|  |
| --- |
| [2025年版中国岩心钻机市场现状调研与发展趋势分析报告](https://www.20087.com/9/25/YanXinZuanJiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025年版中国岩心钻机市场现状调研与发展趋势分析报告](https://www.20087.com/9/25/YanXinZuanJiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html) |
| 报告编号： | 1980259　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/9/25/YanXinZuanJiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　岩心钻机在地质勘探、矿业开采、水文地质调查等领域发挥着关键作用，用于获取地下岩石样品进行分析。近年来，随着地球科学和采矿技术的进展，岩心钻机的设计与功能得到了显著提升。现代岩心钻机不仅具备更高的钻探效率和深度，而且还采用了先进的导航系统和自动化技术，确保钻孔的精度和安全性。同时，环保要求促使钻机制造商研发更清洁、更高效的钻探解决方案，减少对环境的影响。
　　未来，岩心钻机的发展将更加注重智能化和环境友好。智能化方面，通过集成物联网、人工智能和机器学习技术，实现钻机的远程监控和预测性维护，提高钻探效率和安全性。环境友好方面，研发低噪音、低排放的钻探设备，采用可再生能源和循环利用技术，减少对生态系统的破坏。此外，随着深海和极地资源开发的兴起，适应极端环境的岩心钻机也将成为研发重点。
　　《[2025年版中国岩心钻机市场现状调研与发展趋势分析报告](https://www.20087.com/9/25/YanXinZuanJiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)》通过对岩心钻机行业的全面调研，系统分析了岩心钻机市场规模、技术现状及未来发展方向，揭示了行业竞争格局的演变趋势与潜在问题。同时，报告评估了岩心钻机行业投资价值与效益，识别了发展中的主要挑战与机遇，并结合SWOT分析为投资者和企业提供了科学的战略建议。此外，报告重点聚焦岩心钻机重点企业的市场表现与技术动向，为投资决策者和企业经营者提供了科学的参考依据，助力把握行业发展趋势与投资机会。

第一章 岩心钻机概述
　　1.1 介绍
　　1.2 分类及应用
　　1.3 产业链

第二章 全球岩心钻机行业发展现状
　　2.1 发展概述
　　2.2 供需情况
　　2.3 市场竞争情况
　　2.4 欧洲
　　2.5 美国

第三章 中国岩心钻机行业发展现状
　　3.1 发展概述
　　3.2 政策环境
　　3.3 生产情况
　　3.4 需求情况
　　3.5 立轴式岩心钻机
　　3.6 全液压岩心钻机
　　3.7 钻机配套泥浆泵
　　3.8 钻机配套钻杆

第四章 全球主要岩心钻机生产企业
　　4.1 瑞典阿特拉斯？科普柯（Atlas Copco）公司
　　　　4.1.1 公司介绍
　　　　4.1.2 经营情况
　　　　4.1.3 岩心钻机业务
　　4.2 瑞典山特维克（dvik）公司
　　　　4.2.1 公司介绍
　　　　5.2.2 经营情况
　　　　4.2.3 岩心钻机业务
　　4.3 美国宝长年（Boart Longyear）公司
　　　　4.3.1 公司介绍
　　　　4.3.2 经营情况
　　　　4.3.3 岩心钻机业务
　　4.4 日本矿研（Koken）公司
　　　　4.4.1 公司介绍
　　　　4.4.2 经营情况
　　　　4.4.3 岩心钻机业务

第五章 中:智林　中国主要岩心钻机生产企业
　　5.1 黄海机械（Lianyungang Huanghai Machinery Co.，Ltd）
　　　　5.1.1 公司介绍
　　　　5.1.2 经营情况
　　　　5.1.3 产销情况
　　　　5.1.4 重点项目
　　　　5.1.5 客户及供应商
　　5.2 张家口探矿（Zhangjiakou Zhongdi Equipment Prospecting Engineering
　　Machinery
　　Co.，Ltd）
　　　　5.2.1 公司介绍
　　　　5.2.2 岩心钻机业务
　　5.3 无锡探矿（Jiangsu Wuxi Mineral Exploration Machinery General Factory
　　Co.，Ltd）
　　　　5.3.1 公司介绍
　　　　5.3.2 岩心钻机业务
　　5.4 北京天和众邦（CORTECH DRILLING EQUIPMENT CO.， LTD）
　　　　5.4.1 公司介绍
　　　　5.4.2 岩心钻机业务
　　5.5 衡阳探矿（Hengyang Zhongdi Equipment Prospecting Engineering Machinery
　　Co.，Ltd ）
　　　　5.5.1 公司介绍
　　　　5.5.2 岩心钻机业务
　　5.6 江苏天明（Jiangsu To Morning Machinery Group Co.， Ltd）
　　　　5.6.1 公司介绍
　　　　5.6.2 岩心钻机业务
　　5.7 陕西核昌（Shaanxi Hechang Mechanical and Electrical Equipment Co.，Ltd）
　　　　5.7.1 公司介绍
　　　　5.7.2 岩心钻机业务
　　5.8 山东地矿（SDGM）
　　　　5.8.1 公司介绍
　　　　5.8.2 岩心钻机业务
　　5.9 其他企业（Others）
　　　　5.9.1 重庆探矿机械厂
　　　　5.9.2 北京探矿机械厂
　　　　5.9.3 中国地质科学院勘探技术研究所
　　　　5.9.4 陕西省核工业地质局工程机械研究所

图表目录
　　图：立轴式岩心钻机
　　图：全液压岩心钻机
　　图：2020-2025年全球岩心钻机行业市场规模
　　图：2020-2025年全球有色金属勘探预算总额
　　表：2020-2025年全球各类金属及矿产资源需求增速
　　表：2025年全球主要岩心钻机生产企业产品性能参数
　　表：2025年全球主要岩心钻机生产企业营业收入及市场分布
　　表：2025年欧洲主要的岩心钻机制造商主营产品及营业收入
　　表：全球有色金属勘探投入及岩心钻机市场规模
　　表：2020-2025年中国岩心钻机行业相关政策
　　图：2020-2025年中国岩心钻机市场规模
　　图：2020-2025年中国地质勘查投资（分来源）
　　表：2025年中国新增查明资源储量
　　表：2020-2025年中国矿产资源勘探规划
　　图：2020-2025年中国服役岩心钻机数量
　　表：2025年中国立轴式岩心钻机生产企业产品性能参数
　　表：2025年中国全液压岩心钻机生产企业产品性能参数
　　表：2025年国内外全液压钻机产品配套泥浆泵性能参数
　　图：2020-2025年中国岩心钻机市场规模
　　表：2020-2025年AC营业收入、净利润及订单总额
　　图：2020-2025年AC矿业和岩石开挖施工技术业务营业收入及营业利润率
　　图：2025年AC矿业和岩石开挖施工技术业务收入区域分布
　　图：2025年AC矿业和岩石开挖施工技术业务订单客户分布
　　表：AC全液压岩心转机产品及性能参数
　　表：2020-2025年山特维克订单总额、营业收入及净利润
　　表：2020-2025年山特维克订单区域分布
　　表：2020-2025年山特维克营业收入区域分布
　　表：2025年山特维克矿山机械业务订单和收入区域分布
　　表：山特维克岩心钻机产品性能参数
　　表：2020-2025年宝长年营业收入及净利润
　　表：2025年宝长年营业收入结构
　　表：宝长年全液压地表岩心钻机产品性能参数
　　表：宝长年全液压坑道岩心钻机产品性能参数
　　图：2020-2025年Koken营业收入及净利润
　　表：日本矿研立轴式岩心钻机产品性能参数
　　表：2025年全球主要岩心钻机生产企业营业收入及净利润
　　图：2020-2025年黄海机械营业收入及净利润
　　表：2020-2025年黄海机械营业收入（分产品）
　　表：2020-2025年黄海机械营业收入（分区域）
　　表：2020-2025年黄海机械各类产品年生产能力
　　表：2020-2025年黄海机械各类产品产量
　　……
　　表：2025-2031年黄海机械重点钻机项目
　　表：2020-2025年公司前五名客户营业收入及占公司营业收入比例
　　表：2020-2025年公司前五名供应商采购金额及占公司采购金额比例
　　表：张探分公司及主营业务
　　表：张探岩心钻机产品及其性能参数
　　表：无锡探矿机械岩心转机产品性能参数
　　表：北京天和众邦岩心钻机产品性能参数
　　表：衡探岩心转机产品类型及技术参数
　　表：江苏天明岩心钻机技术参数
　　表：陕西核昌岩心钻机产品性能参数
　　表：山东地矿全液压岩心钻机产品性能参数
　　表：2025年中国主要岩心钻机生产企业及其产品
略……

了解《[2025年版中国岩心钻机市场现状调研与发展趋势分析报告](https://www.20087.com/9/25/YanXinZuanJiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html)》，报告编号：1980259，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/9/25/YanXinZuanJiFaZhanQuShiYuCeFenXi.html>

热点：岩心钻机液压动力头设计外文文献、HYDX LF70型号岩心钻机、岩心钻机生产厂家、岩心钻机一天能钻多少米、岩心钻机图片

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！