

2021-2027年中国废铅行业 深度研究与行业前景预测报告

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

《2021-2027年中国废铅行业深度研究与行业前景预测报告》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/R13/R1302/202012/22-378164.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

2017年，我国废钢铁、废有色金属、废塑料、废纸、废旧纺织品五大类别的再生资源进口总量3620.9万吨，同比下降9.9%。其中降幅最大的是废塑料，同比下降20.7%。废旧纺织品进口量与2016年相比，减少6.2%。再生资源进口量下降主要是由于《禁止洋垃圾入境推进固体废物进口管理制度改革实施方案》等一系列政策对行业产生的影响逐渐显现。2013-2017年我国主要再生资源类别回收价值表（单位：亿元） 中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国废铅行业深度研究与行业前景预测报告》共十三章。首先介绍了中国废铅行业市场发展环境、废铅整体运行态势等，接着分析了中国废铅行业市场运行的现状，然后介绍了废铅市场竞争格局。随后，报告对废铅做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国废铅行业发展趋势与投资预测。您若想对废铅产业有个系统的了解或者想投资中国废铅行业，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：

第一部分行业发展现状

第一章废铅行业发展综述

第一节废铅相关概述

一、废铅定义

二、废铅的特点

三、废铅回收的意义

第二节废铅再生产概述

一、废铅回收方式

二、中国废铅回收技术发展状况

第二章全球废铅所属行业发展分析

第一节全球废铅行业发展轨迹综述

一、全球废铅行业发展历程

二、全球废铅行业发展面临的问题

三、全球废铅行业技术发展现状及趋势

第二节美国废旧铅酸蓄电池回收管理经验借鉴

- 一、美国电池收集、处理和处置相关管理规定
- 二、美国废铅酸蓄电池回收有关机制及经验借鉴
 - 1、鼓励消费者、销售者和生产者参与回收
 - 2、建立多种收集、运送及重新利用方案

第三章中国废铅行业发展环境分析

第一节中国经济环境分析

- 一、宏观经济
- 二、工业形势
- 三、固定资产投资
- 四、居民消费水平分析

第二节中国废铅行业发展政策环境分析

- 一、《重金属污染综合防治“十三五”规划》解读
- 二、《废电池污染防治技术政策》解读
- 三、《再生铅行业准入条件》解读

第四章中国废铅所属行业现状及铅回收技术研究进展

第一节废铅的来源与性质

- 一、废铅蓄电池
- 二、立德粉浸出渣
- 三、铅阳极泥
- 四、铜转炉烟灰矿渣
- 五、钢厂电弧炉烟灰
- 六、选矿尾矿
- 七、锌厂废渣

第二节废铅对环境的污染

- 一、占用土地资源
- 二、大气污染问题
- 三、水体污染问题
- 四、污染土壤，破坏生态环境

第三节铅回收技术

- 一、浮选
- 二、火法回收
- 三、湿法回收技术

第二部分所属行业深度分析

第五章废铅市场供需调查分析

第一节中国废铅市场供给分析

- 一、2014-2019年废铅的来源供应结构
- 二、2014-2019年废铅的来源供应数量
- 三、2021-2027年废铅的来源供应数量预测

第二节中国废铅市场需求分析

- 一、2014-2019年废铅的需求结构
- 二、2014-2019年废铅的需求数量 2016年我国废铅回收量为168万吨，2017年我国废铅回收量增长至209万吨。预计2019年增长至237万吨。2013-2018年我国废铅回收量走势
- 三、2021-2027年废铅的需求数量预测

第六章废铅行业市场规模分析

第一节2014-2019年中国废铅市场规模分析

- 一、2014-2019年原铅市场规模
- 二、2014-2019年铅蓄电池市场规模
- 二、2014-2019年废铅市场规模

第二节2014-2019年中国废铅重点省市市场规模分析

- 一、2014-2019年河北省废铅市场规模分析
- 二、2014-2019年山东省废铅市场规模分析
- 三、2014-2019年湖北省废铅市场规模分析
- 四、2014-2019年河南省废铅市场规模分析
- 五、2014-2019年安徽省废铅市场规模分析
- 六、2014-2019年江苏省废铅市场规模分析
- 七、2014-2019年上海市废铅市场规模分析

第三节2021-2027年中国废铅市场规模预测

第七章废铅所属行业整体评价

第一节中国废铅蓄电池回收管理存在的问题

- 一、回收渠道分散无序，合法企业竞争不利
- 二、处理技术良莠不齐，污染能耗不容乐观
- 三、法规机制不够健全，回收利用缺乏保障

第二节中国废铅行业盈利能力分析

- 一、2014-2019年中国废铅行业销售毛利润额
- 二、2014-2019年中国废铅行业销售毛利率
- 三、2021-2027年中国废铅行业销售毛利润额预测
- 四、2021-2027年中国废铅行业销售毛利率预测

第三节中国废铅行业偿债能力分析

- 一、2014-2019年中国废铅行业资产负债率
- 二、2021-2027年中国废铅行业资产负债率预测

第三部分行业竞争分析

第八章废铅行业竞争格局分析

第一节废铅行业历史竞争格局概况

- 一、废铅行业集中度分析
- 二、废铅行业竞争程度分析

第二节中国废铅行业结构分析

- 一、行业的省份分布概况
- 二、行业销售集中度分析
- 三、行业利润集中度分析
- 四、行业规模集中度分析

第三节中国废铅产业竞争状况

- 一、我国废铅行业品类竞争现状
- 二、我国废铅企业的竞争力分析

第四节废铅行业竞争格局分析

- 一、2019年国内外废铅竞争分析
- 二、2019年我国废铅市场竞争分析
- 三、2019年我国废铅市场集中度分析
- 四、2019年国内主要废铅企业动向

第九章废铅行业领先企业经营形势分析

第一节深圳市格林美高新技术股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营分析
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业战略分析

第二节风帆股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营分析
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业战略分析

第三节中国金属再生资源（控股）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营分析
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业战略分析

第四节江苏新春兴再生资源有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营分析
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业战略分析

第五节河南豫光金铅集团有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营分析
- 三、企业竞争力分析
- 四、企业战略分析

第四部分行业前景预测

第十章废铅行业发展趋势分析

第一节2021-2027年中国铅行业市场趋势分析

- 一、2014-2019年中国铅行业发展趋势总结

二、2021-2027年中国铅行业市场发展预测

第二节2021-2027年中国废铅行业市场趋势分析

一、2014-2019年中国废铅行业发展趋势总结

二、2021-2027年中国废铅行业市场发展方向分析

三、2021-2027年国际环境对行业的影响

第三节2021-2027年废铅产业发展趋势分析

一、2021-2027年废铅产业政策趋向

二、2021-2027年废铅技术革新趋势

三、2021-2027年废铅价格走势分析

第四节对废铅蓄电池回收管理几点建议

一、完善政策法规，规范回收行为

二、革新处理技术，淘汰落后工艺

三、加大财税支持，营造公平环境

四、促进规模发展，试点示范推广

第十一章废铅行业发展预测

第一节2021-2027年国际废铅市场预测

一、2021-2027年全球废铅行业产值预测

二、2021-2027年全球废铅市场需求前景

三、2021-2027年全球废铅市场价格预测

第二节2021-2027年国内废铅市场预测

一、2021-2027年国内废铅行业产能预测

二、2021-2027年国内废铅行业产量预测

三、2021-2027年国内废铅市场需求前景

四、2021-2027年国内废铅市场价格预测

五、2021-2027年国内废铅行业集中度预测

第五部分投资战略研究

第十二章废铅企业投资潜力与价值分析

第一节2014-2019年废铅行业投资情况分析

一、2014-2019年总体投资及结构

二、2014-2019年投资规模情况

三、2014-2019年投资增速情况

第二节2021-2027年废铅企业投资环境分析

一、2021-2027年政策环境分析预测

二、2021-2027年经济环境分析预测

三、2021-2027年市场环境分析预测

第十三章废铅行业投资机会与风险预测

第一节废铅行业投资效益分析

一、2014-2019年废铅行业投资状况分析

二、2021-2027年废铅行业投资效益分析

三、2021-2027年废铅行业投资趋势预测

四、2021-2027年废铅行业的投资方向

五、2021-2027年废铅行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第二节影响废铅行业发展的主要因素

一、2014-2019年影响废铅行业运行的有利因素

二、2014-2019年影响废铅行业运行的稳定因素

三、2014-2019年影响废铅行业运行的不利因素

四、2014-2019年我国废铅行业发展面临的挑战

五、2014-2019年我国废铅行业发展面临的机遇

第三节废铅行业投资风险预警

一、2021-2027年废铅行业市场风险预测

二、2021-2027年废铅行业政策风险预测

三、2021-2027年废铅行业经营风险预测

四、2021-2027年废铅行业技术风险预测

五、2021-2027年废铅行业竞争风险预测

六、2021-2027年废铅行业其他风险预测

七、风险控制分析

第四节废铅行业投资战略研究

一、2021-2027年医药行业投资战略

二、投资战略分析建议

图表目录：

图表：2014-2019年规模以上工业增加值增速

图表：2014-2019年中国GDP及增长率

图表：2014-2019年中国人均GDP及增长率

图表：2019年固定资产投资到位资金情况

图表：2014-2019年中国固定资产投资及增长

图表：2014-2019年世界废铅产量及其增速走势图

图表：2014-2019年我国废铅行业市场规模及增速

图表：2021-2027年世界废铅需求量及其增速预测

图表：2021-2027年废铅行业销售收入及增速走势

图表：2021-2027年废铅行业产量及其增速走势预测

图表：2021-2027年废铅行业投资额情况预测

图表：2019年我国废铅重点区域分布

图表：2021-2027年我国废铅需求量预测

图表：2021-2027年我国废铅行业企业集中度预测

图表：2021-2027年我国废铅行业市场规模预测

图表：2014-2019年我国废铅行业区域竞争格局

图表：2021-2027年我国废铅行业产量及增速预测

图表：2021-2027年我国废铅行业投资预测

图表：2021-2027年我国废铅市场需求预测

图表：2021-2027年我国废铅行业盈利能力指标预测

图表：2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司主营构成分析

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司成长能力指标

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利能力指标

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司盈利质量指标

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司运营能力指标

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司财务风险指标

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司资产负债表

图表：2014-2019年深圳市格林美高新技术股份有限公司利润表

图表：2019年风帆股份有限公司主营构成分析

图表：2014-2019年风帆股份有限公司成长能力指标

图表：2014-2019年风帆股份有限公司盈利能力指标

图表：2014-2019年风帆股份有限公司盈利质量指标

图表：2014-2019年风帆股份有限公司运营能力指标

图表：2014-2019年风帆股份有限公司财务风险指标

图表：2014-2019年风帆股份有限公司资产负债表

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1302/202012/22-378164.html>