

2021-2027年中国自推进的 采（截）煤机市场分析与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国自推进的采（截）煤机市场分析与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/tongxun/U72719AD4G.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

采煤机是综采成套装备的主要设备之一。采煤机是从截煤机发展演变而来。采煤机是一个集机械、电气和液压为一体的大型复杂系统，工作环境恶劣，如果出现故障将会导致整个采煤工作的中断，造成巨大的经济损失。

采煤机是实现煤矿生产机械化和现代化的重要设备之一。机械化采煤可以减轻体力劳动、提高安全性，达到高产量、高效率、低消耗的目的。

在长壁采煤工作面，以工作机构把煤从煤体上破落下来(破煤)并装入工作面输送机(装煤)的采煤机械。采煤机按调定的牵引速度行走(牵引)，使破煤和装煤工序能够连续不断地进行。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国自推进的采（截）煤机市场分析与投资前景评估报告》共十三章。首先介绍了中国自推进的采（截）煤机行业市场发展环境、自推进的采（截）煤机整体运行态势等，接着分析了中国自推进的采（截）煤机行业市场运行的现状，然后介绍了自推进的采（截）煤机市场竞争格局。随后，报告对自推进的采（截）煤机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国自推进的采（截）煤机行业发展趋势与投资预测。您若想对自推进的采（截）煤机产业有个系统的了解或者想投资中国自推进的采（截）煤机行业，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 2019年全球自推进的采（截）煤机产业运行态势分析

第一节 2019年全球自推进的采（截）煤机产业运行环境浅析

一、全球经济现状分析

二、全球工矿业运行状况分析

第二节 全球自推进的采（截）煤机市场运行总况

一、国际煤机产品收入上升

二、自推进的采（截）煤机需求分析

三、全球自推进的采（截）煤机新产品技术与功能改进

第三节 2019年世界掘进机区域市场运行动态分析

- 一、日本
- 二、德国
- 三、加拿大

第四节 2021-2027年全球自推进的采（截）煤机产业前景预测

第二章 2019年中国自推进的采（截）煤机制造业运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、gdp历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、中国宏观经济发展预测分析
- 四、中国装备制造业在国民经济中的地位分析

第二节 2019年中国自推进的采（截）煤机市场政策环境分析

- 一、中国煤炭开采业政策解析
- 二、自推进的采（截）煤机产业政策分析
- 三、相关产业政策法规

第三节 2019年中国自推进的采（截）煤机市场技术环境分析

第三章 中国自推进的采（截）煤机产业运行态势分析

第一节 中国自推进的采（截）煤机产业运行概况

- 一、中国煤矿采掘设备国产化进程
- 二、中国重大煤机装备技术达国际先进水平
- 三、井下成套采煤设备已成煤机行业发展重点
- 四、国产自推进的采（截）煤机“掘进”提速
- 五、加快战略重组打造产业巨头
- 六、中国自推进的采（截）煤机械产业发展面临壁垒

第二节 中国自推进的采（截）煤机研究突破与新进展

- 一、晋煤集团研制成功一次采全高短壁自推进的采（截）煤机
- 二、太矿集团与理工大联手占领自推进的采（截）煤机技术的制高点
- 三、大功率智能化自推进的采（截）煤机在西安研制成功
- 四、我国首台瓦斯抑爆型自推进的采（截）煤机即将问世
- 五、长壁自推进的采（截）煤机截割头轴承选择方案比较

第三节 中国自推进的采（截）煤机市场探析

- 一、锁定成套产品研发山西欲控煤机市场话语权
- 二、鸡西新型自推进的采（截）煤机创收三个亿
- 三、自推进的采（截）煤机质量提升刷新综采新水平
- 四、洋品牌盯上中国煤机市场
- 五、新一代自推进的采（截）煤机在矿区的应用状况

第四章 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机制造所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机制造所属行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第五章 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机相关产量统计分析

第一节 2015-2019年全国采矿专用设备产量分析

第二节 2019年全国及主要省份采矿专用设备产量分析

第三节 2019年采矿专用设备产量集中度分析

第六章 中国自推进的采（截）煤机重点区域市场透析

第一节 山西省

- 一、山西省煤炭资源及开发状况
- 二、煤炭工业成为山西第一支柱产业
- 三、山西省煤炭产量创历史新高
- 五、山西煤炭产业重组整合取得阶段性成果
- 六、山西省煤炭产业调整和振兴规划
- 七、山西采煤设备研发取得新突破
- 八、山西煤企与煤机企业联手发展谋求共赢
- 九、山西煤机企业承担我国煤机装备重要研发项目
- 十、山西煤机制造业发展目标
- 十一、山西自推进的采（截）煤机市场动态分析

第二节 陕西省

- 一、陕西省煤炭资源简况
- 二、近两年陕西煤炭产量分析
- 三、陕西成为中国煤炭资源战略后备区
- 四、陕西煤炭工业“十三五”发展目标及原则
- 五、陕西煤产区对自推进的采（截）煤机的需求分析

第三节 新疆

- 一、新疆煤炭储量特征
- 二、新疆煤电煤化工产业开发提速
- 三、新疆煤炭工业迎来跨越式发展
- 四、新疆煤炭产业发展规模持续扩张
- 五、新疆煤产区对自推进的采（截）煤机的需求分析

第四节 内蒙古自治区

- 一、内蒙古煤炭资源概况及储量
- 二、内蒙古努力推进煤炭资源规模化开发
- 三、内蒙古煤炭业加强产业链建设
- 四、“十三五”时期内蒙古煤炭工业发展的重点
- 五、内蒙古产煤区对自推进的采（截）煤机的需求分析

第五节 黑龙江省

- 一、黑龙江煤炭资源储量及主要煤田
- 二、黑龙江积极加快煤炭产业整合重组
- 三、黑龙江省加速煤炭资源型城市转型
- 四、黑龙江产煤区对自推进的采（截）煤机需求分析

第六节 山东省

- 一、山东省煤炭资源概述
- 二、山东省实施煤炭资源战略储备
- 三、山东省煤炭需求量将逐年加大
- 四、山东省产煤区对自推进的采（截）煤机需求分析

第七节 河南省

- 一、河南省煤炭工业成绩卓越
- 二、河南煤炭产业确定可持续发展目标
- 三、河南采煤区对自推进的采（截）煤机的需求分析

第八节 安徽

- 一、安徽省煤炭资源储量丰富
- 二、安徽省煤炭产量获新突破
- 三、安徽省加快推进促进两淮煤炭业转型
- 四、安徽省产煤区对自推进的采（截）煤机的需求分析

第七章 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机所属行业进出口数据监测分析

第一节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机所属行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机所属行业进出口平均单价分析

第四节 2015-2019年中国自推进的采（截）煤机所属行业进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第八章 2019年中国自推进的采（截）煤机市场竞争格局透析

第一节 中国煤矿机械行业竞争现状分析

一、煤机市场主体呈现“三国”格局

二、“单机制造”向“成套装备”的竞争态势初现

三、竞争格局加快小企业淘汰

第二节 2019年中国自推进的采（截）煤机行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业的集中分布

第三节 2019年中国自推进的采（截）煤机行业竞争中存的问题

第四节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业竞争趋势分析

第九章 中国自推进的采（截）煤机优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 鸡西煤矿机械有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第二节 西安煤矿机械有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第三节 邢台矿业（集团）有限责任公司机械厂

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第四节 无锡盛达机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第五节 辽源金圣露天矿业机械有限责任公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第六节 吉林省振源机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第七节 山东中大采煤有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第八节 鸡西龙宇煤矿机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第九节 无锡自推进的采（截）煤机总厂一分厂

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第十节 常熟市江南机械制造有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第十章 中国自推进的采（截）煤机关键配件供庆厂商分析

第一节 宁夏三一西北骏马电机制造股份有限公司（矿用隔爆自推进的采（截）煤机电机）

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第二节 青岛天迅电气有限公司（自推进的采（截）煤机电控）

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第三节 辽源亚星综合电控设备制造有限公司（自推进的采（截）煤机综合配电控制设备）

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

第十一章 中国煤炭开采业运行新形势透析

第一节 中国煤炭资源的概况

一、中国煤炭资源在世界上的地位

二、中国煤炭资源量及其分布

三、中国煤炭资源种类及煤质特征

四、我国新探明煤炭资源情况分析

五、中国煤炭资源开发开采条件

第二节 中国煤炭工业运行总况

一、煤炭产业在中国基础能源中的地位

二、中国煤炭工业迈入健康发展阶段

三、中国煤炭产业发展的主要态势分析

四、浅谈中国煤炭行业的独特性

五、我国煤炭产业进入战略调整期

第三节 2015-2019年中国煤炭开采所属行业数据监测分析

一、2015-2019年中国煤炭开采所属行业规模分析

二、2019年中国煤炭开采所属行业结构分析

三、2015-2019年中国煤炭开采所属行业产值分析

四、2015-2019年中国煤炭开采所属行业成本费用分析

五、2015-2019年中国煤炭开采所属行业盈利能力分析

第四节 2015-2019年中国原煤所属行业产量统计分析

一、2015-2019年全国原煤产量分析

二、2019年全国及主要省份原煤产量分析

三、2019年原煤产量集中度分析

第五节 2021-2027年中国煤炭开采业前景展望及对自推进的采（截）煤机械的需求预测

第十二章 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业发展趋势与前景展望

第一节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机产来前景预测

一、中国煤炭开业前景预测

二、我国发展连续自推进的采（截）煤机的前景

第二节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业发展趋势分析

- 一、中国开采业趋势预测
- 二、自推进的采（截）煤机技术趋势分析
- 三、自推进的采（截）煤机的发展方向

第三节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业市场预测分析

- 一、自推进的采（截）煤机市场供需预测分析
- 二、自推进的采（截）煤机进出口贸易预测分析
- 三、自推进的采（截）煤机配件市场前景预测

第四节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机市场盈利预测分析

第十三章 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业投资商机与风险预警（）

第一节 2019年中国自推进的采（截）煤机产业投资概况

- 一、利润率丰厚
- 二、采煤业扩张
- 三、行业发展成为盈利动力

第二节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业投资热点分析

- 一、区域投资潜力分析
- 二、与产业链相关的投资机会分析

第三节 2021-2027年中国自推进的采（截）煤机行业投资风险预警

- 一、政策风险
- 二、竞争风险
- 三、技术风险
- 四、其他风险（）

图表目录（部分）

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业企业数量增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业从业人数增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业资产规模增长趋势图

图表 2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业不同类型企业数量分布图

图表 2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业不同所有制企业数量分布图

图表 2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表 2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业产成品增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业工业销售产值增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业出口交货值增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业销售成本增长趋势图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业费用使用统计图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业主要盈利指标统计图

图表 2015-2019年我国自推进的采（截）煤机制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表 2015-2019年全国采矿专用设备产量分析

图表 2019年全国及主要省份采矿专用设备产量分析

图表 2019年采矿专用设备产量集中度分析

图表 2015-2019年全国原煤产量分析

图表 2019年全国及主要省份原煤产量分析

图表 2019年原煤产量集中度分析

图表 2015-2019年全国原煤产量分析

图表 2019年全国及主要省份原煤产量分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/U72719AD4G.html>