

2022-2028年中国铅锌市场 研究与市场需求预测报告

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

《2022-2028年中国铅锌市场研究与市场需求预测报告》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/R01/R0107/202207/19-496444.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

铅锌是重要的有色金属，在国民经济建设中起到重要作用，应用范围广泛。铅的最大用途是制造铅蓄电池，其需求占比达到70%以上；锌是有色金属消费中仅次于铜和铝的金属，主要用于钢材防腐蚀镀层、合金制造、化工等领域。我国铅锌资源较为丰富，为我国铅锌冶炼行业发展提供了良好基础，铅锌冶炼行业产量逐年攀升。2022年中国进口铅精矿、锌精矿实物量161.2万吨、317.4万吨，同比增长31.7%、17.5%；进口精铅、精锌9.4万吨、60.5万吨，同比下降26.4%、15.4%。2022年中国铅精矿进口量情况分析 产业研究报告网发布的

《2022-2028年中国铅锌市场研究与市场需求预测报告》共十三章。首先介绍了中国铅锌行业市场发展环境、铅锌整体运行态势等，接着分析了中国铅锌行业市场运行的现状，然后介绍了铅锌市场竞争格局。随后，报告对铅锌做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国铅锌行业发展趋势与投资预测。您若想对铅锌产业有个系统的了解或者想投资中国铅锌行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。 报告目录：第一章

2022-2028年我国铅锌工业发展分析第一节 相关数据分析第二节 2022-2028年我国铅锌工业发展基本情况一.产品产量持续增长 我国铅锌资源储量位居第二，但我国铅锌矿山资源呈现大矿少小矿多、富矿少贫矿多、易采矿少难采矿多的特点，绝大多数条件较好的已探明矿点已被开发利用，未开发资源主要为条件较差的矿区，后备资源较为缺乏。同时，我国铅锌开采企业以小型企业为主，资源利用率普遍不足，且对环境危害较大，不利于铅锌冶炼行业长期健康发展。 2022年中国铅、锌精矿产量123.1万吨、280.6万吨，同比下降7.5%、1%。2022年中国铅、580万吨，同比增长14.9%，其中再生铅产量同比增长5.5%；锌产量624万吨，同比增长9.2%。其中再生锌产量同比增长22.9%。2022年中国铅、锌精矿产量情况二.经济效益大幅增加三.进出口贸易连年攀升，但出口贸易减缓四.产业规模和生产能力不断提高五.技术进步明显第三节 2022-2028年我国铅锌工业发展的一些思考一.发展趋势二.面临问题三.发展思考 第二章 我国铅锌行业发展分析第一节 相关数据分析第二节 企业规模结构分析一.规模效益二.企业整合三.冶炼企业规模四.矿山规模五.万吨产能企业六.行业自律第三节 布局分析一.自有原料二.矿产原料三.西部资源第四节 产权结构一.国有及国有控股企业二.铅锌上市公司三.有限责任公司第五节 铅锌总量分析一.市场需求二.地方资源三.产业政策四.小企业 第三章2022-2028年我国再生铅锌所属行业运行分析第一节 相关数据分析第二节 运行特点分析一.产业规模二.技术装备三.产业标准四.节能降耗五.产业链第三节 影响因素分析第四节 下游市场分析第五节 发展问题分析第六节 发展对策分析 第四章 中国铅锌工业综合利用发展分析第一节 相关数据分析

第二节 综合利用意义分析第三节 综合利用现状分析第四节 综合利用问题分析第五节 综合利用对策分析 第五章 铅锌资源分析第一节 相关数据分析第二节 资源现状分析 第六章 中国铅锌资源分析第一节 相关数据分析第二节 资源现状分析一.储量二.大中型矿床三.矿床类型四.铅锌共生五.开采损失六.“大矿小开”第三节 中国铅锌资源勘查找矿潜力分析第四节 地位一.国有矿山二.民营矿山三.地方矿四.锡铁山和会泽铅锌矿五.矿山改制第五节 铅锌需求量预测第六节 贫矿开发问题分析第七节 发展对策及其相关建议一.资源勘查与评价二.总量控制三.外资与民营四.国外资源五.海外铅锌矿第八节 未来5年国内外铅锌资源供需形势的预测一.市场铅锌供求形势可能出现反转二.国内铅锌供需紧张的关系不会出现逆转 第七章 铅锌企业主要财务指标分析第一节 相关数据分析第二节 规模以上铅锌企业一.主营收入二.主营收入利税率三.主营业务收入利润率四.矿山固定资产投资第三节 铅锌矿山采选企业一.企业数量二.主营业务收入三.利润四.主营收入利税率五.资产总额六.固定资产投资第四节 铅锌冶炼企业一.企业数量二.主营业务收入三.实现利润比上年大幅增长四.利税五.资产总量六.固定资产投资 第八章 铅锌企业结构调整研究第一节 铅锌企业的结构形成第二节 铅锌企业发展中存在的问题第三节 铅锌企业结构调整的目标一.适度的企业经济规模二.按现代企业制度的要求改革第四节 铅锌企业结构调整的具体措施一.提高生产集中度，扩大专业化协作二.改善企业结构三.发挥行业协会的协调作用，加强统筹规划四.借鉴国外工业企业的管理经验 第九章 铅锌冶炼企业经营风险分析第一节 经营风险现象分析一.存货风险二.政策风险三.定价方式风险四.资金风险五.资源风险六.期货（点价）风险第二节 风险规避五个要点一.风险规避策略研究二.决策管理运作三.资金与环保四.风险对冲机制五.矿山冶炼加工第三节 环境支持一.政策趋势二.关联企业三.国内铅锌期货交易平台四.银企战略合作 第十章 采矿与冶炼间的利益分配分析第一节 相关数据分析第二节 国内外锌价现状分析第三节 采矿与冶炼间利益分配分析第四节 对策及其相关建议 第十一章 锌冶炼企业能耗分析第一节 相关数据分析第二节 能耗现状分析一.综合能耗水平二.炼锌工艺三.能源消耗分析第三节 相关对策及其建议一.节能装备二.节能工艺三.管理和技术四.内部能源转换第四节 相关建议 第十二章 驰宏锌锗发展分析第一节 相关数据分析第二节 主业发展分析一.产品产量二.经济效益三.冶炼项目四.企业管理五.主要成绩六.老厂改造七.强化管理八.人力资源第三节 发展对策及其相关建议一.生产规模二.管理水平三.经济效益四.科技工作五.发展后劲第四节 企业文化一.株洲冶炼厂二.河南豫光金铅集团锌业有限公司三.云南驰宏锌有限公司曲靖锌厂四.蒙自矿冶有际责任公司铟锌综合冶炼厂五.赤峰红烨锌冶炼有限现任公司（原赤峰冶炼厂）六.西北铅锌冶炼厂七.内蒙古巴彦淖尔紫金有色金属公司锌冶炼厂八.温州冶炼总厂 第十三章 规范铅锌行业投资行为促进产业结构升级第一节 相关数据分析第二节 有色行业运行情况第三节 规范铅锌工业的投资行为第四节 规范投资行为的重要性第五节 促进产业结构升级

第六节主要政策措施

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0107/202207/19-496444.html>