

2009-2012年中国换热器行业投资分析及深研究咨 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《2009-2012年中国换热器行业投资分析及深研究咨询报告》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/zhuanongshebei/5769957699.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

换热器是将热流体的部分热量传递给冷流体的设备，又称热交换器。换热器是实现化工生产过程中热量交换和传递不可缺少的设备。在石油、化工、轻工、制药、能源等工业生产中，常常需要把低温流体加热或者把高温流体冷却，把液体汽化成蒸汽或者把蒸汽冷凝成液体。这些过程均和热量传递有着密切联系，因而均可以通过换热器来完成。随着经济的发展，各种不同型式和种类的换热器发展很快，新结构、新材料的换热器不断涌现。为了适应发展的需要，我国对某些种类的换热器已经建立了标准，形成了系列。换热器的应用广泛，日常生活中取暖用的暖气散热片、汽轮机装置中的凝汽器和航天火箭上的油冷却器等，都是换热器。它还广泛应用于化工、石油、动力和原子能等工业部门。它的主要功能是保证工艺过程对介质所要求的特定温度，同时也是提高能源利用率的主要设备之一。换热器既可是一种单元设备，如加热器、冷却器和凝汽器等；也可是某一工艺设备的组成部分，如氨合成塔内的换热器。换热器是化工生产中重要的单元设备，根据统计，热交换器的吨位约占整个工艺设备的20%有的甚至高达30%，其重要性可想而知。

换热器的发展前景：换热器的所有种类中，管壳式换热器是一个量大而品种繁多的产品，由于国防工业技术的不断发展，换热器操作条件日趋苛刻，迫切需要新的耐磨损、耐腐蚀、高强度材料。近年来，我国在发展不锈钢铜合金复合材料、铝镁合金及碳化硅等非金属材料等方面都有不同程度的进展，其中尤以钛材发展较快。钛对海水、氯碱、醋酸等有较好的抗腐蚀能力，如再强化传热，效果将更好，目前一些制造单位已较好的掌握了钛材的加工制造技术。对材料的喷涂，我国已从国外引进生产线。铝镁合金具有较高的抗腐蚀性和导热性，价格比钛材便宜，应予注意。近年来国内在节能增效等方面改进换热器性能，提高传热效率，减少传热面积降低压降，提高装置热强度等方面的研究取得了显著成绩。换热器的大量使用有效的提高了能源的利用率，使企业成本降低，效益提高。根据国民经济和社会发展第十一个五年规划纲要，“十一五”期间我国经济增长将保持年均7.5%的速度。而石化及钢铁作为支柱型产业，将继续保持快速发展的势头，预计2010年钢铁工业总产值将超过5000亿元，化工行业总产值将突破4000亿元。这些行业的发展都将为换热器行业提供更加广阔的发展空间。未来，国内市场需求将呈现以下特点：对产品质量水平提出了更高的要求，如环保、节能型产品将是今后发展的重点；要求产品性价比提高；对产品的个性化、多样化的需求趋势强烈；逐渐注意品牌产品的选用；大工程项目青睐大企业或企业集团产品。

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、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家商务部、中国工业经济联合会、中国机械工业联合会、中国压力容器学会换热器委员会、中国换热器网以及国内外相关报刊杂志等公布和提供的大量资料，着重对我国换热器行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、进出口情况、换热器重点子行业、市场需求特点、行业竞争态势以及世界换热器市场发展状况等进行了分

析，对换热器行业的市场需求及技术发展趋势进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策进行了介绍和趋向研判，是换热器生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国换热器市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 换热器行业发展概述 1

第一节 换热器行业概述 1

一、换热器定义 1

二、换热器分类 1

第二节 换热器行业特征 1

一、行业工艺 1

二、技术水平 3

三、产品操作 6

四、行业现状 8

五、换热器行业的地位 10

第二章 换热器行业发展状况 11

第一节 换热器行业国际发展概况 11

一、金融风暴对世界换热器市场影响 11

二、美国自清洗流化床换热器推广分析 11

三、我国在世界换热器市场的地位 12

第二节 国外换热器进展分析 13

一、国外换热器进展概况 13

二、强化传热技术 13

三、壳程设计 15

四、新型换热器 16

第三节 国外新型换热器技术走向 18

一、气动喷涂翅片管换热器 18

二、螺旋折流板换热器 18

三、新型麻花管换热器 19

四、非钎焊绕丝筋管螺旋管式换热器 19

第四节 国外板式换热器发展分析 20

一、可拆卸板式换热器 20

二、焊接板式换热器 26

三、先进的设计与制造方法 28

第三章 换热器行业发展状况	29
第一节 换热器行业市场发展状况	29
一、换热器行业发展状况	29
二、换热器市场发展状况	30
三、换热器市场成本分析	30
第二节 我国部分 地区换热器行业分析	31
一、甘肃省换热器行业发展分析	31
二、辽宁省换热设备产业基地发展分析	33
三、2009年一季度江苏江阴换热器出口状况	34
第四章 我国换热器在行业中应用分析	35
第一节 换热器在食品及医药行业中应用	35
第二节 换热器在水行业中应用	36
一、循环水系统冷却换热器在水行业的应用	36
二、塑料换热器可应用于污水源热泵节 能系统	37
三、监测换热器在循环水系统中的选择与应用	38
第三节 换热器在供热制冷行业中应用	41
一、非对称型板式换热器供热工程之应用分析	41
二、研究进展全热换热器应用于空调系统节 能	43
第四节 换热器在石化行业中应用	44
一、换热设备在炼油生产中的应用	44
二、热管换热器在石化行业的应用	44
三、螺旋隔板花瓣管换热器在石化行业中的应用	46
第五节 换热器在其他行业中应用	48
一、镍基钎焊热管换热器的特点及其应用	48
二、波纹管换热器在联碱生产中的应用情况	50
三、铜硬钎技术应用于中国汽车热交换器行业	54
第五章 我国换热器技术发展分析	56
第一节 换热器技术发展分析	56
一、换热设备应满足的基本要求	56
二、新型单管程浮头式换热器的结构设计	58
三、热管问题在热管换热器应用中分析及对策	61
四、低温管壳式换热器受压元件连接及焊接工艺	62
五、板式换热器效能提高的设计方法	67
六、波纹管换热器设计标准介绍及其相关探讨	73
第二节 换热器新技术分析	76

- 一、压缩机换热器材质新技术应用情况 76
- 二、新型换热器的技术研究进展及其应用 77
- 三、换热器新型换热管试压装置的设计与应用 81
- 四、浮头式换热器试压工装的创新及设计 84
- 五、热器表面防垢技术研究与应用进展 89
- 第六章 我国换热器产业进出口分析 96
 - 第一节 我国换热器进出口分析 96
 - 一、2008年进口总量分析 96
 - 二、2008年出口总量分析 99
 - 第二节 我国换热器进出口区域分析 102
 - 一、2008年进口区域分析 102
 - 二、2008年出口区域分析 103
- 第二部分 行业竞争分析
- 第七章 换热器行业竞争格局分析 105
 - 第一节 同行业竞争风险 105
 - 一、行业竞争方式分析 105
 - 二、规模经济效果的显著性 105
 - 三、退出障碍的高低 105
 - 第二节 新进入者的威胁 106
 - 一、新进入者实力分析 106
 - 二、进入障碍与竞争风险分析 106
 - 第三节 客户议价能力 107
 - 一、该产品占购买成本的比例 107
 - 二、购买者对于信息情报的掌握情况 107
 - 三、顾客本身的规模与发展潜力 108
 - 第四节 行业竞争风险 108
 - 一、供货商议价能力造成的风险 108
 - 二、产品替代风险 108
- 第八章 换热器行业竞争战略分析 110
 - 第一节 行业竞争环境模式分析 110
 - 一、潜在进入者威胁的分析 111
 - 二、供应商讨价还价权力的分析 112
 - 三、顾客讨价还价权力的分析 114
 - 第二节 行业竞争战略分析 115
 - 一、现有企业竞争特点的分析 115

二、替代产品的威胁	116
三、优化行业结构的策略选择	117
第九章 世界主要换热器公司在华运营情况	119
第一节 美国麦尔柯集团换热器公司	119
一、企业概况	119
二、公司竞争优势	119
三、公司产品	119
第二节 美国PVI	121
一、企业概况	121
二、公司竞争优势	121
第三节 德国FUNKE	121
一、企业概况	121
二、公司在华发展	122
第十章 主要换热器企业竞争分析	125
第一节 四平市中保换热器厂	125
一、企业概况	125
二、竞争优势分析	125
三、公司产品	126
第二节 天津太平洋机电技术及设备有限公司	131
一、企业概况	131
二、竞争优势分析	131
三、公司产品	134
第三节 辽阳北方换热设备制造有限公司	135
一、企业概况	135
二、公司客户	136
三、公司产品	136
第四节 苏州三川换热器有限公司	144
一、企业概况	144
二、公司优势	144
三、公司产品	144
第五节 哈尔滨弗雷克斯热能技术发展有限公司	145
一、企业概况	145
二、公司竞争优势	145
三、公司产品	146
第六节 上海沪新换热设备有限公司	160

- 一、企业概况 160
- 二、公司竞争优势 160
- 三、公司产品 161
- 四、公司产品特点 165
- 第七节 北京丰凯换热器有限责任公司 167
 - 一、企业概况 167
 - 二、公司优势 167
 - 三、公司技术水平 168
- 第八节 江苏中圣高科技产业有限公司 171
 - 一、企业概况 171
 - 二、公司竞争优势 172
 - 三、公司生产能力 181
- 第九节 南通扬子江石墨设备有限公司 183
 - 一、企业概况 183
 - 二、公司竞争优势 183
 - 三、公司产品 183
- 第十节 民生集团江苏民生特种设备制造有限公司 186
 - 一、企业概况 186
 - 二、公司竞争优势 187
 - 三、公司产品 187
- 第十一章 2009年换热器产业上游局势分析 189
 - 第一节 2009年一季度能源行业分析 189
 - 第二节 2009年一季度冶金工业分析 190
 - 第三节 2009年板材市场发展状况分析 191
- 第十二章 2008-2009年换热器产业下游局势发展分析 193
 - 第一节 2008-2009年中国医药行业发展分析 193
 - 一、近年来医药行业总体运行状况分析 193
 - 二、2008-2009年医药市场需求新态势 199
 - 三、金融危机对我国医药行业出口的影响 201
 - 四、2009年医药外贸发展趋势 202
 - 第二节 2008-2009年中国水行业发展分析 203
 - 一、水行业发展现状分析 203
 - 二、2009年农村水行业发展分析 204
 - 三、中国公用事业民营化及水行业发展趋势 205
 - 第三节 2009年中国石化行业发展分析 215

- 一、2009年我国石化行业结构调整分析 215
- 二、石化行业优化产业结构对企业盈利影响 217
- 三、2009年我国石化行业发展态势分析 217
- 第四节 2009年中国食品行业发展分析 218
 - 一、2009年食品行业区域排位情况 218
 - 二、2009年食品行业振兴规划细则分析 219
 - 三、食品行业发展潜力巨大 220
- 第五节 2009-2009年中国汽车行业发展分析 221
 - 一、2008年中国汽车行业回顾及其展望 221
 - 二、2008/2009年我国汽车进出口分析 234
 - 三、2008/2009年我国汽车行业产量数据分析 272
 - 四、2008/2009年汽车工业重点企业经济效益 279
 - 五、2009年汽车行业调整和振兴规划解析 282
- 第六节 钢铁行业发展分析 285
 - 一、2009年我国钢铁行业特点分析 285
 - 二、2009年一季度钢铁行业运行状况 286
 - 三、2006-2009年我国钢铁产量数据 287
 - 四、2009年二季度钢铁行业发展分析 290
- 第三部分 行业发展趋势
- 第十三章 换热器技术与产品发展趋势分析 293
 - 第一节 换热器焊接工艺现状及其发展趋势 293
 - 第二节 管壳式换热器发展趋势分析 298
 - 第三节 套管式列管换热器发展前景 298
- 第十四章 未来换热器行业发展预测 304
 - 第一节 换热设备国产化大型化趋势 304
 - 一、石化装置大型化要求换热设备大型化 304
 - 二、大型换热设备国产化面临重重挑战 304
 - 三、我国换热设备大型化趋势分析 305
 - 第二节 2009-2012年中国换热器行业发展趋势分析 306
 - 一、中国换热器行业发展前景分析 306
 - 二、中国换热器行业进出口趋势分析 306
 - 三、“十一五”期间中国换热器行业发展趋势分析 307
 - 四、中国换热器市场需求趋势分析 307
- 第四部分 行业投资策略
- 第十五章 换热器行业投资环境分析 309

第一节 经济发展环境分析 309

- 一、2008年我国宏观经济运行分析 309
- 二、2009年我国宏观经济发展情况与预测 350
- 三、2009年一季度全国企业景气指数情况 351
- 四、2009年我国经济走势和发展特点 352

第二节 2009年一季度我国工业运行环境分析 356

- 一、原材料工业 356
- 二、装备工业 358
- 三、消费品工业 358
- 四、电子制造业 360
- 五、能源工业 360

第三节 装备制造业振兴规划 361

- 一、装备制造业现状及面临的形势 361
- 二、指导思想、基本原则和目标 362
- 三、产业调整和振兴的主要任务 364
- 四、政策措施 369
- 五、规划实施 370
- 六、规划影响分析 371

第十六章 换热器行业投资机会与风险 382

第一节 金融危机给我国企业带来的机遇分析 382

- 一、为享受调控政策带来机遇 382
- 二、为搞好战略转型带来机遇 382
- 三、为吸引国际投资带来机遇 383
- 四、为招聘高端人才带来机遇 383
- 五、为实施战略重组带来机遇 384
- 六、为降低制造成本带来机遇 384

第二节 换热器企业战略规划不确定性风险分析 385

- 一、客观事件的不确定性风险 385
- 二、市场的不确定性风险 386
- 三、行业发展的不确定性风险 386
- 四、技术发展的不确定性风险 387
- 五、战略规划者的主观不确定性风险 387
- 六、执行过程的不确定性风险 388
- 七、工具方法的局限性风险 388
- 八、战略规划系统的不确定性风险 389

第十七章 金融危机对换热器产业的影响及企业应对策略分析 390

第一节 金融危机对中国经济影响 390

一、金融危机下的中国经济运行分析 390

二、金融危机下中国政策选择 401

三、金融危机下的中国经济应对策略 410

第二节 我国换热器企业应对金融危机策略 417

一、坚守核心主业 417

二、构建优质渠道 417

三、整合优质资源 418

四、提升经营能力 419

五、明确品牌形象 419

六、调整市场策略 420

图表目录

图表：可拆卸板式换热器技术参数(极限指标) 21

图表：非对称PHE 22

图表：不同板间距PHE 23

图表：宽间隙PHE 23

图表：嵌入式垫片 25

图表：夹卡式垫片 25

图表：焊接板式换热器技术参数(极限指标) 27

图表：可拆式流道结构 27

图表：改造前后氨冷凝器性能指标比较 53

图表：单管程的浮头接管结构 60

图表：低温管壳式换热器的主要技术参数 63

图表：普通管壳式换热器壳体与管板的焊接方式 64

图表：低温管壳式换热器壳体与管板的焊接方式 64

图表：普通管壳式换热器管子与管板的连接方式 65

图表：低温管壳式换热器管子与管板的胀接及焊接连接方式 66

图表：不同形式的板式换热器选用 71

图表：常用板材材质在含氯介质中的适用范围 72

图表：填料密封试压工装 84

图表：C型环密封试压工装 86

图表：换热器安装试压工装前后受力对比 88

图表：新型试压工装结构 89

图表：2008年1季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计 96

图表：2008年1月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	96
图表：2008年2月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	96
图表：2008年3月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	96
图表：2008年2季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	96
图表：2008年4月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	97
图表：2008年5月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	97
图表：2008年6月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	97
图表：2008年3季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	97
图表：2008年7月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	97
图表：2008年8月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	98
图表：2008年9月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	98
图表：2008年4季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	98
图表：2008年10月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	98
图表：2008年11月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	98
图表：2008年12月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备进口统计	98
图表：2008年1季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	99
图表：2008年1月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	99
图表：2008年2月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	99
图表：2008年3月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	99
图表：2008年2季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	99
图表：2008年4月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	100
图表：2008年5月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	100
图表：2008年6月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	100
图表：2008年3季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	100
图表：2008年7月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	100
图表：2008年8月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	100
图表：2008年9月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	101
图表：2008年4季度工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	101
图表：2008年10月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	101
图表：2008年11月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	101
图表：2008年12月工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口统计	101
图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从印度进口统计	102
图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从日本进口统计	102
图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从韩国进口统计	102
图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从美国进口统计	102

- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从英国进口统计 102
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从法国进口统计 103
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备从德国进口统计 103
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口印度统计 103
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口日本统计 103
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口韩国统计 103
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口美国统计 104
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口英国统计 104
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口法国统计 104
- 图表：2008年1-12月我国工业或实验室用电炉及电烘箱及热处理设备出口德国统计 104
- 图表：不透性浸渍石墨管和普通压型石墨管物理性能比较 185
- 图表：列管式降膜吸收器（GX系列） 186
- 图表：1998-2010年医药行业市场规模 193
- 图表：2000-2008年医药行业销售收入、利润总额及增长情况 194
- 图表：“以药养医”体制 195
- 图表：2007年医药行业“整治”结果 196
- 图表：2005-2007年参加新农合农民人数统计 197
- 图表：2003-2008年农村药品市场规模统计 198
- 图表：《农村卫生服务体系建设与发展规划》中央专项资金投资金额 198
- 图表：“十一五”政府对中西部及东部贫困地区医疗设备的投资比例 198
- 图表：2005-2008年汽车及零部件进出口走势 235
- 图表：2007-2008年中国汽车及零部件逐季走势 236
- 图表：2008年我国各地区汽车进口增速走势图 237
- 图表：2008年我国汽车整车进口数量逐季走势 238
- 图表：2008年我国汽车月度进口量及增速走势图 238
- 图表：2008年我国汽车整车各车型进口走势 239
- 图表：2008年我国热点车型季度进口量走势对比 241
- 图表：2008年我国进口轿车排量趋势分析 242
- 图表：2008年我国进口SUV排量走势 243
- 图表：2008年我国轿车进口报价分析 244
- 图表：2008年我国轿车进口结构分析 245
- 图表：2008年我国汽车进口地区所占份额表 246
- 图表：2008年我国SUV分排量进口报价分析 247
- 图表：2008年我国SUV分国别进口量分析 248
- 图表：2008年我国SUV分国别进口价格变动分析 249

- 图表：2008年我国乘用车进口情况分析 250
- 图表：2008年汽车整车出口总体走势分析 251
- 图表：2007-2008年汽车整车出口走势图 251
- 图表：2008年汽车整车出口结构特征分析 252
- 图表：2008年各车型整车出口价格趋势分析 253
- 图表：2008年我国汽车出口热点车型分析 254
- 图表：2008年我国轿车出口热点排量分析 255
- 图表：2008年我国轿车出口目标市场分析 256
- 图表：2008年我国轿车出口目标市场价格变动分析 257
- 图表：2008年我国SUV出口热点排量走势分析 258
- 图表：2008年我国SUV出口热点市场走势分析 259
- 图表：2008年我国SUV出口热点市场销量变动分析 260
- 图表：2008年我国SUV出口地区价格走势分析 260
- 图表：2008年我国货车出口热点车型分析 261
- 图表：2008年我国货车出口热点地区分析 262
- 图表：2008年我国货车出口热点地区分析 263
- 图表：2008年我国客车出口热点车型分析 264
- 图表：2008年我国客车出口热点地区分析 265
- 图表：2008年我国客车出口地区价格分析 266
- 图表：2008年我国汽车企业的乘用车与商用车出口情况 267
- 图表：2008年我国汽车企业轿车出口情况 267
- 图表：2005-2008年汽车零部件进出口季度对比 268
- 图表：2008年汽车零部件进出口结构对比 269
- 图表：2008年1-12月汽车产量全国统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量北京市统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量天津市统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量河北省统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量内蒙古区统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量辽宁省统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量吉林省统计 272
- 图表：2008年1-12月汽车产量黑龙江省统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量上海市统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量江苏省统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量浙江省统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量安徽省统计 273

- 图表：2008年1-12月汽车产量福建省统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量江西省统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量山东省统计 273
- 图表：2008年1-12月汽车产量河南省统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量湖北省统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量湖南省统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量广东省统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量广西区统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量海南省统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量重庆市统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量四川省统计 274
- 图表：2008年1-12月汽车产量云南省统计 275
- 图表：2008年1-12月汽车产量陕西省统计 275
- 图表：2008年1-12月汽车产量甘肃省统计 275
- 图表：2008年1-12月汽车产量新疆区统计 275
- 图表：2009年1-3月汽车产量全国统计 275
- 图表：2009年1-3月汽车产量北京市统计 275
- 图表：2009年1-3月汽车产量天津市统计 275
- 图表：2009年1-3月汽车产量河北省统计 275
- 图表：2009年1-3月汽车产量山西省统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量内蒙古区统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量辽宁省统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量吉林省统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量黑龙江省统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量上海市统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量江苏省统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量浙江省统计 276
- 图表：2009年1-3月汽车产量安徽省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量福建省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量江西省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量山东省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量河南省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量湖北省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量湖南省统计 277
- 图表：2009年1-3月汽车产量广东省统计 277

- 图表：2009年1-3月汽车产量广西区统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量海南省统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量重庆市统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量四川省统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量云南省统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量陕西省统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量甘肃省统计 278
- 图表：2009年1-3月汽车产量陕西省统计 278
- 图表：2006年2-12月生铁产量全国合计 287
- 图表：2007年2-12月生铁产量全国合计 287
- 图表：2008年2-12月生铁产量全国合计 288
- 图表：2009年2-3月生铁产量全国合计 288
- 图表：2006年1-12月钢产量全国合计 289
- 图表：2007年1-12月钢产量全国合计 289
- 图表：2008年1-12月钢产量全国合计 289
- 图表：2009年1-3月钢产量全国合计 290
- 图表：2008年1-4季度国内生产总值 310
- 图表：2004-2008年6月国内生产总值增长趋势图 310
- 图表：2000-2008年6月城镇固定资产投资名义增速及实际增速 311
- 图表：2006-2008年5月我国出口累计同比增速对比 311
- 图表：2008年2-11月我国CPI情况 313
- 图表：2008年1-12月中国PPI发展情况 313
- 图表：2008年1-12月中国PPI和CPI走势图 314
- 图表：2007-2008年我国规模以上工业增加值情况 314
- 图表：2007年6月-2008年8月我国轻重工业增加值情况 315
- 图表：2007-2008年我国工业出口交货值情况 315
- 图表：2006-2008年我国工业企业实现利润情况 315
- 图表：2006-2008年我国工业企业亏损情况 316
- 图表：2007-2008年我国工业生产资料价格变化情况 316
- 图表：2007-2008年我国工业品和原燃料价格变化情况 316
- 图表：2008年2月工业增加值增长速度 317
- 图表：2008年3月工业增加值增长速度 317
- 图表：2008年4月工业增加值增长速度 318
- 图表：2008年5月工业增加值增长速度 318
- 图表：2008年6月工业增加值增长速度 319

- 图表：2008年7月工业增加值增长速度 319
- 图表：2008年8月工业增加值增长速度 320
- 图表：2008年9月工业增加值增长速度 320
- 图表：2008年10月工业增加值增长速度 321
- 图表：2008年11月工业增加值增长速度 321
- 图表：2008年12月工业增加值增长速度 322
- 图表：2008年9月15日金融机构人民币存款利率表 324
- 图表：2008年9月15日金融机构人民币贷款利率表 324
- 图表：2008年10月9日金融机构人民币存款利率表 325
- 图表：2008年10月9日金融机构人民币贷款利率表 325
- 图表：2008年10月30日金融机构人民币存款利率表 326
- 图表：2008年10月30日金融机构人民币贷款利率表 326
- 图表：1996-2008年10月我国期存贷款基准利率走势 327
- 图表：2008年11月27日金融机构人民币存款利率表 327
- 图表：2008年11月27日金融机构人民币贷款利率表 328
- 图表：2008年12月23日金融机构人民币存款利率表 329
- 图表：2008年12月23日金融机构人民币贷款利率表 329
- 图表：2008年我国月度进、出口值及增速走势图 332
- 图表：2008年我国对主要贸易伙伴进出口总值表 334
- 图表：2008年7月我国进出口商品构成表 336
- 图表：2008年7月我国进出口总值简要情况表 336
- 图表：2008年7月我国前十名合作贸易伙伴 336
- 图表：2008年7月我国前十位出口市场 337
- 图表：2008年7月我国前十位进口来源地 337
- 图表：2008年8月我国进出口商品构成表 338
- 图表：2008年8月我国进出口总值简要情况表 338
- 图表：2008年8月我国前十名合作贸易伙伴 338
- 图表：2008年8月我国前十位出口市场 339
- 图表：2008年8月我国前十位进口来源地 339
- 图表：2008年9月我国进出口商品构成表 339
- 图表：2008年9月我国进出口总值简要情况表 340
- 图表：2008年9月我国前十名合作贸易伙伴 340
- 图表：2008年9月我国前十位出口市场 340
- 图表：2008年9月我国前十位进口来源地 341
- 图表：2008年10月我国进出口总值简要情况表 341

- 图表：2008年10月我国进出口商品构成表 341
- 图表：2008年10月我国前十名合作贸易伙伴 342
- 图表：2008年10月我国前十位出口市场 342
- 图表：2008年10月我国前十位进口来源地 343
- 图表：2008年11月我国前十位出口市场 343
- 图表：2008年11月我国前十位进口来源地 344
- 图表：2008年12月我国进出口总值简要情况表 344
- 图表：2008年12月我国前十位出口市场 345
- 图表：2008年12月我国前十位进口来源地 345
- 图表：2008年12月我国进出口贸易方式情况 346
- 图表：2008年12月我国进出口企业性质及其总值情况 347
- 图表：2008年我国月度进出口总值情况 347
- 图表：2008年1月国家宏观经济景气指数 348
- 图表：2008年2月国家宏观经济景气指数 348
- 图表：2008年3月国家宏观经济景气指数 348
- 图表：2008年4月国家宏观经济景气指数 348
- 图表：2008年5月国家宏观经济景气指数 348
- 图表：2008年6月国家宏观经济景气指数 349
- 图表：2008年7月国家宏观经济景气指数 349
- 图表：2008年8月国家宏观经济景气指数 349
- 图表：2008年9月国家宏观经济景气指数 349
- 图表：2008年10月国家宏观经济景气指数 349
- 图表：2008年10月国家宏观经济景气指数 350
- 图表：2008年11月国家宏观经济景气指数 350
- 图表：2008年12月国家宏观经济景气指数 350

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/5769957699.html>