

2023-2029年中国贵金属电 镀化工材料市场研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国贵金属电镀化工材料市场研究与发展趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/08-559070.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

根据世界黄金协会数据，近年世界工业黄金消费量有所下降，2015年世界工业黄金消费量约为330.7吨，其中电子行业黄金消费量为263.3吨。黄金工业消费量主要包括各类镀金材料和半导体键合丝等，其中黄金电镀化工材料占全世界工业黄金消费量三分之二以上。根据世界黄金协会、中国黄金业协会公开数据，并结合行业研究情况，2016年世界金盐（主要为氰化亚金钾）供求量为400吨左右。

2015年全球白银需求量为3万吨左右，其中工业白银消费量占白银消费总量50%以上。目前尚无权威部门对世界白银电镀化工材料做出统计，2016年世界白银电镀化工材料（主要为氰化银钾/氰化银）产销量为5000吨左右，其中，中国白银电镀化工材料产量约800吨，占世界白银电镀化工材料的六分之一左右。

世界范围内，氰化亚金钾、氰化银钾/氰化银的生产主要集中在中国、瑞士、德国、南非、日本等国家。生产企业主要有日本田中贵金属株式会社、瑞士美泰乐科技集团、德国贺利氏控股集团、英国庄信万丰集团、韩国MK电子有限公司等。目前中国氰化亚金钾、氰化银钾/氰化银生产企业有近30家，主要的生产企业包括烟台招金励福贵金属股份有限公司、苏州兴瑞贵金属材料有限公司、江苏苏大特种化学试剂有限公司和深圳富骏材料科技有限公司等。

2012-2016年中国金盐（主要是氰化亚金钾）需求规模由99吨左右增长至118吨，平均增长率为4.6%；2012-2016年中国金盐（主要是氰化亚金钾）供给量由100吨增长至119吨，平均增长率为4.6%。

2012-2016年中国银盐（主要是氰化银钾/氰化银）需求量由660吨增长至800吨，平均增长率为5.1%；2012-2016年中国银盐（主要是氰化银钾/氰化银）供给量由680吨增长至815吨，平均增长率为5.0%，呈现平稳增长态势。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国贵金属电镀化工材料市场研究与发展趋势研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 贵金属电镀化工材料行业界定

第一节 贵金属电镀化工材料行业定义

第二节 贵金属电镀化工材料行业特点分析

第三节 贵金属电镀化工材料行业发展历程

第四节 贵金属电镀化工材料产业链分析

一、产业链模型介绍

二、贵金属电镀化工材料产业链模型分析

第二章 国际贵金属电镀化工材料行业发展态势分析

第一节 国际贵金属电镀化工材料行业总体情况

第二节 贵金属电镀化工材料行业重点市场分析

第三节 国际贵金属电镀化工材料行业发展前景预测

第三章 2022年中国贵金属电镀化工材料行业发展环境分析

第一节 2022年贵金属电镀化工材料行业经济环境分析

第二节 贵金属电镀化工材料行业政策环境分析

一、贵金属电镀化工材料行业相关政策

二、贵金属电镀化工材料行业相关标准

第三节 贵金属电镀化工材料行业技术环境分析

第四章 贵金属电镀化工材料行业技术发展现状及趋势

第一节 当前我国贵金属电镀化工材料技术发展现状

第二节 中外贵金属电镀化工材料技术差距及产生差距的主要原因分析

第三节 提高我国贵金属电镀化工材料技术的对策

第四节 我国贵金属电镀化工材料研发、设计发展趋势

第五章 中国贵金属电镀化工材料行业市场供需状况分析

第一节 中国贵金属电镀化工材料行业市场规模情况

第二节 中国贵金属电镀化工材料行业盈利情况分析

第三节 中国贵金属电镀化工材料行业市场需求状况

一、2018-2022年贵金属电镀化工材料行业市场需求情况

二、贵金属电镀化工材料行业市场需求特点分析

三、2023-2029年贵金属电镀化工材料行业市场需求预测

第四节 中国贵金属电镀化工材料行业市场供给状况

一、2018-2022年贵金属电镀化工材料行业市场供给情况

二、贵金属电镀化工材料行业市场供给特点分析

三、2023-2029年贵金属电镀化工材料行业市场供给预测

第五节 贵金属电镀化工材料行业市场供需平衡状况

第六章 中国贵金属电镀化工材料行业进、出口情况分析

第一节 贵金属电镀化工材料行业出口情况

一、2018-2022年贵金属电镀化工材料行业出口情况

二、2023-2029年贵金属电镀化工材料行业出口情况预测

第二节 贵金属电镀化工材料行业进口情况

一、2018-2022年贵金属电镀化工材料行业进口情况

二、2023-2029年贵金属电镀化工材料行业进口情况预测

第七章 贵金属电镀化工材料行业细分行业研究分析

第一节 金盐市场

一、发展现状

二、发展趋势预测

第二节 银盐市场

一、发展现状

二、发展趋势预测

第八章 中国贵金属电镀化工材料行业重点区域市场分析

第一节 贵金属电镀化工材料行业区域市场分布情况

第二节 华东地区市场分析

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第三节 中南地区市场分析

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第四节 西部地区市场分析

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第九章 中国贵金属电镀化工材料行业产品价格监测

第一节 贵金属电镀化工材料市场价格特征

第二节 当前贵金属电镀化工材料市场价格评述

第三节 影响贵金属电镀化工材料市场价格因素分析

第四节 未来贵金属电镀化工材料市场价格走势预测

第十章 贵金属电镀化工材料行业上、下游市场分析

第一节 贵金属电镀化工材料行业上游

一、行业发展现状

二、行业集中度分析

三、行业发展趋势预测

第二节 贵金属电镀化工材料行业下游

一、关注因素分析

二、需求特点分析

第十一章 2019-2022年贵金属电镀化工材料行业重点企业发展调研（企业自可选）

第一节 日本田中贵金属株式会社

一、企业概述

二、企业产品结构

三、产品销量情况分析

四、企业发展战略

第二节 瑞士美泰乐科技集团

一、企业概述

二、企业产品结构

三、产品销量情况分析

四、企业发展战略

第三节 德国贺利氏控股集团

一、企业概述

二、企业产品结构

三、产品销量情况分析

四、企业发展战略

第四节 烟台招金励福贵金属股份有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、产品销量情况分析

四、企业发展战略

第五节 苏州兴瑞贵金属材料有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、产品销量情况分析

四、企业发展战略

第六节 江苏苏大特种化学试剂有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、产品销量情况分析

四、企业发展战略

第十二章 贵金属电镀化工材料行业风险及对策

第一节 2023-2029年贵金属电镀化工材料行业发展环境分析

第二节 2023-2029年贵金属电镀化工材料行业投资特性分析

一、贵金属电镀化工材料行业进入壁垒

二、贵金属电镀化工材料行业盈利模式

三、贵金属电镀化工材料行业盈利因素

第三节 贵金属电镀化工材料行业“波特五力模型”分析

一、行业内竞争

二、潜在进入者威胁

三、替代品威胁

四、供应商议价能力分析

五、买方侃价能力分析

第四节 2023-2029年贵金属电镀化工材料行业风险及对策

一、市场风险及对策

二、政策风险及对策

三、经营风险及对策

四、同业竞争风险及对策

五、行业其他风险及对策

第十三章 贵金属电镀化工材料行业发展及竞争策略分析

第一节 2023-2029年贵金属电镀化工材料行业发展战略

一、技术开发战略

二、产业战略规划

三、业务组合战略

四、营销战略规划

五、区域战略规划

第二节 2023-2029年贵金属电镀化工材料企业竞争策略分析

一、提高我国贵金属电镀化工材料企业核心竞争力的对策

二、影响贵金属电镀化工材料企业核心竞争力的因素

三、提高贵金属电镀化工材料企业竞争力的策略

第三节 对我国贵金属电镀化工材料品牌的战略思考

一、贵金属电镀化工材料实施品牌战略的意义

二、我国贵金属电镀化工材料企业的品牌战略

三、贵金属电镀化工材料品牌战略管理的策略

第十四章 贵金属电镀化工材料行业发展前景及投资建议

第一节 2023-2029年贵金属电镀化工材料行业市场前景展望

第二节 2023-2029年贵金属电镀化工材料行业融资环境分析

一、企业融资环境概述

二、融资渠道分析

三、企业融资建议

第三节 贵金属电镀化工材料项目投资建议

一、投资环境考察

二、投资方向建议

三、贵金属电镀化工材料项目注意事项

（一）技术应用注意事项

（二）项目投资注意事项

（三）生产开发注意事项

（四）销售注意事项

第四节 贵金属电镀化工材料行业重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

部分图表目录

- 图表：贵金属电镀化工材料产业链结构图
- 图表：贵金属电镀化工材料图片
- 图表：贵金属电镀化工材料产品分类
- 图表：贵金属电镀化工材料产品技术参数
- 图表：2018-2022年国际贵金属电镀化工材料需求量
- 图表：2023-2029年国际贵金属电镀化工材料市场增长率
- 图表：贵金属电镀化工材料主要特性
- 图表：2018-2022年中国贵金属电镀化工材料行业盈利能力
- 图表：2018-2022年中国贵金属电镀化工材料行业市场需求情况
- 图表：2023-2029年中国贵金属电镀化工材料需求预测
- 图表：2018-2022年中国贵金属电镀化工材料产量
- 图表：2023-2029年中国贵金属电镀化工材料供给预测
- 图表：2018-2022年中国贵金属电镀化工材料出口量
- 图表：2023-2029年中国贵金属电镀化工材料出口量预测
- 图表：2018-2022年中国贵金属电镀化工材料进口量
- 图表：2023-2029年中国贵金属电镀化工材料进口量预测
- 图表：贵金属电镀化工材料行业区域市场分布
- 图表：2018-2022年华东地区贵金属电镀化工材料需求量统计
- 图表：2018-2022年中南地区贵金属电镀化工材料需求量
- 图表：2018-2022年西部地区贵金属电镀化工材料需求量统计
- 图表：2018-2022年我国贵金属电镀化工材料价格指数分析
- 图表：中国贵金属电镀化工材料2023-2029年价格指数预测
- 图表：2019-2022年贵金属电镀化工材料重点公司A产销量
- 图表：2019-2022年贵金属电镀化工材料重点公司B产销量
- 图表：2019-2022年贵金属电镀化工材料重点公司C产销量
- 图表：2019-2022年贵金属电镀化工材料重点公司D产销量

图表：2023-2029年中国贵金属电镀化工材料市场规模增长预测

图表：贵金属电镀化工材料行业投资方向预测

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/08-559070.html>