

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.面临的问题三.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>