|  |
| --- |
| [中国硬质合金行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/59/YingZhiHeJinWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.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： | [中国硬质合金行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/59/YingZhiHeJinWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html) |
| 报告编号： | 1850859　　←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/M_NengYuanKuangChan/59/YingZhiHeJinWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.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

　　硬质合金是一种由难熔金属的硬质化合物与粘结金属通过粉末冶金工艺制成的合金材料，因其高硬度、耐磨性和耐热性，在切削工具、模具、矿山工具等领域有着广泛应用。近年来，随着纳米技术、涂层技术的发展，硬质合金的性能得到进一步提升，其应用领域不断拓展，如在航空航天、精密加工等高技术行业中发挥关键作用。然而，硬质合金的制备工艺复杂，成本较高，且对环境有一定影响。  
　　未来，硬质合金的发展将更加注重性能优化和环保制备。新型合金成分的设计、超细/纳米结构的制备，以及表面改性技术的应用，将使硬质合金在保持高强度和硬度的同时，提高韧性，拓宽其在极端条件下的应用范围。同时，绿色制造技术，如利用回收材料、减少有害物质排放，将成为硬质合金行业的发展方向，以实现可持续发展。  
　　《[中国硬质合金行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/59/YingZhiHeJinWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html)》依托多年行业监测数据，结合硬质合金行业现状与未来前景，系统分析了硬质合金市场需求、市场规模、产业链结构、价格机制及细分市场特征。报告对硬质合金市场前景进行了客观评估，预测了硬质合金行业发展趋势，并详细解读了品牌竞争格局、市场集中度及重点企业的运营表现。此外，报告通过SWOT分析识别了硬质合金行业机遇与潜在风险，为投资者和决策者提供了科学、规范的战略建议，助力把握硬质合金行业的投资方向与发展机会。  
  
第一章 2024年中国粉末冶金行业发展形势分析  
　　第一节 2024年中国粉末冶金产业运行概述  
　　　　一、粉末冶金是一个极具发展潜力的重要产业  
　　　　二、粉末冶金在国民经济和国防建设中的作用  
　　　　三、中国粉末冶金行业面临重大发展机遇  
　　第二节 2024年中国粉末冶金行业发展中存在的问题  
　　　　一、中国粉末冶金行业发展与发达国家的差距  
　　　　二、中国粉末冶金行业发展面临的问题  
　　　　三、中国粉末冶金企业面临严峻考验  
　　第三节 2024年中国粉末冶金行业的发展对策  
　　　　一、中国粉末冶金行业的发展建议  
　　　　二、加速中国粉末冶金工业发展的措施  
　　　　三、粉末冶金行业持续发展的对策  
　　　　四、粉末冶金零件企业发展的策略  
  
第二章 2024年中国硬质合金行业发展环境分析  
　　第一节 2024年中国硬质合金行业经济环境分析  
　　　　一、中国GDP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 2024年中国硬质合金行业政策环境分析  
　　　　一、硬质合金国标  
　　　　二、《钨行业准入条件》  
　　　　三、《锡行业准入条件》  
　　　　四、《锑行业准入条件》  
　　第三节 2024年中国硬质合金行业社会环境分析  
　　　　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  
  
第三章 2024年中国硬质合金行业发展现状分析  
　　第一节 2024年中国硬质合金市场发展情况分析  
　　　　一、中国硬质合金工业发展回顾  
　　　　二、硬质合金市场产品流通结构  
　　　　三、国外硬质合金在中国的市场  
　　第二节 2024年中国硬质合金工业现状分析  
　　　　一、硬质合金产能  
　　　　二、硬质合金出口创汇  
　　　　三、品种基本齐全  
　　　　四、装备和工艺技术不断提高  
　　　　五、废硬质合金回收利用成绩显著  
　　第三节 2024年中国硬质合金工业与国际差距分析  
　　　　一、研发投入少，创新能力低  
　　　　二、合金生产与工具生产脱节  
　　　　三、产业经济效益不高  
  
第四章 2024年中国硬质合金工业发展优劣势分析  
　　第一节 2024年中国硬质合金行业发展优势分析  
　　　　一、资源与规模优势  
　　　　二、基础与品种优势  
　　　　三、市场与价格优势  
　　第二节 2024年中国硬质合金行业劣势分析  
　　　　一、工业结构不合理，技术装备水平落后  
　　　　二、产品结构不合理，技术含量与附加值低  
　　　　三、缺乏具有自主知识产权的拳头技术与产品。  
　　　　四、行业综合实力不强  
　　第三节 2024年中国硬质合金行业发展建议分析  
　　　　一、加大硬质合金工业的科技投入  
　　　　二、推行硬质合金生产准入制度  
　　　　三、规范钨品营销中的商贸行为  
  
第五章 2024年中国硬质合金工业动态分析  
　　第一节 2024年中国硬质合金行业市场动态分析  
　　　　一、硬质合金刀具广泛应用带来利润分析  
　　　　二、硬质合金刀出口退税率标准提高  
　　　　三、中国对高品质硬质合金工具需求增加  
　　第二节 2024年中国硬质合金地区动态分析  
　　　　一、新罗区做大硬质合金产业  
　　　　二、江西“十四五”期间大力发展硬质合金  
　　　　三、株洲打造“硬质合金之都”  
　　　　四、靖安硬质合金工具产业基地崛起  
  
第六章 2019-2024年中国粉末冶金制品制造行业数据监测分析  
　　第一节 2019-2024年中国粉末冶金制品制造行业规模分析  
　　　　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 2024年中国粉末冶金制品制造行业结构分析  
　　　　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 2019-2024年中国粉末冶金制品制造行业产值分析  
　　　　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 2019-2024年中国粉末冶金制品制造行业成本费用分析  
　　　　一、销售成本统计  
　　　　二、费用统计  
　　第五节 2019-2024年中国粉末冶金制品制造行业盈利能力分析  
　　　　一、主要盈利指标分析  
　　　　二、主要盈利能力指标分析  
  
第七章 2024年中国硬质合金行业竞争格局分析  
　　第一节 2024年中国硬质合金行业竞争格局分析  
　　　　一、国外著名生产厂家纷纷在中国设厂  
　　　　二、企业间恶性竞争  
　　　　三、国产硬质合金竞争力分析  
　　第二节 2024年中国硬质合金行业竞争力分析  
　　　　一、中低档产品盲目发展  
　　　　二、高档产品发展缓慢  
　　　　三、行业经济效益受到制约  
　　第三节 2024年中国硬质合金行业竞争策略分析  
  
第八章 2024年中国主要硬质合金企业竞争性财务数据分析  
　　第一节 成都成量工具集团有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第二节 宝长年钻探装备（无锡）有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第三节 苏州江钻新锐硬质合金有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第四节 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第五节 沈阳林氏工具制造有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第六节 浙江德威硬质合金制造有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第七节 宝来德硬质合金（无锡）有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第八节 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第九节 汨罗市宇大粉末冶金有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第十节 IMC国际金属切削（大连）有限公司  
　　　　一、企业概况  
　　　　二、企业主要经济指标分析  
　　　　三、企业盈利能力分析  
　　　　四、企业偿债能力分析  
　　　　五、企业运营能力分析  
　　　　六、企业成长能力分析  
　　第十一节 略  
  
第九章 2024年中国硬质合金主要资源现状分析  
　　第一节 2024年中国钨矿床特征分析  
　　　　一、中国钨矿床地质特征  
　　　　二、中国钨矿床成因类型划分  
　　　　三、中国钨矿成矿带划分  
　　第二节 2024年中国钨资源的基本情况分析  
　　　　一、中国钨的生产及钨资源现况  
　　　　二、中国钨的消费及硬质合金生产  
　　　　三、废残硬质合金的回收再生和利用  
　　第三节 中国钨矿业简史分析  
  
第十章 2024年中国硬质合金刀具行业运行情况分析  
　　第一节 2024年中国硬质合金刀具行业发展现状分析  
　　　　一、硬质合金刀具材料的发展  
　　　　二、硬质合金刀具所占比重逐渐增大  
　　　　三、硬质合金涂层刀具的发展  
　　　　四、硬质合金刀具市场竞争激烈  
　　第二节 2024年中国硬质合金刀具行业存在的问题分析  
　　　　一、产品质量意识不强  
　　　　二、售前售后服务不完善  
　　　　三、小作坊生产方式仍占很大比重  
　　　　四、硬质合金刀具结构日益失衡  
　　第三节 2024年中国硬质合金刀具行业投资策略分析  
  
第十一章 2024-2030年中国硬质合金行业趋势预测分析  
　　第一节 2024-2030年中国硬质合金发展方向预测分析  
　　　　一、废硬质合金、废钨回收利用进一步得到重视  
　　　　二、资源渠道将有所增加  
　　　　三、硬质合金工艺技术、装备水平将有新的提高  
　　　　四、硬质合金企业格局继续发生变化  
　　第二节 2024-2030年中国硬质合金市场趋势预测分析  
　　　　一、硬质合金行业现状分析  
　　　　二、硬质合金供给预测分析  
　　　　三、硬质合金竞争格局预测分析  
　　第三节 2024-2030年中国硬质合金行业市场盈利能力预测分析  
  
第十二章 2024-2030年中国硬质合金行业投资机会与投资前景分析  
　　第一节 2024-2030年中国硬质合金行业投资机会分析  
　　　　一、硬质合金行业吸引力分析  
　　　　二、硬质合金行业区域投资潜力分析  
　　第二节 2024-2030年中国硬质合金行业投资前景分析  
　　　　一、市场竞争风险分析  
　　　　二、原材料风险分析  
　　　　三、其它风险分析  
　　第三节 中^智^林^：2024-2030年中国硬质合金行业投资前景研究分析  
  
图表目录  
　　图表 2019-2024年中国GDP总量及增长趋势图  
　　图表 2024年中国三产业增加值结构图  
　　图表 2019-2024年中国CPI、PPI月度走势图  
　　图表 2019-2024年我国城镇居民可支配收入增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国农村居民人均纯收入增长趋势图  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数对比表  
　　图表 2019-2024年中国城乡居民恩格尔系数走势图  
　　图表 2019-2024年中国工业增加值增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国工业增加值分季度增速  
　　图表 2019-2024年我国全社会固定投资额走势图  
　　图表 2019-2024年我国城乡固定资产投资额对比图  
　　图表 2019-2024年我国财政收入支出走势图  
　　图表 2019-2024年人民币兑美元汇率中间价  
　　图表 2019-2024年中国货币供应量统计表 单位：亿元  
　　图表 2024年中国货币供应量月度增速走势图  
　　图表 2019-2024年中国外汇储备走势图  
　　图表 2019-2024年央行利率调整统计表  
　　图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表  
　　图表 2019-2024年中国社会消费品零售总额增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国货物进出口总额走势图  
　　图表 2019-2024年中国货物进口总额和出口总额走势图  
　　图表 2019-2024年中国就业人数走势图  
　　图表 2019-2024年中国城镇就业人数走势图  
　　图表 2019-2024年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图  
　　图表 2019-2024年我国总人口数量增长趋势图  
　　图表 2024年人口数量及其构成  
　　图表 2019-2024年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图  
　　图表 2019-2024年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图  
　　图表 2019-2024年中国城镇化率走势图  
　　图表 2019-2024年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业企业数量增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业亏损企业数量增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业从业人数增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业资产规模增长趋势图  
　　图表 2024年我国粉末冶金制品制造行业不同类型企业数量分布图  
　　图表 2024年我国粉末冶金制品制造行业不同所有制企业数量分布图  
　　图表 2024年我国粉末冶金制品制造行业不同类型企业销售收入分布图  
　　图表 2024年我国粉末冶金制品制造行业不同所有制企业销售收入分布图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业产成品增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业工业销售产值增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业出口交货值增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业销售成本增长趋势图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业费用使用统计图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业主要盈利指标统计图  
　　图表 2019-2024年我国粉末冶金制品制造行业主要盈利指标增长趋势图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司经营收入走势图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司盈利指标走势图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司负债情况图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司负债指标走势图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 成都成量工具集团有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司经营收入走势图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司盈利指标走势图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司负债情况图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司负债指标走势图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 宝长年钻探装备（无锡）有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司经营收入走势图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司盈利指标走势图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司负债情况图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司负债指标走势图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 苏州江钻新锐硬质合金有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司经营收入走势图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司盈利指标走势图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司负债情况图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司负债指标走势图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 泉州市洛江区双阳金刚石工具有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司经营收入走势图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司盈利指标走势图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司负债情况图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司负债指标走势图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 沈阳林氏工具制造有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司经营收入走势图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司盈利指标走势图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司负债情况图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司负债指标走势图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 浙江德威硬质合金制造有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司经营收入走势图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司盈利指标走势图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司负债情况图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司负债指标走势图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 宝来德硬质合金（无锡）有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司经营收入走势图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司盈利指标走势图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司负债情况图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司负债指标走势图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 佛山市顺德区盈通硬质合金有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司经营收入走势图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司盈利指标走势图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司负债情况图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司负债指标走势图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 汨罗市宇大粉末冶金有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司经营收入走势图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司盈利指标走势图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司负债情况图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司负债指标走势图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 IMC国际金属切削（大连）有限公司成长能力指标走势图  
　　图表 2024-2030年中国硬质合金行业现状分析  
　　图表 2024-2030年中国硬质合金供给预测分析  
　　图表 2024-2030年中国硬质合金竞争格局预测分析  
　　图表 2024-2030年中国硬质合金行业市场盈利能力预测分析  
略……

了解《[中国硬质合金行业发展现状分析与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/59/YingZhiHeJinWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html)》，报告编号：1850859，

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

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/59/YingZhiHeJinWeiLaiFaZhanQuShiYuCe.html>

热点：钨钢回收、硬质合金刀具、硬质合金刀片回收多少钱一公斤、硬质合金钻头参数、株洲精工硬质合金有限公司、硬质合金铣刀、硬质合金牌号及性能、硬质合金刀片、哈氏合金

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！