

全球及中国铝制品回收细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国铝制品回收细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外铝制品回收行业发展现状与趋势，测算铝制品回收行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析铝制品回收行业各细分赛道发展潜力，研判铝制品回收下游市场需求，分析铝制品回收行业竞争格局，从而协助解决铝制品回收行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球铝制品回收市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球铝制品回收销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球铝制品回收销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要铝制品回收生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球铝制品回收市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区铝制品回收市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要铝制品回收生产企业包括 Novelis，Norsk Hydro，Real Alloy，Sigma Group等，在2023年，全球前五大铝制品回收生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了铝制品回收生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

Novelis

Norsk Hydro

Real Alloy

Sigma Group

Constellium

UACJ

Ye Chiu

Raffmetal

Matalco

Kobe Steel

Kaiser Aluminum

Delta Aluminium Industry

Zhejiang Wantai Aluminium

Assan Alüminyum

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将铝制品回收细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

铝锭

铝扁轧制品

其他

铝制品回收的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

交通运输行业

包装行业

建筑行业

电子行业

其他

本报告分析铝制品回收细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

1.1 铝制品回收概念界定及行业简介

1.2 铝制品回收主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 铝制品回收主要应用领域分布

2 全球铝制品回收供需状况及预测

2.1 全球铝制品回收供需现状及预测(2019-2029年)

2.1.1 全球市场铝制品回收产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

2.1.2 全球市场各类型铝制品回收产量及市场份额(2019-2029年)

2.1.3 全球市场各类型铝制品回收产值及市场份额(2019-2029年)

2.2 中国市场铝制品回收供需现状及预测(2019-2029年)

2.2.1 中国市场铝制品回收产能、产能利用率(2019-2029年)

2.2.2 中国市场铝制品回收销量及产销率(2019-2029年)

2.2.3 中国市场各类型铝制品回收产量及市场份额(2019-2029年)

2.2.4 中国市场各类型铝制品回收产值市场份额(2019-2029年)

3 全球及中国铝制品回收市场集中率

3.1 全球铝制品回收主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场铝制品回收主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

3.1.2 全球市场铝制品回收产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

3.1.3 全球市场铝制品回收主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

3.1.4 全球市场铝制品回收产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

3.2 中国市场铝制品回收主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场铝制品回收主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

3.2.2 中国铝制品回收产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

3.2.3 中国市场铝制品回收主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

3.2.4 中国铝制品回收产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

3.3 中国六大地区市场铝制品回收销售状况分析

4 全球主要地区铝制品回收行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区铝制品回收产量占比(2019-2029年)

4.1.2 全球各地区铝制品回收产值占比(2019-2029年)

4.2 中国市场铝制品回收产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.2.1 中国市场铝制品回收产量及增长率(2019-2029年)

4.2.2 中国市场铝制品回收产值及增长率(2019-2029年)

4.3 美国市场铝制品回收产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.3.1 美国市场铝制品回收产量及增长率(2019-2029年)

4.3.2 美国市场铝制品回收产值及增长率(2019-2029年)

4.4 欧洲市场铝制品回收产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.4.1 欧洲市场铝制品回收产量及增长率(2019-2029年)

4.4.2 欧洲市场铝制品回收产值及增长率(2019-2029年)

4.5 日本市场铝制品回收产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.5.1 日本市场铝制品回收产量及增长率(2019-2029年)

4.5.2 日本市场铝制品回收产值及增长率(2019-2029年)

4.6 东南亚市场铝制品回收产量、产值及增长率 (2019-2029年)

4.6.1 东南亚市场铝制品回收产量及增长率(2019-2029年)

- 4.6.2 东南亚市场铝制品回收产值及增长率(2019-2029年)
- 4.7 印度市场铝制品回收产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.7.1 印度市场铝制品回收产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.7.2 印度市场铝制品回收产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球铝制品回收消费状况及需求预测
 - 5.1 全球铝制品回收消费量及各地区占比(2019-2029年)
 - 5.2 中国市场铝制品回收消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.3 美国市场铝制品回收消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.4 欧洲市场铝制品回收消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.5 日本市场铝制品回收消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.6 东南亚市场铝制品回收消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.7 印度市场铝制品回收消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 铝制品回收产业链分析
 - 6.1 铝制品回收产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
 - 6.2 铝制品回收产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球铝制品回收细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 交通运输行业
 - 6.3.2 包装行业
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场铝制品回收细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 交通运输行业
 - 6.4.2 包装行业

6.4.3

7 中国市场铝制品回收进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)

7.1 中国铝制品回收进口量及增长率(2019-2029年)

7.2 中国铝制品回收出口量及增长率(2019-2029年)

7.3 中国市场铝制品回收主要进口来源

7.4 中国市场铝制品回收主要出口国

8 铝制品回收行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对铝制品回收行业的影响

8.1.3 铝制品回收技术发展趋势

8.2 疫情对铝制品回收行业的影响

8.3 铝制品回收行业潜在风险

9 铝制品回收竞争企业分析

9.1 Novelis

9.1.1 Novelis 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Novelis 产品介绍及特点

9.1.3 Novelis 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 Novelis 企业最新动态

9.2 Norsk Hydro

9.2.1 Norsk Hydro 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Norsk Hydro 产品介绍及特点

9.2.3 Norsk Hydro 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Norsk Hydro 企业最新动态

9.3 Real Alloy

9.3.1 Real Alloy 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Real Alloy 产品介绍及特点

9.3.3 Real Alloy 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 Real Alloy 企业最新动态

9.4 Sigma Group

9.4.1 Sigma Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Sigma Group 产品介绍及特点

9.4.3 Sigma Group 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 Sigma Group 企业最新动态

9.5 Constellium

9.5.1 Constellium 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Constellium 产品介绍及特点

9.5.3 Constellium 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Constellium 企业最新动态

9.6 UACJ

9.6.1 UACJ 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 UACJ 产品介绍及特点

9.6.3 UACJ 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 UACJ 企业最新动态

9.7 Ye Chiu

9.7.1 Ye Chiu 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Ye Chiu 产品介绍及特点

9.7.3 Ye Chiu 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Ye Chiu 企业最新动态

9.8 Raffmetal

9.8.1 Raffmetal 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Raffmetal 产品介绍及特点

9.8.3 Raffmetal 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Raffmetal 企业最新动态

9.9 Matalco

9.9.1 Matalco 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Matalco 产品介绍及特点

9.9.3 Matalco 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 Matalco 企业最新动态

9.10 Kobe Steel

9.10.1 Kobe Steel 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Kobe Steel 产品介绍及特点

9.10.3 Kobe Steel 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 Kobe Steel 企业最新动态

9.11 Kaiser Aluminum

9.12 Delta Aluminium Industry

9.13 Zhejiang Wantai Aluminium

9.14 Assan Alüminyum

10 研究成果及结论

图表目录

图：铝制品回收产品图片

图：主要应用领域

图：全球铝制品回收主要应用领域分布

图：中国市场铝制品回收主要应用领域分布

表：全球铝制品回收产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球铝制品回收产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型铝制品回收产量(2022-2029年)

图：全球各类型铝制品回收产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型铝制品回收产值(2022-2029年)

图：全球各类型铝制品回收产值占比(2022-2029年)

图：中国市场铝制品回收产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场铝制品回收产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场铝制品回收产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型铝制品回收产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型铝制品回收产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型铝制品回收产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型铝制品回收产值占比(2022-2029年)

表：全球铝制品回收主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球铝制品回收主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球铝制品回收主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球铝制品回收市场CR5

表：全球铝制品回收主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球铝制品回收主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球铝制品回收主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球铝制品回收市场CR5

表：中国市场铝制品回收主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场铝制品回收主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场铝制品回收主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国铝制品回收市场CR5

表：中国市场铝制品回收主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场铝制品回收主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场铝制品回收主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国铝制品回收市场CR5

表：中国6大地区铝制品回收销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区铝制品回收产量占比

图：全球主要地区铝制品回收产量占比

表：全球主要地区铝制品回收 产值占比

图：全球主要地区铝制品回收产值占比

图：全球主要地区铝制品回收产值占比

表：中国市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场铝制品回收产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国铝制品回收产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲铝制品回收产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)

- 图：日本铝制品回收产值及增长率 (2019-2029年)
- 表：东南亚市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：东南亚铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：东南亚铝制品回收产值及增长率 (2019-2029年)
- 表：印度市场铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：印度铝制品回收产量及增长率 (2019-2029年)
- 图：印度铝制品回收产值及增长率 (2019-2029年)
- 表：全球主要地区铝制品回收消费量占比
- 图：全球主要地区铝制品回收消费量占比
- 表：中国市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：中国市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：美国市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：美国铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：欧洲市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：欧洲铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：日本市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：日本铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：东南亚市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：东南亚铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 表：印度市场铝制品回收消费量及增长率 (2019-2029年)
- 图：铝制品回收产业链
- 表：铝制品回收产业链
- 表：全球铝制品回收各应用领域消费量(2019-2023年)
- 图：全球铝制品回收下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场铝制品回收各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场铝制品回收下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场铝制品回收市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场铝制品回收市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：Novelis Novelis企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Novelis Novelis产品介绍及特点

表：Novelis Novelis产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Sigma Group Sigma Group企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Sigma Group Norsk Hydro产品介绍及特点

表：Norsk Hydro Norsk Hydro产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Real Alloy Real Alloy企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Real Alloy Real Alloy产品介绍及特点

表：Real Alloy产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/459260.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)