

2013-2017年中国铝合金市 场竞争力分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2013-2017年中国铝合金市场竞争力分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jinshu1302/A25043KZST.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-02-01

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2013-2017年中国铝合金市场竞争力分析及投资前景研究报告》共七章。介绍了铝合金行业相关概述、中国铝合金产业运行环境、分析了中国铝合金行业的现状、中国铝合金行业竞争格局、对中国铝合金行业做了重点企业经营状况分析及中国铝合金产业发展前景与投资预测。您若想对铝合金产业有个系统的了解或者想投资铝合金行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、铝合金相关介绍

第一节、铝的简介

- 一、铝的概念及特性
- 二、铝的来源
- 三、铝的分类
- 四、铝的用途

第二节、铝合金的概述

- 一、铝合金的概念
- 二、铝合金的特点
- 三、铝合金的分类
- 四、铝合金的应用

第二章、国内外铝工业的发展

第一节、全球铝工业发展概况

- 一、全球铝工业现状综述
- 二、非洲
- 三、北美洲
- 四、南美洲
- 五、亚洲
- 六、大洋洲
- 七、欧洲

第二节、2009年中国铝行业的发展

- 一、2009年中国铝工业总体运行状况
- 二、2009年中国铝市场发展走势分析

- 三、2009年国内收储行动促使铝价走出低谷
- 四、2009年中国铝行业发展热点回顾
- 第三节、2010年中国铝行业的发展
 - 一、2010年中国铝工业基本运行状况
 - 二、2010年中国铝市场发展状况分析
 - 三、2010年中国铝行业发展热点回顾
- 第四节、2011年中国铝行业的发展
 - 一、2011年我国铝市场消费增速放缓
 - 二、2011年我国铝市场价格走势分析
 - 三、2011年中国铝行业发展热点分析
- 第五节、中国铝工业发展存在的问题
 - 一、中国铝工业发展面临的问题
 - 二、中国铝行业发展应重视的问题
 - 三、中国铝工业发展的制约瓶颈
 - 四、中国铝工业国际贸易摩擦日益增多
- 第六节、中国铝工业发展的策略与建议
 - 一、发展国内铝工业的主要措施
 - 二、铝工业可持续发展的战略和途径
 - 三、国内铝工业健康发展路径的选择分析
 - 四、中国铝行业发展的建议

第三章、中国铝合金业的发展环境分析

第一节、宏观经济

- 一、2010年中国国民经济和社会发展状况
- 二、2011年中国国民经济和社会发展状况
- 三、2012年1-4月中国国民经济发展状况
- 四、中国宏观经济发展走势分析

第二节、行业需求

- 一、铝合金在我国汽车工业中的应用日趋广泛
- 二、铝合金材质促进汽车轻量化发展
- 三、我国轨道交通的发展对铝合金有巨大需求
- 四、铝合金在高速铁路上的应用现状及趋势

五、铝合金在航天工业中应用广泛

第三节、政策环境

- 一、铝合金隔热型材国家标准实施填补国内空白
- 二、2009年国家发布《铝工业发展循环经济环境保护导则》
- 三、2010年房产新政对国内铝市场的影响
- 四、2011年铝行业加快落实国家政策
- 五、影响铝行业发展走势的相关政策

第四章、中国铝合金产业分析

第一节、中国铝合金产业发展概况

- 一、中国铝合金行业的发展现状概述
- 二、中国铝合金型材工业发展已进入新阶段
- 三、中国高温高能高铌钛铝合金材料居世界领先水平
- 四、2009年中国航空铝合金材料制造取得重大进展
- 五、2010年我国铝合金材料研制获成果
- 六、2011年我国铝合金出口受日本地震影响

第二节、2010年-2012年4月全国及主要省份铝合金产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份铝合金产量分析
- 二、2011年1-12月全国及主要省份铝合金产量分析
- 三、2012年1-4月全国及主要省份铝合金产量分析

第三节、铝合金型材的发展分析

- 一、全球铝合金型材行业发展概况
- 二、中国铝合金型材行业发展现状
- 三、主要下游产业发展对铝型材行业的影响
- 四、中国建筑铝合金型材稳步发展

第四节、部分地区铝合金产业发展概况

- 一、2009年重庆开建全球最大铝合金项目
- 二、2010年国内最大铝合金板带项目落户镇江
- 三、2010年广东铝合金型材产品质量合格率达90%
- 四、2011年前五月哈市铝合金板带材等项目投资加快
- 五、2011年大连铝型材研发中心在营口成立

第五节、铝合金在汽车工业生产中的应用及发展

- 一、铝合金材料符合汽车工业发展趋势的需要
- 二、铝合金应用于汽车工业产品的发展历程
- 三、发动机
- 四、轮毂类产品

第五章、铝合金主要产品发展

第一节、铝合金门窗

- 一、铝合金门窗相关概述
- 二、铝合金门窗发展优势凸显
- 三、中国铝合金门窗行业逐步发展壮大
- 四、中国铝合金门窗业快速发展

第二节、铝合金轮毂

- 一、铝合金轮毂相关概述
- 二、中国汽车铝合金轮毂发展状况分析
- 三、中国铝合金轮毂发展有关政策
- 四、铝合金轮毂的发展趋势

第三节、铝合金锻件

- 一、铝合金锻件相关概述
- 二、铝合金锻件的应用越来越广
- 三、铝合金锻件的市场分析
- 四、铝合金锻件生产的发展概况

第六章、铝合金技术发展分析

第一节、铝合金压铸技术分析

- 一、铝合金压铸工艺应用广泛
- 二、铝合金压铸技术的新变化
- 三、铝合金压铸设备技术水平不断提高
- 四、铝合金压铸技术的研究及发展方向

第二节、铝合金热处理工艺的缺陷及铸态铝合金应需而生

- 一、铝合金产品热处理工序周期长
- 二、热处理工序耗电量大
- 三、工序控制有较大难度对产品质量造成威胁

四、铸态铝合金适应铝合金工业应用发展形势的需要

第三节、铝合金搅拌摩擦焊接技术

- 一、铝合金搅拌摩擦焊接技术的发展
- 二、铝合金搅拌摩擦焊技术在航空航天领域中的应用
- 三、铝合金搅拌摩擦焊技术在船舶制造领域中的应用
- 四、铝合金搅拌摩擦焊技术的发展趋势

第四节、铝合金轮毂的半固态模锻工艺

- 一、半固态模锻工艺简介
- 二、半固态模锻工艺的优点
- 三、铝合金轮毂的半固态模锻

第七章、铝合金工业的前景趋势分析

第一节、铝工业的发展前景及趋势

- 一、中国铝加工业面临政策性机会
- 二、中国铝工业未来发展形势看好
- 三、国内外铝工业发展趋势分析
- 四、2013-2017年中国铝工业发展预测分析

第二节、中国铝合金工业的发展前景及趋势

- 一、中国铝合金市场前景广阔
- 二、2013-2017年我国铝合金工业发展前景预测
- 三、中国铝合金型材产业发展前景分析
- 四、未来中国铝合金型材将成为建筑市场主流
- 五、中国铝合金型材行业的未来趋势
- 六、铝合金导线将是电网未来发展的方向

附录

附录一：《铝行业准入条件》

附录二：《铝工业发展循环经济环境保护导则》

图表目录：

图表 我国原铝企业产量分布

图表 全国主要原铝生产地区产量分布

图表 中国原铝进出口状况

图表 中国原铝市场平衡表

图表 国内外期货交易所铝平均价

图表 我国原铝产量增减情况

图表 国内外期货交易所铝平均价

图表 全球原铝供应平衡表

图表 2010年铝相关商品进出口情况

图表 2010年原铝直流电耗与铝锭综合交流电耗前五家企业

图表 2010年产量居前十位的电解铝企业

图表 2010年电解铝月度产量表

图表 2005-2009年国内生产总值情况

图表 2005-2009年我国居民消费价格走势

图表 2009年我国居民消费价格涨跌幅度

图表 2005-2009年我国财政收入情况

图表 2005-2009年我国粮食产量情况

图表 2005-2009年我国工业增加值情况

图表 2006-2010年国内生产总值及其增长速度

图表 2010年居民消费价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表 2010年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2010年城镇新增就业人数

图表 2006-2010年年末国家外汇储备及其增长速度

图表 2006-2010年财政收入及其增长速度

图表 2006-2011年国内生产总值及其增长速度

图表 2011年居民消费价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表 2011年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2011年城镇新增就业人数

图表 2006-2011年年末国家外汇储备及其增长速度

图表 2006-2011年财政收入及其增长速度

图表 修订结果及2011年6月份其他指标环比数据

图表 2011年1-6月份国民经济主要统计数据

图表 中国经济增长率的波动（1990年-2010年）

图表 居民消费价格月同比上涨率（2006年1月-2011年4月）

图表 轨道交通不同发展阶段对铝合金材料有不同的需求

图表 特种铝合金材料的长期供给图

图表 2010年1-12月全国铝合金产量数据

图表 2010年1-12月上海市铝合金产量数据

图表 2010年1-12月江苏省铝合金产量数据

图表 2010年1-12月河南省铝合金产量数据

图表 2010年1-12月浙江省铝合金产量数据

图表 2010年1-12月山东省铝合金产量数据

图表 2010年1-12月广东省铝合金产量数据

图表 2010年1-12月天津市铝合金产量数据

图表 2011年全国铝合金产量数据

图表 2011年浙江省铝合金产量数据

图表 2011年江苏省铝合金产量数据

图表 2011年上海市铝合金产量数据

图表 2011年河北省铝合金产量数据

图表 2011年河南省铝合金产量数据

图表 2011年天津市铝合金产量数据

图表 2011年宁夏回族自治区铝合金产量数据

图表 2012年1-4月全国铝合金产量数据

图表 2012年1-4月浙江省铝合金产量数据

图表 2012年1-4月江苏省铝合金产量数据

图表 2012年1-4月上海市铝合金产量数据

图表 2012年1-4月河北省铝合金产量数据

图表 2012年1-4月河南省铝合金产量数据

图表 2012年1-4月天津市铝合金产量数据

图表 2012年1-4月宁夏回族自治区铝合金产量数据

图表 全球铝合金型材消费量

图表 全球铝合金型材消费量区域分布

图表 主要国家及地区铝合金型材消费结构

图表 中国铝合金型材产量

图表 锻造铝合金的特性及用途

图表 2013-2017年中国氧化铝产量预测

图表 2013-2017年中国原铝（电解铝）产量预测

图表 2013-2017年中国铝合金产量预测

图表 2013-2017年中国铝材产量预测

图表 铝工业发展循环经济产业链示意图

图表 铝工业发展循环经济水、气、固体废物综合利用指标要求

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1302/A25043KZST.html>