

2024-2030年中国砂石矿山设备行业市场调查研究 及投资风险评估报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国砂石矿山设备行业市场调查研究及投资风险评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/1116033.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解砂石矿山设备行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国砂石矿山设备行业市场调查研究及投资风险评估报告》（以下简称《报告》）。报告对中国砂石矿山设备市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保砂石矿山设备行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年砂石矿山设备行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能砂石矿山设备从业者抢跑转型赛道。

砂石矿山设备是对固体矿物及石料进行开采和加工处理的专用设备，主要包括建井设备、采掘凿岩设备、矿山提升设备、破碎粉磨设备、筛分洗选设备五大类。矿山机械服务于砂石、煤炭、金属矿产等诸多重要工业部门，其生产和加工的砂石骨料在建筑、交通、水利等基础设施建设领域大量应用。因此，矿山机械在一定程度上反映了国家矿山资源科学开发和综合利用的水平，对国民经济的发展具有重要影响。

我国砂石工业已全面进入以绿色低碳为标志的高质量发展新阶段，以“绿色矿山、绿色工厂、绿色基地”为鲜明特色的中国砂石行业绿色低碳管理体系正在快速构建。2021年，砂石行业供应受碳达峰、能耗双控、疫情防控常态化、局部地区砂石运力紧张等因素影响，需求端基础设施建设和房地产投资保持增长，全年砂石矿山设备行业经济运行呈平稳较好发展态势。2022年，全国砂石矿山设备产量为685.2万吨，同比增长2.24%。我国矿山专用设备生产主要集中在河南、河北、山东、安徽、辽宁等省市，其中河南省是我国最大的矿山专用设备产区，2022年该区域产量为150.39万吨。

装备制造是砂石工业高质量发展的强有力支撑。这几年砂石市场几经更迭与发展，进入了产业高质量发展的快车道，更需要持续的科技创新和先进装备来引领行业发展。同时随着国家对采石场和矿山开采及能源管控力度的加大，小规模、不经济的、以破坏性开采为特点的粗放型发展模式将被摒弃，同时，随着用户消费理念的日趋成熟，质次价廉的设备将逐渐失去市场。近几年，我国砂石矿山设备行业市场规模平稳增长，从2015年的218.1亿元增长到了2022年的284.3亿元，年复合增长率约3.86%。

随着国家对采石场和矿山开采及能源管控力度的加大，小规模、不经济的、以破坏性开采为特点的粗放型发展模式将被摒弃，同时，随着用户消费理念的日趋成熟，质次价廉的设备将逐渐失去市场，在此过程中，大量缺乏技术含量、大搞低价竞争、低质低成本扩张或非诚

信经营的中小企业将被甩出行业发展的快车，被淘汰出局。中国砂石矿山设备行业重点企业有三一重工股份有限公司、太原重工股份有限公司、成都大宏立机器股份有限公司、中信重工机械股份有限公司、浙矿重工股份有限公司等。

随着国家经济的不断发展，过去的高排放、高污染、低利用的经济发展方式已经不能满足国民经济的持续健康发展了。同时，近些年人们节约资源、保护环境意识在不断的增加。传统的砂石矿山机械设备由于对资源的极度浪费和对环境的严重污染，使人们不得不摒弃。为了满足对环境和资源的更高要求，为了加快矿山的绿色生态化进程，国内许多破碎机等选矿设备制造企业通过科技创新，对设备进行的新的创新和改进，实现设备数字化、智能化、生态化发展，促进了绿色经济的发展。

《2024-2030年中国砂石矿山设备行业市场调查研究及投资风险评估报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是砂石矿山设备领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 2019-2023年世界砂石矿山设备产业发展现状分析

第一节 2019-2023年世界砂石矿山设备产业运行综述

第二节 2019-2023年世界主要砂石矿山设备产业运行现状分析

一、美

二、德

三、印度

四、非洲

第三节 2024-2030年世界砂石矿山设备产业发展趋势预测

第二章 2019-2023年世界主要企业砂石矿山设备在华市场分析

第一节 美国久益国际公司

第二节 美国模块采矿系统公司

第三节 卡特彼勒公司

第四节 比塞洛斯

第三章 2019-2023年我国砂石矿山设备产业运行环境分析

第一节 2019-2023年宏观经济环境分析

一、GDP经济发展分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2019-2023年砂石矿山设备产业政策环境分析

一、国际上绿色采矿相关标准

二、砂石矿山设备主要标准

三、进出口政策分析

第三节 2019-2023年砂石矿山设备产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第四节 2019-2023年砂石矿山设备产业技术环境分析

第四章 2019-2023年砂石矿山设备产业运行形势分析

第一节 2019-2023年矿山机械发展机制

一、市场竞争驱动

二、经济建设的需要

三、面向自然环境和谐发展的需要

第二节 2019-2023年砂石矿山设备产业运行动态分析

第三节 2024-2030年砂石矿山设备产业发展存在的问题分析

第五章 2019-2023年选矿机械市场运行形势分析

第一节 2019-2023年洗选设备市场营运概况

一、内洗选设备项目动态

二、洗选设备发展面临的机遇

三、洗选设备行业面临的挑战

第二节 破碎设备

一、反击式破碎机的基本结构及工作原理

二、破碎机械的发展历程

三、破碎机械是衡量矿山机械业实力的重要标志

四、破碎机械制造业发展前景预测

五、破碎机械面临的投资项目机遇

第三节 磨粉设备

- 一、工业磨粉设备的类型和用途
- 二、粉体加工磨粉机械设备发展概况
- 三、国内外大型磨粉设备发展回顾
- 四、突破"卡脖子"技术 助力大型碎磨装备再创新高度

第四节 筛分机械

- 一、矿山设备的筛分机械的主要分类以及工作原理
- 二、影响振动筛及各种筛分机械过程的主要因素
- 三、国内外筛分机械发展概述
- 四、振动筛分机械的应用及发展趋势预测

第六章 2019-2023年采矿专用设备产量统计分析

第一节 2019-2023年采矿专用设备产量分析

第二节 2023年主要省份采矿专用设备产量分析

第三节 2023年采矿专用设备产量集中度分析

第七章 2019-2023年采矿采石设备制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2019-2023年采矿采石设备制造行业规模分析

- 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 2023年采矿采石设备制造所属行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析

第三节 2019-2023年采矿采石设备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、出货值分析

第四节 2019-2023年采矿采石设备制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节 2019-2023年采矿采石设备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

第八章 各细分市场对矿山设备的需求分析

第一节 煤炭产业

- 一、我国煤炭开采现状分析
- 二、煤炭开采主要应用设备
- 三、煤炭开采应用设备的需求规模
- 四、煤炭开采对矿山设备的需求潜力及发展前景

第二节 铜矿开采

- 一、我国铜矿开采现状分析
- 二、铜矿开采主要应用设备
- 三、铜矿机械工程自动化技术发展现状
- 四、铜矿开采对矿山设备的需求潜力及发展前景

第三节 铁矿石产业

- 一、我国铁矿石开采现状分析
- 二、铁矿石开采主要应用设备
- 三、矿山机械设备在铁矿中的合理运用
- 四、铁矿石开采对矿山设备的需求潜力及发展前景

第九章 2019-2023年砂石矿山设备产业市场竞争格局分析

第一节 2019-2023年砂石矿山设备产业竞争现状分析

- 一、全球采矿采石设备竞争集群分析
- 二、砂石矿山设备重点企业竞争分析
- 三、砂石矿山设备成本竞争分析

第二节 2019-2023年砂石矿山设备产业区域竞争分析

- 一、砂石矿山设备市场集中度分布
- 二、砂石矿山设备企业集中度分析

第三节 2019-2023年砂石矿山设备企业提升竞争力分析

第四节 2024-2030年砂石矿山设备产业竞争格局预测分析

第十章 砂石矿山设备产业优势企业竞争力分析

第一节 三一重工股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业主要经营分析
- 三、企业主要设备分析
- 四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第二节 太原重工股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业主要经营分析

三、企业主要设备分析

四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第三节 成都大宏立机器股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业主要经营分析

三、企业主要设备分析

四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第四节 中信重工机械股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业主要经营分析

三、企业主要设备分析

四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第五节 浙矿重工股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业主要经营分析

三、企业主要设备分析

四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第六节 中联重科股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业主要经营分析

三、企业主要设备分析

四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第七节 鞍山重型矿山机器股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业主要经营分析

三、企业主要设备分析

四、企业竞争力分析

五、企业发展战略分析

第十一章 2024-2030年砂石矿山设备产业发展前景预测分析

第一节 2024-2030年砂石矿山设备产业发展趋势预测

一、数字化

二、智能化

三、生态化

四、宜人化

第二节 2024-2030年砂石矿山设备产业市场预测分析

一、砂石矿山设备产量预测分析

二、砂石矿山设备需求预测分析

三、砂石矿山设备进出口预测分析

第三节 2024-2030年砂石矿山设备产业市场盈利预测分析

第十二章 2024-2030年砂石矿山设备产业投资机会与风险分析

第一节 装备制造业产业调整和振兴规划

第二节 2024-2030年砂石矿山设备产业投资机会分析

第三节 2024-2030年砂石矿山设备产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、政策性风险分析

第四节 建议

图表目录：部分

图表1：2019-2023年全球工业砂石开采量走势

图表2：2019-2023年全球砂石矿山设备市场规模统计

图表3：2019-2023年中国砂石矿山设备行业市场规模情况

图表4：2019-2023年中国矿山专用设备产量统计

图表5：2023年我国采矿专用设备产量区域集中度

图表6：2023年中国采矿采石设备制造行业不同类型企业数量结构分析

图表7：2023年中国采矿采石设备制造行业不同所有制企业数量结构分析

图表8：2023年中国采矿采石设备制造行业不同规模企业收入结构分析

图表9：2023年中国采矿采石设备制造行业不同所有制企业收入结构分析

图表10：2019-2023年中国采矿采石设备制造行业产成品增长分析

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1116033.html>