

# 2011 中国有色金属工业 年鉴

THE YEARBOOK  
OF NONFERROUS  
METALS INDUSTRY  
OF CHINA

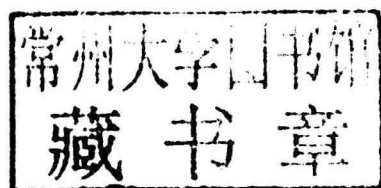


中国有色金属工业协会

• 2011 •

# 中国有色金属工业年鉴

(总第 21 卷)



中 国 有 色 金 属 工 业 协 会  
《中国有色金属工业年鉴》编辑委员会

## **中国有色金属工业年鉴**

**· 2011 ·**

主 管：中国有色金属工业协会  
主 办：中国有色金属工业协会办公室  
编辑出版：《中国有色金属工业年鉴》社

发 行：《中国有色金属工业年鉴》社  
发行热线：(010) 63965392、63971892  
地 址：北京复兴路乙 12 号  
邮 编：100814  
传 真：(010) 63971792  
邮 箱：ysjsnj@sina.com  
国内刊号：CN11—2828/TG  
国际刊号：ISSN1006—9623  
广告许可证：京海工商广字第 8161 号 (1—1)  
印 制：中国印刷总公司

开本 889×1194mm 1/16 44.25 印张 彩图 9 印张 字数 1429 千字

2012 年 1 月第 1 版 2012 年 1 月第 1 次印刷

印数 1 ~ 3000 册

定价：人民币 340 元

版权所有·翻印必究



# 中国铝业公司

Aluminum Corporation of China

## 中国铝业公司成立十周年纪念大会



公司成立十周年庆祝大会

中国铝业公司是中央管理的国有重要骨干企业，是中国大型的有色金属企业，从事矿产资源开发、有色金属冶炼加工、相关贸易及工程技术服务等，目前是全球第二大氧化铝供应商、第三大电解铝供应商和第五大铝加工材供应商，铜业综合实力在全国名列前茅。公司目前设有铝业、铜业、稀有稀土、工程技术、矿产资源、海外、贸易、能源和金融等业务板块。公司控股的中国铝业股份有限公司为纽约、香港、上海三地上市公司。

公司现有资产总额近4000亿元，员工24万人，所属企业65家，业务遍布全球20多个国家和地区；2010年，实现营业收入近2000亿元，连续4年跻身美国《财富》杂志评选的世界500强企业行列。

公司自主研发和应用了选矿拜耳法、500千安大型铝电解槽等新工艺、新技术，生产的特种铝合金、钛合金等已成为国家重大工程的重要材料。公司拥有优秀的管理团队以及门类齐全、技术精湛的技术人才队伍，具有多项自主知识产权的核心技术。

公司的中长期发展战略是优化发展铝、优先发展铜，整合发展稀土，跨越式发展煤炭

## 中铝广西有色稀土开发有限公司成立揭牌仪式



整合发展稀有稀土板块

和铁矿石，积极发展工程技术，选择性发展新型产业，加快推进海外开发，拓展全球贸易，确保国家军工和国家重大科技工程材料供应，通过5~10年的努力，到2020年，公司上游资产达到55%，海外资产达到30%以上，将公司建设成为最具成长性的世界一流矿业公司。

(注：上述数据由本单位提供)



中铝公司与力拓集团签署协议，共同开发并经营位于几内亚的西芒杜铁矿，完全投入运营后预计每年将产出超过7000万吨高品位铁矿并优先满足中国市场需求

地址：北京市西直门北大街62号

电话：(010) 82298080

网址：<http://www.chinalco.com.cn>

邮编：100082

传真：(010) 82298081



铜板带生产线



生产的直径为 6.15 米铝合金大锻环

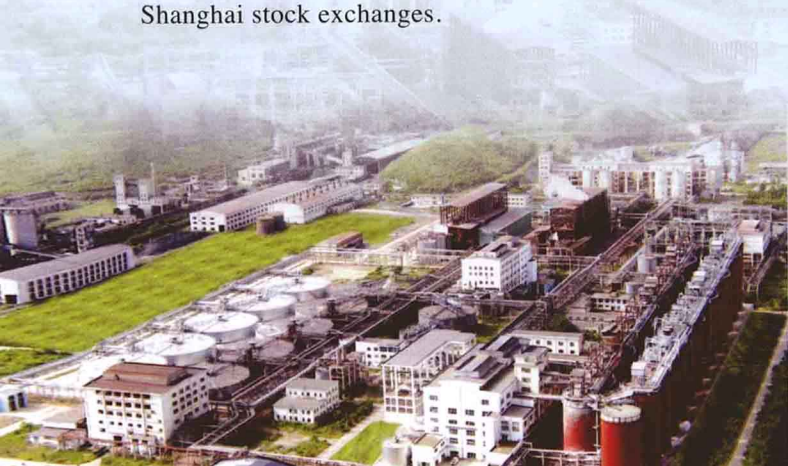
### Introduction to Aluminum Corporation of China

Aluminum Corporation of China, a key state-owned enterprise directly supervised by the central government, also China's largest nonferrous metals enterprise, is engaged in mineral resources development, nonferrous metals smelting and fabrication, related trading, as well as engineering and technical services. It's the world's second largest alumina producer, the world's third largest primary aluminum provider, and the world's fifth largest supplier of fabricated aluminum products. It ranks number one in China for its comprehensive strength in the copper industry. The Company has established business sectors, including aluminum, copper, rare metals, engineering and technology, mineral resources, overseas development, trading, energy and finance, etc. Aluminum Corporation of China Limited, a subsidiary of the Company, is listed on New York, Hong Kong and Shanghai stock exchanges.

The total assets of the Company are nearly RMB 400 billion. It owns or controls 65 enterprises, with 240,000 employees. It operates in over 20 countries and regions globally. With sales revenue of nearly RMB 200 billion in 2010, The Company edges up into the Fortune 500 for four consecutive years.

The Company has independently developed and applied a series of new technologies and processes, such as the Ore-dressing Bayer Process and 500ka High-amperage Electrolytic Aluminum Cell. Its special aluminum alloys and titanium alloys have been key materials for major national projects. The Company has an outstanding management team and a pool of technical professionals with expertise in full-ranging areas. It possesses many proprietary core technologies.

The mid- and long-term strategy of the Company is to optimize aluminum business, prioritize copper business, integrate rare metals resources, accelerate coal and iron ore businesses, actively promote engineering and technological sector, develop selected new industries, push forward overseas development, expand global trade, and guarantee material supplies for the military industry and national key scientific and technological projects. By 2020, the Company aims to increase the proportion of the overseas assets to 30% and upstream assets to 55%, thus building the Company into a leading global mining corporation with the greatest growth potential after 5 to 10 years of efforts.



具有世界领先水平的氧化铝生产厂区



# 中国有色金属矿业集团有限公司

China Nonferrous Metal Mining (Group) Co., Ltd



总经理、党委副书记 罗 涛



党委书记、副总经理 张克利

中国有色金属矿业集团有限公司（简称中国有色集团，英文缩写CNMC）是中央直接管理的国有重要骨干企业，主业是有色金属矿产资源开发、建筑工程、相关贸易及服务，是我国率先“走出去”和开展国际合作活跃的有色金属工业企业，正在稳步实施“12345”发展战略，积极向世界500强挺进，全力打造具有国际竞争力的世界一流矿业集团。

地址：北京市朝阳区安定路10号中国有色大厦  
邮编：100029  
电话：010-84426666 传真：010-84426699  
网址：[www.cnmc.com.cn](http://www.cnmc.com.cn)

# 中国有色集团“12345”发展战略

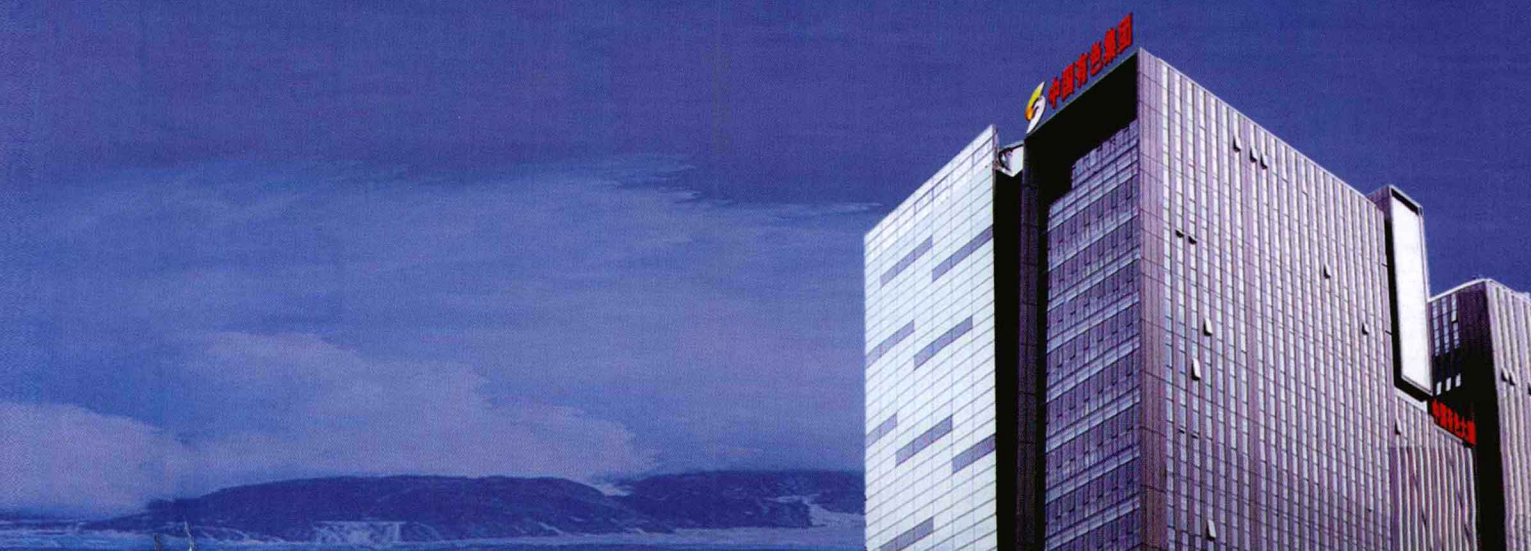
**一个方向：加快发展、做强做优。**

**两个市场：大力开拓国际国内两个市场，充分利用国际  
国内两种资源。**

**三大跨越：向内生驱动的创新型企业跨越，  
向世界500强企业跨越，  
向具有国际竞争力的世界一流矿业集团跨越。**

**四个倍增：实现资产总额、营业收入、利润总额、有色金  
属产品、产量倍增。**

**五个上台阶：实现控制资源量、管理水平、科技创新、节能  
减排、员工收入上台阶。**



# 吉林麦达斯铝业有限公司

Jilin Midas Aluminum Industries Co., Ltd



总经理 王嘉欣

吉林麦达斯铝业有限公司是新加坡独资企业，成立于2001年4月，占地面积51万平方米，建筑面积24万平方米，注册资金1.87亿美元，总资产为4.57亿美元。公司共有员工1400人，其中大专以上学历员工452人，中、高级专业技术人员占员工总数的37.6%。公司拥有五条大型铝挤压生产线，其中一条为中德合作制造的75MN铝挤压生产线，一条是从德国SMS公司全套引进的55MN双动（带有正反向挤压功能）铝挤压生产线，一条36MN的铝挤压生产线以及一条110MN双动大型铝挤压生产线，一条95MN双动（带有正反向挤压功能）铝挤压生产线。到2010年底产量为大截面铝合金型材、管材、棒材3.8万吨。公司还拥有铝合金车体加工设备100多台（套），可年生产1000辆高速列车及城市轨道车车体大部件。2010年实现销售收入9.9亿元。

公司是专业生产轨道车辆型材的厂家，自2001年以来，先后完成和正在供货的国内高速列车及城市轨道车配套项目70个，已经供货轨道车体铝型材11.5万余吨。公司生产轨道车体铝型材的数量占全国同类产品份额的66%，是中国同时向阿尔斯通、西门子和庞巴迪出口

轨道车体铝型材的独家企业。出口德国、法国等欧洲发达国家高速列车及城市轨道车车体结构型材6000多吨，占全国同类产品出口量的90%以上。

公司质量管理部配有专业化的实验检测人员，具有系统完善的检测手段和先进的检测设备。公司通过的质量管理体系认证有：

1、国家CCQS颁发的GB/T19001-2008-ISO9001：2008质量体系认证。

2、军工产品质量体系GJB9001B-2009认证。

3、(IRIS)管理体系认证成为中国率先独家获得该项认证的铝材企业。

4、由杜伊斯堡SLV颁发的依照EN-15085的资质认证。

5、阿尔斯通公司在中国轨道车辆铝合金型材独家A级供应商。

6、阿尔斯通在中国车体铝型材首席独家供应商(LP150供应商)。

7、西门子子公司轨道车辆铝合金型材优秀供应商。

8、“麦达斯”牌轨道车辆铝型材是中国轨道车辆铝型材独家名牌产品。

9、长春客车、唐山客车、浦镇城轨等公司的优秀供应商。

(注：上述数据由本单位提供)



公司大门

Founded in April 2001, Jilin Midas Aluminum Industries Co., LTD is a single-venture enterprise of Singapore. It occupies an area of 510,000 square meters and hereinto, 240,000 square meters for construction. The registered capital of MIDAS is USD 187 million and the total asset is USD 457 million. The company has 1400 working staffs, of whom 452 with junior college or above education backgrounds. The professionals and technical staff with medium and high rankings takes up 37.6% of the total. MIDAS has four large aluminum extrusion production lines. One is 75MN Aluminum Extrusion Line made with Sino-German joint venture corporately; one is 55MN Double Action (with direct and indirect extrusion function) Aluminum Extrusion Production Line which is entirely made by German SMS Company. one is 36MN Aluminum Extrusion Line ,and another one is 110MN Double Action Aluminum Extrusion line,one is 95MN Double Action (with direct and indirect extrusion function) Aluminum Extrusion Production Line. The annual production capacity at present for large section aluminum profile, tube and bar is 38000t. Midas also has over 100 sets of equipments for aluminum alloy carbody machining. The annual production capacity of carbody big components for high speed trains and urban railcars could reach 1000 cars. In 2010, achieve RMB 670 million for sales income.

Midas is a professional company for the aluminum profile of railway industry. Since the founding of the company in 2001, we have 70 finished and on-going projects for high-speed train and urban railcars, which the total supplying volume could reach 115000 tons. The aluminum profile for rail carbody made by Midas occupies 66% share of same industry in China. We have exported more than 6000 tons of profiles for high-speed train and urban railcar to European countries such as Germany and France which occupies over 90% for export volume in same industry in China.

Quality Control Department, staffed with test/experiment professionals, systematic and complete test measures and various advanced test equipments to guarantee the product quality.

#### Quality Control System:

GB/T19001-2008-ISO9001:2008 Double Quality System Certification issued by the China State CCQS.

GJB9001B-2009 Military Product Quality Control Certificate issued by the Military Product Quality Control System Committee

We got (IRIS) Management System Certification on Mar.28,2009 and MIDAS is the first aluminum profile enterprise in China to get this certificate.

Qualification according to EN-15085 issued by Duisburg SLV

The only A Degree supplier for railcars aluminum alloy profile in China audited by France Alstom TS.

The only LP 150 suppliers of Alstom in China.

The only Good Supplier for railway industry in China audited by Germany Siemens.

“Midas” brand aluminum profile for railcar is the only famous brand product in aluminum profile for railcar in China.

Good supplier of CRC, Tangshang and Puzhen Locomotive Vehicle Factory.



挤压生产线



轴加工中心



90米双机器人焊接生产线



产品

Address: No.188, Fuzhen Road, Liaoyuan City, Jilin Province, P.R.China

Postal Code: 136200

Tel: (0437)5082518 5082588

Fax: (0437)5082517



# 广西有色金属集团有限公司



董事长 李阳通



总经理 李仕庆

广西有色金属集团有限公司（以下简称“广西有色集团”）经广西自治区批准成立，于2008年7月28日运营。作为广西集国有资产运营和矿产资源开发为一体的大型国有独资企业，广西有色集团肩负着整合广西有色矿产资源和把有色资源优势转化为产业优势、经济优势的重任。

广西有色集团具有较强的发展优势，一是具有良好的矿产资源条件，控制区内资源占有绝对优势，拥有铜坑、高峰、珊瑚、栗木、佛子冲、拉么、北山等多座矿山，具有丰富的锡、锌、铅、锑、铟等资源。二是具有坚实的产业发展基础，目前拥有采矿能力400万吨，选矿能力450万

吨，锡冶炼生产能力3万吨/年，锌13万吨/年，铅锑11.5万吨/年，铟80吨/年，硫酸38万吨/年，稀土分离3000吨/年，生铁20万吨/年，硅锰合金25万吨/年，电解锰3万吨/年，二氧化锰2万吨/年，钛白粉2.5万吨/年；三是具备良好的基础，采矿整体技术达到国际先进水平，拥有深孔凿岩、深孔装药和遥控铲运机出矿、地压活动自动预测、空中索道运输等先进技术，实现了回采高效率、高回收率、低贫化率和安全生产；四是科技力量雄厚，广西有色集团拥有广西独家国家工程技术研究中心、2个自治区人才小高地、省部重点实验室等一批技术创新平台，具有较强的自主创

地址：广西南宁市金浦路22号名都大厦9层

邮编：530022

电话：(0771) 5557898

传真：(0771) 5557898

新能力，先后获得国家和省部科技进步奖300多项。

广西有色集团成立后，在自治区的正确领导和大力支持下，各项工作取得了长足的进步。2010年，广西有色集团完成采矿量275.40万吨，选矿处理量331.64万吨，选矿产品综合金属量10.08万吨，营业收入突破百亿元大关，达127.78亿元，利税总额12.27亿元。目前公司资产总额已达187.43亿元。

“十二五”规划期间，广西有色集团将全面贯彻落实自治区提出的“以空间换时间，以资源换产业，以存量换增量”的发展理念，积极推进产业结构调整，努力转变经济发展方式，大力发展循环经济，不断提高资源综合利用率。到2015年，



矿山高速路

## 发展基础



### 过硬的技术品质 //

广西有色集团主要产品的选冶技术和设备居世界先进水平。

**1** 公司的“金海”牌以及“飞碟”牌锡锭是国家金奖产品、中国名牌，均在英国伦敦有色金属交易所注册，杂质重金属Pb含量低，有相当高的国际信誉。

**3** 公司的215地质队曾获得“国家地质功勋队”称号，从建国初期到现在，已发现锡及锡多金属矿数个，为国家作出了重大贡献，也为公司的资源储备及主业发展奠定了良好的基础。

**2** 公司的铜锭、银锭、锌锭、铅锭、锑锭、硫酸亚锡、钛白粉等产品均为“广西名牌”产品，畅销20多个国家及地区。

**4** 公司生产的金刚石绳锯、磨轮等产品性能和质量均达到国内领先或国际先进水平，多个产品填补了国内空白，替代进口并远销海外。



展板

广西有色集团十种有色金属及加工制品产量达到100万吨，力争两家公司上市，实现主营业务收入500亿元，利税总额60亿元。主要经济指标达到全国同行业先进水平，并跻身于全国工业企业500强，努力把广西有色集团打造成为结构合理、技术先进、主业突出、管理先进、效益明显、具有国际影响力和国际竞争力的大型企业集团。

(注：上述数据由本单位提供)





# 西部矿业 股份有限公司

WESTERN MINING CO.,LTD



董事长 汪海涛



副董事长、总裁 孙永贵

西部矿业股份有限公司是一家地处我国西部地区的以矿产资源综合开发为主业的大型矿业上市公司。公司由西部矿业集团有限公司为主发起人，2000年12月28日发起设立，总部位于青海省西宁市五四大街52号，法定代表人汪海涛。公司主要从事铜、铅、锌、铝、铁等基本金属、黑色金属的采选、冶炼、贸易等业务，注册资本23.83亿元。截至2010年，公司总资产达到224.57亿元，全年实现营业收入185.11亿元，实现利润总额11.93亿元。

公司累计拥有已



探明资源储量超过千万吨。旗下主要经营8座矿山和5家冶炼厂，其中，青海锡铁山铅锌矿是我国年采选规模大的独立铅锌矿山，内蒙古乌兰察布铜矿是位居国内资源储量第六位的大型铜矿，四川呷村银多金属矿以银铅锌铜富集于一体而著称，西藏玉龙铜矿将极有潜力发展成为我国资源储量最大的铜矿。根据安泰科统计数据，公司为我国2010年第二大铅精矿生产商、第四大锌精矿生产商和八大铜精矿生产商。

公司以“开发西部、报效国家”为宗旨，以“信念、忍耐、务实、奋进”、“忠诚、包容、立业、报国”为企业精神，坚持科学发展观，取得了良好的经济效益和社会效益。近年来，公司先后获得“全国五一劳动奖状”、“国家A级守信企业”、“中国工业行业排头兵企业”、“中国矿业十佳企业”、“中国工业经济先进集体示范单位”、“中国诚信企业”、“国家创新型企业和国家技能人才培育突出贡献奖”、“2009年度上市公司收入及市值百强金牛奖”、“中国企业社会责任杰出上市公司”等荣誉称号。2010年，公司连续第7年蝉联国家统计主管部门“铅锌矿采选行业全国效益十佳企业”，5年“铜矿采选行业全国效益十佳企业”，并连续第5年被青海省授予“青海省财政支柱企业”称号。

公司高度注重人才的培养及科研队伍的建设。2006年，公司被国家科技主管部门认定为“国家技术中心、科研中心和研发中心”，在坚持企业自身创新的同时，还承担了多项国家科技攻关项目，率先建有青海省国家博士后科研工作站。

20多年的行业经验和得天独厚的地域条件，铸就了西部矿业在我国西部地区乃至周边国家和地区开发矿产资源的雄厚优势。公司将继续秉承竞争、开放的经营理念，坚持科学的发展观，努力把西部矿业建设成为主业突出，资产优良，管理规范，在国内资源储量与资源开发方面居于前列，具有一定国际竞争力的采、选、冶一体化的大型基本金属矿业公司，最终实现“矿业报国”的理想。

(注：上述数据由本单位提供)

地址：青海省西宁市五四大街56号

电话：(0971) 6123888-6133

邮编：810001

传真：(0971) 6123888-6073



华建工程实例

| 2008年北京国际体育盛会场馆：水立方、鸟巢 | CCTV大厦



| 世博会伦敦馆



| 美国驻华大使馆

公司地址：山东临朐东城区沂山路东首  
电 话：(0536) 3151777 3151888  
传 真：(0536) 3151788  
网 址：[www.huajian-al.com](http://www.huajian-al.com)  
邮 邮：[root@huajian-al.com](mailto:root@huajian-al.com)



**山东华建铝业有限公司 ■**

SHANDONG HUAJIAN ALUMINIUM CO.,LTD

公司成立于2001年，占地1200亩，员工3000人。公司以铝业为主，集铝业、房地产、金融、科研、贸易于一体，是中国铝型材行业重点企业之一。

主导产品铝合金建筑型材和工业型材，年产能20万吨，共150个系列1.2万多个品种，获国家专利160多项（专利号：ZL200530096043.6、ZL200530096053.X、ZL200530096040.2……），产品销往全国，出口30多个国家和地区。主要生产及科研设备从英国、法国、美国、日本、意大利、瑞士和中国台湾引进。公司通过ISO9001国际质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证，被山东省质量技术监管部门认定为标准化良好行为AAA级企业。

中国铝型材企业十强、中国节能型材创新企业十强（出自于国家有关主管部门中建机研[2007]10184号）、中国专利山东明星企业、国家建材AAA质量服务信用企业、山东省建筑型材行业骨干企业、山东省名牌产品、山东省著名商标、山东省新型墙材建筑节能技术产品。

工程实例：2008年北京国际体育盛会场馆、2009年全运会场馆、2010年上海世博会展馆、2012亚沙会场馆、CCTV大厦、美国驻华大使馆、首都新机场、国家博物馆、中国国家话剧院、国防大学、中科院地质所等，并参与多部委办公大楼的建设。

中体奥林匹克花园集团战略合作伙伴。

(注：上述数据由本单位提供)

**新木缘**  
... shreya 铝木门窗系统 ...

**华建铝材 构筑未来**





# 闽铝铝材

中国驰名商标 中国名牌产品

坚持自主创新  
始终以高品质铝产品服务大众

## 福建省南平铝业有限公司（简称“南平铝业”）

前身为福建省南平铝厂，创建于1985年。公司注册资本10.29亿元，现拥有年产15万吨铝型材产业链的综合生产能力，即预焙阳极—铝电解—铝铸造（铸轧）—铝加工（模具、铝型材、铝板带材）—铝材深加工等产能，其中铝加工产能超过25万吨/年，主导产品为铝型材。

目前，铝型材产业链规模、“闽铝”品牌、综合实力、产品创新、标准制定、节能减排、信息化建设等方面均处于行业前列。

南平铝业是国内同时拥有中国驰名商标、中国名牌产品、国家认定企业技术中心、国家创新型企业和国家高新技术企业等荣誉的国有大型铝型材企业。

（注：上述数据由本单位提供）



创始于 1985 年

福建省南平铝业有限公司

FUJIAN NANPING ALUMINIUM CO.,LTD

公司地址：福建省南平市工业路65号

TEL:0599-8737801 MAX:0599-8732480

<http://www.mlfjnp.com>

# 《中国有色金属工业年鉴》

## 编辑委员会

主任委员：陈全训

副主任委员：熊维平 周中枢 黄伯云 余德辉 罗 涛  
孙兆学 屠海令 赵家生 丁学全 贾明星  
尚福山 王 健 文献军 潘文举 李贻煌  
杨志强 韦江宏 董 英 孙永贵 张水鉴  
张学信 宋建波 雷 毅 黄晓平 王京彬  
王琴华 李沛兴 张兆祥 宋建民 袁 泽  
李阳通 洪 伟 刘学景 戴松灵 张洪恩  
冯亚丽 张培良

委员：  
(以姓氏笔画为序)  
丁跃华 王 蕃 王华俊 刘昌桂 边 钢  
李宴武 金 锐 范顺科 杨 兵 杨云博  
杨焕文 段 延 胡长平 胡德勇 宣 宁  
张洪国 张湘斌 戴 山

## 《中国有色金属工业年鉴》编辑部

总 编：赵家生（兼）

副 总 编：李宴武 王 蕃 边彩霞

特 邀 编 审：  
(以姓氏笔画为序)  
王华俊 毛云辉 吴树椿 周国宝 陈远望  
曹宝奎

责 任 编 辑：李宴武

编 辑：边彩霞 杨 波

## 编 辑 说 明

《中国有色金属工业年鉴》是中国有色金属工业协会编辑出版的一部全面记载和公开发布我国有色金属工业发展状况的权威性、史志性大型资料工具书。自 1991 年创刊以来，已连续出版 20 卷。2011 年卷《中国有色金属工业年鉴》为总字第 21 卷，记述了 2010 年我国有色金属工业发展的历史。

2010 年，在中央宏观调控政策指引下，经过有色金属战线广大干部、职工的共同努力，我国有色金属工业由回升向好转为平稳较快发展。2010 年有色金属工业增加值按可比价格计算增长 12.7%，占全国 GDP 的比重由 2005 年的 1.19%，增加到 1.99%。据统计，全国十种有色金属总产量达 3 136.02 万吨，同比增长 20.4%，继续保持世界第一的位置；全国规模以上企业实现主营业务收入 30 610 亿元，同比增长 39.3%；实现利润 1 844 亿元，同比增长 78.2%；全年实现进出口贸易总额 1 203.4 亿美元，同比增长 43.7%，创历史新高。其中，出口额为 282.6 亿美元，同比增长 63.7%，进口额为 920.8 亿美元，同比增长 38.5%；全年完成固定资产投资 3 639.2 亿元，同比增长 33.9%。

作为历史的见证，2011 年卷《年鉴》真实、全面地记载了 2010 年我国有色金属工业发展的历史性变化，生动地再现了这些重大发展变化的历史画面。

根据内容需要，2011 年卷《年鉴》共分 11 个部分，依序为：

- 第一部分：文献篇；
- 第二部分：特记篇；
- 第三部分：政策与法规篇；
- 第四部分：综合篇；
- 第五部分：市场篇；
- 第六部分：企（事）业风采篇；

第七部分：各省、自治区、直辖市有色金属工业篇；

第八部分：企（事）业篇

（一）中直企业及中国有色金属工业协会所属单位、代管协（学）会；

（二）全国各地有色金属工业企业、事业单位。

第九部分：光荣榜；

第十部分：大事记篇；

第十一部分：统计篇

（一）2010年中国有色金属工业统计；

（二）2010年世界有色金属统计；

附录：1949年~2010年全国有色金属工业重要统计资料汇编。

本《年鉴》收入的有色金属工业统计资料，其国内部分是由中国有色金属工业协会信息统计部提供，具有行业权威性。文中涉及的全国性统计资料，暂未包括我国台湾省、香港特别行政区和澳门特别行政区；其国外部分是由中国有色金属工业信息中心根据国际权威机构的信息资料整理提供，仅供参考。

由于我们的编辑水平有限，加上形势的不断发展和情况的不断变化，本书在编辑和内容的搜集整理上，难免有不妥之处，欢迎广大读者给予批评指正，编辑部将不胜感谢。

本书在编辑和出版过程中，得到了国务院有关部门，全国各省、自治区、直辖市有色金属工业主管部门、各有色金属企业、事业单位的大力支持和帮助，得到了中国有色金属工业协会各部门、各单位的密切配合。在此，谨向关心与支持本《年鉴》工作的各级领导和同志们，向各供稿单位、组稿（撰稿）人和海内外广大读者一并表示衷心的感谢！

《中国有色金属工业年鉴》编辑部

二〇一一年九月·北京