

2009年中国铸造行业研究咨询报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009年中国铸造行业研究咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/qitanengyuan/3614636146.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7500元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

内容简介

我国是名副其实的铸造大国，铸件总产量这几年一直稳居世界第一。我国现有铸造企业约3万家，从业人数超过150万人，但我国平均每家企业的铸件产量却远低于世界平均水平。众多规模小、技术和装备水平落后的企业生产出大量的低端铸件产品，不仅浪费了大量的能源和资源，还扰乱了市场秩序，这种状况决定了中国的铸造业大而不强，已到了必须改变的时候了。从某种意义上讲，这次金融危机是中国铸造行业进行产业结构调整的良好契机，是以经济的法则，以市场的手段加速淘汰落后，促进传统产业结构转型。2009年，面对国际竞争及我国振兴制造业的新形势，铸造业虽有了很好的基础，具备了一定的实力，但从宏观上来看，尚需在产业结构、铸件质量、生产管理和技术开发的内容和方式等几个方面进行调整，以全面提高我国铸造业在国际市场上的竞争能力，保证在国际经济一体化的新形势下能够健康发展以及承担起振兴制造业的重任。“十一五”期间，巨大的铸造机械市场需求,使我国铸造机械行业仍可保持较高速增长,预计其主要经济指标年均增长速度约在15%以上。

可以预见2009年国际金融危机将会加速推动铸造行业进行产业结构调整，铸造业将经历一次空前的全面洗牌。产业结构优化的主体方向将是：实行铸造行业准入制度，加速淘汰落后产能；走产业集群化道路，实现规模化生产；骨干和优势企业向产业链的上下游延伸，形成产业集团，鼓励提倡有能力、有条件的企业走出国门。预计到2020年，我国的铸造企业将由现在的30000多家减少到10000家，甚至更少，而企业的综合实力将大幅度提升。国家拉动内需，给铸造业提供了新的增长空间。为应对国际金融危机，中央和各级地方政府，都将加大投资进行基础设施建设。数据显示：建设部将投资2万亿，交通运输部在3-5年内大概要投资5万亿，其中公路建设1.2万亿，机场建设大概2500亿，铁道部整个“十一五”期间的投资要从1.25万亿调整到2万亿。这些项目的实施将需要大量的机械装备，为铸造业提供了新的市场机遇。当前形势对铸造行业来说，总体上是危中有机，机遇大于挑战，关键在于位危中见机，转危为机。

全球经济一体化的浪潮对铸造业的影响巨大，铸件市场上的竞争手段越来越多。在越来越苛刻的对铸件本身的质量要求、价格和交付期限、相关服务的基础上，采购商们普遍地提出了一些额外的附加要求。体现在贸易技术壁垒方面，对于供应商所采取的种种认证、认可方面的要求，已经成为最常用的手段。我国铸造行业处于成长期，具有较好的发展前景。外国大型铸造企业纷纷加大了在华投资的力度，通过直接投资和并购的方式增加在华投资。既提高了我国铸造业的总体水平，也增加了国内市场的竞争程度。同时，党的十七大提出的建设环境友好型企业的发展方向，对铸造业也可谓任重道远。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、国家商务部、中国铸造协会、中国轻工业联合会、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息，结合深入的市场调查资料，以独特精辟的视角，对我

国铸造市场的发展现状、重点城市的铸造市场发展状况、以及我国铸造设备进出口情况进行深入分析，探究我国铸造行业技术的发展趋势，寻求中国铸造企业做大做强的策略。报告还对国家相关产业政策进行了介绍和政策趋向研判，是从事钢铁铸造、机械铸造、等相关行业的企业了解市场发展动态，把握企业定位和市场命脉不可多得的精品。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状分析

第一章 铸造行业概述 1

第一节 铸造的概念 1

一、铸造的定义 1

二、铸造的优点 3

第二节 铸造的工艺 4

一、铸造生产过程 4

二、铸件外观质量 5

三、铸件内在质量 6

四、铸造工艺规程 7

第二章 铸造行业发展分析 8

第一节 铸造行业的发展现状 8

一、中国铸造业的机遇与挑战 8

二、我国铸造行业发展现状 10

三、2009年机械部件铸锻件产业受益振兴规划 13

四、2009年我国大型铸锻件自主化进程分析 14

第二节 铸造行业的节能减排情况 16

一、铸造业节能减排情况 16

二、铸造企业节能降耗的策略 19

三、铸造企业的节能措施分析 23

第三节 铸造行业进出口分析 27

一、2008年铸造设备进口分析 27

二、2008年铸造设备出口分析 30

三、2009年我国铸造机械产品的出口退税率 34

四、解决大型铸锻件进口依赖的策略 36

第三章 金融危机对铸造行业的影响 40

第一节 金融危机对国内铸造行业的影响 40

一、经济危机对国内铸造行业的影响 40

二、金融危机下的中国铸造业的发展现状 41

第二节 铸造行业应对金融危机采取的策略	47
一、调整市场格局及优化产品结构	48
二、提高产品的竞争力	48
三、寻求政府和行业协会的支持	49
第二部分 行业区域市场及技术分析	
第四章 铸造行业区域市场发展分析	51
第一节 平遥县铸造行业发展分析	51
一、2008年平遥县铸造产业生产能力分析	51
二、2008-2015平遥县铸造产业发展规划	51
第二节 其他区域铸造行业发展分析	58
一、台湾铸造工业的现状与发展	58
二、2008年香港铸造业应对金融海啸的策略	63
三、山东铸造行业发展情况	64
四、郴州市铸造产业的发展情况	64
五、2009年河南省铸造企业发展态势	66
第五章 铸造技术发展分析	67
第一节 我国铸造技术发展分析	67
一、铸造生产技术发展概述	67
二、发达国家铸造技术发展现状	77
三、我国铸造技术发展现状	79
四、铸锻件技术升级情况	82
五、铸造技术发展方向	85
第二节 我国铸造技术发展趋势	87
一、铸造合金材料	87
二、铸造原辅材料	87
三、合金熔炼	89
四、砂型铸造	90
五、特种铸造	92
六、质量保障	93
七、信息化	94
第三部分 行业上下游和子行业分析	
第六章 铸造行业上下游分析	95
第一节 机械及铸造机械行业发展分析	95
一、2008年我国机械工业经济运行情况	95
二、2008年全国机械工业企业生产销售情况分析	99

- 三、2008年中国机械进出口数据 102
- 四、2009年机械行业发展环境分析 113
- 五、2009年机械工业总产值预测 115
- 六、“十一五”铸造机械业分析 117
- 第二节 模具及铸造模具行业发展分析 121
 - 一、中国模具工业发展状况及前景分析 121
 - 二、中国模具行业区域市场分析 123
 - 三、铸造模具行业的现状分析 125
 - 四、2009年中国模具产业的发展 132
 - 五、2009年我国模具业发展形势 133
 - 六、2010-2020年中国模具业发展趋势预测 134
- 第三节 钢铁行业发展分析 141
 - 一、2008年我国钢铁行业运行情况 141
 - 二、2008年钢铁进出口数据分析 146
 - 三、2008-2009年我国钢铁生产情况分析 153
 - 四、2008-2009年钢铁行业存在的问题及应对策略 169
 - 五、2009年中国钢铁行业面临的挑战 170
 - 六、2009年我国钢铁工业供需形势与未来趋势 171
- 第四节 有色金属行业发展分析 175
 - 一、2008-2009年有色金属工业经济运行分析 175
 - 二、2008-2009年十种有色金属产品生产情况 179
 - 三、2008-2009年有色金属行业经济运行分析 195
 - 四、2008-2009年有色金属产品外贸分析与展望 212
 - 五、2009年有色行业的振兴主线 214
 - 六、2009年中国有色金属市场发展特点 217
- 第五节 汽车行业发展分析 219
 - 一、2008年汽车进出口数据 219
 - 二、2008-2009年汽车生产情况分析 230
 - 三、2008-2009年汽车销量情况分析 245
 - 四、2009年汽车制造业主要经济指标分析 257
 - 五、2009年汽车企业增长目标预测 312
 - 六、2009年汽车产业价值链发展预测 317
 - 七、2010年汽车业发展预测 321
- 第七章 铸造子行业发展分析 325
 - 第一节 钢铁铸造业 325

- 一、我国铸铁的生产水平及差距 325
- 二、铸铁熔炼技术 326
- 三、铸铁件的生产状况和趋势 327
- 四、未来的发展方向 331
- 第二节 铝合金铸造业 332
 - 一、铝合金铸造种类分析 332
 - 二、铸造铝合金技术分析 336
 - 三、2008-2009年铝合金产量分析 337
 - 四、未来我国铝合金铸造业的发展动向 352
- 第三节 镁合金铸造业 353
 - 一、镁合金概况 353
 - 二、镁合金铸造技术研究 354
 - 三、镁合金铸造方面的发展 357
 - 四、金融危机对镁质材料业的影响和机遇 362
- 第四节 精密铸造业 364
 - 一、熔模精密铸造业发展现状 364
 - 二、熔模精密铸造业发展特点 370
 - 三、应对金融危机对精密铸造业的策略 372
- 第四部分 行业重点企业发展分析
- 第八章 重点铸造业企业分析 377
 - 第一节 德国FRECH公司 377
 - 一、企业概况 377
 - 二、主导产品状况 379
 - 第二节 德国TeubertMaschinebauGmbH公司 380
 - 一、企业概况 380
 - 二、公司工艺 380
 - 第三节 意大利TALPRESSE公司 382
 - 一、企业概况 382
 - 二、在华布局 382
 - 第四节 意大利IDRA公司 383
 - 一、企业概况 383
 - 二、主导产品状况 384
 - 第五节 小松制作所株式会社（Komatsu） 385
 - 一、企业概况 385
 - 二、主导产品状况 385

第六节 长江精工钢结构(集团)股份有限公司 386

一、企业概况 386

二、2008年企业经营状况 388

三、2009年企业动态 392

第七节 浙江精工科技股份有限公司 393

一、企业概况 393

二、2008年企业经营状况 394

三、2009年企业动态 398

第八节 新兴铸管股份有限公司 399

一、企业概况 399

二、2008年企业经营状况 400

三、2009年企业动态 404

第五部分 行业发展趋势分析

第九章 铸造业发展趋势 407

第一节 2009年我国铸造业的发展方向 407

一、铸造业结构调整方向 407

二、铸造业产品质量的发展方向 408

三、铸造业生产组织管理方法的发展方向 408

四、铸造业技术开发的发展方向 409

第二节 “十一五”铸造业发展需求预测 409

图表目录：

图表：2008年1月铸造设备进口数据 27

图表：2008年2月铸造设备进口数据 27

图表：2008年3月铸造设备进口数据 27

图表：2008年1季度铸造设备进口数据 28

图表：2008年4月铸造设备进口数据 28

图表：2008年5月铸造设备进口数据 28

图表：2008年6月铸造设备进口数据 28

图表：2008年2季度铸造设备进口数据 28

图表：2008年7月铸造设备进口数据 29

图表：2008年8月铸造设备进口数据 29

图表：2008年9月铸造设备进口数据 29

图表：2008年3季度铸造设备进口数据 29

图表：2008年10月铸造设备进口数据 29

图表：2008年11月铸造设备进口数据 30

- 图表：2008年12月铸造设备进口数据 30
- 图表：2008年4季度铸造设备进口数据 30
- 图表：2008年1-12月铸造设备进口数据 30
- 图表：2008年1月铸造设备出口数据 30
- 图表：2008年2月铸造设备出口数据 31
- 图表：2008年3月铸造设备出口数据 31
- 图表：2008年1季度铸造设备出口数据 31
- 图表：2008年4月铸造设备出口数据 31
- 图表：2008年5月铸造设备出口数据 31
- 图表：2008年6月铸造设备出口数据 32
- 图表：2008年2季度铸造设备出口数据 32
- 图表：2008年7月铸造设备出口数据 32
- 图表：2008年8月铸造设备出口数据 32
- 图表：2008年9月铸造设备出口数据 32
- 图表：2008年3季度铸造设备出口数据 33
- 图表：2008年10月铸造设备出口数据 33
- 图表：2008年11月铸造设备出口数据 33
- 图表：2008年12月铸造设备出口数据 33
- 图表：2008年4季度铸造设备出口数据 33
- 图表：2008年1-12月铸造设备出口数据 34
- 图表：2003-2008年机械工业生产销售增速比 99
- 图表：2008年1月中国工程机械进口数据 102
- 图表：2008年2月中国工程机械进口数据 102
- 图表：2008年3月中国工程机械进口数据 102
- 图表：2008年1季度中国工程机械进口数据 103
- 图表：2008年4月中国工程机械进口数据 103
- 图表：2008年5月中国工程机械进口数据 103
- 图表：2008年6月中国工程机械进口数据 104
- 图表：2008年2季度中国工程机械进口数据 104
- 图表：2008年7月中国工程机械进口数据 104
- 图表：2008年8月中国工程机械进口数据 105
- 图表：2008年9月中国工程机械进口数据 105
- 图表：2008年3季度中国工程机械进口数据 105
- 图表：2008年10月中国工程机械进口数据 106
- 图表：2008年11月中国工程机械进口数据 106

- 图表：2008年12月中国工程机械进口数据 106
- 图表：2008年4季度中国工程机械进口数据 107
- 图表：2008年1-12月中国工程机械进口数据 107
- 图表：2008年1月中国工程机械出口数据 107
- 图表：2008年2月中国工程机械出口数据 108
- 图表：2008年3月中国工程机械出口数据 108
- 图表：2008年1季度中国工程机械出口数据 108
- 图表：2008年4月中国工程机械出口数据 109
- 图表：2008年5月中国工程机械出口数据 109
- 图表：2008年6月中国工程机械出口数据 109
- 图表：2008年2季度中国工程机械出口数据 110
- 图表：2008年7月中国工程机械出口数据 110
- 图表：2008年8月中国工程机械出口数据 110
- 图表：2008年9月中国工程机械出口数据 111
- 图表：2008年3季度中国工程机械出口数据 111
- 图表：2008年10月中国工程机械出口数据 111
- 图表：2008年11月中国工程机械出口数据 112
- 图表：2008年12月中国工程机械出口数据 112
- 图表：2008年4季度中国工程机械出口数据 112
- 图表：2008年1-12月中国工程机械出口数据 113
- 图表：“十五”期间铸造机械全行业主要经济指标完成情况表 117
- 图表：“十五”期间铸造机械行业重点联系企业经济指标统计 118
- 图表：2008年1月钢铁进口统计 146
- 图表：2008年2月钢铁进口统计 146
- 图表：2008年3月钢铁进口统计 146
- 图表：2008年1季度钢铁进口统计 146
- 图表：2008年4月钢铁进口统计 147
- 图表：2008年5月钢铁进口统计 147
- 图表：2008年6月钢铁进口统计 147
- 图表：2008年2季度钢铁进口统计 147
- 图表：2008年7月钢铁进口统计 147
- 图表：2008年8月钢铁进口统计 148
- 图表：2008年9月钢铁进口统计 148
- 图表：2008年3季度钢铁进口统计 148
- 图表：2008年10月钢铁进口统计 148

- 图表：2008年11月钢铁进口统计 148
- 图表：2008年12月钢铁进口统计 149
- 图表：2008年4季度钢铁进口统计 149
- 图表：2008年1-12月钢铁进口统计 149
- 图表：2008年1月钢铁出口统计 149
- 图表：2008年2月钢铁出口统计 149
- 图表：2008年3月钢铁出口统计 150
- 图表：2008年1季度钢铁出口统计 150
- 图表：2008年4月钢铁出口统计 150
- 图表：2008年5月钢铁出口统计 150
- 图表：2008年6月钢铁出口统计 150
- 图表：2008年2季度钢铁出口统计 151
- 图表：2008年7月钢铁出口统计 151
- 图表：2008年8月钢铁出口统计 151
- 图表：2008年9月钢铁出口统计 151
- 图表：2008年3季度钢铁出口统计 151
- 图表：2008年10月钢铁出口统计 152
- 图表：2008年11月钢铁出口统计 152
- 图表：2008年12月钢铁出口统计 152
- 图表：2008年4季度钢铁出口统计 152
- 图表：2008年1-12月钢铁出口统计 152
- 图表：2008年2-12月钢产量全国合计 153
- 图表：2008年2-12月钢产量北京市合计 153
- 图表：2008年2-12月钢产量天津市合计 154
- 图表：2008年2-12月钢产量河北省合计 154
- 图表：2008年2-12月钢产量山西省合计 154
- 图表：2008年2-12月钢产量辽宁省合计 155
- 图表：2008年2-12月钢产量吉林省合计 155
- 图表：2008年2-12月钢产量黑龙江合计 156
- 图表：2008年2-12月钢产量上海市合计 156
- 图表：2008年2-12月钢产量江苏省合计 156
- 图表：2008年2-12月钢产量浙江省合计 157
- 图表：2008年2-12月钢产量安徽省合计 157
- 图表：2008年2-12月钢产量福建省合计 158
- 图表：2008年2-12月钢产量江西省合计 158

- 图表：2008年2-12月钢产量山东省合计 158
- 图表：2008年2-12月钢产量河南省合计 159
- 图表：2008年2-12月钢产量湖北省合计 159
- 图表：2008年2-12月钢产量湖南省合计 160
- 图表：2008年2-12月钢产量广东省合计 160
- 图表：2008年2-12月钢产量广西区合计 160
- 图表：2008年2-12月钢产量海南省合计 161
- 图表：2008年2-12月钢产量重庆市合计 161
- 图表：2008年2-12月钢产量四川省合计 162
- 图表：2008年2-12月钢产量贵州省合计 162
- 图表：2008年2-12月钢产量云南省合计 162
- 图表：2008年2-12月钢产量陕西省合计 163
- 图表：2008年2-12月钢产量甘肃省合计 163
- 图表：2008年2-12月钢产量新疆区合计 164
- 图表：2008年2-12月钢产量内蒙古合计 164
- 图表：2008年2-12月钢产量青海省合计 164
- 图表：2009年2月钢产量全国合计 165
- 图表：2009年2月钢产量北京市合计 165
- 图表：2009年2月钢产量天津市合计 165
- 图表：2009年2月钢产量河北省合计 165
- 图表：2009年2月钢产量山西省合计 165
- 图表：2009年2月钢产量辽宁省合计 166
- 图表：2009年2月钢产量吉林省合计 166
- 图表：2009年2月钢产量上海市合计 166
- 图表：2009年2月钢产量江苏省合计 166
- 图表：2009年2月钢产量浙江省合计 166
- 图表：2009年2月钢产量安徽省合计 166
- 图表：2009年2月钢产量福建省合计 166
- 图表：2009年2月钢产量江西省合计 167
- 图表：2009年2月钢产量山东省合计 167
- 图表：2009年2月钢产量河南省合计 167
- 图表：2009年2月钢产量湖北省合计 167
- 图表：2009年2月钢产量湖南省合计 167
- 图表：2009年2月钢产量广东省合计 167
- 图表：2009年2月钢产量海南省合计 167

- 图表：2009年2月钢产量重庆市合计 168
- 图表：2009年2月钢产量四川省合计 168
- 图表：2009年2月钢产量贵州省合计 168
- 图表：2009年2月钢产量云南省合计 168
- 图表：2009年2月钢产量陕西省合计 168
- 图表：2009年2月钢产量甘肃省合计 168
- 图表：2009年2月钢产量青海省合计 168
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量全国合计 179
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量天津市合计 179
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量河北省合计 180
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量山西省合计 180
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量辽宁省合计 180
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量吉林省合计 181
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量黑龙江合计 181
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量上海市合计 182
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量江苏省合计 182
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量浙江省合计 182
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量安徽省合计 183
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量福建省合计 183
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量江西省合计 184
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量山东省合计 184
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量河南省合计 184
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量湖北省合计 185
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量湖南省合计 185
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量广东省合计 186
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量广西区合计 186
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量重庆市合计 186
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量四川省合计 187
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量贵州省合计 187
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量云南省合计 188
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量陕西省合计 188
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量甘肃省合计 188
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量新疆区合计 189
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量宁夏区合计 189
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量内蒙古合计 190

- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量青海省合计 190
- 图表：2008年2-12月十种有色金属产量西藏区合计 190
- 图表：2009年2月十种有色金属产量全国合计 191
- 图表：2009年2月十种有色金属产量北京市合计 191
- 图表：2009年2月十种有色金属产量天津市合计 191
- 图表：2009年2月十种有色金属产量河北省合计 191
- 图表：2009年2月十种有色金属产量山西省合计 191
- 图表：2009年2月十种有色金属产量辽宁省合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量吉林省合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量上海市合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量江苏省合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量浙江省合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量安徽省合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量福建省合计 192
- 图表：2009年2月十种有色金属产量江西省合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量山东省合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量河南省合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量湖北省合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量湖南省合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量广东省合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量重庆市合计 193
- 图表：2009年2月十种有色金属产量四川省合计 194
- 图表：2009年2月十种有色金属产量贵州省合计 194
- 图表：2009年2月十种有色金属产量云南省合计 194
- 图表：2009年2月十种有色金属产量甘肃省合计 194
- 图表：2009年2月十种有色金属产量陕西省合计 194
- 图表：2009年2月十种有色金属产量青海省合计 194
- 图表：2008年2月有色金属冶炼及压延加工业销售收入前十家企业 195
- 图表：2008年5月有色金属冶炼及压延加工业销售收入前十家企业 195
- 图表：2008年8月有色金属冶炼及压延加工业销售收入前十家企业 196
- 图表：2008年11月有色金属冶炼及压延加工业销售收入前十家企业 196
- 图表：2008年1-12月有色金属冶炼及压延加工业主要经济指标全国合计 196
- 图表：2009年1-2月有色金属冶炼及压延加工业主要经济指标全国合计 199
- 图表：2008年2月有色金属合金制造业销售收入前十家企业 201
- 图表：2008年5月有色金属合金制造业销售收入前十家企业 201

- 图表：2008年8月有色金属合金制造业销售收入前十家企业 201
- 图表：2008年11月有色金属合金制造业销售收入前十家企业 202
- 图表：2008年1-12月有色金属合金制造业主要经济指标全国合计 202
- 图表：2009年1-2月有色金属合金制造业主要经济指标全国合计 204
- 图表：2008年2月有色金属压延加工业销售收入前十家企业 206
- 图表：2008年5月有色金属压延加工业销售收入前十家企业 207
- 图表：2008年8月有色金属压延加工业销售收入前十家企业 207
- 图表：2008年11月有色金属压延加工业销售收入前十家企业 207
- 图表：2008年1-12月有色金属压延加工业主要经济指标全国合计 208
- 图表：2009年1-2月有色金属压延加工业主要经济指标全国合计 210
- 图表：2008年1月车辆（铁道车辆除外）进口数据 219
- 图表：2008年2月车辆（铁道车辆除外）进口数据 219
- 图表：2008年3月车辆（铁道车辆除外）进口数据 220
- 图表：2008年1季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 220
- 图表：2008年4月车辆（铁道车辆除外）进口数据 220
- 图表：2008年5月车辆（铁道车辆除外）进口数据 221
- 图表：2008年6月车辆（铁道车辆除外）进口数据 221
- 图表：2008年2季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 221
- 图表：2008年7月车辆（铁道车辆除外）进口数据 222
- 图表：2008年8月车辆（铁道车辆除外）进口数据 222
- 图表：2008年9月车辆（铁道车辆除外）进口数据 222
- 图表：2008年3季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 223
- 图表：2008年10月车辆（铁道车辆除外）进口数据 223
- 图表：2008年11月车辆（铁道车辆除外）进口数据 223
- 图表：2008年12月车辆（铁道车辆除外）进口数据 224
- 图表：2008年4季度车辆（铁道车辆除外）进口数据 224
- 图表：2008年1-12月车辆（铁道车辆除外）进口数据 224
- 图表：2008年1月车辆（铁道车辆除外）出口数据 225
- 图表：2008年2月车辆（铁道车辆除外）出口数据 225
- 图表：2008年3月车辆（铁道车辆除外）出口数据 225
- 图表：2008年1季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 226
- 图表：2008年4月车辆（铁道车辆除外）出口数据 226
- 图表：2008年5月车辆（铁道车辆除外）出口数据 226
- 图表：2008年6月车辆（铁道车辆除外）出口数据 227
- 图表：2008年2季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 227

- 图表：2008年7月车辆（铁道车辆除外）出口数据 227
- 图表：2008年8月车辆（铁道车辆除外）出口数据 228
- 图表：2008年9月车辆（铁道车辆除外）出口数据 228
- 图表：2008年3季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 228
- 图表：2008年10月车辆（铁道车辆除外）出口数据 229
- 图表：2008年11月车辆（铁道车辆除外）出口数据 229
- 图表：2008年12月车辆（铁道车辆除外）出口数据 229
- 图表：2008年4季度车辆（铁道车辆除外）出口数据 230
- 图表：2008年1-12月车辆（铁道车辆除外）出口数据 230
- 图表：2008年2-12月汽车产量全国合计 230
- 图表：2008年2-12月汽车产量北京市合计 231
- 图表：2008年2-12月汽车产量天津市合计 231
- 图表：2008年2-12月汽车产量河北省合计 231
- 图表：2008年2-12月汽车产量山西省合计 232
- 图表：2008年2-12月汽车产量辽宁省合计 232
- 图表：2008年2-12月汽车产量吉林省合计 233
- 图表：2008年2-12月汽车产量黑龙江合计 233
- 图表：2008年2-12月汽车产量上海市合计 233
- 图表：2008年2-12月汽车产量江苏省合计 234
- 图表：2008年2-12月汽车产量浙江省合计 234
- 图表：2008年2-12月汽车产量安徽省合计 235
- 图表：2008年2-12月汽车产量福建省合计 235
- 图表：2008年2-12月汽车产量江西省合计 235
- 图表：2008年2-12月汽车产量山东省合计 236
- 图表：2008年2-12月汽车产量河南省合计 236
- 图表：2008年2-12月汽车产量湖北省合计 237
- 图表：2008年2-12月汽车产量湖南省合计 237
- 图表：2008年2-12月汽车产量广东省合计 237
- 图表：2008年2-12月汽车产量广西区合计 238
- 图表：2008年2-12月汽车产量海南省合计 238
- 图表：2008年2-12月汽车产量重庆市合计 239
- 图表：2008年2-12月汽车产量四川省合计 239
- 图表：2008年2-12月汽车产量贵州省合计 239
- 图表：2008年2-12月汽车产量云南省合计 240
- 图表：2008年2-12月汽车产量陕西省合计 240

- 图表：2008年2-12月汽车产量甘肃省合计 241
- 图表：2008年2-12月汽车产量新疆区合计 241
- 图表：2008年2-12月汽车产量内蒙古合计 241
- 图表：2009年2月汽车产量全国合计 242
- 图表：2009年2月汽车产量北京市合计 242
- 图表：2009年2月汽车产量天津市合计 242
- 图表：2009年2月汽车产量河北省合计 242
- 图表：2009年2月汽车产量山西省合计 242
- 图表：2009年2月汽车产量辽宁省合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量吉林省合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量上海市合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量江苏省合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量浙江省合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量安徽省合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量福建省合计 243
- 图表：2009年2月汽车产量江西省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量山东省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量河南省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量湖北省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量湖南省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量广东省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量海南省合计 244
- 图表：2009年2月汽车产量重庆市合计 245
- 图表：2009年2月汽车产量四川省合计 245
- 图表：2009年2月汽车产量云南省合计 245
- 图表：2009年2月汽车产量陕西省合计 245
- 图表：2009年2月汽车产量甘肃省合计 245
- 图表：2008年汽车月度销售走势 246
- 图表：2007-2008年汽车主力车型走势 247
- 图表：2008年11月汽车主力车型产销特征 247
- 图表：2008年11月各汽车集团较同期销量增速对比 248
- 图表：1-1.6L升排量成用车销量增速最为稳定 249
- 图表：2009年汽车价格战尤其是小排量汽车价格战将提前终结 249
- 图表：2006-2008年乘用车安排量划分产品结构（一） 250
- 图表：2006-2008年乘用车安排量划分产品结构（二） 250

- 图表：2005-2008年分车系市场份额变化情况 251
- 图表：2005-2008年分排量市场份额变化情况 251
- 图表：2004-2008年轻型货车厂商市场份额统计 252
- 图表：2004-2008年微型货车厂商市场份额统计 252
- 图表：主要小排量汽车生产厂商1.6L及以下排量汽车总销量占比 253
- 图表：2008年交叉型乘用车市场占有情况 253
- 图表：2008年按排量分类的轿车销量构成 254
- 图表：2006-2008年中国汽车月度销量数据对比 254
- 图表：2000-2009年中国GDP增速预测年度增长对比图 255
- 图表：2000-2009年中国固定资产投资增速预测 255
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标全国合计 257
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标北京市合计 259
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标天津市合计 261
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标河北省合计 263
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标山西省合计 264
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标内蒙古合计 266
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标辽宁省合计 268
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标吉林省合计 270
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标黑龙江合计 271
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标上海市合计 273
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标江苏省合计 275
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标浙江省合计 277
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标安徽省合计 278
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标福建省合计 280
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标江西省合计 282
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标山东省合计 284
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标河南省合计 285
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标湖北省合计 287
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标湖南省合计 289
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标广东省合计 291
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标广西区合计 292
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标海南省合计 294
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标重庆市合计 296
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标四川省合计 298
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标贵州省合计 299

- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标云南省合计 301
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标陕西省合计 303
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标甘肃省合计 305
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标青海省合计 306
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标宁夏区合计 308
- 图表：2009年1-2月汽车制造业主要经济指标新疆区合计 310
- 图表：2003-2009年1月轿车月度销量 312
- 图表：2009年1月主要汽车公司销量增速 312
- 图表：2009年1月1.6L以上、以下轿车销量与上年同期相比 313
- 图表：2003-2009年1月轿车累计库存变化 313
- 图表：2009年1月份中国乘用车企业市场份额图（按地区） 314
- 图表：2009年1月份中国乘用车企业市场份额图（按品牌） 314
- 图表：2008年2-12月铝合金产量全国合计 337
- 图表：2008年2-12月铝合金产量北京市合计 338
- 图表：2008年2-12月铝合金产量天津市合计 338
- 图表：2008年2-12月铝合金产量河北省合计 338
- 图表：2008年2-12月铝合金产量山西省合计 339
- 图表：2008年2-12月铝合金产量辽宁省合计 339
- 图表：2008年2-12月铝合金产量吉林省合计 340
- 图表：2008年2-12月铝合金产量上海市合计 340
- 图表：2008年2-12月铝合金产量江苏省合计 340
- 图表：2008年2-12月铝合金产量浙江省合计 341
- 图表：2008年2-12月铝合金产量安徽省合计 341
- 图表：2008年2-12月铝合金产量福建省合计 342
- 图表：2008年2-12月铝合金产量江西省合计 342
- 图表：2008年2-12月铝合金产量山东省合计 342
- 图表：2008年2-12月铝合金产量河南省合计 343
- 图表：2008年2-12月铝合金产量湖北省合计 343
- 图表：2008年2-12月铝合金产量湖南省合计 344
- 图表：2008年2-12月铝合金产量广东省合计 344
- 图表：2008年2-12月铝合金产量广西区合计 344
- 图表：2008年2-12月铝合金产量重庆市合计 345
- 图表：2008年2-12月铝合金产量四川省合计 345
- 图表：2008年2-12月铝合金产量贵州省合计 346
- 图表：2008年2-12月铝合金产量云南省合计 346

- 图表：2008年2-12月铝合金产量甘肃省合计 346
- 图表：2008年2-12月铝合金产量新疆区合计 347
- 图表：2008年2-12月铝合金产量宁夏区合计 347
- 图表：2008年2-12月铝合金产量内蒙古合计 348
- 图表：2008年2-12月铝合金产量青海省合计 348
- 图表：2009年2月铝合金产量全国合计 348
- 图表：2009年2月铝合金产量北京市合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量天津市合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量河北省合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量山西省合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量辽宁省合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量吉林省合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量上海市合计 349
- 图表：2009年2月铝合金产量江苏省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量浙江省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量安徽省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量福建省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量江西省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量山东省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量河南省合计 350
- 图表：2009年2月铝合金产量湖北省合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量湖南省合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量广东省合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量重庆市合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量四川省合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量贵州省合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量云南省合计 351
- 图表：2009年2月铝合金产量青海省合计 352
- 图表：小松制作所株式会社工程机械产品 385
- 图表：小松制作所株式会社特种工程机械产品 386
- 图表：小松制作所株式会社进口机械产品 386
- 图表：小松制作所株式会社地下工程机械产品 386
- 图表：2008年2、4季度长江精工钢结构(集团)股份有限公司主营构成表 388
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司每股指标 389
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司获利能力表 389

- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司经营能力表 390
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司偿债能力表 390
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司资本结构表 390
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司发展能力表 390
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司现金流量分析表 391
- 图表：2007-2008年长江精工钢结构(集团)股份有限公司利润分配表 391
- 图表：2008年2、4季度浙江精工科技股份有限公司主营构成表 394
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司每股指标 395
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司获利能力表 395
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司经营能力表 396
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司偿债能力表 396
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司资本结构表 396
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司发展能力表 396
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司现金流量分析表 397
- 图表：2007-2008年浙江精工科技股份有限公司利润分配表 397
- 图表：2008年2、4季度新兴铸管股份有限公司主营构成表 400
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司每股指标 401
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司获利能力表 401
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司经营能力表 401
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司偿债能力表 402
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司资本结构表 402
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司发展能力表 402
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司现金流量分析表 402
- 图表：2007-2008年新兴铸管股份有限公司利润分配表 403

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qitanengyuan/3614636146.html>