

2024-2030年中国喷砂设备行业发展动态及投资前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国喷砂设备行业发展动态及投资前景分析报告》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/202201/992816.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喷砂设备行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国喷砂设备行业发展动态及投资前景分析报告》（以下简称《报告》）。报告对中国喷砂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。

为确保喷砂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2023年喷砂设备行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能喷砂设备从业者抢跑转型赛道。

喷砂设备是采用压缩空气为动力，以形成高速喷射束将喷料（喷丸玻璃珠、钢丸、钢砂、石英砂、金刚砂、铁砂、海砂）高速喷射到被需处理工件表面，使工件表面的外表面的机械性能发生变化。由于磨料对工件表面的冲击和切削作用，使工件的表面获的一定的清洁度和不同的粗糙度，使工件表面的机械性能得到改善，因此提高了工件的抗疲劳性，增加了它和涂层之间的附着力，延长了涂膜的耐久性，也有利于涂料的流平和装饰，把表面的杂质、杂色及氧化层清除掉，同时使介质表面粗化，使基材表面残余应力和提高基材表面硬度的作用。从分类上来看，喷射设备可按照多种方式分类，主要有干式、液体、箱式、移动式喷射设备。

喷砂设备行业产业链上游主要为钢铁、电子元器件、机械零部件等行业，下游广泛应用于金属制品、玻璃等领域。

从下游应用来看，喷砂设备可处理金属表面、合金表面、塑料表面、橡胶表面、陶瓷表面、玻璃表面等，可用于电镀、喷涂工件表面预处理，铸造件、焊接件去氧化层，旧工件翻新清洗，塑料、玻璃、陶瓷表面痕迹与杂质消除，模具表面清理与雾面处理，零部件毛刺去除，增加金属工件表面硬度等众多领域，被广泛应用在机械设备、仪器仪表、医疗器械、电子电器、玻璃及陶瓷制品等行业中。据数据显示，目前我国喷砂设备下游应用中，金属加工市场应用占比32%，海洋工程及航天航空应用占比30%，汽车市场应用占比22%。

我国喷砂设备行业从无到有，从简单应用到现在很多行业的应用，目前喷砂设备已经涉及了手机、数码、平板电脑、笔记本、陶瓷、玻璃工艺等这些与我们生活密不可分的各种领域，对我国经济的发展也发生了重要的作用。喷砂技术适用面广，医疗器械、五金、橡塑、电子、玩具、玻璃、汽车工业等各个行业、各个领域基本都有应用。数据显示，2022年中国喷砂设备行业市场规模约为243.4亿元，同比增长9.3%，其中喷砂机市场占比达到59.2%。

喷砂是采用压缩空气为动力形成高速喷射束，将喷料等高速喷射到需处理工件表面，利用高速砂流的冲击作用使工件外表面的外表发生变化，达到清理和粗化基体表面的过程。喷砂机

是我国喷砂设备中最主要的组成部分之一，我国还是全球主要的喷砂机产销国之一，凭借优良的性价比大类的喷砂机产品出口至海外市场。据统计，2022年我国喷砂机行业产需量分别约为196.0、175.0万台，分别同比增长7.5%、7.7%。

近年来，我国喷砂设备行业发展迅速，已成为世界主要的喷砂设备生产国，但是相比发达国家，在产品品种、技术水平和产品质量方面都仍有较大差距。我国喷砂机产品产量主要集中在低端产品，在高端领域缺乏竞争力，高端喷砂机市场被国外企业占据。目前，本土优势企业有北京东方昊为工业装备有限公司、东莞吉川机械科技股份有限公司、上海良时智能科技有限公司、山东开泰抛丸机械股份有限公司、无锡富岛科技股份有限公司、昆山开信精工机械股份有限公司等。

《2024-2030年中国喷砂设备行业发展动态及投资前景分析报告》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，更是喷砂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 喷砂设备行业产品定义及行业概述发展分析

第一节 喷砂设备行业产品定义

- 一、喷砂设备行业产品定义及分类
- 二、喷砂设备行业产品应用范围分析
- 三、喷砂设备行业发展历程
- 四、喷砂设备行业发展地位及影响分析

第二节 经济环境

- 一、喷砂设备行业产业链模型理论
- 二、喷砂设备行业产业链示意图及相关概述

第三节 社会环境

第四节 喷砂设备技术发展现状

第二章 2019-2023年全球喷砂设备行业发展概述

第一节 2019-2023年全球喷砂设备行业发展分析

- 一、全球喷砂设备经济发展现状及预测
- 二、全球喷砂设备行业发展概述

第二节 2019-2023年全球喷砂设备行业现状及前景预测

- 一、全球喷砂设备行业现状分析
- 二、全球喷砂设备行业发展热点分析
- 三、2024-2030年全球喷砂设备行业市场规模预测

第三章 2019-2023年我国喷砂设备行业发展现状

第一节 中国喷砂设备行业发展概述

- 一、中国喷砂设备行业发展现状
- 二、2019-2023年中国喷砂设备行业市场规模

第二节 我国喷砂设备行业发展状况

- 一、2019-2023年中国喷砂设备行业产值情况
- 二、2023年我国喷砂设备产值区域分布分析

第三节 2019-2023年中国喷砂设备行业产量分析

第四节 2023年喷砂设备行业需求分析

- 一、2019-2023年我国喷砂设备行业需求分析
- 二、2019-2023年我国喷砂设备市场价格走势分析

第四章 喷砂设备行业竞争态势分析

第一节 喷砂设备行业集中度分析

第二节 喷砂设备行业主要企业竞争力分析

第三节 喷砂设备行业竞争格局分析

- 一、喷砂设备行业竞争分析
- 二、近年国内喷砂设备行业重点企业发展动向

第五章 2019-2023年中国喷砂设备所属行业运行及进出口分析

第一节 2019-2023年中国喷砂设备所属行业总体运行情况

- 一、喷砂设备企业数量及分布
- 二、喷砂设备行业从业人员统计

第二节 2019-2023年中国喷砂设备所属行业运行数据

- 一、行业资产情况分析
- 二、行业销售情况分析
- 三、行业利润情况分析

第三节 2019-2023年中国喷砂设备所属行业成本费用结构分析

第四节 2019-2023年中国喷砂设备所属行业经营成本情况

第五节 2019-2023年中国喷砂设备所属行业管理费用情况

第六节 中国喷砂设备行业或相关行业进出口分析

- 1、2019-2023年行业进出口数量及金额
- 2、行业进口分国家
- 3、行业出口分国家

第六章 2019-2023年中国喷砂设备行业区域发展分析

第一节 中国喷砂设备行业区域发展现状分析

第二节 2019-2023年华北地区

一、华北地区经济发展现状分析

二、市场规模情况分析

第三节 2019-2023年东北地区

一、东北地区经济发展现状分析

二、市场规模情况分析

第四节 2019-2023年华东地区

一、华东地区经济发展现状分析

二、市场规模情况分析

第五节 2019-2023年华南地区

一、华南地区经济发展现状分析

二、市场规模情况分析

第六节 2019-2023年华中地区

一、华中地区经济发展现状分析

二、市场规模情况分析

第七节 2019-2023年西部地区

一、西部地区经济发展现状分析

二、市场规模情况分析

第七章 喷砂设备重点企业发展分析

第一节 北京东方昊为工业装备有限公司

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第二节 东莞吉川机械科技股份有限公司

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第三节 上海良时智能科技股份有限公司

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第四节 山东开泰抛丸机械股份有限公司

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第五节 无锡富岛科技股份有限公司

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第六节 昆山开信精工机械股份有限公司

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第八章 2019-2023年中国喷砂设备行业上下游主要行业发展现状分析

第一节 2019-2023年主要上游产业发展分析

一、钢铁行业发展分析

1、行业市场规模情况

2、产品价格分析

3、产品生产情况

二、电子元器件行业发展分析

1、行业市场规模情况

2、产品价格分析

3、产品生产情况

第二节 2019-2023年主要下游产业发展分析

一、金属制品行业发展分析

1、行业现状分析

2、行业发展前景

二、玻璃行业发展分析

1、行业现状分析

2、行业发展前景

第九章 2024-2030年中国喷砂设备行业发展预测分析

第一节 2024-2030年中国喷砂设备行业产量预测

第二节 2024-2030年中国喷砂设备行业需求量预测

第三节 2024-2030年中国喷砂设备行业规模预测

第四节 2024-2030年中国产业的前景及趋势

第十章 喷砂设备行业投资前景研究及销售战略分析

第一节 影响喷砂设备行业发展的主要因素

- 一、影响喷砂设备行业运行的有利因素
- 二、影响喷砂设备行业运行的稳定因素
- 三、影响喷砂设备行业运行的不利因素
- 四、我国喷砂设备行业发展面临的挑战

第二节 行业投资形势分析

第三节 2024-2030年喷砂设备行业投资效益分析

第四节 2024-2030年喷砂设备行业投资前景研究研究

第五节 喷砂设备行业投资风险预测

- 一、2024-2030年喷砂设备行业市场风险预测
- 二、2024-2030年喷砂设备行业政策风险预测
- 三、2024-2030年喷砂设备行业经营风险预测
- 四、2024-2030年喷砂设备行业技术风险预测
- 五、2024-2030年喷砂设备行业竞争风险预测
- 六、2024-2030年喷砂设备行业其他风险预测

第六节 市场策略分析

第七节 提高喷砂设备企业竞争力的策略

图表目录：部分

图表1：喷砂设备分类

图表2：喷砂设备行业产业链

图表3：2019-2023年全球喷砂设备市场规模

图表4：2023年全球喷砂设备区域分布情况

图表5：2024-2030年全球喷砂设备市场规模预测

图表6：2019-2023年中国喷砂设备行业市场规模情况

图表7：行业适用的主要产业政策

图表8：2019-2023年中国喷砂设备行业细分市场规模情况

图表9：中国喷砂设备行业需求客户结构

图表10：2019-2023年我国喷砂机均价走势

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202201/992816.html>