

2016-2022年中国再生铅市场供需预测及战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国再生铅市场供需预测及战略咨询报告》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.abaogao.com/b/jinshu/B88477Z08D.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

再生铅原材料来自于国内。再生铅的原料是含铅废料，国际及中国均将其定义为危险废物。目前世界上超过150个国家（除美国外）均是《控制危险废物越境转移及其处置巴塞尔公约》缔约国，不允许进出口含铅废料，因此，包括中国在内的全球再生铅产业的原料来自国内产生的含铅废料。中国再生铅产业仍有翻倍空间。2014年，全球精铅产量约为1080万吨，主要产地是中国、欧洲和美国；在全球精铅产量中，再生铅所占比例约为56%。

2015年我国再生铅行业产量约225万吨，同比2014年的152.13万吨增长了47.9%。

我国再生铅产业集中度也明显提高，先进产能利用率有所提升。据不完全统计，截至2015年底，中国再生铅行业现有产能（含生产和在建）350万吨以上（不含非法小冶炼产能），再生铅产业先进产能利用率超过50%。

由于受越来越严厉的环保核查的影响，以及“两高”公布《关于办理环境污染刑事案件适用法律若干问题的解释》，各地对新建再生铅项目审批较谨慎，一批技改项目陆续开工建设。新建再生铅升级项目的企业包括江西金洋金属有限公司年处理10万吨废铅酸蓄电池资源综合利用迁建项目、太和县大华能源科技公司年产10万吨再生铅精炼及深加工项目等12个重点项目。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国再生铅市场供需预测及战略咨询报告》共十二章。首先介绍了中国再生铅行业市场发展环境、中国再生铅整体运行态势等，接着分析了中国再生铅行业市场运行的现状，然后介绍了中国再生铅市场竞争格局。随后，报告对中国再生铅做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国再生铅行业发展趋势与投资预测。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。

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 2015年中国再生金属产业发展状况透析	1
第一节 2015年中国再生金属行业发展综述	1
一、世界发达国家再生金属发展回顾	1
二、国内再生有色金属发展呈现上升态势	3
三、中国再生金属发展水平与前景分析	4

第二节 2015年中国再生有色金属行业发展面临的机遇与挑战 4

- 一、中国再生资源前景广阔 4
- 二、中国再生有色金属行业机遇 7
- 三、中国再生有色金属产业难题 9
- 四、中国再生金属行业发展挑战 10

第三节 2015年中国再生有色金属行业发展分析 11

- 一、再生有色金属优势 11
- 二、再生有色金属行业发展面临形势 11
- 三、中国再生有色金属行业发展目标 12
- 四、再生有色金属行业发展主要任务 13
- 五、再生有色金属行业发展保障措施 13

第二章 2015年世界再生铅产业运行分析 15

第一节 2015年世界再生铅产业发展概述 15

- 一、世界再生铅回顾 15
- 二、国外再生铅技术发展 16
- 三、中外再生铅生产差距分析 22

第二节 2015年世界再生铅主要国家分析 22

- 一、美国再生铅产业分析 22
 - (一) 美国再生铅产量分析 22
 - (二) 美国再生铅产业特点 23
- 二、日本再生铅回收力度分析 25
- 三、发达国家铅蓄电池回收情况 25

第三章 2015年中国再生铅产业运行环境分析 29

第一节 2015年中国经济环境分析 29

- 一、2015年中国GDP增长情况分析 29
- 二、2015年工业经济发展形势分析 30
- 三、2015年社会固定资产投资分析 32
- 四、2015年全社会消费品零售总额 33
- 五、2015年城乡居民收入增长分析 33

第二节 2015年中国再生铅产业政策分析 35

一、再生资源回收管理办法	35
二、中国再生铅主要产业政策	39
三、再生铅行业准入条件提高	43
四、再生铅行业优惠政策分析	47
第三节 2015年中国再生铅产业社会环境分析	48
一、人口环境分析	48
二、教育环境分析	50
三、文化环境分析	52
四、科技环境分析	53
五、生态环境分析	54
六、中国城镇化率	57
第四节 2015年有色金属工业发展分析	58
第四章 2015年中国再生铅产业运行现状透析	62
第一节 2015年中国铅供需情况分析	62
一、中国铅矿产量情况	62
三、铅需求情况分析	65
（一）精铅消费量分析	65
（二）铅消费结构分析	66
第二节 2015年中国再生铅产业发展分析	67
一、中国再生铅产量统计分析	67
二、再生铅行业产能利用情况	67
三、2015年再生铅行业淘汰落后产能统计	68
四、第一批符合环保要求的再生铅企业名单	69
五、第五届再生铅产业发展高峰论坛召开	73
第三节 2015年主要地区再生铅产业发展概况	74
一、国内再生铅企废电瓶处理率调研	74
二、华中地区再生铅企废电瓶价格调研	75
三、华东地区再生铅行业现状调研	75
（一）安徽省再生铅行业发展综述	75
（二）安徽界首再生铅产业规模	76
（三）安徽山东地区再生铅行业现状调查	76

四、江苏省再生铅行业现状调查 77

第四节 2015年中国再生铅产业发展面临的挑战及对策 77

一、国内再生铅业发展存在的主要问题 77

二、我国再生铅产业发展面临的挑战 78

三、中国再生铅行业发展的建议 79

四、“十三五”期间再生铅产业发展目标和基本原则 79

第五章 2015年中国再生铅产业市场运行态势分析 80

第一节 2015年中国再生铅产业市场发展概述 80

一、再生铅铅蓄电池产业整合加快 80

二、再生铅行业向园区化发展 81

三、豫光金铅模式分析 82

第二节 2011-2015年中国铅矿砂及其精矿进出口数据监测分析 83

一、铅矿砂及其精矿进出口数量分析 83

二、铅矿砂及其精矿进出口金额分析 83

三、铅矿砂及其精矿进出口国家及地区分析 84

第三节 中国再生铅产业项目分析 85

一、张家川拟建6万吨再生铅项目 85

二、都昌再生铅及蓄电池极板生产线项目 85

第四节 2015年中国再生铅价格行情统计 86

一、再生铅原料价格统计 86

（一）起动型汽车电池价格 86

（二）废电瓶价格指数 91

二、再生铅产品价格统计 92

（一）再生精铅价格 92

（二）再生铅价格 92

（三）1#铅锭价格 93

（四）主要品牌铅锭价格 93

第六章 中国铅产量数据统计分析 95

第一节 中国铅产量数据分析 95

一、铅产量数据分析 95

二、铅重点省市数据分析 95

第二节 中国铅产量增长性分析 96

一、产量增长 96

二、集中度变化 97

第七章 2012-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业数据监测分析 98

第一节 2013-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业发展分析 98

一、2014年中国金属废料和碎屑加工处理行业发展概况 98

二、2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业发展概况 100

第二节 2012-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业规模分析 102

一、企业数量增长分析 102

二、资产规模增长分析 102

三、销售规模增长分析 103

四、利润规模增长分析 103

第三节 2012-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业结构分析 104

一、企业数量结构分析 104

二、资产规模结构分析 104

三、销售规模结构分析 104

四、利润规模结构分析 105

第四节 2012-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业产值分析 106

一、产成品增长分析 106

二、工业总产值分析 106

第五节 2012-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业成本费用分析 107

一、销售成本分析 107

二、主要费用分析 107

第六节 2012-2015年中国金属废料和碎屑加工处理行业运营效益分析 108

一、行业盈利能力分析 108

二、行业的毛利率分析 108

三、行业运营能力分析 108

四、行业偿债能力分析 109

第八章 中国铅蓄电池产业现状分析 110

第一节 中国铅蓄电池概述	110
一、铅蓄电池特点	110
二、二次电池市场结构	110
三、铅蓄电池应用领域	111
第二节 中国铅蓄电池生产情况	112
一、2015年中国铅蓄电池产量	112
二、2015年中国铅蓄电池产能	113
（一）总体产能情况	113
（二）行业在建产能统计	114
（三）行业开工率统计	115
三、2015年中国铅蓄电池企业数量	116
第三节 中国铅蓄电池回收状况分析	118
第四节 中国铅蓄电池下游行业发展	120
一、2015年中国汽车产销情况分析	120
二、2015年中国民用汽车保有量	122
三、2015年中国电动自行车产量	122
第九章 2015年中国再生铅产业市场竞争格局分析	130
第一节 2015年中国再生铅产业竞争现状分析	130
一、再生铅技术竞争分析	130
二、再生铅价格竞争分析	131
第二节 2015年中国再生铅产业集中度分析	132
一、再生铅市场集中度分析	132
二、再生铅企业集中度分析	133
第三节 铅蓄电池企业涉足再生铅	133
第十章 2015年中国再生铅企业竞争性数据分析	134
第一节 河南豫光金铅股份有限公司	134
一、企业基本情况	134
二、企业再生铅业务发展	136
三、企业经营情况分析	136
四、企业经济指标分析	137

五、企业盈利能力分析	138
六、企业偿债能力分析	139
七、企业运营能力分析	140
八、企业成本费用分析	140
第二节 宁波松江蓄电池有限公司	141
一、企业概况	141
二、企业主要经济指标	141
三、企业偿债能力分析	142
四、企业盈利能力分析	142
五、企业运营能力分析	142
第三节 山东富隆铅业有限公司	143
一、企业概况	143
二、企业主要经济指标	143
三、企业偿债能力分析	143
四、企业盈利能力分析	144
五、企业运营能力分析	144
第四节 天津东邦铅资源再生有限公司	144
一、企业概况	144
二、企业主要经济指标	145
三、企业偿债能力分析	145
四、企业盈利能力分析	146
五、企业运营能力分析	146
第五节 安新县华诚有色金属制品有限公司	146
一、企业概况	146
二、企业主要经济指标	147
三、企业偿债能力分析	147
四、企业盈利能力分析	148
五、企业运营能力分析	148
第六节 上海飞轮有色冶炼厂	148
一、企业概况	148
二、企业主要经济指标	149
三、企业偿债能力分析	150

四、企业盈利能力分析 150

五、企业运营能力分析 150

第十一章 2016-2022年中国再生铅产业发展趋势分析 151

第一节 2016-2022年中国再生铅产业前景分析 151

一、中国再生铅前景广阔 151

二、技术与设备升级加快 151

三、铅酸蓄电池回收利用率提升 152

第二节 2016-2022年中国再生铅产业市场预测分析 152

一、再生铅供给预测分析 152

二、废铅回收量预测分析 153

三、铅酸蓄电池需求分析 154

第十二章 ZY LZG 2016-2022年中国再生铅产业投资机会与风险分析 158

第一节 2016-2022年中国再生铅产业投资环境分析 158

一、宏观经济预测分析 158

二、行业发展形势分析 159

第二节 2016-2022年中国再生铅产业发展前景分析 161

第三节 2016-2022年中国再生铅产业投资风险分析 161

一、市场竞争风险 161

二、政策风险 161

三、环境保护风险 162

第四节 ZY LZG 2016-2022年中国再生铅产业投资机会分析 162

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2016-2022年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2016-2022年中国GDP增速预测

图表：再生铅行业产业链

图表。。。。。

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/B88477Z08D.html>