

2001 年鉴

中国有色金属工业

THE YEARBOOK
OF NONFERROUS
METALS INDUSTRY
OF CHINA



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

• 2001 •

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

· 2001 ·

中国有色金属工业年鉴编辑委员会

中国印刷总公司印刷

开本 889×1194mm 1/16 27印张 彩图 6.5印张 字数 832千字

2001年10月第1版 2001年10月第1次印刷

印数 1—3000册

定价：人民币 240元

ISSN1006—9623

CN11—2828/ TG

《中国有色金属工业年鉴》 编辑委员会

主任委员：康义

常务副主任委员：高德柱

副主任委员：王恭敏 潘家柱 钮因健 周菊秋 吴金生
赵家生 蒋维湘

委员：丁学全 王华俊 刘昌桂 原寅平 金士荣
(以姓氏笔划为序)

李宴武 尚福山 张洪国 郝强 姜维范

曹宝奎 潘文举

《中国有色金属工业年鉴》编辑部

主任：赵家生（兼）

副主任：姜维范 李宴武

责任编辑：李宴武

编辑：边彩霞 侯萍梅 周其荣

特邀编审：毛云辉 吴树椿 桂玉明 陈远望 彭如清
(以姓氏笔划为序)

编辑说明

《中国有色金属工业年鉴》自1990年创刊以来，已陆续出版十卷，本书是第十一卷。这也是中国有色金属工业协会成立之后编辑出版的首卷。

2000年6月，国务院发出的《关于调整中央所属有色金属企事业单位管理体制有关问题的通知》（国发〔2000〕17号），决定撤销三大企业集团，将中国铜铅锌集团公司和中国稀有稀土金属集团公司所属全部企事业单位，中国铝业集团公司所属大部分企事业单位下放地方，实行属地化管理。12月，国务院办公厅发出的《关于印发国家经贸委管理的国家局机构改革和国家经贸委机构调整方案的通知》，决定撤销国家有色金属工业局，成立中国有色金属工业协会。国家有色金属工业管理体制发生了重大变革。为适应管理体制变化的新情况，本卷在栏目设置、结构编排和内容的选择上，都相应作了一些调整。

2000年是世纪交替年。为了让广大读者全面了解建国以来我国有色金属工业的发展历史，本卷《年鉴》增加了《1949~2000年全国有色金属工业重要统计资料汇编》和《1949~2000年全国有色金属工业大事记》两部分内容。

本卷《年鉴》收入的国内有色金属工业方面的统计资料，主要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，如与国家统计局公布的数字有差异，请以国家统计局的数据为准。国外有色金属工业统计资料，由有色金属工业信息中心提供，可供参考。

组建中国有色金属工业协会以后，由于机构和人事变化，《中国有色金属工业年鉴》编辑委员会和编辑部成员，经协会领导批准已经重新作了调整。

本卷《年鉴》的编辑出版工作，是在全国有色金属工业管理体制发生重大变革之后组织进行的，由于机构和人员变化大，加上情况错综复杂，在编排和内容的收集整理上，定会存在许多不妥之处，欢迎读者批评指正。

在此，仅向关心与支持本《年鉴》的各级领导和同志，向供稿单位、组稿人和撰稿人表示衷心感谢。

《中国有色金属工业年鉴》编辑部

二〇〇一年九月



2001年1月5日，中共中央政治局常委、国务院总理朱镕基视察西南铝业（集团）有限责任公司。



2001年5月4日，中共中央政治局常委，中华人民共和国副主席，中央军委副主席胡锦涛视察北京有色金属研究总院。



2000年7月15日，中共中央政治局常委，中央书记处书记，中纪委书记，中华全国总工会主席尉健行视察青海铝业公司。



2001年7月19日，中共中央政治局常委，中央书记处书记，中纪委书记，中华全国总工会主席尉健行视察东北轻合金有限责任公司。



2000年7月4日，中共中央政治局常委、国务院副总理李俊清视察北京有色金属研究总院。

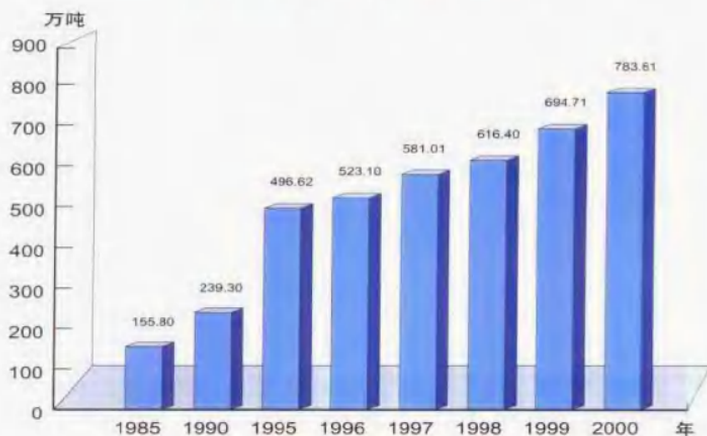


2000年3月19日，中共中央政治局委员、国务院副总理吴邦国视察河北省有色金属研究院。



2001年4月14日，中共中央政治局委员、国务院副总理吴邦国视察中国铝业公司成员企业——平果铝业公司。

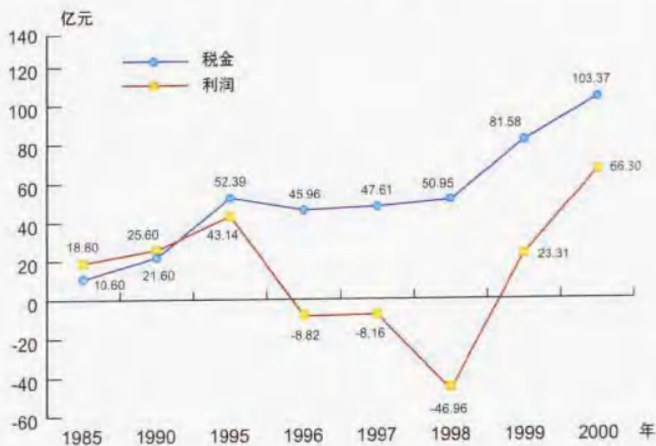
十种有色金属总产量



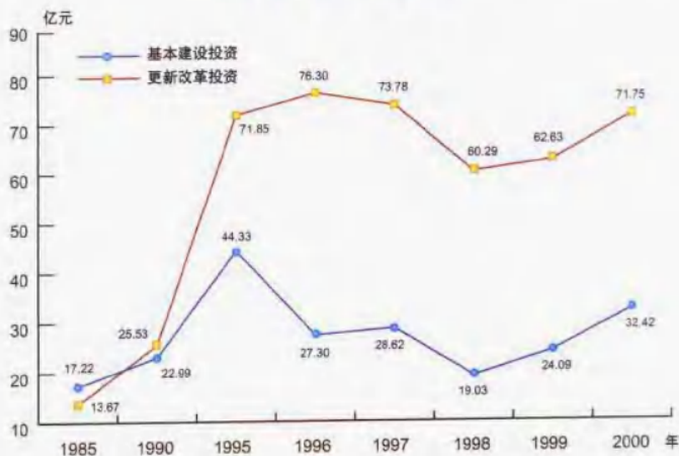
工业总产值



利 税



固定资产投资



献 词



中国有色金属工业协会会长 康义

《中国有色金属工业年鉴》第十一卷同大家见面了。这是世纪之交承前启后的一卷，也是中国有色金属工业协会成立后编辑出版的首卷。

2000年是我国有色金属工业持续发展的一年。在这一年里，随着改革的不断深化，有色金属工业管理体制发生了重大变化，初步形成了社会主义市场经济条件下的新的管理模式；有色金属产品产量迅速增长，总产量仅次于美国，继续保持世界第二位；经济效益显著提高，创历史最好水平；在企业管理、技术创新、科学研究等方面都取得了很大成绩。第十一卷《中国有色金属工业年鉴》比较真实、全面地记载了2000年我国有色金属工业所发生的这些新变化和取得的新成就。因此，我相信，它的出版发行，必将得到海内外广大读者的欢迎。

2001年是我国实施“十五”计划的第一年，也是中国有色金属工业协会成立的第一年。我们要以江泽民同志“三个代表”重要思想为指导，继续全面贯彻落实党的十五大精神，坚持服务的宗旨，充分发挥协会的桥梁和纽带作用，为我国有色金属工业的持续、健康发展做出积极的贡献。

康义

二〇〇一年九月五日

目 录

改革与发展

- 吴邦国副总理对中国有色金属工业协会成立的重要批示 (1)
- 国务院关于调整中央所属有色金属企事业单位管理体制有关问题的通知 (1)
- 国务院办公厅关于印发《国家经贸委管理的国家局机构改革和国家经贸委机关内设机构调整方案》的通知 (2)
- 在中国有色金属工业协会成立大会上的讲话(摘要) 王万宾 (4)
- 在中国有色金属工业协会成立大会上的讲话(摘要) 陈光耀 (6)
- 在中国有色金属工业协会成立大会开幕式上的致辞 康 义 (6)
- 办好行业协会 推动有色金属工业发展 康 义 (8)
- 大力推进技术创新 为有色金属工业发展做贡献 康 义 (13)
- 在中国电解铝工业发展战略及市场分析研讨会上的讲话(摘要) 康 义 (21)

重要文件选编

- 中国有色金属工业协会章程 (25)
- 关于中国有色金属工业协会第一届理事会 常务理事会议组方案的说明 (28)
- 中国有色金属工业协会第一届理事会常务理事会议及会长 常务副会长 副会长 秘书长的选举办法 (29)
- 中国有色金属工业协会第一届理事会理事名单 (30)
- 中国有色金属工业协会第一届理事会常务理事名单 (33)
- 中国有色金属工业协会会长 常务副会长 副会长 秘书长名单 (34)
- 中国有色金属工业协会副秘书长名单 (34)
- 中国有色金属工业协会机构设置及职责(试行) (34)
- 中国有色金属工业协会内设机构及负责人 (36)
- 中国有色金属工业协会会员管理办法 (36)
- 中国有色金属工业协会会费收取和使用规定 (38)
- 关于 2000 年党风廉政建设和反腐败工作的意见 (39)
- 关于切实加强安全生产工作坚决遏制重大特大

事故发生的通知 (40)

全国有色金属工业概况

- 2000 年有色金属工业经济运行情况 (42)
- 2000 年生产经营成就 (44)
- 技术改造 (45)
- 产业政策 (46)
- 进出口工作 (46)
- 科技工作 (48)
- 2000 年度国家科技奖 (51)
- 2000 年有色金属系统职务发明创造获专利权项目 (51)
- 地质勘查工作 (54)
- 节能工作 (56)
- 环境保护工作 (61)
- 标准工作 (62)
- 标准计量质量工作 (63)
- 2000 年有色金属国家标准发布目录 (64)
- 2000 年有色金属行业标准发布目录 (66)
- 2000 年有色金属国家级标准目录 (68)
- 2000 年有色金属行业计量管理先进工作者名单 (68)
- 1999 - 2000 年度有色金属工业优秀 QC 小组名单 (69)
- 1999 - 2000 年度有色金属工业质量信得过班组名单 (70)
- 有色金属工业质量管理先进工作者名单 (70)
- 信息工作 (72)
- 企事业单位下放地方工作 (74)
- 社会保险工作 (76)
- 人事与机构 (77)

2000 年有色金属市场

2000 年有色金属市场 (79)

企事业单位介绍

- 中国铝业公司
- 山东铝业公司
- 中国长城铝业公司
- 贵州铝厂
- 山西铝厂
- 平果铝业公司
- 中州铝厂

| | | |
|------------------|----|-------|
| 青海铝业公司 | 山东 | (96) |
| 西南铝业(集团)有限责任公司 | 浙江 | (98) |
| 抚顺铝厂 | 江西 | (99) |
| 兰州铝厂 | 福建 | (100) |
| 包头铝业(集团)有限责任公司 | 湖南 | (101) |
| 漳州国际铝容器有限公司 | 湖北 | (105) |
| 山西关铝股份有限公司 | 河南 | (106) |
| 山西龙门铝厂 | 广东 | (108) |
| 山西兆丰铝冶有限公司 | 海南 | (109) |
| 焦作市焦铝碳素厂 | 广西 | (110) |
| 铜川鑫光铝业公司 | 贵州 | (111) |
| 河南神火铝电有限责任公司 | 四川 | (113) |
| 上海有色金属(集团)有限公司 | 云南 | (115) |
| 江西稀有稀土金属钨业集团公司 | 陕西 | (118) |
| 金川有色金属公司 | 甘肃 | (119) |
| 葫芦岛锌厂 | 宁夏 | (120) |
| 柳州华锡集团有限责任公司 | 青海 | (121) |
| 金堆城铝业公司 | 新疆 | (123) |
| 平桂矿务局 | 西藏 | (123) |
| 中国有色金属工业再生资源公司 | | |
| 民和镁厂 | | |
| 桂林工学院 | | |
| 南方冶金学院 | | |
| 廊坊市钨相材料厂 | | |
| 香花岭锡矿 | | |
| 湖南柿竹园有色金属矿 | | |
| 江西有色地质调查局 | | |
| 中国有色金属工业第七冶金建设公司 | | |
| 陕西八一铜矿 | | |
| 常州冶炼厂 | | |
| 河南金龙精密铜管股份有限公司 | | |
| 酒钢铅锌矿 | | |
| 赣州华兴钨制品有限公司 | | |
| 山西晋阳碳素股份有限公司 | | |
| 瑶岗仙钨矿 | | |

中央直属大型企业及协会所属 单位 代管的协(学)会

| | |
|----------------|-------|
| 中国铝业公司 | (126) |
| 中色建设集团有限公司 | (127) |
| 北京有色金属研究总院 | (127) |
| 北京矿冶研究总院 | (130) |
| 北京有色冶金设计研究总院 | (132) |
| 中国有色金属工业贸易集团公司 | (133) |
| 有色金属技术经济研究院 | (134) |
| 中国有色金属报社 | (136) |
| 有色金属工业人才中心 | (136) |
| 北京矿产地质研究所 | (137) |
| 海南公司 | (138) |
| 中国有色金属实业技术开发公司 | (138) |
| 中国稀土开发公司 | (139) |
| 鑫城建设监理公司 | (139) |
| 中国有色金属工业再生资源公司 | (140) |
| 中国钨业协会 | (141) |
| 中国有色金属建设协会 | (142) |
| 中国有色金属加工工业协会 | (143) |
| 中国有色金属学会 | (144) |

各省 自治区 直辖市 有色金属工业概况

| | |
|-----|------|
| 北京 | (84) |
| 上海 | (85) |
| 天津 | (86) |
| 重庆 | (87) |
| 内蒙古 | (87) |
| 山西 | (88) |
| 河北 | (91) |
| 辽宁 | (91) |
| 吉林 | (93) |
| 黑龙江 | (93) |
| 江苏 | (94) |
| 安徽 | (96) |

全国有色金属工业企业事业单位

· 铝 镁 ·

| | |
|----------|-------|
| 中国长城铝业公司 | (147) |
| 郑州轻金属研究院 | (148) |
| 中州铝厂 | (149) |
| 山东铝业公司 | (151) |

