76亿吨/年，其中已建成、进入联合试运转的煤矿201处，产能3.35亿吨/年。西部五省生产产能15.13亿吨，占全国生产产能43%；在建产能5.47亿吨，占全国在建产能的56%；生产和在建产能一共占全国产能的46%。

我国东部地区总体上资源趋于枯竭，河北、山东、黑龙江等省现有矿区深部和外围还有一些零星资源，但埋藏深度大都超过1000米、自然灾害严重，2030年前东部有超过1/4的煤矿将报废，由于后期无新矿可供建设，东部煤炭供给缺口扩大。中部地区开发时间长、强度大，目前面临严峻的生态环境问题，我国煤炭开发布局西移是大势所趋。西部煤炭产能占比高，新增产能主要来自西部。中企顾问网发布的《2021-2027年中国新疆煤炭行业分析与市场全景评估报告》共十章。首先介绍了中国新疆煤炭行业市场发展环境、新疆煤炭整体运行态势等，接着分析了中国新疆煤炭行业市场运行的现状，然后介绍了新疆煤炭市场竞争格局。随后，报告对新疆煤炭做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国新疆煤炭行业发展趋势与投资预测。您若想对新疆煤炭产业有个系统的了解或者想投资中国新疆煤炭行业，本报告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：

第一章中国煤炭所属行业发展状况分析

第一节煤炭行业相关概述

一、煤炭行业定义

- 二、煤炭种类特点及用途
- 三、煤炭产业链分析
- 四、煤炭的应用特点及要求
- 五、中国能源消费结构
- 六、中国煤炭行业发展特点
- 七、中国煤炭行业发展概况西部煤炭产能占全国比例分析西部煤炭产能占全国比例分析
- 八、中国煤炭行业运行概况
- 九、中国煤炭市场分析

第二节2013-2019年中国煤炭所属行业总体运行情况

- 一、中国煤炭企业数量及分布
- 二、中国煤炭行业从业人员统计
- 三、中国煤炭行业总资产状况分析
- 四、中国煤炭行业负债状况分析
- 五、中国煤炭行业销售收入分析
- 六、中国煤炭行业利润增长情况

第三节2013-2019年中国煤炭所属行业盈利能力分析

- 一、中国煤炭行业成本费用结构分析
- 二、中国煤炭行业成本费用利润率分析
- 三、中国煤炭行业毛利率分析
- 四、中国煤炭行业销售利润率分析
- 五、中国煤炭行业资产利润率分析

第四节2013-2019年中国煤炭所属行业偿债能力分析

第五节2013-2019年中国原煤产量状况

- 一、中国原煤产量总体情况
- 二、中国原煤区域产量分析

第六节2013-2019年中国洗煤产量状况

- 一、中国洗煤产量总体情况
- 二、中国洗煤区域产量分析

第七节2013-2019年中国焦炭产量状况

- 一、中国焦炭产量总体情况
- 二、中国焦炭区域产量分析

第二章新疆煤炭资源与开发情况

第一节新疆煤炭资源综述

- 一、新疆煤炭资源概况
- 二、新疆主要煤田地层特征
- 三、新疆主要煤田构造特征
- 四、新疆煤炭资源储量统计
- 五、新疆煤炭资源丰富煤质较好

第二节新疆煤炭资源勘探动态

- 一、“疆煤东运”加快新疆煤炭勘探进度
- 二、东疆煤炭资源勘查全面启动
- 三、鄯善沙尔湖煤田勘探获重大进展
- 四、姆塔格沙漠发现新疆单层最大厚度煤层
- 五、新疆三塘湖预查煤炭资源逾200亿吨
- 六、新疆伊犁河谷探明煤炭储量292亿吨
- 七、新疆哈密地区发现大型煤田
- 八、新疆将投第二节亿元用于矿产勘查
- 九、新疆累计新增煤炭资源量达到2000亿吨
- 十、新疆煤炭外运量将突破3000万吨

第三节新疆煤炭资源开发竞争激烈

- 一、中煤集团投资千亿元用于新疆煤电煤化工
- 二、国电集团投资100亿元用于新疆煤炭开发
- 三、开滦煤矿与新疆政府签署战略合作协议
- 四、湘煤集团新疆煤炭产量
- 五、葛洲坝进军新疆煤炭行业

第四节新疆煤炭资源的开发利用

- 一、新疆启动煤炭开发引擎
- 二、新疆煤炭资源实行整合开发战略
- 三、新疆煤炭资源税适用税额提高
- 五、全国煤炭开采重心进一步西移
- 五、新疆探索煤炭资源开发新思路
- 六、新疆煤炭资源开发的战略
- 七、新疆煤炭资源可持续发展的建议

第三章2013-2019年新疆煤炭所属行业发展环境分析

第一节2013-2019年新疆宏观经济运行分析

- 一、新疆国民经济增长情况
- 二、新疆宏观经济发展情况
- 三、新疆宏观经济发展情况
- 四、新疆规模以上工业经济效益稳步提高

第二节2013-2019年新疆煤炭行业政策环境分析

- 一、中国能源政策发展轨迹
- 二、中国能源产业的政策导向
- 三、新疆维吾尔自治区招商引资若干政策规定
- 四、新疆维吾尔自治区矿产资源管理条例
- 五、新疆区域振兴规划发布在即
- 六、新疆打造四大煤炭基地建设十三个重点矿区

第三节新疆煤炭行业发展的制约因素

- 一、新疆铁路运力依然不足
- 二、地质勘探程度有待提高

第四章新疆煤炭工业所属行业运行情况分析

第一节新疆煤炭行业发展概况

- 一、新疆煤炭工业发展的历史沿革
- 二、新疆煤炭行业投资热
- 三、新疆煤炭行业经济运行概况
- 四、新疆大力优化煤炭产业结构
- 五、新疆炭产业规划初步构想

第二节新疆煤炭产量分析

- 一、新疆原煤产量分析
- 二、新疆洗煤产量分析

第三节新疆煤炭工业存在的问题与发展对策

- 一、新疆煤炭工业的发展原则
- 二、新疆煤炭资源开发中存在的问题
- 三、新疆煤炭发展与铁路运力不足的问题

四、新疆煤炭发展投资过快带来的隐忧

五、新疆煤炭工业的发展战略分析

第五章2013-2019年新疆煤炭所属行业运营分析

第一节新疆煤炭开采和洗选所属行业总体数据分析

一、新疆煤炭行业财务指标

二、新疆煤炭行业财务指标

三、新疆煤炭行业财务指标

第二节2013-2019年新疆煤炭所属行业运营发展概况

一、新疆煤炭行业市场规模及变化趋势

二、新疆煤炭行业获利情况及趋势

三、新疆煤炭行业资产及偿债能力分析

四、新疆煤炭行业企业数量分析

五、新疆煤炭业从业人数统计

第三节2013-2019年新疆煤炭所属行业亏损情况

一、新疆煤炭行业亏损面分析

二、新疆煤炭行业亏损额分析

三、新疆煤炭业盈亏比较

第四节2013-2019年新疆煤炭所属行业投资情况

一、新疆煤炭行业企业地理位置分布统计

二、新疆煤炭行业资产管理效益分析

三、新疆煤炭行业投资与收益分析

第五节2013-2019年新疆煤炭业盈利能力及成本费用分析

一、新疆煤炭行业成本费用结构分析

二、新疆煤炭行业成本费用利润率分析

三、新疆煤炭行业毛利率分析

四、新疆煤炭行业利润率分析

五、新疆煤炭行业资产利润率分析

第六章新疆主要区域煤炭所属行业发展状况

第一节阿克苏地区

一、阿克苏地区在在新疆煤炭工业中的战略地位

二、阿克苏地区煤炭工业发展的主要思路解析

三、阿克苏地区煤炭产量突破700万吨

四、阿克苏地区煤炭产量计划突破1000万吨

第二节昌吉州

一、昌吉州准东煤电煤化工基地基础设施即将完工

二、昌吉州三县市煤炭资源联手招商

三、昌吉州准东地区领跑新疆煤炭大开发

第三节拜城

一、拜城煤炭工业发展前景广阔

二、拜城打造百万吨煤焦化基地

三、拜城全力打造煤盐化工基地

四、拜城拉开新一轮煤炭行业整合序幕

第四节吉木萨尔县

一、吉木萨尔县依托优势力促煤化工发展

二、吉木萨尔县200多亿煤电煤化工项目动工

三、吉木萨尔县实施煤炭资源优势转换战略

第五节其他地区

一、伊犁地区启动地质找煤空白区勘查

二、哈密加速亿吨级煤炭生产基地建设

三、吐鲁番地区煤炭资源储量达5651亿吨

第七章新疆煤炭综合利用状况

第一节洁净煤

一、新疆大力推广洁净煤应用市场

二、新疆投资3亿元开发洁净煤深加工项目

三、新疆乌鲁木齐持之以恒推广洁净煤应用

第二节煤电煤化工

一、新疆成中国煤化工产业热点地区

二、新疆投资第一节亿建设煤化工工程

三、新疆伊犁将建中国重要煤电煤化工基地

四、新疆启动煤电煤化工人才培养前期调研

五、新疆石河子启动大型煤制甲醇项目

六、华能集团投资220亿建煤电煤化工基地

第三节煤变油

- 一、河北开滦集团伊犁煤变油项目实施简况
- 二、神华集团煤变油项目基地选定吐鲁番
- 三、兖矿集团在新疆投资“煤变油”项目
- 四、新疆国际实业“煤变油”项目概况

第四节煤层气

- 一、新疆煤层气开发前景广阔
- 二、新疆煤层气预测资源量占全国1/4
- 三、新疆油田煤层气勘探研究正式启动
- 四、新疆将新增探明煤层气储量400亿立方米

第五节其它利用方式

- 一、乌鲁木齐在工业锅炉中推广水煤浆
- 二、新疆大黄山焦炭综合化工项目项目概况
- 三、新疆石河子聚氯乙烯生产基地将投产

第八章新疆重点煤炭生产企业分析

第一节新疆国际实业股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况
- 三、企业运营指标状况

第二节神华新疆能源有限责任公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业偿债能力分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业成本费用分析

第三节潞安新疆煤化工（集团）有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业偿债能力分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业成本费用分析

第四节新疆焦煤集团有限责任公司

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第五节徐州矿务集团新疆天山矿业有限责任公司

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第六节新疆兵团农六师大黄山煤矿

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第七节新疆北山矿业有限责任公司

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第八节乌苏四棵树煤炭有限责任公司

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第九节托克逊县露天煤矿有限责任公司

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第十节徐矿集团新疆赛尔能源有限公司

一、企业基本情况

二、企业偿债能力分析

三、企业盈利能力分析

四、企业成本费用分析

第九章2021-2027年新疆煤炭行业发展趋势分析

第一节一主两翼铁路项目带动新疆煤炭外运

- 一、新疆煤炭运输瓶颈短期中难有改观
- 二、未来铁路运力有望获得跨越式发展
- 三、一主两翼铁路项目保障“西煤东运”

第二节特高压电网启动煤电外送

- 一、依托煤炭基地大力发展煤电
- 二、特高压输电是发展方向技术还需完善
- 三、新疆有望在之后实现大规模电力外送

第三节新疆煤炭的希望在于新型煤化工

- 一、煤化工发展面临一定障碍
- 二、新疆煤化工项目处于起步阶段

第四节新疆煤炭开发逐步推进不对国内煤市造成显著冲击

- 一、煤炭需求将持续增加
- 二、煤炭生产由东向西转移是一个自然过程
- 三、新疆煤炭消费预测
- 四、新疆煤矿的盈利能力低于内地

第十章2021-2027年新疆煤炭行业发展前景分析

第一节2021-2027年中国煤炭行业总体预测

- 二、中国煤炭行业发展趋势分析
- 三、中国煤炭工业规划框架

第二节新疆煤炭行业市场发展前景预测

- 一、新疆煤炭工业发展趋势分析
- 二、新疆煤炭产量预测
- 三、新疆煤炭开发投资分析
- 四、2020年新疆煤炭产量预测
- 五、新疆东部煤炭资源未来开发前景

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/236081.html>