

# 中国铝合金行业市场需求调研及未来产销状况分析报告2022-2028年

产品名称	中国铝合金行业市场需求调研及未来产销状况分析报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

中国铝合金行业市场需求调研及未来产销状况分析报告2022-2028年

+++hs++++hs+++hs+++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++

【全新修订】：2022年12月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

### 章 铝合金相关介绍

#### 1.1 铝的简介

##### 1.1.1 铝的概述

##### 1.1.2 铝的来源

##### 1.1.3 铝的分类

##### 1.1.4 铝的用途

#### 1.2 铝合金的概述

### 1.2.1 铝合金的概念

### 1.2.2 铝合金的特点

### 1.2.3 铝合金的分类

### 1.2.4 铝合金的应用

## 第二章 2017-2022年国内外铝工业发展状况

### 2.1 铝资源及产业链介绍

#### 2.1.1 全球铝资源分布

#### 2.1.2 中国铝资源储量

#### 2.1.3 铝工业的产业链

### 2.2 2017-2022年世界铝工业发展概述

#### 2.2.1 产量状况

#### 2.2.2 产能分布

#### 2.2.3 供需情况

#### 2.2.4 市场形势

### 2.3 2017-2022年中国铝工业发展分析

#### 2.3.1 产量状况

#### 2.3.2 产能状况

#### 2.3.3 经营效益

#### 2.3.4 库存情况

### 2.4 铝工业发展前景及趋势

#### 2.4.1 发展前景展望

#### 2.4.2 未来发展趋势

#### 2.4.3 产业发展方向

## 第三章 2017-2022年中国铝合金行业发展环境分析

### 3.1 政策环境

#### 3.1.1 行业监管体系构成

### 3.1.2 产能置换通知要求

### 3.1.3 铝行业规范条件

### 3.1.4 铝行业规范条件变化

### 3.1.5 铝及铝合金产品标准

## 3.2 经济环境

### 3.2.1 国际经济发展形势

### 3.2.2 国内宏观经济概况

### 3.2.3 工业经济运行状况

### 3.2.4 宏观经济发展预测

## 3.3 社会环境

### 3.3.1 城镇化发展水平

### 3.3.2 建筑业运行状况

### 3.3.3 交通基础设施建设

### 3.3.4 电力行业投资情况

## 第四章 2017-2022年中国铝合金行业发展综合分析

### 4.1 2017-2022年中国铝合金行业发展概况

#### 4.1.1 铝合金在经济中的地位

#### 4.1.2 工业发展面临新的变化

#### 4.1.3 铝合金行业产业链分析

### 4.2 2017-2022年铝合金型材发展分析

#### 4.2.1 全球铝材行业发展概况

#### 4.2.2 国内铝材市场需求状况

#### 4.2.3 国内铝合金型材行情走势

#### 4.2.4 铝合金型材创新研发进展

#### 4.2.5 中国铝型材产业发展方向

### 4.3 2017-2022年部分地区铝合金行业发展概况

#### 4.3.1 郑州市

#### 4.3.2 运城市

#### 4.3.3 广元市

#### 4.3.4 重庆市

### 4.4 铝合金重点需求应用市场发展分析

#### 4.4.1 应用市场发展对铝型材影响

#### 4.4.2 铝合金在汽车工业中的应用

#### 4.4.3 轨道交通对铝合金材料需求

#### 4.4.4 航空航天领域对铝合金需求

#### 4.4.5 船舶用铝合金应用及研发

### 4.5 中国铝合金材料领域存在的问题及发展建议

#### 4.5.1 铝合金材料发展存在的问题

#### 4.5.2 铝合金材料领域发展建议

## 第五章 2017-2022年中国铝材及铝合金产量数据分析

### 5.1 2017-2022年全国铝材产量分析

#### 5.1.1 全国铝材产量趋势分析

#### 5.1.2 2020年全国铝材产量情况

#### 5.1.3 2021年全国铝材产量情况

#### 5.1.4 2022年全国铝材产量情况

#### 5.1.5 铝材产量分布情况

### 5.2 2017-2022年全国铝合金产量分析

#### 5.2.1 全国铝合金产量趋势分析

#### 5.2.2 2020年全国铝合金产量情况

#### 5.2.3 2021年全国铝合金产量情况

#### 5.2.4 2022年全国铝合金产量情况

## 第六章 2017-2022年铝合金主要产品发展分析

## 6.1 铝合金门窗

### 6.1.1 铝合金门窗特性

### 6.1.2 行业发展现状及特点

### 6.1.3 铝合金门窗销售渠道

### 6.1.4 铝合金门窗设计内容

### 6.1.5 铝合金门窗需求趋势

### 6.1.6 行业未来发展方向

## 6.2 铝合金轮毂

### 6.2.1 铝合金轮毂概述

### 6.2.2 企业市场竞争格局

### 6.2.3 汽车铝车轮毂产量

### 6.2.4 铝合金车轮出口情况

### 6.2.5 行业发展面临的挑战

## 6.3 铝合金压铸件

### 6.3.1 铝合金压铸件基本特点

### 6.3.2 铝合金铸件产量规模

### 6.3.3 铝铸件行业竞争格局

### 6.3.4 铝合金铸件发展趋势

## 6.4 铝合金电缆

### 6.4.1 铝合金电缆特性

### 6.4.2 铝合金缆线标准

### 6.4.3 推广及应用现状

### 6.4.4 铝合金电缆局限

### 6.4.5 市场发展前景

## 第七章 2017-2022年中国铝合金产品进出口数据分析

### 7.1 2017-2022年中国未锻轧的铝合金进出口数据分析

### 7.1.1 进出口总量数据分析

### 7.1.2 主要贸易国进出口情况分析

### 7.1.3 主要省市进出口情况分析

## 7.2 2017-2022年中国铝合金制空心异型材进出口数据分析

### 7.2.1 进出口总量数据分析

### 7.2.2 主要贸易国进出口情况分析

### 7.2.3 主要省市进出口情况分析

## 7.3 2017-2022年中国铝合金矩形板、片进出口数据分析

### 7.3.1 进出口总量数据分析

### 7.3.2 主要贸易国进出口情况分析

### 7.3.3 主要省市进出口情况分析

## 7.4 2017-2022年中国铝合金管进出口数据分析

### 7.4.1 进出口总量数据分析

### 7.4.2 主要贸易国进出口情况分析

### 7.4.3 主要省市进出口情况分析

## 第八章 铝合金行业技术发展分析

### 8.1 铝合金压铸技术分析

#### 8.1.1 铝合金压铸工艺应用广泛

#### 8.1.2 铝合金压铸工艺主要分类

#### 8.1.3 压力铸造技术基本特点

#### 8.1.4 铝合金压铸新工艺开发

#### 8.1.5 铝合金压铸技术发展趋势

### 8.2 铝合金热处理技术分析

#### 8.2.1 铝合金热处理主要工艺

#### 8.2.2 热处理对铝合金性能影响

#### 8.2.3 铝合金热处理注意事项

## 8.3 铝合金焊接技术分析

### 8.3.1 铝合金焊接技术分类

### 8.3.2 铝合金材料焊接难点

### 8.3.3 激光焊接技术发展分析

### 8.3.4 铝合金拌摩擦焊接优劣势

## 8.4 铝合金轮毂半固态模锻工艺

### 8.4.1 半固态模锻工艺简介

### 8.4.2 半固态模锻工艺优点

### 8.4.3 铝合金轮毂半固态模锻

## 第九章 铝合金行业前景及未来发展趋势分析

### 9.1 铝合金行业发展前景及趋势

#### 9.1.1 铝材料市场应用潜力

#### 9.1.2 各系铝合金发展趋势

#### 9.1.3 再生铝市场发展前景

#### 9.1.4 新基建扩大铝合金需求

### 9.2 2022-2028年中国铝合金行业预测分析

#### 9.2.1 2022-2028年中国铝合金行业影响因素分析

#### 9.2.2 2022-2028年中国铝材产量预测

#### 9.2.3 2022-2028年中国铝合金产量预测

## 图表目录

图表1 常见锻造用铝合金基本性质及应用领域

图表2 2022年全球铝土矿主要资源国基础储量分布占比

图表3 2022年中国铝土矿探明储量统计

图表4 2022年中国铝土矿新增探明储

图表5 2022年全球铝产量增速年度变化情况

图表6 2022年全球原铝产量及增速

图表7 2022年非洲原铝在产及停产生产能力

图表8 2022年美洲原铝在产及停产生产能力

图表9 2022年亚洲原铝生产能力及停产产能

图表10 2022年海湾地区原铝生产能力及停产产能

图表11 2022年欧洲与俄罗斯地区原铝生产能力及停产产能

图表12 2022年大洋洲原铝生产能力及停产产能

图表13 2022年中国原铝（电解铝）产量趋势图

图表14 2022年中国原铝（电解铝）行业产能情况

图表15 上期所铝库存

图表16 LME铝库存

图表17 电解铝社会库存

图表18 2022年中国铝及铝合金产品施行标准汇总

图表19 铝合金行业标准样品目录

图表20 2022年国内生产总值及增速

图表21 2022年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表22 2022年中国GDP初步核算数据

图表23 2022年GDP初步核算数据

图表24 2022年GDP季度同比增长速度

图表25 2022年GDP季度环比增长速度

图表26 2022年规模以上工业增加值月度同比增速

图表27 2022年规模以上工业生产主要数据

图表28 2022年规模以上工业增加值同比增长速度

图表29 2022年中国规模以上工业生产主要数据

图表30 2022年中国城镇化率

图表31 2022年建筑业增加值及其增长速度



图表32 2022年全国铁路营业里程

图表33 2022年全国公路总里程及公路密度

图表34 2022年全国公路里程分技术等级构成

图表35 2022年全国内河航道通航里程

图表36 2022年全国万吨级及以上泊位数量

图表37 2022年全国万吨级及以上泊位构成（按用途）

图表38 2022年全国电力投资构成

图表39 铝合金行业产业链结构示意图

图表40 2022年全球铝材产量统计

图表41 2022年中国铝材市场表观消费量

图表42 2022年铝材价格走势

图表43 政策中对铝型材发展要求

图表44 常用铝合金性能参数及其在轨道车辆上的应用

图表45 300km/h动车组铝合金车体

图表46 铝合金在船舶上的应用实例

图表47 2017-2022年中国铝材产量变化情况

图表48 2020年全国铝材产量数据

图表49 2020年主要省份铝材产量占全国产量比重情况

图表50 2021年全国铝材产量数据

图表51 2021年主要省份铝材产量占全国产量比重情况

图表52 2022年全国铝材产量数据

图表53 2022年主要省份铝材产量占全国产量比重情况

图表54 2021年铝材产量集中程度示意图

图表55 2017-2022年中国铝合金产量变化情况

图表56 2022年全国铝合金产量数据

图表57 2021年全国铝合金产量数据

图表58 2020年全国铝合金产量数据

图表59 国内主要车轮毂生产企业产量规模

图表60 2022年中国铝车轮厂商出口数量 10万只公司名单

图表61 2022年中国铝车轮厂商出口金额 500万美元公司名单

图表62 2022年中国汽车铝轮毂产量及增速

图表63 2022年中国铝车轮厂商出口金额分布

图表64 2022年中国铝车轮厂商出口数量分布

图表65 2022年中国出口铝车轮数量 1万只目的国及地区名单

图表66 2022年中国出口铝车轮金额 50万美元目的国及地区名单

图表67 2022年中国铝车轮出口单价 50万美元目的国及地区

图表68 中国铝车轮毂出口贸易摩擦

图表69 2022年中国铝（镁）合金铸件产量

图表70 铝合金压铸行业主要上市公司及其产品

图表71 2017-2022年中国未锻轧的铝合金进出口总额

图表72 2017-2022年中国未锻轧的铝合金进出口结构

图表73 2017-2022年中国未锻轧的铝合金贸易顺逆差规模

图表74 2017-2022年中国未锻轧的铝合金进口区域分布

图表75 2017-2022年中国未锻轧的铝合金进口市场集中度（分国家）

图表76 2021年主要贸易国未锻轧的铝合金进口市场情况

图表77 2022年主要贸易国未锻轧的铝合金进口市场情况

图表78 2017-2022年中国未锻轧的铝合金出口区域分布

图表79 2017-2022年中国未锻轧的铝合金出口市场集中度（分国家）

图表80 2021年主要贸易国未锻轧的铝合金出口市场情况

图表81 2022年主要贸易国未锻轧的铝合金出口市场情况

图表82 2017-2022年主要省市未锻轧的铝合金进口市场集中度（分省市）

图表83 2021年主要省市未锻轧的铝合金进口情况

图表84 2022年主要省市未锻轧的铝合金进口情况

图表85 2017-2022年中国未锻轧的铝合金出口市场集中度（分省市）

图表86 2021年主要省市未锻轧的铝合金出口情况

图表87 2022年主要省市未锻轧的铝合金出口情况

图表88 2017-2022年中国铝合金制空心异型材进出口总额

图表89 2017-2022年中国铝合金制空心异型材进出口结构

图表90 2017-2022年中国铝合金制空心异型材贸易顺差规模

图表91 2017-2022年中国铝合金制空心异型材进口区域分布

图表92 2017-2022年中国铝合金制空心异型材进口市场集中度（分国家）

图表93 2021年主要贸易国铝合金制空心异型材进口市场情况

图表94 2022年主要贸易国铝合金制空心异型材进口市场情况

图表95 2017-2022年中国铝合金制空心异型材出口区域分布

图表96 2017-2022年中国铝合金制空心异型材出口市场集中度（分国家）

图表97 2021年主要贸易国铝合金制空心异型材出口市场情况

图表98 2022年主要贸易国铝合金制空心异型材出口市场情况

图表99 2017-2022年主要省市铝合金制空心异型材进口市场集中度（分省市）

图表100 2021年主要省市铝合金制空心异型材进口情况

图表101 2022年主要省市铝合金制空心异型材进口情况

图表102 2017-2022年中国铝合金制空心异型材出口市场集中度（分省市）

图表103 2021年主要省市铝合金制空心异型材出口情况

图表104 2022年主要省市铝合金制空心异型材出口情况

图表105 2017-2022年中国铝合金矩形板、片进出口总额

图表106 2017-2022年中国铝合金矩形板、片进出口结构

图表107 2017-2022年中国铝合金矩形板、片贸易顺差规模

图表108 2017-2022年中国铝合金矩形板、片进口区域分布

图表109 2017-2022年中国铝合金矩形板、片进口市场集中度（分国家）

图表110 2021年主要贸易国铝合金矩形板、片进口市场情况

图表111 2022年主要贸易国铝合金矩形板、片进口市场情况

图表112 2017-2022年中国铝合金矩形板、片出口区域分布

图表113 2017-2022年中国铝合金矩形板、片出口市场集中度（分国家）

图表114 2021年主要贸易国铝合金矩形板、片出口市场情况

图表115 2022年主要贸易国铝合金矩形板、片出口市场情况

图表116 2017-2022年主要省市铝合金矩形板、片进口市场集中度（分省市）

图表117 2021年主要省市铝合金矩形板、片进口情况

图表118 2022年主要省市铝合金矩形板、片进口情况

图表119 2017-2022年中国铝合金矩形板、片出口市场集中度（分省市）

图表120 2021年主要省市铝合金矩形板、片出口情况

图表121 2022年主要省市铝合金矩形板、片出口情况

图表122 2017-2022年中国铝合金管进出口总额

图表123 2017-2022年中国铝合金管进出口结构

图表124 2017-2022年中国铝合金管贸易顺差规模

图表125 2017-2022年中国铝合金管进口区域分布

图表126 2017-2022年中国铝合金管进口市场集中度（分国家）

图表127 2021年主要贸易国铝合金管进口市场情况

图表128 2022年主要贸易国铝合金管进口市场情况

图表129 2017-2022年中国铝合金管出口区域分布

图表130 2017-2022年中国铝合金管出口市场集中度（分国家）

图表131 2021年主要贸易国铝合金管出口市场情况

图表132 2022年主要贸易国铝合金管出口市场情况

图表133 2017-2022年主要省市铝合金管进口市场集中度（分省市）

图表134 2021年主要省市铝合金管进口情况

图表135 2022年主要省市铝合金管进口情况

图表136 2017-2022年中国铝合金管出口市场集中度（分省市）

图表137 2021年主要省市铝合金管出口情况

图表138 2022年主要省市铝合金管出口情况

图表139 新基建项目对有色金属的应用梳理

图表140 2022-2028年中国铝材产量预测

图表141 2022-2028年中国铝合金产量预测