

# 2023-2027年 中国铅产业链报告

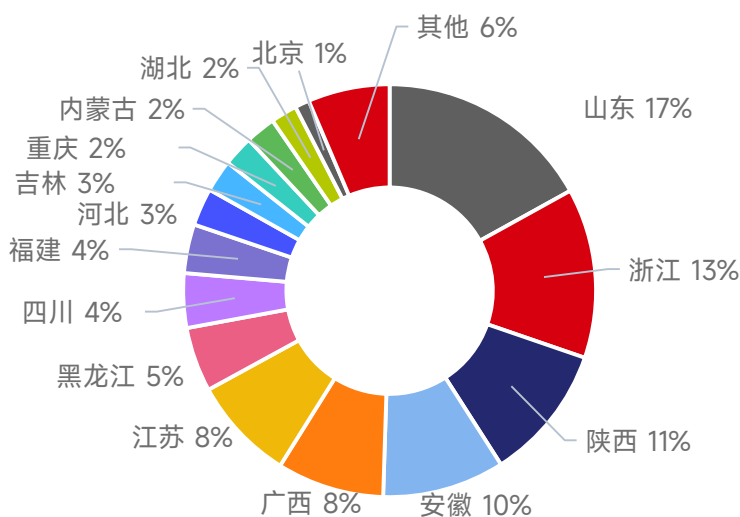


# 市场热点

## 2023年废铅蓄电池供应瓶颈出现，何时破局？

在政策推动与产业自身发展下，近十年来，我国再生铅行业规模急剧扩大，2023年再生铅产能将达到千万吨级别，废铅蓄电池的年收集能力超过1600万吨，对废铅蓄电池等废料的利用也进一步提升。但我们需要注意到每年铅蓄电池的报废量相对有限，再生铅产能严重过剩，废料供需错配的矛盾激化，推动废铅蓄电池价格持续走高。未来国内废铅蓄电池供应情况如何，供应紧张格局何时破局？

### SMM数据：中国废铅蓄电池收集能力



### 再生精铅价格VS废电瓶价格



# 数据包目录

数据大类	数据明细	数据来源
1 社会库存和铅平衡	2008-2027年E中国精铅供需平衡及预测	SMM
	2008-2023年每日LME铅库存及注销仓单	LME
	2008-2023年中国铅锭（五地）社会库存	SMM
	2008-2022年中国铅矿储量分布	国土资源部、SMM
	2008-2015年全球铅矿储量分布	SMM、USGS
2 铅精矿原料	2008-2023年全球铅精矿分国别产量	ILZSG、SMM
	2008-2023年中国月度铅精矿产量	国家统计局、SMM
	2008-2023年中国铅精矿产量及主要十省份月产量	国家统计局、SMM
	SMM价格：2008-2023年中国月度国产铅精矿加工费	SMM
	2008-2023年中国月度进口铅精矿量	海关
	2010-2023年中国前十五企业进口铅精矿量	海关、SMM
	2010-2023年中国分报关口岸进口铅精矿量	海关、SMM
	2010-2023年中国分国别进口铅精矿量	海关、SMM
	SMM价格：2008-2023年中国进口铅精矿月度加工费	SMM
	2016-2023年中国进口铅精矿盈亏平衡	SMM
	SMM统计2013-2025年全球主要铅精矿闭坑新建扩建企业统计	SMM
	2020-2025年国内铅精矿新增扩建情况一览	SMM
	SMM统计2012-2023年国产铅精矿同进口铅精矿价格对比	SMM
	2007、2011、2015、2020年铅锌行业行业准入对比（矿部分）	SMM
	2002-2023年铅锌矿进出口税率对比	SMM
	SMM统计：国内主要地区铅精矿加工费	SMM
	SMM统计：连云港铅精矿库存	SMM
3 精铅	2008-2023年全球精铅分国别产量	ILZSG
	2008-2023年全球精铅分国别消费量	ILZSG
	2008-2023年中国月度精铅产量	中国有色金属工业协会
	2008-2023年中国精铅主要供应十省份产量	中国有色金属工业协会
	2008-2023年中国月度进口精铅量	海关
	2008-2023年中国月度出口精铅量	海关
	2017-2023年中国铅锭进口盈亏平衡	SMM

# 数据包目录

数据大类	数据明细	数据来源	
3.1 原生铅	SMM价格：2008-2023年每日SMM1#铅价格	SMM	
	2008-2023年中国原生铅产能	SMM	
	2014-2023年中国原生铅产量	SMM	
	2008-2023年中国矿产铅产量	中国有色金属工业协会	
	2012-2023年中国前十名原生铅冶炼企业铅锭产量	SMM	
	SMM独家：2010-2023年月度原生铅企业开工率调研	SMM	
	SMM独家：2020-2023年中国原生铅企业生产成本及利润	SMM	
	SMM独家：2023年原生铅冶炼企业大事记(企业停产、减产、复产等重要事件)	SMM	
	SMM独家 2016-2023年预计新增原生铅产能列表	SMM	
	铅锌行业准入条件名单	工信部	
	铅锌行业规范条件企业名单	工信部	
	3.2 再生铅	SMM价格：2010-2023年SMM启动型汽车白壳电瓶价格	SMM
		SMM价格：2015年5月-2023年启动型汽车黑壳废电瓶价格	SMM
SMM价格：2015年4月-2023年SMM电动废电瓶价格		SMM	
SMM价格：2011-2023年SMM再生铅价格		SMM	
SMM价格：2011-2023年SMM再生精铅价格		SMM	
2020-2023年中国再生铅产能		SMM	
2014-2023年中国再生铅产量		SMM	
2019-2023年中国再生精铅产量		SMM	
2008-2023年中国月度其他铅产量		中国有色金属工业协会	
SMM独家：2023年十大规模型再生铅企业废电瓶处理量		SMM	
SMM独家：2012-2014年中国月度再生铅冶炼企业废电瓶处理率调研		SMM	
SMM独家：2023年十大规模型再生铅企业产量		SMM	
SMM独家：2023年中国月度再生铅冶炼企业开工率调研		SMM	
SMM独家：2020-2023年中国再生铅企业生产综合成本及利润		SMM	
2020-2025年再生铅冶炼新增产能企业名单		SMM	
再生铅行业准入条件企业名单		工信部、环保部	
符合环保法律法规要求的再生铅企业环保核查情况的名单（第1-3批）		环保部	
2014年再生铅淘汰落后产能企业名单		工信部、环保部	
2008年9月-2023年铅钙合金价格		利源	
2011年6月-2023年铅锑合金价格		SMM	
2008年9月-2023年铅锑镉合金价格		利源	
2010年9月-2023年塑料外壳电动车ABS价格		利源	

# 数据包目录

数据大类	数据明细	数据来源
3.3 白银	SMM价格：2010-2023年中国每日白银价格	SMM
	2008-2023年每日COMEX期银价格	COMEX
4 铅酸蓄电池	SMM独家：2013-2027年E蓄电池耗铅量细分及预测	SMM
	2008-2021年中国月度蓄电池产量数据	SMM、国家统计局
	2014-2025年铅蓄电池企业新增产能	SMM、利源
	SMM独家 2012-2023年月度铅酸蓄电池行业开工率	SMM、利源
	SMM独家 2012-2023年月度起动型铅酸蓄电池行业开工率	SMM、利源
	SMM独家 2012-2023年月度牵引型铅酸蓄电池行业开工率	SMM、利源
	SMM独家 2012-2023年月度固定型铅酸蓄电池行业开工率	SMM、利源
	2008-2023年中国月度铅酸蓄电池进口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度起动型铅酸蓄电池进口数据	SMM、海关
	2017-2023年中国铅酸蓄电池进口数据分国别	SMM、海关
	2008-2023年中国月度铅酸蓄电池出口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度起动型铅酸蓄电池出口数据	SMM、海关
	2017-2023年中国铅酸蓄电池出口数据分国别	SMM、海关
	2008-2023年中国月度汽车产量数据	中国汽车工业协会
	2009-2023年中国月度摩托车产量数据	中国汽车工业协会
	2008-2023年中国月度移动通信基站建设	国家统计局
	电器电子产品生产者责任延伸试点名单（第一批）	工信部
	符合铅蓄电池行业准入条件企业名单（第1-3批）	工信部
	符合铅蓄电池行业规范条件（2015年本）企业名单（第1-6批）	工信部
	2011-2023年电动铅极板-江西地区价格	SMM、利源
	2011-2023年汽车铅极板-河北地区价格	SMM、利源
2013-2023年驰名品牌蓄电池报价	SMM、利源	
5 其他相关产品	2008-2023年中国月度铅合金进口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度铅合金出口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度铅板进口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度其他铅材进口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度铅板出口数据	SMM、海关
	2008-2023年中国月度其他铅材出口数据	SMM、海关

备注：因统计局数据公布不稳定，相关数据更新情况，以最新统计局数据公布内容为准



# 报告目录

<b>1</b>	<b>2023年国内铅市热点</b>	<b>8</b>	<b>铅库存情况</b>
1.1	2023-2024年国内外铅矿供应现状	8.1	LME铅库存年内变动一览
1.2	2023年废铅蓄电池供应瓶颈出现，何时破局？	8.2	2023年中国铅锭社会库存变动分析
<b>2</b>	<b>2023年铅价回顾</b>	<b>9</b>	<b>中国铅行业政策概述</b>
<b>3</b>	<b>2023年全球铅市供需变化</b>	9.1	原生铅行业政策
3.1	全球铅精矿产量复苏进度	9.1.1	进出口方面
3.2	中国精铅新建扩产能集中投放，全球产量逐年递增	9.1.2	铅冶炼行业政策
3.3	全球铅消费增速放缓，关注中国企业海外建厂进度	9.1.3	铅锭国家标准
<b>4</b>	<b>铅精矿</b>	9.1.4	原生铅环保政策
4.1	2023年国内铅精矿产量恢复不及预期	9.2	再生铅行业政策
4.2	2023-2024年铅精矿及含铅银矿进口变化	9.2.1	再生资源增值税政策
4.3	2023-2024年铅精矿产能新增与恢复情况一览	9.2.2	废铅蓄电池回收标准
4.4	2023年国内铅精矿加工费刷新历史新低	9.2.3	再生铅环保政策
<b>5</b>	<b>原生铅</b>	9.3	铅蓄电池政策
5.1	2023年原生铅产量缘何大幅上升	9.3.1	生产者责任延伸制度
5.2	2022-2023年铅锭进出口格局转变	9.3.2	铅蓄电池进出口政策
5.3	2023年矿产铅冶炼亏损常态化 企业寻求综合效益最大化	9.3.3	环保税
<b>6</b>	<b>再生铅</b>	9.3.4	铅蓄电池行业规范条件
6.1	2023年国内再生铅产量分析	9.4	终端行业政策
6.1.1	2023年再生铅新增产能投放及地域分布	9.4.1	汽车相关政策
6.1.2	2023年再生铅产量转为正增长	9.4.2	摩托车行业相关政策
6.2	2018-2023年原生铅冶炼企业渗入再生铅行业	9.4.3	电动自行车相关政策
6.3	2018-2023年铅蓄电池企业渗入再生铅行业	9.4.4	通信相关政策
6.4	2023-2025年再生铅冶炼企业产能的新增与复产	9.5	其他铅类相关产品进出口政策
6.5	2023年再生铅企业冶炼成本与利润分析——副产品收益加持	<b>10</b>	<b>2023-2027年铅市展望</b>
<b>7</b>	<b>铅消费—铅酸蓄电池</b>	10.1	2023-2027年全球铅市展望
7.1	2023年全国铅蓄电池产量延续正增长，但增幅不如预期	10.1.1	2023-2027年铅精矿产量及增速
7.2	2023年铅蓄电池企业开工率及成品库存调研	10.1.2	2023年全球铅供需格局转变，中国地位进一步提升
7.2.1	铅蓄电池企业开工率情况：传统旺季表现平淡	10.2	2023-2027年国内铅市供需情况预测
7.2.2	铅蓄电池企业库存情况：成品库存同比大增	10.3	2023-2024年铅价预测
7.3	铅酸、锂电、钠电三足鼎立时代到来？	<b>11</b>	<b>行业大事记</b>
7.4	2023-2024年铅蓄电池企业预计新增产能	<b>12</b>	<b>附录</b>
7.5	2023-2024年铅酸蓄电池终端产业发展		
7.5.1	超标车淘汰周期内 2023-2024年电动自行车市场消费变化		
7.5.2	受上路等因素制约 2023年电动三轮车、四轮车市场消费延续降势？		
7.5.3	国内车企进入降价时代 2023年汽车市场消费能否保住正增长？		
7.5.4	政策放松、出口恢复 2023年摩托车市场消费转增？		
7.5.5	5G基站与储能项目投建增多 2023年储能电池市场续享政策红利		

# 上海有色网其他报告

报告中文名称	类型
中国铜市场周报	周报
中国铝市场周报	周报
中国铅市场周报	周报
中国锌市场周报	周报
中国锡市场周报	周报
中国镍市场周报	周报
中国钴锂新能源市场周报	周报
中国稀土市场周报	周报
中国工业硅市场周报	周报
中国光伏市场周报	周报
中国钢铁市场周报	周报
中国铁矿石市场周报	周报
中国焦炭市场周报	周报
中国铜市场月报	月报
中国铝市场月报	月报
中国铅市场月报	月报
中国锌市场月报	月报
中国镍市场月报	月报
中国不锈钢炉料市场月报	月报
中国锰合金市场月报	月报
中国新能源正极原料市场月报	月报
中国锂电池市场月报	月报
中国钢铁市场月报	月报
中国铁矿石市场月报	月报
2023-2027中国铜产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国铝产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国铅产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国锌产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2011-2027中国锡产业链数据包	年报
2023-2027中国镍产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国锂电新能源产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国锰产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国硅产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国光伏产业链研究报告(分析报告+核心数据包)	年报
2023-2027中国稀土产业链报告(分析报告+核心数据包)	年报

\*本报告系上海有色网信息科技股份有限公司（以下简称“上海有色网”）独创的作品及（或）汇编作品，上海有色网依法享有著作权，受《中华人民共和国著作权法》等法律法规和适用之国际条约保护。未经书面许可，不得转载、修改、销售、转让、展示、翻译、汇编和传播或以其他方式任何形式将上述内容泄露给第三方、许可第三方使用。否则一经发现，上海有色网将采用法律手段追究侵权责任，包括但不限于要求承担合同违约责任、返还不当得利、赔偿直接及间接经济损失。

本报告所载内容，包括但不限于资讯、文章、数据、图表、图片、声音、录像、标识、广告、商标、商号、域名、版面设计等任何或所有信息，均受《中华人民共和国著作权法》、《中华人民共和国商标法》、《中华人民共和国反不正当竞争法》等法律法规及适用之国际条约中有关著作权、商标权、域名权、商业数据信息产权及其他权利之法律的保护，为上海有色网及其相关权利人所有或持有。未经书面许可，任何机构和个人不得转载、修改、使用、销售、转让、展示、翻译、汇编和传播或以其他方式任何形式将上述内容泄露给第三方、许可第三方使用。否则一经发现，上海有色网将采用法律手段追究侵权责任，包括但不限于要求承担合同违约责任、返还不当得利、赔偿直接及间接经济损失。

**\*此本报告中的观点是基于市场采集到之信息及上海有色网研究小组综合评估后得出，报告中所提供的信息仅供参考，风险自负。本报告并不构成投资研究决策的直接建议，客户应当谨慎决策，勿以此代替自主独立判断，客户所作出的任何决策与上海有色网无关。另外，若未经授权、非法使用本报告观点的行为导致的相关损失及责任，与上海有色网无关。**

上海有色网对于本声明条款拥有修改权和最终解释权。

## SMM铅研究团队

夏闻鸣 021-51666839 xiawenming@smm.cn  
王慧琳 0535-51595847 wanghuilin@smm.cn  
王美丽 021-20707896 wangmeili@smm.cn

## 联系我们

上海有色网信息科技股份有限公司  
地址：上海市浦东新区峨山路91弄20号  
陆家嘴软件园9号楼南塔9层  
邮编：200127  
服务热线：+86-21-5155 0333

