

# 2019-2025年中国再生铅行业市场专项调研及投资 前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国再生铅行业市场专项调研及投资前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201902/714144.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

铅行业政策不断加强，促进产业转型升级。铅冶炼污染一直是铅行业的环保难题，冶炼过程中含有铅逸出物会对生产环境和大气造成污染。铅行业工艺设备落后，布点分散的现象严重；再生铅行业普遍处于规模小、耗能高、污染重、回收率低的状态，铅行业的强化治理迫在眉睫。2011年起，国家陆续出台了一系列铅产业政策及相关配套措施，从发展规划、行业准入到污染防治各方面引导产业健康发展。

智研咨询发布的《2019-2025年中国再生铅行业市场专项调研及投资前景分析报告》共十五章。首先介绍了中国再生铅行业的概念，接着分析了中国再生铅行业发展环境，然后对中国再生铅行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国再生铅行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国再生铅行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 行业发展概述

#### 第一章 再生铅概述

##### 第一节 铅产品概述

###### 一、产品定义

###### 二、主要用途

###### 三、铅的污染

##### 第二节 国内铅锌生产基地

###### 一、东北铅锌生产基地

###### 二、湖南铅锌生产基地

###### 三、两广铅锌生产基地

###### 四、滇川铅锌生产基地

###### 五、西北铅锌生产基地

###### 六、其他铅锌生产基地

### 第二章 再生铅发展环境及政策分析

#### 第一节 宏观经济环境分析

##### 一、2017年中国宏观经济发展分析

##### 二、2017年中国工业经济运行分析

##### 三、2018年中国的经济与政策展望

## 第二节 社会发展环境分析

一、“十二五”期间我国社会环境分析

二、2016-2018年我国居民消费分析

三、2016-2018年我国居民生活水平

## 第三节 行业相关政策、法规、标准

一、再生铅行业政策分析

二、再生资源回收管理办法

三、中华人民共和国固体废物污染环境防治法

四、废电池污染防治技术政策

五、2018年再生铅行业相关政策

六、再生有色金属行业准入条件即将出台

## 第二部分 行业发展现状

### 第三章 再生铅行业发展现状

#### 第一节 中国再生铅工业发展现状

一、中国再生铅工业概述

二、中国再生铅产业现状

三、中国的废铅资源状况

四、再生铅技术设备分析

#### 第二节 中国再生铅行业发展分析

一、再生资源的开发利用现状

二、国外再生铅行业发展分析

三、国内再生铅行业发展分析

四、中国铅产业发展现状分析

#### 第三节 有色金属再生产业分析

一、我国有色金属再生利用规模

二、我国再生金属资源状况分析

三、有色金属再生利用大有潜力

四、我国再生铅产业的发展状况

## 第四章 再生铅产品生产工艺及技术趋势研究

### 第一节 再生铅主要生产工艺

一、废铅蓄电池的预处理

二、再生铅熔炼工艺

### 第二节 再生铅熔炼环保技术

一、废气控制技术

二、废水控制技术

### 三、固废控制技术

#### 第三节 再生铅行业技术发展趋势

### 第五章 再生铅产品供需形势分析

#### 第一节 市场供需分析

##### 一、2018年全球市场供需分析

##### 二、2019年全球市场供需平衡预测

#### 第二节 下游市场需求分析

##### 一、铅需求特征分析

##### 二、汽车销量上升对铅的需求分析

##### 三、铅酸电池高速增长拉动铅需求

### 第六章 中国再生铅生产现状分析

#### 第一节 中国再生铅生产现状分析

##### 一、再生铅产量现状分析

##### 二、十三五末再生铅产量预测

##### 三、2018年再生有色金属产量预测

#### 第二节 中国铅产品生产现状分析

##### 一、2016年我国铅产量分析

##### 二、2017年我国铅产量分析

##### 三、2018年我国铅产量分析

#### 第三节 2019-2025年铅行业落后产能淘汰分析

##### 一、关停不符合环保要求企业

##### 二、铅价受影响分析

##### 三、加速淘汰落后产能

##### 四、2019-2025年铅行业生产趋势

### 第七章 再生铅国内产品价格走势及影响因素分析

#### 第一节 2016-2018年再生铅价格走势及影响因素

##### 一、2017年再生铅价格走势及影响因素

##### 二、2018年再生铅价格走势及影响因素

#### 第二节 2016-2018年铅价走势分析

##### 一、2017年铅价格行情回顾

##### 二、2018年铅价格行情预测

#### 第三节 2018年1季度国内外铅市场综述

##### 一、2018年1季度欧洲市场分析

##### 二、2018年1季度美国市场分析

##### 三、2018年1季度国内市场分析

#### 四、2018年国内外市场价格预测

### 第八章 再生铅进出口市场分析

#### 第一节 2016-2018年中国铅废碎料进口分析

##### 一、2016-2018年我国铅废碎料进出口金额

##### 二、2016-2018年我国铅废碎料进出口数量

#### 第二节 2016-2018年中国铅及其制品进出口分析

##### 一、2016-2018年我国铅及其制品进出口

##### 二、2016-2018年我国铅及其制品进口

##### 三、2016-2018年我国铅及其制品出口

#### 第三节 2017年中国铅进出口分项数据

##### 一、2017年精炼铅出口数据统计

##### 二、2017年精炼铅进口数据统计

##### 三、2017年铅矿砂进口数据统计

### 第三部分关联产业发展分析

## 第九章 电池行业经济运行分析

### 第一节 电池行业产业链分析

#### 一、我国电池材料产业链现状

#### 二、电池新材料领域进行产业链整合

#### 三、我国铅酸蓄电池行业发展形势分析

#### 四、我国将加强对废铅酸蓄电池的回收及再生管理

### 第二节 我国电池行业经济运行分析

#### 一、电池行业发展现状分析

#### 二、2016年电池行业经济运行分析

#### 三、2017年电池行业经济运行分析

#### 四、2016-2018年电池行业进出口分析

### 第三节 电池行业主要产品产量分析

#### 一、2016-2018年原电池产量分析

#### 二、2016-2018年铅酸蓄电池产量分析

#### 三、2016-2018年碱性蓄电池产量分析

#### 四、2016-2018年锂离子电池产量分析

## 第十章 有色金属行业运行分析

### 第一节 我国有色金属生产分析

#### 一、2016年中国有色金属产量分析

#### 二、2017年中国有色金属产量分析

#### 三、2018年有色金属产量分析

## 第二节 有色金属行业运行分析

- 一、2017年有色金属工业运行分析
- 二、2017年有色金属行业运行特点
- 三、2018年有色金属行业运行形势

## 第三节 有色金属行业供需分析

- 一、2018年有色金属行业需求分析
- 二、2018年有色金属下游需求增长分析
- 三、2018年有色金属价格走势及需求分析
- 四、2018年中国有色金属矿产资源供需分析

## 第十一章 废弃资源回收加工业运行分析

### 第一节 废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析

- 一、2016年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析
- 二、2017年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析
- 三、2018年废弃资源和废旧材料回收加工业运行分析

### 第二节 2016-2018年废弃资源回收加工行业分析

- 一、废旧物资回收市场主体及回收方式分析
- 二、中国废弃资源回收加工行业发展回顾
- 三、中国再生资源产业发展现状
- 四、我国再生资源产业绩效与问题
- 五、全国系统再生资源行业进入新发展阶段

### 第三节 废金属产业运行形势分析

- 一、2017年国际废金属行业分析
- 二、2017年中国废金属行业分析
- 三、2017年重点地区废金属市场分析
- 四、废金属回收加工业发展中存在的问题
- 五、废旧金属再生利用对策分析
- 六、中小企业发展战略分析

## 第四部分 行业竞争格局

### 第十二章 再生铅行业市场竞争格局分析

#### 第一节 再生铅行业竞争结构分析

- 一、行业内现有企业的竞争
- 二、新进入者的威胁
- 三、替代品的威胁
- 四、供应商的讨价还价能力
- 五、购买者的讨价还价能力

## 第二节 再生铅市场竞争分析

- 一、中国再生铅产业格局分析
- 二、中国再生铅市场竞争分析
- 三、中国再生铅产业区域格局
- 四、再生铅市场整合趋势分析

## 第十三章 再生铅国内重点生产厂家分析

### 第一节 江苏春兴合金(集团)有限公司

- 一、企业概况
- 二、技术研发
- 三、企业发展

### 第二节 湖北金洋冶金股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、再生铅产能
- 三、2016-2018年经营状况

### 第三节 河南豫光金铅股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、2016-2018年财务分析
- 三、2016-2018年经营状况

### 第四节 天能动力国际有限公司

- 一、企业概况
- 二、2018年经营状况
- 三、2018年再生铅业务投资

### 第五节 华鑫铅业集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、2016-2018年经营状况
- 三、再生铅业务发展分析

## 第五部分 投资及规划建议

## 第十四章 2019-2025年再生铅行业发展趋势及投资分析

### 第一节 2019-2025年行业投资机会分析

- 一、再生资源法律体系和废物法律体系分析
- 二、我国废旧产品回收利用标准体系分析
- 三、未来投资机会分析

### 第二节 再生铅产业集团化规范化清洁化趋势分析

- 一、再生铅回收现状分析
- 二、再生铅回收技术现状

### 三、再生铅回收监管趋势

#### 第三节 2019-2025年再生铅发展方向分析

一、制定适宜再生铅工业发展的政策

二、严格审批和控制建设再生铅厂

三、新技术的研发及推广

四、传统工艺的改造

五、环境将得到改善

六、再生铅工业的整合

#### 第十五章 观点与结论 (ZY LII)

##### 第一节 我国再生铅产业现状及发展建议

一、我国再生铅产业发展现状

二、我国再生铅产业发展建议

##### 第二节 “十三五”我国再生铅产业发展规划

一、“十三五”再生铅产业发展情况

二、“十三五”再生铅产业发展规划

##### 第三节 “十三五”再生铅产业主要工作和重点领域

一、加强行业准入管理

二、加大技术改造及创新投入

三、加快回收利用体系建设

四、抓紧实施重点示范项目

五、加快淘汰落后产能

六、加强环保监管和治理

七、鼓励企业实施兼并重组

八、加大对中小再生有色金属企业扶持力度 (ZY LII)

九、严格执行危险废物经营许可制度

十、完善产业发展政策

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201902/714144.html>