



艾凯咨询
ICAN Consulting

2007年中国铝业市场分析及发展趋势研究报告（修订版）

一、调研说明

《2007年中国铝业市场分析及发展趋势研究报告（修订版）》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/36205.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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。

二、摘要、目录、图表

内容简介

2007年，在中国铝业控制下一直屡屡下跌的氧化铝现货价格开始出现回升，而提价的正是七家“非中铝系”氧化铝企业。通过之前的联合限产，这7家企业的氧化铝价格已比中国铝业高20%以上。不过，今后氧化铝价格是否会走出2006年的持续下滑状态，还要看氧化铝企业的产能控制和下游电解铝企业的产能实际释放情况。但是这已经在向外界传递非中铝系挑战中铝系对铝行业价格绝对话语权的信息。

财政部与海关联合发出通知，自2006年11月1日起对部分商品进出口暂定税率进行调整。由此，电解铝出口关税由5%上调到15%。人民币升值、美元贬值趋势难以逆转，以美元计价的电解铝国际价格必然还有升值过程。但由于国际电解铝供需形势的变化，2007年国际铝价很可能下降。另外国家发展改革委下发通知，从2006年6月30日起实施电价调整方案，全国上网电价平均上调11.74元/千千瓦时，销售电价平均提高24.94元/千千瓦时，相当于销售电价每度上调2.494分钱。由于电解铝在所有工业产品中耗电量最大，每生产1吨电解铝的耗电量就高达1.5万度。虽然这次工业电价的上涨幅度还没有最后确定，但是已经有业内人士称工业用电每度上涨9分钱，那么生产1吨电解铝的成本就要上涨1350元，令中小企业力不从心。国家利用电价调整对该行业进行调控，可以让一些竞争实力强大的电解铝企业将获得较为优越的生存环境，而一些规模小、生产能力落后的企业则有可能淘汰出局。

由于中国电解铝产业政策的变化，全球电解铝供求关系正逐渐改善，2006年国际电解铝供应略为偏紧；到2007年下半年，由于国内需求的强劲增长，电解铝行业将出现大面积短缺，而我国将可能从电解铝净出口国变为净进口国。目前全球氧化铝供应还在延续紧张的态势，但是这种状况将会逐渐改观，但到2007年后，全球氧化铝产能将相对过剩，投资于氧化铝行业的风险在逐渐加大。当能源价格不断攀升之时，世界各大铝业公司开始把建设铝业生产基地的目光转向电价低廉的中东和非洲。通过降低左右生产成本的电费，确保铝业生产的价格竞争力，成为世界各大铝业公司的着眼点。

本研究咨询报告依据国家统计局、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国有色金属工

业协会、中国铝业协会、中国行业研究网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息以及相关研究单位等公布和提供的最新资料，对我国铝行业的基本概况、发展环境、国际对比、主要区域发展情况、重点企业以及国家相关产业政策等进行了研究，并重点分析铝产业链各个产业链端（铝矿资源、铝矿采选、铝冶炼(氧化铝、电解铝)、铝加工、再生铝）的生产、销售、市场、价格、产品结构、集中度、竞争态势以及全国企业经营和生存的竞争情报。同时还分析了铝行业影响的主要因素、国内外市场的竞争格局和发展趋势，是国内铝行业领域的原材料供应商、铝采选氧化铝、电解铝、铝加工、铝制品、以及再生铝的企业和先进工艺技术及设备的制造商、研发机构、有关行业及政府部门和国际组织等单位准确了解铝行业发展动态，把握企业定位和发展战略不可多得的决策参考。

第一部分 行业发展概况分析

第一章 铝行业发展概况分析 1

第一节 中国铝产业概况 1

一、基本特征概述 1

二、产业链分析 2

三、行业周期判断 3

第二节 我国铝工业世界影响力分析 4

一、中国铝工业的发展对全球铝市场的影响 4

二、中国铝工业发展趋向 5

第三节 宏观政策分析 6

一、国家加强电解铝调控 6

二、铝加工业实行准入制 7

三、河南调控电解铝投资 9

第二章 世界铝工业发展状况分析 10

第一节 世界铝工业发展状况 10

一、世界铝工业发展概况 10

二、全球铝工业发展现状 10

三、全球最大铝材挤压生产国 13

第二节 美国铝工业发展状况 14

一、美国铝工业进出口情况	14
二、美国未来航空铝材需求分析	16
三、美国西北部电解铝厂濒临关门	17
四、未来美国铝电解工业的发展趋势	18
第三节 其他主要国家发展情况	21
一、加拿大铝业发展状况	21
二、俄罗斯铝工业发展简况	22
三、全球铝业最大公司成立	23
四、印度铝业供需状况	24
五、塔吉克斯坦铝业现状及发展前景	25
第四节 世界铝工业发展趋势	27
一、世界铝工业的发展方向	27
二、世界铝业寻求低廉电力	28
第二部分 行业发展现状分析	
第三章 我国铝工业发展状况分析	31
第一节 我国铝工业发展状况	31
一、铝工业发展概况	31
二、存在的问题	32
三、我国铝工业发展前景	33
第二节 我国铝工业市场发展状况	36
一、我国第一个铝电一体化项目验收	36
二、冶炼商寻求并购氧化铝精炼厂	37
三、俄铝将向山西铝厂投资	38
四、加铝洽谈青铜峡铝业集团投资	38
第三节 中国铝工业技术发展状况	39
一、我国铝电解技术首次输出成功	39
二、创新技术解决铝加工业世界难题	40
第四节 国内主要铝生产地区发展状况	41
一、贵州省电解铝工业发展现状	41
二、河南将重点发展铝深加工产品	42
三、河南打造国际铝工业基地	44

四、广西百色推进铝工业基地	47
五、山西建我国最大铝工业基地	48
第五节 中国铝工业与世界铝工业发展及差距	49

第四章 我国铝行业运行情况分析	52
第一节 我国铝行业总体运行形势	52
一、我国铝行业整体运行状况简述	52
二、2006年我国铝冶炼企业销售收入前10企业	54
三、2006年全国铝冶炼企业主要经济指标	58
第二节 2006年我国铝行业的生产状况分析	97
一、2006年铝材产量分析	97
二、2006年我国铝合金产量分析	108
第三节 我国铝行业进出口形势分析	117
一、2006年我国铝工业进出口形势分析	117
二、2006年我国铝及其制品月度进口统计	120
三、2006年我国铝及其制品月度出口统计	133
第四节 铝行业新技术的应用发展	146
一、中铝青海分公司研制成功铝电解新法	146
二、华鹭铝业科技成果达到国内领先	147
三、美国铝工业等温铝熔炼(ITM)技术	147
四、我国铝型材业技术发展状况	148

第三部分 行业供需与消费分析

第五章 铝行业供需状况分析	151
第一节 铝矿供需现状	151
一、世界铝矿供需现状分析	151
二、几内亚停止铝矾土出口	152
三、铝土矿需求增长加快	152
四、铝土矿资源争夺分析	154
五、我国铝土矿产量统计	156
第二节 国际氧化铝市场简况	164
一、全球氧化铝供求关系	164

二、2007年氧化铝价格走势预测	167
第三节 国内氧化铝市场简况	168
一、2010年我国氧化铝产能分析	168
二、氧化铝产能释放带来的影响	170
三、国内氧化铝民营企业发展分析	172
四、我国氧化铝产量统计	173
五、氧化铝供需分析	176
第四节 再生铝业现状及发展趋势分析	180
一、世界再生铝行业发展前景分析	180
二、中国废铝易拉罐回收状况	182
三、我国粉煤灰提取氧化铝实现产业化	184
四、我国再生铝供给现状	185
第五节 电解铝市场分析	187
一、电解铝市场现状及趋势分析	187
二、电解铝投资反弹现象分析	191
第六章 我国铝产品需求与消费分析	193
第一节 我国铝消费结构及变化趋势分析	193
一、中国铝加工业的消费态势	193
二、2006年原铝的消费情况	195
第二节 主要行业用铝需求分析及预测	197
一、建筑行业对铝的需求现状及发展预测	197
二、中国建筑铝型材行业的生产现状	198
三、建筑用铝型材潜力分析	199
四、铝材在运输工业中的应用	200
五、包装行业对铝的需求现状及预测	201
六、集装箱铝应用及需求	202
第四部分 行业投资分析	
第七章 我国铝业市场的投资分析	205
第一节 国内目前现状	205
一、电解铝产业调整现状	205

二、电解铝行业集中度现状	206
三、电解铝产能利用率现状	207
四、氧化铝行业竞争加速	207
五、中国加征出口关税影响国际铝价	210
第二节 铝产业投资分析	211
一、电解铝投资分析	211
二、电解铝利润趋势	216
三、复合铝型材市场潜力	217
第三节 影响因素及投资要点分析	219
一、投资电解铝企业的要点	219
二、电解铝行业风险分析	219
三、出口退税调整对云南铝工业的影响	221
四、人民币汇率变动和原铝价格波动的关系	224
五、电力供需及电价分析	224
第四节 我国调整电解铝出口关税的影响分析	227
一、关税调整的背景	227
二、关税调整影响分析	229
第八章 铝行业市场结构分析	232
第一节 国内铝企业资源分布状况	232
一、国内铝矿产资源区域分布状况	232
二、国内氧化铝及电解铝生产区域分布状况	233
第二节 铝行业市场结构特点分析	234
第三节 企业竞争动态	236
一、中铝整合战略	236
二、铝型材行业竞争分析	238
第四节 我国铝产业成长周期及发展模式分析	240
一、我国铝产业链所处周期	240
二、氧化铝行业模式	241
第五部分 行业重点企业分析	
第九章 我国重点铝业公司分析	243

第一节 中国铝业公司	243
一、公司概况	243
二、发展状况	244
三、发展成绩	247
四、经营状况	248
五、发展战略	249
第二节 山东铝业股份有限公司	250
一、公司简介	250
二、发展状况	251
三、发展战略和竞争优势	253
四、经营状况	254
第三节 云南铝业股份有限公司	256
一、公司简介	256
二、经营状况	257
三、发展前景	259
第四节 包头铝业股份有限公司	261
一、公司简介	261
二、公司特色	262
三、经营状况	263
第五节 中孚实业	265
一、公司简介	265
二、发展情况	265
三、发展潜力	267
四、经营状况	269
第六节 关铝股份有限公司	271
一、公司简介	271
二、发展前景	271
三、经营状况	272
第七节 焦作万方铝业股份有限公司	274
一、公司简介	274
二、发展前景	275
三、经营状况	277

第八节 兰州铝业股份有限公司 278

一、公司简介 278

二、发展前景 279

三、经营状况 281

第六部分 行业发展趋势与对策分析

第十章 2007年我国铝行业发展趋势预测 283

第一节 铝行业整体发展趋势 283

一、原材料供需趋势预测分析 283

二、电解铝市场趋势分析 283

三、电解铝的供需现状及变化趋势 287

四、2007年铝价分析预测 291

第二节 铝业技术发展趋势及预测 292

一、我国铝加工趋势分析 292

二、铝型材发展方向预测 293

第十一章 我国铝业发展对策建议 294

第一节 我国铝工业发展对策 294

一、民营铝企业发展状况 294

二、我国铝工业发展对策措施 294

三、氧化铝和电解铝待建和谐产业链 295

第二节 我国电解铝产业布局及发展前景 300

一、铝电关系决定电解铝发展前景 300

二、我国铝工业布局情况 302

三、存在的主要问题 304

四、因地制宜利用能源 305

五、铝业历史性的转变的借鉴 308

六、合理布局电解铝工业 309

七、铝工业发展指导方针及建议 311

附录

附录：关于加快铝工业结构调整指导意见的通知 313

图表目录

图表：氧化铝生产工艺	2
图表：铝行业产业链示意图	3
图表：2005.3-2006.10氧化铝及铝价格走势	4
图表：电解铝景气度走势图	4
图表：2002-2005年世界原铝产量	11
图表：2005年全球主要氧化铝生产国产能情况	11
图表：2006年1-12月世界原铝产量统计	12
图表：2006年1-9月全球原铝及氧化铝产业供需情况	13
图表：2006年1-9月美国国内铝进口情况	14
图表：2006年1-9月美国国内铝出口情况	15
图表：2006年1-9月美国国外铝出口情况	16
图表：加拿大原铝2005/2006年产量详细情况一览表	22
图表：1995-2006年我国铝产量走势图	31
图表：2006年2月铝冶炼企业销售收入前10家企业	54
图表：2006年3月铝冶炼企业销售收入前10家企业	54
图表：2006年4月铝冶炼企业销售收入前10家企业	54
图表：2006年5月铝冶炼企业销售收入前10家企业	55
图表：2006年6月铝冶炼企业销售收入前10家企业	55
图表：2006年7月铝冶炼企业销售收入前10家企业	56
图表：2006年8月铝冶炼企业销售收入前10家企业	56
图表：2006年9月铝冶炼企业销售收入前10家企业	56
图表：2006年10月铝冶炼企业销售收入前10家企业	57
图表：2006年11月铝冶炼企业销售收入前10家企业	57
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标全国合计	58
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标北京市合计	59
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标天津市合计	60
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标河北省合计	62
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标山西省合计	63
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标辽宁省合计	64
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标吉林省合计	65

图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标黑龙江合计	67
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标上海市合计	68
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标江苏省合计	69
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标浙江省合计	71
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标安徽省合计	72
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标福建省合计	73
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标江西省合计	75
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标山东省合计	76
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标河南省合计	77
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标湖北省合计	79
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标湖南省合计	80
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标广东省合计	81
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标广西区合计	82
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标重庆市合计	84
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标四川省合计	85
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标贵州省合计	86
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标云南省合计	88
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标陕西省合计	89
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标甘肃省合计	90
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标新疆区合计	92
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标宁夏区合计	93
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标内蒙古合计	94
图表：2006年1-11月铝冶炼企业主要经济指标青海省合计	96
图表：2006年2-11月铝材产量全国合计	97
图表：2006年2-11月铝材产量北京市合计	97
图表：2006年2-11月铝材产量天津市合计	98
图表：2006年2-11月铝材产量河北省合计	98
图表：2006年2-11月铝材产量山西省合计	99
图表：2006年2-11月铝材产量辽宁省合计	99
图表：2006年2-11月铝材产量吉林省合计	99
图表：2006年2-11月铝材产量黑龙江合计	100
图表：2006年2-11月铝材产量上海市合计	100

图表：2006年2-11月铝材产量江苏省合计	100
图表：2006年2-11月铝材产量浙江省合计	101
图表：2006年2-11月铝材产量安徽省合计	101
图表：2006年2-11月铝材产量福建省合计	102
图表：2006年2-11月铝材产量江西省合计	102
图表：2006年2-11月铝材产量山东省合计	102
图表：2006年2-11月铝材产量河南省合计	103
图表：2006年2-11月铝材产量湖北省合计	103
图表：2006年2-11月铝材产量湖南省合计	103
图表：2006年2-11月铝材产量广东省合计	104
图表：2006年2-11月铝材产量广西区合计	104
图表：2006年2-11月铝材产量重庆市合计	105
图表：2006年2-11月铝材产量四川省合计	105
图表：2006年2-11月铝材产量贵州省合计	105
图表：2006年2-11月铝材产量云南省合计	106
图表：2006年2-11月铝材产量陕西省合计	106
图表：2006年2-11月铝材产量甘肃省合计	106
图表：2006年2-11月铝材产量新疆区合计	107
图表：2006年2-11月铝材产量宁夏区合计	107
图表：2006年2-11月铝材产量内蒙古合计	108
图表：2006年2-11月铝材产量青海省合计	108
图表：2006年2-11月铝合金产量全国合计	108
图表：2006年2-11月铝合金产量北京市合计	109
图表：2006年2-11月铝合金产量天津市合计	109
图表：2006年2-11月铝合金产量河北省合计	110
图表：2006年2-11月铝合金产量山西省合计	110
图表：2006年2-11月铝合金产量辽宁省合计	110
图表：2006年2-11月铝合金产量吉林省合计	111
图表：2006年2-11月铝合金产量上海市合计	111
图表：2006年2-11月铝合金产量江苏省合计	111
图表：2006年2-11月铝合金产量浙江省合计	112
图表：2006年2-11月铝合金产量安徽省合计	112

图表：2006年2-11月铝合金产量福建省合计	113
图表：2006年2-11月铝合金产量江西省合计	113
图表：2006年2-11月铝合金产量山东省合计	113
图表：2006年2-11月铝合金产量河南省合计	114
图表：2006年2-11月铝合金产量湖北省合计	114
图表：2006年2-11月铝合金产量湖南省合计	114
图表：2006年2-11月铝合金产量广东省合计	115
图表：2006年2-11月铝合金产量广西区合计	115
图表：2006年2-11月铝合金产量重庆市合计	116
图表：2006年2-11月铝合金产量四川省合计	116
图表：2006年2-11月铝合金产量贵州省合计	116
图表：2006年2-11月铝合金产量新疆区合计	117
图表：2006年1-12月我国原铝出口主要目的地情况	118
图表：2006年1-12月我国铝合金出口主要目的地情况	118
图表：2006年1-12月我国铝制品及氧化铝出口主要目的地情况	118
图表：2006年1-12月我国原铝进口目的地情况	118
图表：2006年1-12月我国铝合金进口原产地情况	119
图表：2006年1-12月我国废铝进口原产地情况	119
图表：2006年1-12月我国铝制品、氧化铝进口原产地情况	120
图表：2006年1月铝及其制品进口全国统计	120
图表：2006年2月铝及其制品进口全国统计	121
图表：2006年3月铝及其制品进口全国统计	122
图表：2006年4月铝及其制品进口全国统计	124
图表：2006年5月铝及其制品进口全国统计	125
图表：2006年6月铝及其制品进口全国统计	126
图表：2006年7月铝及其制品进口全国统计	127
图表：2006年8月铝及其制品进口全国统计	128
图表：2006年9月铝及其制品进口全国统计	130
图表：2006年10月铝及其制品进口全国统计	131
图表：2006年11月铝及其制品进口全国统计	132
图表：2006年1月铝及其制品出口全国统计	133
图表：2006年2月铝及其制品出口全国统计	134

图表：2006年3月铝及其制品出口全国统计	136
图表：2006年4月铝及其制品出口全国统计	137
图表：2006年5月铝及其制品出口全国统计	138
图表：2006年6月铝及其制品出口全国统计	139
图表：2006年7月铝及其制品出口全国统计	140
图表：2006年8月铝及其制品出口全国统计	142
图表：2006年9月铝及其制品出口全国统计	143
图表：2006年10月铝及其制品出口全国统计	144
图表：2006年11月铝及其制品出口全国统计	145
图表：世界铝土矿储量地理分布	151
图表：2004-2006年4月中国铝土矿月度进口量与自给保障率	152
图表：2005-2006年8月中国铝土矿进口量及价格走势	155
图表：2006年2-11月矿产铝产量全国统计	156
图表：2006年2-11月矿产铝产量河北省统计	156
图表：2006年2-11月矿产铝产量山西省统计	156
图表：2006年2-11月矿产铝产量辽宁省统计	157
图表：2006年2-11月矿产铝产量黑龙江省统计	157
图表：2006年2-11月矿产铝产量江苏省统计	157
图表：2006年2-11月矿产铝产量浙江省统计	158
图表：2006年2-11月矿产铝产量福建省统计	158
图表：2006年2-11月矿产铝产量山东省统计	159
图表：2006年2-11月矿产铝产量河南省统计	159
图表：2006年2-11月矿产铝产量湖北省统计	159
图表：2006年2-11月矿产铝产量湖南省统计	160
图表：2006年2-11月矿产铝产量广西区统计	160
图表：2006年2-11月矿产铝产量重庆市统计	160
图表：2006年2-11月矿产铝产量四川省统计	161
图表：2006年2-11月矿产铝产量贵州省统计	161
图表：2006年2-11月矿产铝产量云南省统计	162
图表：2006年2-11月矿产铝产量陕西省统计	162
图表：2006年2-11月矿产铝产量甘肃省统计	162
图表：2006年2-11月矿产铝产量新疆区统计	163

图表：2006年2-11月矿产铝产量宁夏区统计	163
图表：2006年2-11月矿产铝产量内蒙古统计	163
图表：2006年2-11月矿产铝产量青海省统计	164
图表：2001—2003年世界铝土矿产量统计	165
图表：2001-2006年全球氧化铝供需平衡状况	166
图表：国内氧化铝产能扩张统计	169
图表：中国氧化铝产量的实际值和预测值走势图	170
图表：2001-2005年全国氧化铝产量增长图	173
图表：2006年2-11月氧化铝产量全国合计	173
图表：2006年2-11月氧化铝产量山西省合计	174
图表：2006年2-11月氧化铝产量江苏省合计	174
图表：2006年2-11月氧化铝产量河南省合计	174
图表：2006年2-11月氧化铝产量山东省合计	175
图表：2006年2-11月氧化铝产量广西区合计	175
图表：2006年2-11月氧化铝产量重庆市合计	176
图表：2006年2-11月氧化铝产量贵州省合计	176
图表：中国氧化铝产量变化和现货氧化铝价格变化	177
图表：2005-2008年中国冶金级氧化铝产能及产量变化	178
图表：2004-2008年全球冶金级氧化铝供需平衡表	179
图表：中国电解铝、氧化铝产量变化	179
图表：2000-2006年进口和国产现货氧化铝价格走势	179
图表：我国部分高耗能产业差别电价标准	188
图表：2003-2005年中国电解铝厂产量分布	189
图表：2002-2006年中国电解铝生产企业数量	189
图表：2003-2006年全球电解铝现金生产成本趋势	190
图表：2005年全球电解铝生产平均电价比较	191
图表：1990-2005年我国铝加工产能与产量	193
图表：主要国家地区铝主要消费领域	194
图表：2004-2015年我国铝消费量状况及预测	196
图表：铸造铝合金应用于汽车的主要部件系统	200
图表：变形铝合金用于汽车的主要部件系统	200
图表：全球包装业用铝分析	201

图表：主要电解铝公司产能对比	215
图表：中国铝土矿资源分布示意图	232
图表：中国氧化铝生产地理分布示意图	233
图表：中国电解铝生产地理分布示意图	234
图表：目前铝土矿行业周期现状判断	240
图表：目前氧化铝行业周期现状判断	240
图表：目前电解铝行业周期现状判断	240
图表：目前铝加工行业周期现状判断	241
图表：中国地区铝土矿贸易流向	241
图表：全球氧化铝及原铝贸易流向	242
图表：中国铝业股份有限公司分（子）公司名单	244
图表：2006年1-9月中国铝业股份有限公司主要生产运营数据	248
图表：2006年三季度山东铝业股份有限公司主营构成	254
图表：2006年前三季度山东铝业股份有限公司利润分配表	254
图表：2006年前三季度山东铝业股份有限公司获利能力表	255
图表：2006年前三季度山东铝业股份有限公司经营能力表	255
图表：2006年前三季度山东铝业股份有限公司偿债能力表	255
图表：2006年前三季度山东铝业股份有限公司发展能力表	256
图表：2006年前三季度山东铝业股份有限公司现金流量分析表	256
图表：2006年前三季度云南铝业股份有限公司利润分配表	257
图表：2006年前三季度云南铝业股份有限公司获利能力表	258
图表：2006年前三季度云南铝业股份有限公司经营能力表	258
图表：2006年前三季度云南铝业股份有限公司发展能力表	258
图表：2006年前三季度云南铝业股份有限公司偿债能力表	259
图表：2006年前三季度云南铝业股份有限公司现金流量分析表	259
图表：2006年前三季度包头铝业股份有限公司利润分配表	263
图表：2006年前三季度包头铝业股份有限公司获利能力表	263
图表：2006年前三季度包头铝业股份有限公司经营能力表	264
图表：2006年前三季度包头铝业股份有限公司偿债能力表	264
图表：2006年前三季度包头铝业股份有限公司发展能力表	264
图表：2006年前三季度包头铝业股份有限公司现金流量分析表	264
图表：2006年前三季度河南中孚实业股份有限公司利润分配表	269

图表：2006年前三季度河南中孚实业股份有限公司获利能力表	269
图表：2006年前三季度河南中孚实业股份有限公司经营能力表	269
图表：2006年前三季度河南中孚实业股份有限公司偿债能力表	270
图表：2006年前三季度河南中孚实业股份有限公司发展能力表	270
图表：2006年前三季度河南中孚实业股份有限公司现金流量分析表	270
图表：2006年前三季度山西关铝股份有限公司利润分配表	272
图表：2006年前三季度山西关铝股份有限公司获利能力表	273
图表：2006年前三季度山西关铝股份有限公司经营能力表	273
图表：2006年前三季度山西关铝股份有限公司偿债能力表	273
图表：2006年前三季度山西关铝股份有限公司发展能力表	273
图表：2006年前三季度山西关铝股份有限公司现金流量分析表	274
图表：2006年前三季度焦作万方铝业股份有限公司利润分配表	277
图表：2006年前三季度焦作万方铝业股份有限公司获利能力表	277
图表：2006年前三季度焦作万方铝业股份有限公司经营能力表	277
图表：2006年前三季度焦作万方铝业股份有限公司偿债能力表	278
图表：2006年前三季度焦作万方铝业股份有限公司发展能力表	278
图表：2006年前三季度焦作万方铝业股份有限公司现金流量分析表	278
图表：兰州铝业股份有限公司股权结构	280
图表：兰州铝业股份有限公司主营业务状况	281
图表：2006年前三季度兰州铝业股份有限公司利润分配表	281
图表：2006年前三季度兰州铝业股份有限公司获利能力表	281
图表：2006年前三季度兰州铝业股份有限公司经营能力表	281
图表：2006年前三季度兰州铝业股份有限公司偿债能力表	282
图表：2006年前三季度兰州铝业股份有限公司发展能力表	282
图表：2006年前三季度兰州铝业股份有限公司现金流量表	282
图表：全球氧化铝产能利用率以及氧化铝价格预测	283
图表：1995-2008年全球氧化铝供需格局以及现货氧化铝价格预测	283
图表：2002-2008年电解铝供需状况及预测	284
图表：2003-2008年电解铝产能利用率统计及预测	284
图表：2000-2006年全球电解铝供求关系	285
图表：1990-2006年我国氧化铝及电解铝产量变化曲线图	285
图表：2005年中国铝材消费结构图	285

图表：2006年1-8月全国房地产开发投资完成增长率	286
图表：2003-2006年6月我国汽车产量变化情况	286
图表：2006年2-9月我国铝材料产量变化情况	287
图表：2001-2005年全国电解铝电耗情况	300
图表：国外主要铝生产国铝电模式	306

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/36205.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。