|  |
| --- |
| [中国铬盐行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/3/32/GeYanHangYeQianJingFenXi.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： | [中国铬盐行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/3/32/GeYanHangYeQianJingFenXi.html) |
| 报告编号： | 2187323　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 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/3/32/GeYanHangYeQianJingFenXi.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

　　铬盐因其优异的防腐蚀和着色性能，在皮革鞣制、油漆和金属处理等行业中扮演着重要角色。然而，铬盐生产过程中的环境污染和职业健康风险引起了广泛关注，促使行业转向更环保的生产工艺。同时，全球对重金属污染的管控趋严，对铬盐的使用和排放制定了更为严格的法规。  
　　未来，铬盐行业将更加重视环境友好型产品和技术的开发。绿色铬盐生产技术，如湿法冶金和生物技术，将减少废水和废气的排放。同时，探索铬盐的替代品，如无铬鞣剂，以满足市场对更安全、更环保解决方案的需求，将成为行业发展的新趋势。此外，行业将加强合规性管理，确保生产和使用过程符合国际环保标准。  
　　[中国铬盐行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/3/32/GeYanHangYeQianJingFenXi.html)基于科学的市场调研和数据分析，全面剖析了铬盐行业现状、市场需求及市场规模。铬盐报告探讨了铬盐产业链结构，细分市场的特点，并分析了铬盐市场前景及发展趋势。通过科学预测，揭示了铬盐行业未来的增长潜力。同时，铬盐报告还对重点企业进行了研究，评估了各大品牌在市场竞争中的地位，以及行业集中度的变化。铬盐报告以专业、科学、规范的研究方法，为投资者、企业决策者及银行信贷部门提供了权威的市场情报和决策参考。  
  
第一章 铬盐产业相关概述  
　　第一节 铬基础概述  
　　　　一、铬元素性质  
　　　　二、来源与用途  
　　第二节 铬盐阐述  
　　　　一、铬盐的特点与分类  
　　　　二、铬盐市场应用领域  
　　　　三、铬盐生产技术  
  
第二章 2023-2024年国际市场铬盐运行态势分析  
　　第一节 2023-2024年国际铬盐工业运行环境分析  
　　第二节 2023-2024年国际铬盐市场运行综述  
　　　　一、国际铬盐市场特点  
　　　　二、国际铬盐市场需求结构  
　　　　三、国际铬盐产能分析  
　　　　四、全球铬盐贸易分析  
　　第三节 2023-2024年国际铬盐部分国家运行分析  
　　　　一、欧美  
　　　　二、亚洲  
　　第四节 2018-2030年国际铬盐市场新趋势探析  
  
第三章 2023-2024年中国铬盐产业市场运营环境分析  
　　第一节 国内宏观经济环境分析  
　　　　一、GDP历史变动轨迹分析  
　　　　二、固定资产投资历史变动轨迹分析  
　　　　三、2024年中国宏观经济发展预测分析  
　　第二节 2023-2024年中国铬盐整体行业政策环境分析  
　　　　一、整体行业政策  
　　　　二、进出口贸易政策  
　　　　三、相关产业政策分析  
　　第三节 2023-2024年中国铬盐整体行业社会环境分析  
  
第四章 2023-2024年中国铬盐工业运行态势分析  
　　第一节 2023-2024年中国铬盐工业动态分析  
　　　　一、我国万吨级铬盐清洁生产实现零排放  
　　　　二、铬盐生产新工艺研究  
　　第二节 2023-2024年中国铬盐工业运行总况  
　　　　一、中国有望占据世界铬盐市场垄断地位  
　　　　二、清洁生产要求产业升级  
　　　　三、金融危机铬盐产业的影响  
　　　　四、中国铬盐开发与应用  
　　　　五、我国铬盐工业与世界先进水平差距  
　　第三节 2023-2024年中国铬盐工业热点问题探讨  
  
第五章 2018-2023年中国无机盐制造整体行业数据监测分析  
　　第一节 2018-2023年中国无机盐制造整体行业总体数据分析  
　　　　一、2024年中国无机盐制造整体行业全部企业数据分析  
　　　　……  
　　第二节 2018-2023年中国无机盐制造整体行业不同规模企业数据分析  
　　　　一、2024年中国无机盐制造整体行业不同规模企业数据分析  
　　　　……  
　　第三节 2018-2023年中国无机盐制造整体行业不同所有制企业数据分析  
　　　　一、2024年中国无机盐制造整体行业不同所有制企业数据分析  
　　　　……  
  
第六章 2023-2024年中国铬盐运行形势分析  
　　第一节 2023-2024年中国铬盐工业生产情况  
　　　　一、中国铬盐清洁生产日臻成熟  
　　　　二、铬盐整体行业盲目扩能冲击有限生存空间  
　　　　三、铬盐产能情况  
　　第二节 2023-2024年中国铬盐工业项目进展情况  
　　第三节 2023-2024年中国铬盐市场需求分析  
　　　　一、中国铬盐市场需求结构  
　　　　二、中国铬盐市场需求应用领域  
　　　　　　1、冶金市场  
　　　　　　2、制革市场  
　　　　　　3、颜料市场  
　　　　　　4、制革市场  
　　　　　　5、染料市场  
　　　　　　6、其它市场  
　　第四节 2023-2024年铬盐价格分析  
　　　　一、铬盐价格回升速度较快  
　　　　二、影响价格因素  
  
第七章 2023-2024年中国铬盐主要产品市场深度分析  
　　第一节 重铬酸钠  
　　　　一、基础特性  
　　　　二、制备及工艺  
　　　　三、需求及应用  
　　　　（1）供应状况  
　　　　2014 年，我国铬盐产量（以重铬酸钠计）约32.3 万吨。截至 底，国内铬盐生产企业有 15 家，而产量大于 5 万 t/a 的铬盐企业有 3 家。 鉴于有钙焙烧装置应于 淘汰，铬盐生产企业将进一步缩减。从长期来看，在“大型化、规模化、合理布局”产业政策指导下，行业准入门槛进一步提高，行业内部将通过竞争、并购重组等方式提高产业集中度，在完成清洁生产技术升级后，供应状况将有望改善。  
　　　　（2）需求状况  
　　　　铬盐的需求来源于下游行业的消费情况。铬盐应用于表面处理、颜料、鞣革、医药、染料、新材料、香料、饲料添加剂、催化剂、化肥、陶瓷、木材防腐、石油天然气开采、军工等行业，下游需求情况是决定铬盐产品价格的重要因素之一。根据国际铬发展协会（ICDA）数据报道，国际铬盐需求市场构成情况大致为：鞣革（37%），电镀及塑料酸洗（20%），颜料、染料（10%），其他占 33%。我国的市场需求情况略有不同，表面处理领域需求量较大，其次是颜料、鞣革和其它需求行业。  
　　　　①表面处理领域  
　　表面处理是指在基体材料表面上形成一层与基体的机械、物理和化学性能不同的表层的工艺方法。按工艺特点，表面处理工艺可分为以下几类：  
　　电镀工艺是常用的表面处理手段。电镀加工企业金属镀种有所不同，主要有镀锌、镀镍、镀铜、镀铬、镀锡、镀贵金属等品种。  
　　电镀镀种分布情况  
　　从图中可以看到，镀铬是电镀行业常用镀种之一。铬镀层具有很强的耐腐蚀性和耐磨性，在镀锌、铜时也要用铬盐进行钝化处理。 电镀是我国重要的加工行业，是制造业的基础工艺，其发展水平与制造业的发展密切相关。电镀企业分布较为集中，主要分布在机器制造工业，其次是轻工业、电子工业，其余分布在航空、航天及仪器仪表工业。随着汽车、电子、家用电器、航空、航天工业、建筑工业及相应的装饰工业的发展以及人们对美化生活需求的不断提高， 对电镀产品的装饰性和抗蚀性的需求将明显增加。 预计到 ，我国电镀化学品的市场需求量将达到344 亿元15。随着我国电镀行业的市场发展，铬盐需求仍将具有一定的发展空间。  
　　②颜料领域  
　　铬盐在颜料领域主要用于铬系颜料（无机颜料）的生产，如铅铬黄、钼铬红、防锈颜料等，广泛应用于涂料、塑料、油墨和其他颜料产品，具有着色力高、稳定性好、耐光性强等特点。  
　　我国颜料市场主要包括涂料、染料、油墨和其它颜料产品，其中涂料市场规模较大，涂料产量达到1,271.87万吨。涂料行业是铬系颜料第一大应用行业，随着涂料行业的迅速发展，作为其主要原材料之一的铬系颜料得到了长足的发展。  
　　塑料行业也需要使用无机颜料，并对无机颜料的纯度、着色力及耐热性等方面有较高要求。铬系颜料的优越性能使它在塑料行业的应用更为广泛。铬系颜料在塑料行业中具有很大的市场潜力。  
　　③鞣革领域  
　　动物毛皮需要通过鞣革方法加工成为皮革。铬鞣法是目前世界上最常见的一种皮革鞣制法，铬鞣后的皮革具有手感好、耐热、耐腐等特点。铬盐是铬鞣法中所使用的主要原材料之一。  
　　2012 年，我国轻革产量约 8.5 亿平方米，全行业鞋类产品 （皮鞋、塑料鞋、布鞋、胶鞋等）产量约133 亿双，规模以上皮革服装产量 5,775 万件，毛皮服装产量 444 万件17。随着制革行业的发展，与之相应的铬盐需求也将随之增加。  
　　　　四、市场应用趋势分析  
　　第二节 铬酸酐  
　　　　一、基础特性  
　　　　二、制备及工艺  
　　　　三、需求及应用  
　　　　四、市场应用趋势分析  
　　第三节 其它  
　　　　一、重铬酸钾  
　　　　二、氧化铬绿  
　　　　三、碱式硫酸铬  
　　　　四、含铬颜料  
  
第八章 2023-2024年中国铬盐重点厂商关键性竞争指标分析  
　　第一节 民丰化工（000950）  
　　　　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 新疆联达实业股份有限公司  
　　　　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 云南省陆良和平化工有限公司  
　　　　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 青海省中星化工有限公司  
　　　　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 重庆江南化工有限责任公司  
　　　　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 甘肃祁源化工有限公司  
　　　　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 白银甘藏银晨铬盐化工有限公司  
　　　　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 衡水友谊斯特林化学工业有限公司  
　　　　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 盐城市鞍湖农化厂  
　　　　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 牡丹江市红林化工有限责任公司  
　　　　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  
  
第九章 2023-2024年中国金属铬整体市场发展现状分析  
　　第一节 2023-2024年中国金属铬产业发展特征分析  
　　　　一、中国金属铬产业结构分析  
　　　　二、金属铬整体行业环境污染控制与治理问题分析  
　　第二节 2023-2024年中国金属铬整体行业市场运行分析  
　　　　一、金属铬生产规模分析  
　　　　二、金属铬市场规模分析  
　　　　三、金属铬产品价格分析  
　　第三节 2023-2024年中国金属铬整体行业可持续发展存在的问题  
　　　　一、铬整体行业的结构调整与升级问题  
　　　　二、铬整体行业整体水平分析  
　　　　三、高耗能  
　　　　四、经营运作存在问题  
  
第十章 2018-2030年全球与中国铬盐市场前景展望与趋势预测分析  
　　第一节 2018-2030年全球与中国铬盐市场预测  
　　　　一、铬盐工业趋势分析  
　　　　二、铬盐细分产品趋势分析  
　　第二节 2018-2030年全球与中国铬盐趋势预测  
　　第三节 2018-2030年全球与中国铬盐市场预测分析  
　　　　一、铬盐市场供需预测分析  
　　　　二、铬盐进出口贸易预测分析  
  
第十一章 2018-2030年全球与中国铬盐整体行业投资预测分析  
　　第一节 2018-2030年全球与中国铬盐整体行业投资机会分析  
　　　　一、铬盐区域投资潜力分析  
　　　　二、与产业链相关的投资机会分析  
　　第二节 2018-2030年全球与中国铬盐整体行业投资前景预警  
　　　　一、宏观调控政策风险  
　　　　二、市场竞争风险  
　　　　三、技术风险  
　　　　四、市场运营机制风险  
　　第三节 [中智.林.]专家投资建议  
　　图表 民丰化工主要经济指标走势图  
　　图表 民丰化工经营收入走势图  
　　图表 民丰化工盈利指标走势图  
　　图表 民丰化工负债情况图  
　　图表 民丰化工负债指标走势图  
　　图表 民丰化工运营能力指标走势图  
　　图表 民丰化工成长能力指标走势图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司主要经济指标走势图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司经营收入走势图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司盈利指标走势图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司负债情况图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司负债指标走势图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司运营能力指标走势图  
　　图表 新疆联达实业股份有限公司成长能力指标走势图  
略……

了解《[中国铬盐行业现状调研及发展趋势分析报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/3/32/GeYanHangYeQianJingFenXi.html)》，报告编号：2187323，

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/3/32/GeYanHangYeQianJingFenXi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！