

全球与中国煤矿用综采设备市场供需规模及投资潜力调研报告2024-2030年

产品名称	全球与中国煤矿用综采设备市场供需规模及投资潜力调研报告2024-2030年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

【内容部分省略，可进入网站搜索标题查看全文】

《对接人员》：【杨清清】

《修订日期》：【2024年4月】

《出版机构》：【智信中科研究网】(推荐360搜索!!!)

《报告格式》：【word文本+电子版+定制光盘】

《服务内容》：【提供数据调研分析+一年更新】

《报告价格》：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (来电咨询有优惠)】

全球与中国煤矿用综采设备市场供需规模及投资潜力调研报告2024-2030年

煤矿用综采设备包括掘进机、采煤机、刮板输送机及液压支架，合称“三机一架”。通过掘进机、液压支架、刮板输送机和采煤机配合使用，可实现工作面巷道掘进、截煤、装煤、运煤。

2023年全球煤矿用综采设备市场销售额达到了243.2亿美元，预计2030年将达到354.1亿美元，年复合增长率（CAGR）为5.8%（2024-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为

百万美元，约占全球的%，预计2030年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

煤矿设备产业集中度持续提高。煤炭工业经历了从炮采、普通机械化到综合机械化采煤、机械化程度进入快速发展时期等阶段。综采设备代表了采煤方式的主流和未来发展方向，其设备是煤矿设备的核心，市场空间广阔。

本报告研究全球与中国市场煤矿用综采设备的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

主要厂商包括：

中煤科工

中国煤矿机械装备有限责任公司

郑州煤矿机械集团股份有限公司

林州重机集团股份有限公司

国家能源投资集团

兖矿东华重工有限公司

山东能源集团

太原重型机械集团煤机有限公司

平煤神马机械装备集团有限公司

三一集团

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

液压支架

掘进机

采煤机

刮板输送机

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

国有煤矿

私有煤矿

重点关注如下几个地区

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2019-2030年）

第3章：全球范围内煤矿用综采设备主要厂商竞争分析，主要包括煤矿用综采设备产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球煤矿用综采设备主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球煤矿用综采设备主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、煤矿用综采设备产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型煤矿用综采设备销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用煤矿用综采设备销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

标题

报告目录

1 煤矿用综采设备市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，煤矿用综采设备主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型煤矿用综采设备销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 液压支架

1.2.3 掘进机

1.2.4 采煤机

1.2.5 刮板输送机

1.2.6 其他

1.3 从不同应用，煤矿用综采设备主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用煤矿用综采设备销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 国有煤矿

1.3.3 私有煤矿

1.4 煤矿用综采设备行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 煤矿用综采设备行业目前现状分析

1.4.2 煤矿用综采设备发展趋势

2 全球煤矿用综采设备总体规模分析

2.1 全球煤矿用综采设备供需现状及预测（2019-2030）

2.1.1 全球煤矿用综采设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.1.2 全球煤矿用综采设备产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

2.2 全球主要地区煤矿用综采设备产量及发展趋势（2019-2030）

2.2.1 全球主要地区煤矿用综采设备产量（2019-2024）

2.2.2 全球主要地区煤矿用综采设备产量（2024-2030）

2.2.3 全球主要地区煤矿用综采设备产量市场份额（2019-2030）

2.3 中国煤矿用综采设备供需现状及预测（2019-2030）

2.3.1 中国煤矿用综采设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.3.2 中国煤矿用综采设备产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

2.4 全球煤矿用综采设备销量及销售额

2.4.1 全球市场煤矿用综采设备销售额（2019-2030）

2.4.2 全球市场煤矿用综采设备销量（2019-2030）

2.4.3 全球市场煤矿用综采设备价格趋势（2019-2030）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商煤矿用综采设备产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商煤矿用综采设备销量（2019-2024）

3.2.1 全球市场主要厂商煤矿用综采设备销量（2019-2024）

3.2.2 全球市场主要厂商煤矿用综采设备销售收入（2019-2024）

3.2.3 全球市场主要厂商煤矿用综采设备销售价格（2019-2024）

3.2.4 2023年全球主要生产商煤矿用综采设备收入排名

3.3 中国市场主要厂商煤矿用综采设备销量（2019-2024）

3.3.1 中国市场主要厂商煤矿用综采设备销量（2019-2024）

3.3.2 中国市场主要厂商煤矿用综采设备销售收入（2019-2024）

3.3.3 2023年中国主要生产商煤矿用综采设备收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商煤矿用综采设备销售价格（2019-2024）

3.4 全球主要厂商煤矿用综采设备总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及煤矿用综采设备商业化日期

3.6 全球主要厂商煤矿用综采设备产品类型及应用

3.7 煤矿用综采设备行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 煤矿用综采设备行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球煤矿用综采设备梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球煤矿用综采设备主要地区分析

4.1 全球主要地区煤矿用综采设备市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030

4.1.1 全球主要地区煤矿用综采设备销售收入及市场份额（2019-2024）

4.1.2 全球主要地区煤矿用综采设备销售收入预测（2024-2030年）

4.2 全球主要地区煤矿用综采设备销量分析：2019 VS 2023 VS 2030

4.2.1 全球主要地区煤矿用综采设备销量及市场份额（2019-2024）

4.2.2 全球主要地区煤矿用综采设备销量及市场份额预测（2024-2030）

4.3 北美市场煤矿用综采设备销量、收入及增长率（2019-2030）

4.4 欧洲市场煤矿用综采设备销量、收入及增长率（2019-2030）

4.5 中国市场煤矿用综采设备销量、收入及增长率（2019-2030）

4.6 日本市场煤矿用综采设备销量、收入及增长率（2019-2030）

4.7 东南亚市场煤矿用综采设备销量、收入及增长率（2019-2030）

4.8 印度市场煤矿用综采设备销量、收入及增长率（2019-2030）

5 全球主要生产商分析

5.1 中煤科工

5.1.1 中煤科工基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 中煤科工 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.1.3 中煤科工 煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.1.4 中煤科工公司简介及主要业务

5.1.5 中煤科工企业新动态

5.2 中国煤矿机械装备有限责任公司

5.2.1

中国煤矿机械装备有限责任公司基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 中国煤矿机械装备有限责任公司 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.2.3 中国煤矿机械装备有限责任公司

煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.2.4 中国煤矿机械装备有限责任公司公司简介及主要业务

5.2.5 中国煤矿机械装备有限责任公司企业新动态

5.3 郑州煤矿机械集团股份有限公司

5.3.1

郑州煤矿机械集团股份有限公司基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 郑州煤矿机械集团股份有限公司 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.3.3 郑州煤矿机械集团股份有限公司

煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.3.4 郑州煤矿机械集团股份有限公司公司简介及主要业务

5.3.5 郑州煤矿机械集团股份有限公司企业新动态

5.4 林州重机集团股份有限公司

5.4.1

林州重机集团股份有限公司基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 林州重机集团股份有限公司 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.4.3 林州重机集团股份有限公司 煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.4.4 林州重机集团股份有限公司公司简介及主要业务

5.4.5 林州重机集团股份有限公司企业新动态

5.5 国家能源投资集团

5.5.1

国家能源投资集团基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 国家能源投资集团 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.5.3 国家能源投资集团 煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.5.4 国家能源投资集团公司简介及主要业务

5.5.5 国家能源投资集团企业新动态

5.6 兖矿东华重工有限公司

5.6.1

兖矿东华重工有限公司基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 兖矿东华重工有限公司 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.6.3 兖矿东华重工有限公司 煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.6.4 兖矿东华重工有限公司公司简介及主要业务

5.6.5 兖矿东华重工有限公司企业新动态

5.7 山东能源集团

5.7.1 山东能源集团基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 山东能源集团 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.7.3 山东能源集团 煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.7.4 山东能源集团公司简介及主要业务

5.7.5 山东能源集团企业新动态

5.8 太原重型机械集团煤机有限公司

5.8.1

太原重型机械集团煤机有限公司基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 太原重型机械集团煤机有限公司 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.8.3 太原重型机械集团煤机有限公司

煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.8.4 太原重型机械集团煤机有限公司公司简介及主要业务

5.8.5 太原重型机械集团煤机有限公司企业新动态

5.9 平煤神马机械装备集团有限公司

5.9.1

平煤神马机械装备集团有限公司基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 平煤神马机械装备集团有限公司 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.9.3 平煤神马机械装备集团有限公司

煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.9.4 平煤神马机械装备集团有限公司公司简介及主要业务

5.9.5 平煤神马机械装备集团有限公司企业新动态

5.10 三一集团

5.10.1 三一集团基本信息、煤矿用综采设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 三一集团 煤矿用综采设备产品规格、参数及市场应用

5.10.3 三一集团 煤矿用综采设备销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.10.4 三一集团公司简介及主要业务

5.10.5 三一集团企业新动态

6 不同产品类型煤矿用综采设备分析

6.1 全球不同产品类型煤矿用综采设备销量（2019-2030）

6.1.1 全球不同产品类型煤矿用综采设备销量及市场份额（2019-2024）

6.1.2 全球不同产品类型煤矿用综采设备销量预测（2024-2030）

6.2 全球不同产品类型煤矿用综采设备收入（2019-2030）

6.2.1 全球不同产品类型煤矿用综采设备收入及市场份额（2019-2024）

6.2.2 全球不同产品类型煤矿用综采设备收入预测（2024-2030）

6.3 全球不同产品类型煤矿用综采设备价格走势（2019-2030）

7 不同应用煤矿用综采设备分析

7.1 全球不同应用煤矿用综采设备销量（2019-2030）

7.1.1 全球不同应用煤矿用综采设备销量及市场份额（2019-2024）

7.1.2 全球不同应用煤矿用综采设备销量预测（2024-2030）

7.2 全球不同应用煤矿用综采设备收入（2019-2030）

7.2.1 全球不同应用煤矿用综采设备收入及市场份额（2019-2024）

7.2.2 全球不同应用煤矿用综采设备收入预测（2024-2030）

7.3 全球不同应用煤矿用综采设备价格走势（2019-2030）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 煤矿用综采设备产业链分析

8.2 煤矿用综采设备产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 煤矿用综采设备下游典型客户

8.4 煤矿用综采设备销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 煤矿用综采设备行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 煤矿用综采设备行业发展面临的风险

9.3 煤矿用综采设备行业政策分析

9.4 煤矿用综采设备中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题