

2023-2029年中国再生铅市 场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2023-2029年中国再生铅市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/I09165FRMN.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2023-07-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2023-2029年中国再生铅市场分析与投资前景研究报告》介绍了再生铅行业相关概述、中国再生铅产业运行环境、分析了中国再生铅行业的现状、中国再生铅行业竞争格局、对中国再生铅行业做了重点企业经营状况分析及中国再生铅产业发展前景与投资预测。您若想对再生铅产业有个系统的了解或者想投资再生铅行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2023-2029年中国再生铅市场分析与投资前景研究报告》表明：2022年我国铅产量累计值达781.1万吨，期末总额比上年累计增长4%。指标2022年12月2022年11月2022年10月2022年9月2022年8月2022年7月铅产量当期值(万吨)75.671.468.767.263.861.6铅产量累计值(万吨)781.1706.8635.3556.6489.3425.8铅产量同比增长(%) -0.85.67.210.96.26.2铅产量累计增长(%)46.44.74.73.83.6

第一章 2022年中国再生金属产业发展状况透析

第一节 2022年中国再生金属行业发展综述

- 一、世界发达国家再生金属发展回顾
- 二、国内再生有色金属发展呈现上升态势
- 三、中国再生金属发展水平与前景分析

第二节 2022年中国再生有色金属行业发展面临的机遇与挑战

- 一、中国再生资源前景广阔
- 二、中国再生有色金属行业机遇
- 三、中国再生有色金属产业难题
- 四、中国再生金属行业发展挑战

第三节 2022年中国再生有色金属行业发展分析

- 一、再生有色金属优势
- 二、再生有色金属行业发展面临形势
- 三、中国再生有色金属行业发展目标
- 四、再生有色金属行业发展主要任务
- 五、再生有色金属行业发展保障措施

第二章 2022年世界再生铅产业运行分析

第一节 2022年世界再生铅产业发展概述

一、世界再生铅回顾

二、国外再生铅技术发展

三、中外再生铅生产差距分析

第二节 2022年世界再生铅主要国家分析

一、美国再生铅产业分析

（一）美国再生铅产量分析

（二）美国再生铅产业特点

二、日本再生铅回收力度分析

三、发达国家铅蓄电池回收情况

第三章 2022年中国再生铅产业运行环境分析

第一节 2022年中国经济环境分析

一、2022年中国GDP增长情况分析

二、2022年工业经济发展形势分析

三、2022年社会固定资产投资分析

四、2022年全社会消费品零售总额

五、2022年城乡居民收入增长分析

第二节 2022年中国再生铅产业政策分析

一、再生资源回收管理办法

二、中国再生铅主要产业政策

三、再生铅行业准入条件提高

四、再生铅行业优惠政策分析

第三节 2022年中国再生铅产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、科技环境分析

五、生态环境分析

六、中国城镇化率

第四节 2022年有色金属工业发展分析

第四章 2022年中国再生铅产业运行现状透析

第一节 2022年中国铅供需情况分析

一、中国铅矿产量情况

二、2022年铅价走势分析

三、铅需求情况分析

（一）精铅消费量分析

（二）铅消费结构分析

第二节 2022年中国再生铅产业发展分析

一、中国再生铅产量统计分析

二、再生铅行业产能利用情况

第三节 2022年主要地区再生铅产业发展概况

一、国内再生铅企废电瓶处理率调研

二、华中地区再生铅企废电瓶价格调研

三、华东地区再生铅行业现状调研

（一）安徽省再生铅行业发展综述

（二）安徽界首再生铅产业规模

（三）安徽山东地区再生铅行业现状调查

四、江苏省再生铅行业现状调查

第四节 2022年中国再生铅产业发展面临的挑战及对策

一、国内再生铅业发展存在的主要问题

二、我国再生铅产业发展面临的挑战

三、中国再生铅行业发展的建议

四、“十四五”期间再生铅产业发展目标和基本原则

第五章 2022年中国再生铅产业市场现状分析

第一节 2022年中国再生铅产业市场发展概述

一、再生铅铅蓄电池产业整合加快

二、再生铅行业向园区化发展

三、豫光金铅模式分析

第二节 2018-2022年中国铅矿砂及其精矿所属行业进出口数据监测分析

一、铅矿砂及其精矿进出口数量分析

二、铅矿砂及其精矿进出口金额分析

三、铅矿砂及其精矿进出口国家及地区分析

第三节中国再生铅产业项目分析

第四节 2022年中国再生铅价格行情统计

一、再生铅原料价格统计

（一）起动型汽车电池价格

（二）废电瓶价格指数

二、再生铅产品价格统计

（一）再生精铅价格

（二）再生铅价格

（三）1#铅锭价格

（四）主要品牌铅锭价格

第六章 中国铅产量数据统计分析

第一节 中国铅产量数据分析

一、铅产量数据分析

二、铅重点省市数据分析

第二节 中国铅产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业数据监测分析

第一节 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业发展分析

一、2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业发展概况

二、2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业发展概况

第二节 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

三、销售规模增长分析

四、利润规模增长分析

第三节 2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、资产规模结构分析

三、销售规模结构分析

四、利润规模结构分析

第四节2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

第五节2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、主要费用分析

第六节2018-2022年中国金属废料和碎屑加工处理所属行业运营效益分析

一、行业盈利能力分析

二、行业的毛利率分析

三、行业运营能力分析

四、行业偿债能力分析

第八章 中国铅蓄电池产业现状分析

第一节 中国铅蓄电池概述

一、铅蓄电池特点

二、二次电池市场结构

三、铅蓄电池应用领域

第二节 中国铅蓄电池生产情况

一、2022年中国铅蓄电池产量

二、2022年中国铅蓄电池产能

（一）总体产能情况

（二）行业在建产能统计

（三）行业开工率统计

三、2022年中国铅蓄电池企业数量

第三节 中国铅蓄电池回收状况分析

第四节 中国铅蓄电池下游行业发展

一、2022年中国汽车产销情况分析

二、2022年中国民用汽车保有量

三、2022年中国电动自行车产量

第九章 2022年中国再生铅产业市场竞争格局分析

第一节 2022年中国再生铅产业竞争现状分析

一、再生铅技术竞争分析

二、再生铅价格竞争分析

第二节 2022年中国再生铅产业集中度分析

一、再生铅市场集中度分析

二、再生铅企业集中度分析

第三节 铅蓄电池企业涉足再生铅

第十章 中国再生铅企业竞争性数据分析

第一节 河南豫光金铅股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第二节 宁波松江蓄电池有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第三节 山东富隆铅业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第四节 天津东邦铅资源再生有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第五节 河北松赫再生资源股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第六节 上海飞轮有色冶炼厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第十一章 2023-2029年中国再生铅产业发展趋势分析

第一节 2023-2029年中国再生铅产业前景分析

一、中国再生铅前景广阔

二、技术与设备升级加快

三、铅酸蓄电池回收利用率提升

第二节 2023-2029年中国再生铅产业市场预测分析

一、再生铅供给预测分析

二、废铅回收量预测分析

三、铅酸蓄电池需求分析

第十二章 2023-2029年中国再生铅产业投资机会与风险分析

第一节 2023-2029年中国再生铅产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、行业发展形势分析

第二节 2023-2029年中国再生铅产业趋势预测分析

第三节 2023-2029年中国再生铅产业投资前景分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、环境保护风险

第四节 2023-2029年中国再生铅产业投资机会分析

部分图表目录：

图表 1 西方发达国家再生金属利用情况

图表 2 德国、日本循环经济模式对比

图表 3 2022年国内生产总值构成及增长速度统计

图表 4 2018-2022年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 5 2022年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图

图表 6 2022年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速

图表 7 2018-2022年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 8 2018-2022年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 9 2018-2022年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 10 2018-2022年农村居民人均纯收入及增长趋势图

图表 11 2018-2022年中国主要再生铅行业规范列表

图表 12 再生铅及铅锌行业准入条件

图表 13 2018-2022年中国人口数量及增长率变化趋势图

图表 14 2022年中国人口数量及其构成情况统计

图表 15 2022年末中国各年龄段人口比重

图表 16 2018-2022年中国各级各类学校招生人数统计

图表 17 2018-2022年中国城镇化率变化趋势图

图表 18 2018-2022年我国十种有色金属产量变化趋势图

图表 19 2018-2022年中国铅矿产产量情况

图表 20 2018-2022年中国铅精矿产量统计

图表 22 2018-2022年LME铅现货价格走势

图表 22 2022年长江铅现货价格走势

图表 23 2018-2022年中国精铅消费量情况统计

图表 24 中国铅消费结构图

图表 25 2018-2022年中国再生铅产量变化趋势图

图表 26 2022年铅(含再生铅)冶炼淘汰落后产能企业名单

图表 27 第一批符合环保法律法规要求的铅蓄电池和再生铅企业名单

图表 28 再生铅之豫光金铅模式

图表 29 2018-2022年中国铅矿砂及其精矿进出口数量统计

图表 30 2018-2022年中国铅矿砂及其精矿进出口金额统计

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/I09165FRMN.html>