



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年中国汽车活塞行业 投资策略分析及竞争战略研究咨 询报告

一、调研说明

《2009-2012年中国汽车活塞行业投资策略分析及竞争战略研究咨询报告》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/135876.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

2009年8月份我国汽车生产114.07万辆，同比增长86.10%，销售113.85万辆，同比增长81.68%，我国汽车产销连续6个月超百万。其中，乘用车产销分别为85.75万辆和85.83万辆，同比增幅高达97.23%和90.18%；商用车生产28.32万辆，同比增长58.96%；销售28.02万辆，同比增长59.82%。1-8月，汽车产销825.07万辆和833.13万辆，同比增长26.55%和29.18%。乘用车产销612.96万辆和622.64万辆，同比增长32.32%和36.84%；商用车产销212.11万辆和210.49万辆，同比增长12.38%和10.84%。汽车产业振兴规划效果显著，2009年全年国产汽车产销有望达到1200万辆，创历史新纪录。同时，2009年以来我国汽车市场迅速回升，政策惠及的部分车型甚至出现了产品供不应求的局面。受市场需求拉动，一些企业纷纷增加投资、扩大产能，汽车产业出现了产能急剧扩大的苗头。今后几年我国汽车市场可能面临增长趋缓，新增产能或将放空。如不及时调控将出现产能过剩局面。预计中国汽车业到2020年产销量4000万辆，加上1000万辆海外销售，总共将达5000万辆。那时整个汽车产业整车工业增加值将达3万多亿元。

我国汽车业的高速发展，带动我国汽车活塞市场需求持续大幅增长。2008年，车用发动机活塞主机市场产销分别为3697.8万只和3743.58万只，比2007年同期分别增长10.13%和13.82%。按燃料类型划分，车用柴油机主机活塞市场产销分别为1166.8万只和1198.5万只，比2007年分别增长15.07%和19.25%；车用汽油机主机活塞市场产销分别为2531万只和2545.08万只，比2007年分别增长8.13%和11.43%。在维修用活塞市场上，大致按照主机和维修1:1的比例计算，2008年车用发动机活塞维修市场部分的产销约为3698万只和3744万只。故2008年国内活塞市场总产销量约为7395.6万只和7487.2万只，同比分别增长10.7%和13.8%。2009年我国汽油发动机将和乘用车市场一样，保持3.5%左右的小幅增长。2009年我国汽油发动机产销量约为654.90万台和658.54万台，按照每台发动机平均4个活塞计算，2009年汽油发动机活塞主机市场产销量约为2619.6万只和2634.5万只。维修市场按照1:1的比例计算，其产销量大致与主机市场持平。故2009年汽油发动机活塞市场产销总需求量约为5239.2万只和5268.9万只。2009年柴油发动机市场产销量约为256.7万台和263.7万台。按照每台发动机平均5个活塞计算，2009年柴油发动机活塞主机市场产销量约为1283.5万只和1318.4万只。维修市场产销量与主机市场也大致持平。故2009年柴油发动机活塞市场产销总需求量约为2567万只和2767万只。总体而言，2009年我国车用发动机活塞市场总需求量为7806.2万只和8035.9万只左右，同比将分别增长5.6%和7.3%。

本研究咨询报告主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家工业和信息化部、国务院发展研究中心、中国汽车工业协会、中国汽车流通协会、中国汽车用品联合会、

中国内燃机工业协会、《中国汽车报》、国内外相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料，对我国汽车活塞行业的发展状况、竞争格局、发展趋势等进行了深入透彻的分析。报告内容丰富、翔实，在撰写过程中，运用了大量的图、表等分析工具，结合了相关的经济学理论，揭示了行业新的发展机会，以及当前面临问题的发展策略。报告还重点分析了汽车活塞行业细分市场以及相关政策，对汽车活塞行业发展存在的问题及对策作了阐述。本报告有助于汽车活塞企业、科研单位等准确了解目前中国汽车活塞市场发展动态，把握汽车活塞行业发展方向，为企业经营决策提供重要的参考依据。

→报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 汽车活塞行业发展概述 1

第一节 活塞概述 1

一、活塞简介 1

二、活塞分类 1

三、活塞结构 1

四、工作条件 2

五、活塞影响 2

第二节 活塞环概述 3

一、活塞环的作用 3

二、组合式活塞环的作用 4

三、我国活塞环行业概述 4

四、活塞环的功能和作用 6

第三节 活塞技术发展 6

一、活塞环材料和工艺的演变 6

二、汽车活塞环的技术现状和发展 8

三、发动机活塞环的减磨措施 15

第四节 中国活塞行业的产业环境概况 20

一、中国汽车行业保持快速发展 20

二、中国汽车零部件行业发展处于关键时期 21

第二章 汽车活塞材质的选取及发展趋势 23

第一节 铝合金活塞材料发展应用概况	23
一、Al-Cu-Ni-Mg系合金	23
二、Al-Cu-Si系合金	23
三、Al-Si合金	24
四、共晶(亚共晶)型Al-Si合金	24
第二节 国内外汽车活塞材料的发展及应用	25
一、汽车发动机活塞材料的发展及应用	25
二、新型铝合金活塞材料的研究及应用	26
第三节 铝基复合材料的研究及应用	27
一、碳化硅颗粒增强铸铝活塞	27
二、氧化铝、硅酸铝和硼酸铝短纤增强铝合金活塞	27
第四节 国内外其它活塞材料的研究应用	28
一、钢顶铝裙材料	28
二、陶瓷材料	28
三、树脂基复合材料	29
四、碳及碳纤维增强碳基复合材料	29
第五节 汽车活塞材质发展趋势分析	29
第三章 国内外汽车行业发展分析	31
第一节 国际汽车工业现状	31
一、世界汽车行业的供应链结构分析	31
二、金融危机下全球汽车格局分析	32
三、2009年上半年全球汽车市场分析	33
四、2009年全球汽车行业发展趋势	35
五、全球汽车制造业新趋向	38
第二节 中国汽车工业发展分析	41
一、改革开放30年民族汽车工业的发展	41
二、2008年中国汽车行业回顾及其展望	43
三、2009年1-7月中国汽车行业产销分析	53
四、2008-2009年汽车制造业运行数据分析	54
五、2008-2009年汽车产品产量数据分析	93
六、2008-2009年我国汽车及零部件进出口	148
七、2009年汽车行业发展趋势	156

第四章 汽车零部件行业发展分析	164
第一节 汽车零部件行业分析	164
一、中国汽车零部件行业现状	164
二、我国汽车零部件生产现状	165
三、2009年我国汽车零部件业运行状况	166
四、金融危机下中国汽车零部件业发展状况	167
第二节 汽车零部件行业挑战及机遇分析	170
一、国内汽车零部件企业发展挑战分析	170
二、国内汽车零部件产业发展困境分析	172
三、中国汽车零部件市场发展机遇分析	173
第三节 汽车发动机行业发展分析	175
一、2008年汽车发动机行业发展状况	175
二、2008/2009年汽车发动机及活塞进出口分析	180
三、2009年一季度车用发动机行业发展状况	190
四、2009年国内发动机行业发展走势	201
五、中国发动机配套厂家现状分析	202
第五章 我国汽车活塞行业发展分析	207
第一节 国内外汽车活塞行业发展概况	207
一、国内市场概况	207
二、国外市场概况	207
第二节 2008-2009年中国汽车活塞行业发展现状	208
一、2008-2009年活塞行业发展状况	208
二、2008-2009年活塞行业国际合作	208
第三节 我国活塞环行业发展现状分析	209
一、我国活塞环行业现状分析	210
二、与国外活塞环行业的差距	210
三、我国活塞环行业发展展望	212
第四节 我国活塞销行业发展现状分析	213
一、中国活塞销行业生产状况分析	213
二、中国活塞销进出口市场的比较	216
三、中国活塞销四大进出口国分布	218
第六章 我国汽车活塞市场运行分析	221

第一节 2008年上半年发动机活塞市场分析	221
一、2008年上半年发动机活塞市场情况	221
二、2008年上半年发动机活塞市场特点	222
三、2008年下半年发动机活塞市场分析	223
第二节 2008年我国车用发动机活塞市场分析	224
一、2008年车用发动机活塞市场概况	224
二、2008年车用活塞市场的影响因素	225
三、2009年车用发动机活塞市场预测	226
第三节 2009年商用车活塞市场分析与预测	226
一、2009年活塞企业生存环境	227
二、2009年活塞企业的基本情况	228
三、2009年活塞市场面临机遇及挑战	230
四、2009年柴油发动机活塞市场预测	231
第七章 汽车活塞行业发展形势分析	232
第一节 活塞行业发展存在的难题	232
一、规模不大产能受阻	232
二、技术不新产品受限	233
三、标准不全产业受累	233
第二节 国内活塞环行业发展形势分析	234
一、活塞环行业集中度高	235
二、活塞环技术有待发展	235
三、活塞环发展道路明确	236
第三节 2009年汽车活塞行业发展动态	236
一、仪征活塞环PSA、福特、康明斯、日产、日野	236
二、韩国东洋活塞在山东威海的独资企业开始试生产	238
三、平衡售后市场业务，马勒业务稳步增长	238
四、安庆帝伯格茨活塞环出口订单增多	239
五、金皇活塞模具和铸造技术获新提升	240
第二部分 行业竞争格局	
第八章 汽车活塞行业竞争格局分析	241
第一节 中国汽车零部件业竞争力分析	241
一、我国汽车零部件产业竞争力简析	241

- 二、中国汽车零部件企业整体竞争力分析 242
- 三、国内汽车零部件企业竞争分析 244
- 四、台湾汽车零部件制造商布局大陆市场分析 247
- 五、中国汽车零部件海外扩张分析 248
- 第二节 汽车活塞行业竞争结构分析 249
 - 一、行业内现有企业的竞争 250
 - 二、新进入者的威胁 251
 - 三、替代品的威胁 251
 - 四、供应商的讨价还价能力 252
 - 五、购买者的讨价还价能力 252
- 第三节 汽车活塞行业国际竞争力影响因素分析 253
 - 一、生产要素 253
 - 二、需求条件 254
 - 三、相关和支持性产业 255
 - 四、企业的战略、结构和竞争对手 255
- 第四节 汽车活塞行业竞争分析 256
 - 一、汽车活塞行业竞争分析 256
 - 二、汽车活塞行业的挑战与压力 258
 - 三、汽车活塞市场竞争与行业秩序 259
 - 四、汽车活塞市场发展对策 260
- 第九章 汽车活塞企业竞争策略分析 261
 - 第一节 我国汽车零部件产业竞争战略分析 261
 - 一、汽车零部件产业的战略地位 261
 - 二、汽车零部件产业竞争形势分析 261
 - 三、汽车零部件产业发展战略的选择 264
 - 第二节 中国汽车零部件企业发展策略分析 269
 - 一、汽车零部件企业的研发能力分析 269
 - 二、汽车零部件企业的出路情况分析 271
 - 三、国内零部件企业整合资源应对措施 274
 - 第三节 汽车活塞领先者市场竞争策略 277
 - 一、维护高质量形象 277
 - 二、扩大市场需求总量 278

三、保护市场份额	278
四、扩大市场份额	279
第四节 汽车活塞挑战者市场竞争策略	279
一、正面进攻	279
二、侧翼攻击	280
三、包围进攻	280
四、迂回攻击	280
五、游击战	280
第十章 主要汽车活塞企业竞争分析	281
第一节 仪征双环活塞环有限公司	281
一、企业概况	281
二、技术水平	282
三、2009年发展状况	286
第二节 山东滨州渤海活塞股份有限公司	287
一、企业概况	287
二、2008-2009年财务分析	288
三、2008-2009年经营状况	292
第三节 成都银河动力股份有限公司	292
一、企业概况	292
二、2008-2009年财务分析	294
三、2008-2009年经营状况	298
第四节 华闽南配集团股份有限公司	298
一、企业概况	298
二、发展历程	299
三、2008-2009年发展状况	301
第五节 帝伯格茨活塞环有限公司	301
一、企业概况	301
二、公司发展状况	302
三、公司发展策略	303
第六节 东风活塞轴瓦有限公司	307
一、企业概况	307
二、研发能力	308

三、营销网络 308

第七节 其他汽车活塞企业发展分析 309

- 一、曲阜市金皇活塞有限公司 309
- 二、北京市汽车修理公司五厂 310
- 三、湖南江滨机器(集团)有限责任公司 310
- 四、安庆环新集团有限公司 311
- 五、福建华泰汽车零部件工业有限公司 311
- 六、福建省武平县宇田汽车零部件工业有限公司 312
- 七、滨州盟威集团有限责任公司 312
- 八、新疆第一汽车配件制造有限公司 313
- 九、上海科尔本施密特活塞有限公司 313
- 十、马勒发动机零部件(重庆)有限公司 314
- 十一、广东肇庆动力配件有限公司 314
- 十二、长春渤海活塞有限公司 315
- 十三、栖霞市银云活塞液压件有限公司 315
- 十四、石家庄金刚内燃机零部件集团有限公司 316
- 十五、大理泰兴实业有限公司 317
- 十六、福建巨力活塞有限公司 317
- 十七、无锡市华星机电制造有限责任公司 318
- 十八、安徽华祥机械集团公司 318

第三部分 发展趋势预测

第十一章 汽车零部件行业发展趋势分析 321

第一节 中国汽车零部件配套市场发展预测 321

- 一、黄金增长期预测 321
- 二、供应商数量预测 322
- 三、配套市场竞争预测 323

第二节 中国汽车零部件配套市场发展趋势 325

- 一、出口和国际化趋势 325
- 二、内外资零部件企业竞争趋势 327
- 三、本土汽车零部件供应商发展趋势 328

第三节 中国汽车零部件产业发展趋势 330

- 一、汽车零部件的出口中长期发展趋势 330

二、2009-2010年汽车零部件行业发展前景	331
三、我国汽车零部件行业的未来增长点	332
第十二章 汽车活塞行业发展趋势分析	333
第一节 汽车活塞行业发展前景预测	333
一、活塞行业面临更大的发展空间	333
二、2009年商用车活塞市场发展预测	333
第二节 中高档柴油发动机活塞市场走势分析	335
一、中高档柴油发动机活塞发展契机	335
二、中高档柴油发动机活塞市场预测	337
第三节 中国活塞行业"十一五"期间发展预测	338
一、单缸柴油机活塞发展预测	338
二、多缸柴油机活塞发展预测	338
三、多缸汽油机活塞发展预测	339
第四节 中高档活塞市场发展前景预测	339
一、活塞技术发展进步	340
二、政企联合促进国内活塞产业发展	340
三、活塞企业创新分析	341
第四部分 投资战略研究	
第十三章 汽车零部件行业投资现状分析	343
第一节 中国汽车零部件企业的SWOT分析	343
一、优势分析	344
二、劣势分析	345
三、机遇和挑战	346
第二节 行业投资特点及策略	348
一、跨国汽车零部件企业投资特点	348
二、国内零部件企业海外收购分析	352
三、中国企业走向海外市场的策略	354
第十四章 汽车活塞行业投资环境分析	357
第一节 经济发展环境分析	357
一、2009年上半年宏观经济发展分析	357
二、2009-2010年中国宏观经济趋势预测	371
三、2009-2010年投资趋势及其影响预测	374

第二节 政策法规环境分析 377

- 一、2009年汽车零部件行业政策环境分析 377
- 二、新能源政策对汽车零部件产业投资影响 377
- 三、政策对我国汽车零部件产业发展影响 379

第三节 社会发展环境分析 382

- 一、2008-2009年居民消费价格分类指数 382
- 二、2009年上半年全国居民收入情况分析 390
- 三、2009年上半年全国居民消费价格分析 391
- 四、2009年上半年全国城镇投资情况分析 392

第四节 2009-2011年我国汽车行业振兴规划分析 407

- 一、汽车行业振兴规划概述 407
- 二、汽车行业振兴规划细则 414
- 三、汽车行业振兴规划三大任务 415
- 四、汽车行业振兴规划五项措施 416
- 五、汽车行业振兴规划的意义与作用 417

第十五章 汽车活塞行业投资机会与风险 418

第一节 汽车零部件行业投资机遇及挑战 418

- 一、中国汽车零部件业投资风险分析 418
- 二、国内汽车零部件业投资技术风险分析 419
- 三、中国汽车零部件行业投资机遇分析 421

第二节 金融危机下汽车活塞行业发展机遇分析 424

- 一、金融危机为汽车活塞企业提供了并购国外企业的机会 424
- 二、金融危机导致部分经营不善的汽车活塞企业退出市场 425
- 三、金融危机也给汽车活塞带来了巨大发展机遇 426
- 四、金融危机中我国汽车活塞企业发展机遇分析 426

第三节 2009-2012年汽车活塞企业战略规划不确定性风险分析 427

- 一、客观事件的不确定性风险 427
- 二、市场的不确定性风险 428
- 三、行业发展的不确定性风险 428
- 四、技术发展的不确定性风险 428
- 五、战略规划者的主观不确定性风险 429
- 六、执行过程的不确定性风险 429

七、工具方法的局限性风险	430
八、战略规划系统的不确定性风险	430
第十六章 汽车活塞行业投资战略研究	432
第一节 国内活塞环行业发展形势及策略	432
一、活塞环技术水平	432
二、活塞环行业面临整合	433
三、国内活塞环行业发展策略	433
第二节 活塞环行业面临的挑战及对策	434
一、活塞环行业面临的挑战	434
二、自主设计、自主开发、同步开展	435
三、拥有生产制造专有技术	436
四、提高管理创新能力	437
第三节 对我国汽车活塞品牌的战略思考	438
一、品牌的基本含义	438
二、品牌战略在企业发展中的重要性	439
三、汽车活塞品牌的特性和作用	440
四、汽车活塞品牌的价值战略	440
五、我国汽车活塞品牌竞争趋势	441
六、汽车活塞企业品牌发展战略	441
七、汽车活塞行业品牌竞争策略	443

图表目录

图表：2000-2007年我国汽车产量增长变化情况	20
图表：2001-2007年我国民用汽车保有量增长情况	21
图表：2005-2010年我国汽车零部件工业总产值	22
图表：2008-2009年汽车行业发展分析	53
图表：2005-2008年汽车及零部件进出口走势	55
图表：2007-2008年中国汽车及零部件逐季走势	57
图表：2008年我国各地区汽车进口增速走势图	58
图表：2008年我国汽车整车进口数量逐季走势	59
图表：2008年我国汽车月度进口量及增速走势图	59
图表：2008年我国汽车整车各车型进口走势	60
图表：2008年我国热点车型季度进口量走势对比	62

图表：2008年我国进口轿车排量趋势分析 63

图表：2008年我国进口SUV排量走势 64

图表：2008年我国轿车进口报价分析 65

图表：2008年我国轿车进口结构分析 66

图表：2008年我国汽车进口地区所占份额表 67

图表：2008年我国SUV分排量进口报价分析 68

图表：2008年我国SUV分国别进口量分析 69

图表：2008年我国SUV分国别进口价格变动分析 70

图表：2008年我国乘用车进口情况分析 71

图表：2008年汽车整车出口总体走势分析 72

图表：2007-2008年汽车整车出口走势图 72

图表：2008年汽车整车出口结构特征分析 73

图表：2008年各车型整车出口价格趋势分析 74

图表：2008年我国汽车出口热点车型分析 75

图表：2008年我国轿车出口热点排量分析 76

图表：2008年我国轿车出口目标市场分析 77

图表：2008年我国轿车出口目标市场价格变动分析 78

图表：2008年我国SUV出口热点排量走势分析 79

图表：2008年我国SUV出口热点市场走势分析 80

图表：2008年我国SUV出口热点市场销量变动分析 81

图表：2008年我国SUV出口地区价格走势分析 81

图表：2008年我国货车出口热点车型分析 82

图表：2008年我国货车出口热点地区分析 83

图表：2008年我国货车出口热点地区分析 84

图表：2008年我国客车出口热点车型分析 85

图表：2008年我国客车出口热点地区分析 86

图表：2008年我国客车出口地区价格分析 87

图表：2008年我国汽车企业的乘用车与商用车出口情况 88

图表：2008年我国汽车企业轿车出口情况 88

图表：2005-2008年汽车零部件进出口季度对比 89

图表：2008年汽车零部件进出口结构对比 90

图表：2008年1-12月汽车产量全国统计 93

图表：2008年1-12月汽车产量北京市统计 93
图表：2008年1-12月汽车产量天津市统计 93
图表：2008年1-12月汽车产量河北省统计 93
图表：2008年1-12月汽车产量内蒙古区统计 93
图表：2008年1-12月汽车产量辽宁省统计 93
图表：2008年1-12月汽车产量吉林省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量黑龙江省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量上海市统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量江苏省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量浙江省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量安徽省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量福建省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量江西省统计 94
图表：2008年1-12月汽车产量山东省统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量河南省统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量湖北省统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量湖南省统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量广东省统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量广西区统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量海南省统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量重庆市统计 95
图表：2008年1-12月汽车产量四川省统计 96
图表：2008年1-12月汽车产量云南省统计 96
图表：2008年1-12月汽车产量陕西省统计 96
图表：2008年1-12月汽车产量甘肃省统计 96
图表：2008年1-12月汽车产量新疆区统计 96
图表：2008年1-12月轿车产量全国合计 96
图表：2008年1-12月轿车产量北京市合计 96
图表：2008年1-12月轿车产量天津市合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量河北省合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量辽宁省合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量吉林省合计 97

图表：2008年1-12月轿车产量黑龙江合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量上海市合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量江苏省合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量浙江省合计 97
图表：2008年1-12月轿车产量安徽省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量福建省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量江西省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量山东省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量湖北省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量湖南省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量广东省合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量广西区合计 98
图表：2008年1-12月轿车产量海南省合计 99
图表：2008年1-12月轿车产量重庆市合计 99
图表：2008年1-12月轿车产量四川省合计 99
图表：2008年1-12月轿车产量贵州省合计 99
图表：2008年1-12月轿车产量云南省合计 99
图表：2008年1-12月轿车产量陕西省合计 99
图表：2008年1-12月轿车产量甘肃省合计 99
图表：2008年1-12月载货汽车产量全国统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量北京市统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量天津市统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量河北省统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量山西省统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量内蒙古区统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量辽宁省统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量吉林省统计 100
图表：2008年1-12月载货汽车产量黑龙江省统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量上海市统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量江苏省统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量浙江省统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量安徽省统计 101

图表：2008年1-12月载货汽车产量福建省统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量江西省统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量山东省统计 101
图表：2008年1-12月载货汽车产量河南省统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量湖北省统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量湖南省统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量广东省统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量广西区统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量重庆市统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量四川省统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量云南省统计 102
图表：2008年1-12月载货汽车产量陕西省统计 103
图表：2008年1-12月载货汽车产量新疆区统计 103
图表：2008年1-12月公路客车产量全国合计 103
图表：2008年1-12月公路客车产量北京市合计 103
图表：2008年1-12月公路客车产量天津市合计 103
图表：2008年1-12月公路客车产量河北省合计 103
图表：2008年1-12月公路客车产量辽宁省合计 103
图表：2008年1-12月公路客车产量吉林省合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量黑龙江合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量上海市合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量江苏省合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量浙江省合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量安徽省合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量福建省合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量江西省合计 104
图表：2008年1-12月公路客车产量山东省合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量河南省合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量湖北省合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量湖南省合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量广东省合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量广西区合计 105

图表：2008年1-12月公路客车产量海南省合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量重庆市合计 105
图表：2008年1-12月公路客车产量四川省合计 106
图表：2008年1-12月公路客车产量云南省合计 106
图表：2008年1-12月公路客车产量陕西省合计 106
图表：2008年1-12月公路客车产量内蒙古合计 106
图表：2008年1-12月改装汽车产量全国合计 106
图表：2008年1-12月改装汽车产量北京市合计 106
图表：2008年1-12月改装汽车产量天津市合计 106
图表：2008年1-12月改装汽车产量河北省合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量山西省合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量辽宁省合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量吉林省合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量黑龙江合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量上海市合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量江苏省合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量浙江省合计 107
图表：2008年1-12月改装汽车产量安徽省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量福建省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量江西省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量山东省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量河南省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量湖北省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量湖南省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量广东省合计 108
图表：2008年1-12月改装汽车产量广西区合计 109
图表：2008年1-12月改装汽车产量重庆市合计 109
图表：2008年1-12月改装汽车产量四川省合计 109
图表：2008年1-12月改装汽车产量贵州省合计 109
图表：2008年1-12月改装汽车产量云南省合计 109
图表：2008年1-12月改装汽车产量陕西省合计 109
图表：2008年1-12月改装汽车产量新疆区合计 109

图表：2008年1-12月改装汽车产量内蒙古合计 109

图表：2009年1-7月汽车产量全国合计 110

图表：2009年1-7月汽车产量河北合计 110

图表：2009年1-7月汽车产量吉林合计 110

图表：2009年1-7月汽车产量江苏合计 110

图表：2009年1-7月汽车产量福建合计 111

图表：2009年1-7月汽车产量河南合计 111

图表：2009年1-7月汽车产量广东合计 111

图表：2009年1-7月汽车产量重庆合计 112

图表：2009年1-7月汽车产量云南合计 112

图表：2009年1-7月汽车产量新疆合计 112

图表：2009年1-7月汽车产量北京合计 112

图表：2009年1-7月汽车产量山西合计 113

图表：2009年1-7月汽车产量黑龙江合计 113

图表：2009年1-7月汽车产量浙江合计 113

图表：2009年1-7月汽车产量江西合计 113

图表：2009年1-7月汽车产量湖北合计 114

图表：2009年1-7月汽车产量广西合计 114

图表：2009年1-7月汽车产量四川合计 114

图表：2009年1-7月汽车产量陕西合计 115

图表：2009年1-7月汽车产量天津合计 115

图表：2009年1-7月汽车产量辽宁合计 115

图表：2009年1-7月汽车产量上海合计 115

图表：2009年1-7月汽车产量安徽合计 116

图表：2009年1-7月汽车产量山东合计 116

图表：2009年1-7月汽车产量湖南合计 116

图表：2009年1-7月汽车产量海南合计 116

图表：2009年1-7月汽车产量贵州合计 117

图表：2009年1-7月汽车产量甘肃合计 117

图表：2009年1-7月汽车产量内蒙古合计 117

图表：2009年1-7月轿车产量全国合计 118

图表：2009年1-7月轿车产量河北合计 118

图表：2009年1-7月轿车产量吉林合计 118
图表：2009年1-7月轿车产量江苏合计 118
图表：2009年1-7月轿车产量福建合计 119
图表：2009年1-7月轿车产量广东合计 119
图表：2009年1-7月轿车产量重庆合计 119
图表：2009年1-7月轿车产量北京合计 120
图表：2009年1-7月轿车产量黑龙江合计 120
图表：2009年1-7月轿车产量浙江合计 120
图表：2009年1-7月轿车产量江西合计 120
图表：2009年1-7月轿车产量湖北合计 121
图表：2009年1-7月轿车产量广西合计 121
图表：2009年1-7月轿车产量陕西合计 121
图表：2009年1-7月轿车产量四川合计 121
图表：2009年1-7月轿车产量天津合计 122
图表：2009年1-7月轿车产量辽宁合计 122
图表：2009年1-7月轿车产量上海合计 122
图表：2009年1-7月轿车产量安徽合计 123
图表：2009年1-7月轿车产量山东合计 123
图表：2009年1-7月轿车产量湖南合计 123
图表：2009年1-7月轿车产量海南合计 123
图表：2009年1-7月轿车产量甘肃合计 124
图表：2009年1-7月轿车产量内蒙古合计 124
图表：2009年1-7月货车产量全国合计 124
图表：2009年1-7月货车产量河北合计 124
图表：2009年1-7月货车产量北京合计 125
图表：2009年1-7月货车产量山西合计 125
图表：2009年1-7月货车产量黑龙江合计 125
图表：2009年1-7月货车产量湖北合计 126
图表：2009年1-7月货车产量四川合计 126
图表：2009年1-7月货车产量陕西合计 126
图表：2009年1-7月货车产量辽宁合计 126
图表：2009年1-7月货车产量湖南合计 127

图表：2009年1-7月货车产量内蒙古合计 127

图表：2009年1-7月改装汽车产量全国合计 127

图表：2009年1-7月改装汽车产量河北合计 127

图表：2009年1-7月改装汽车产量吉林合计 128

图表：2009年1-7月改装汽车产量江苏合计 128

图表：2009年1-7月改装汽车产量福建合计 128

图表：2009年1-7月改装汽车产量河南合计 129

图表：2009年1-7月改装汽车产量广东合计 129

图表：2009年1-7月改装汽车产量重庆合计 129

图表：2009年1-7月改装汽车产量云南合计 129

图表：2009年1-7月改装汽车产量新疆合计 130

图表：2009年1-7月改装汽车产量北京合计 130

图表：2009年1-7月改装汽车产量山西合计 130

图表：2009年1-7月改装汽车产量黑龙江合计 130

图表：2009年1-7月改装汽车产量浙江合计 131

图表：2009年1-7月改装汽车产量江西合计 131

图表：2009年1-7月改装汽车产量湖北合计 131

图表：2009年1-7月改装汽车产量广西合计 132

图表：2009年1-7月改装汽车产量四川合计 132

图表：2009年1-7月改装汽车产量陕西合计 132

图表：2009年1-7月改装汽车产量天津合计 132

图表：2009年1-7月改装汽车产量辽宁合计 133

图表：2009年1-7月改装汽车产量上海合计 133

图表：2009年1-7月改装汽车产量安徽合计 133

图表：2009年1-7月改装汽车产量山东合计 133

图表：2009年1-7月改装汽车产量湖南合计 134

图表：2009年1-7月改装汽车产量贵州合计 134

图表：2009年1-7月改装汽车产量内蒙古合计 134

图表：2009年1-7月载货汽车产量全国合计 135

图表：2009年1-7月载货汽车产量河北合计 135

图表：2009年1-7月载货汽车产量吉林合计 135

图表：2009年1-7月载货汽车产量江苏合计 135

图表：2009年1-7月载货汽车产量福建合计 136
图表：2009年1-7月载货汽车产量河南合计 136
图表：2009年1-7月载货汽车产量广东合计 136
图表：2009年1-7月载货汽车产量重庆合计 137
图表：2009年1-7月载货汽车产量云南合计 137
图表：2009年1-7月载货汽车产量新疆合计 137
图表：2009年1-7月载货汽车产量北京合计 137
图表：2009年1-7月载货汽车产量山西合计 138
图表：2009年1-7月载货汽车产量黑龙江浙江合计 138
图表：2009年1-7月载货汽车产量江西合计 138
图表：2009年1-7月载货汽车产量湖北合计 138
图表：2009年1-7月载货汽车产量广西合计 139
图表：2009年1-7月载货汽车产量四川合计 139
图表：2009年1-7月载货汽车产量陕西合计 139
图表：2009年1-7月载货汽车产量天津合计 140
图表：2009年1-7月载货汽车产量辽宁合计 140
图表：2009年1-7月载货汽车产量上海合计 140
图表：2009年1-7月载货汽车产量安徽合计 140
图表：2009年1-7月载货汽车产量山东合计 141
图表：2009年1-7月载货汽车产量湖南合计 141
图表：2009年1-7月载货汽车产量内蒙古合计 141
图表：2009年1-7月公路客车产量全国合计 141
图表：2009年1-7月公路客车产量河北合计 142
图表：2009年1-7月公路客车产量吉林合计 142
图表：2009年1-7月公路客车产量江苏合计 142
图表：2009年1-7月公路客车产量福建合计 143
图表：2009年1-7月公路客车产量河南合计 143
图表：2009年1-7月公路客车产量广东合计 143
图表：2009年1-7月公路客车产量重庆合计 143
图表：2009年1-7月公路客车产量云南合计 144
图表：2009年1-7月公路客车产量北京合计 144
图表：2009年1-7月公路客车产量黑龙江合计 144

图表：2009年1-7月公路客车产量浙江合计 144

图表：2009年1-7月公路客车产量江西合计 145

图表：2009年1-7月公路客车产量湖北合计 145

图表：2009年1-7月公路客车产量广西合计 145

图表：2009年1-7月公路客车产量四川合计 146

图表：2009年1-7月公路客车产量陕西合计 146

图表：2009年1-7月公路客车产量天津合计 146

图表：2009年1-7月公路客车产量辽宁合计 146

图表：2009年1-7月公路客车产量上海合计 147

图表：2009年1-7月公路客车产量安徽合计 147

图表：2009年1-7月公路客车产量山东合计 147

图表：2009年1-7月公路客车产量湖南合计 147

图表：2005-2009年中国汽车及零部件进出口走势 148

图表：2007-2009年中国汽车及零部件逐季走势 148

图表：2003-2009年汽车整车进口数量逐季走势 149

图表：2008-2009年逐月汽车整车进口走势 149

图表：2008-2009年汽车整车各车型进口走势 149

图表：2008年1-12月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 150

图表：2008年1季度我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 150

图表：2008年1月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 150

图表：2008年2月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 150

图表：2008年3月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 150

图表：2008年2季度我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 151

图表：2008年4月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 151

图表：2008年5月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 151

图表：2008年6月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 151

图表：2008年3季度我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 151

图表：2008年7月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 152

图表：2008年8月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 152

图表：2008年9月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 152

图表：2008年10月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 152

图表：2008年11月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）进口数据 152

图表：2008年1-12月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 153

图表：2008年1季度我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 153

图表：2008年1月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 153

图表：2008年2月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 153

图表：2008年3月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 153

图表：2008年2季度我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 154

图表：2008年4月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 154

图表：2008年5月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 154

图表：2008年6月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 154

图表：2008年3季度我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 154

图表：2008年7月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 155

图表：2008年8月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 155

图表：2008年9月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 155

图表：2008年10月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 155

图表：2008年11月我国车辆及其零附件（铁道车辆除外）出口数据 155

图表：2008年1-12月内燃机产量全国统计 177

图表：2008年1-12月内燃机产量北京市统计 177

图表：2008年1-12月内燃机产量天津市统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量河北省统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量辽宁省统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量吉林省统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量上海市统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量江苏省统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量浙江省统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量安徽省统计 178

图表：2008年1-12月内燃机产量福建省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量江西省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量山东省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量河南省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量湖北省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量湖南省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量广东省统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量广西区统计 179

图表：2008年1-12月内燃机产量重庆市统计 180

图表：2008年1-12月内燃机产量四川省统计 180

图表：2008年1-12月内燃机产量贵州省统计 180

图表：2008年1-12月内燃机产量云南省统计 180

图表：2008年1-12月内燃机产量陕西省统计 180

图表：2008年1月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 180

图表：2008年2月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 180

图表：2008年3月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年4月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年5月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年6月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年7月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年8月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年9月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年10月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 181

图表：2008年11月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 182

图表：2008年12月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计 182

图表：2008年1月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 182

图表：2008年2月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 182

图表：2008年3月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 182

图表：2008年4月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 182

图表：2008年5月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 182

图表：2008年6月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 182

图表：2008年7月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 183

图表：2008年8月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 183

图表：2008年9月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 183

图表：2008年10月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 183

图表：2008年11月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 183

图表：2008年12月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计 183

图表：2008年1月压燃式活塞内燃发动机进口统计 183

图表：2008年2月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年3月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年4月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年5月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年6月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年7月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年8月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年9月压燃式活塞内燃发动机进口统计 184

图表：2008年10月压燃式活塞内燃发动机进口统计 185

图表：2008年11月压燃式活塞内燃发动机进口统计 185

图表：2008年12月压燃式活塞内燃发动机进口统计 185

图表：2008年1月压燃式活塞内燃发动机出口统计 185

图表：2008年2月压燃式活塞内燃发动机出口统计 185

图表：2008年3月压燃式活塞内燃发动机出口统计 185

图表：2008年4月压燃式活塞内燃发动机出口统计 185

图表：2008年5月压燃式活塞内燃发动机出口统计 185

图表：2008年6月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年7月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年8月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年9月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年10月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年11月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年12月压燃式活塞内燃发动机出口统计 186

图表：2008年1月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年2月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年3月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年4月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年5月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年6月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年7月专用于或主用于发动机的零件进口统计 187

图表：2008年8月专用于或主用于发动机的零件进口统计 188

图表：2008年9月专用于或主用于发动机的零件进口统计 188

图表：2008年10月专用于或主用于发动机的零件进口统计 188

图表：2008年11月专用于或主用于发动机的零件进口统计 188

图表：2008年12月专用于或主用于发动机的零件进口统计 188

图表：2008年1月专用于或主用于发动机的零件出口统计 188

图表：2008年2月专用于或主用于发动机的零件出口统计 188

图表：2008年3月专用于或主用于发动机的零件出口统计 188

图表：2008年4月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年5月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年6月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年7月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年8月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年9月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年10月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年11月专用于或主用于发动机的零件出口统计 189

图表：2008年12月专用于或主用于发动机的零件出口统计 190

图表：2009年2月发动机分机型生产情况表 193

图表：2009年2月发动机产量构成 193

图表：2009年2月发动机分机型销量情况表 194

图表：2009年2月发动机销量构成 194

图表：2009年2月发动机企业排名前10家销售情况表 195

图表：2009年2月发动机销售企业排名前十 196

图表：2009年2月柴油发动机企业销量排名前10家情况 196

图表：2009年2月柴油发动机企业销量排名前10家与1月对比情况 197

图表：2009年2月份汽油发动机企业销售排名前10家情况 198

图表：2009年2月份汽油发动机企业销售排名前10家与1月份对比情况 199

图表：1992-2005年活塞销产量变动轨迹 213

图表：2002-2005年活塞销产量变动轨迹 214

图表：2004年活塞销主要企业生产及配套情况 215

图表：2000-2005年其他点燃式活塞内燃发动机零件进出口变化情况 216

图表：2000-2005年活塞销进出口变化情况 217

图表：2000-2005年活塞销进出口均价变动轨迹 218

图表：2003年活塞销四大进出口国分布情况 219

图表：2004年活塞销四大进出口国分布情况 219

图表：2005年活塞销四大进出口国分布情况 220

图表：2009年柴油发动机活塞市场产销量预测 231

图表：汽车零部件制造业产业链各环节 价值比重 263

图表：我国汽车零部件业目前所处的阶段 264

图表：零部件产业发展导向阶段的升级 265

图表：零部件产业发展战略实施的途径 268

图表：2009年上半年山东滨州渤海活塞股份有限公司主营构成 288

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司每股指标 288

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司获利能力 289

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司经营能力 289

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司偿债能力 289

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司资本结构 289

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司发展能力 290

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司现金流量 290

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司主营业务收入 290

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司主营业务利润 290

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司营业利润 291

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司利润总额 291

图表：2008-2009年山东滨州渤海活塞股份有限公司净利润 291

图表：2009年上半年成都银河动力股份有限公司主营构成 294

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司每股指标 294

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司获利能力 295

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司经营能力 295

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司偿债能力 295

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司资本结构 295

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司发展能力 295

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司现金流量 296

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司主营业务收入 296

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司主营业务利润 296

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司营业利润 297

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司利润总额 297

图表：2008-2009年成都银河动力股份有限公司净利润 297

图表：东风活塞轴瓦有限公司营销网络 308

图表：2008-2009年5月CPI、PPI涨幅走势图 357

图表：2008-2009年5月全国70大中城市房价涨幅走势图 357

图表：2008-2009年5月进出口总值 358

图表：2009年上半年GDP累计增速 358

图表：2009年6月CPI增速情况 358

图表：2009年上半年货币供应量情况 359

图表：2009年上半年投资、消费及出口增长情况 359

图表：2009年上半年工业增加值增速情况 359

图表：2009年上半年经济数据分析 360

图表：2009年上半年宏观经济价格指数 363

图表：2009年上半年宏观经济增长指标 363

图表：2009年上半年宏观经济外贸指标 363

图表：2009年上半年宏观经济金融指标 363

图表：1995-2009年6月我国CPI走势图 364

图表：1995-2009年6月我国PPI走势图 364

图表：1991-2009年上半年GDP增长趋势 364

图表：2008-2009年6月CPI&PPI走势图 365

图表：2008-2009年上半年银行新增信贷走势 365

图表：2008-2009年上半年我国进出口增幅走势图 366

图表：2008-2009年上半年外储余额走势图 366

图表：2008-2009年上半年FDI趋势图 367

图表：2008-2009年上半年工业增加值增幅走势 367

图表：2008-2009年上半年我国主要税种同比增幅 368

图表：2008-2009年7月我国财政收入同比、环比增长速度走势图 368

图表：2008-2009年7月进出口总值 369

图表：2008-2009年7月CPI、PPI涨幅走势图 369

图表：2009年7月工业增加值增幅走势 370

图表：2008-2009年7月房价走势图 370

图表：2008-2009年7月银行新增信贷走势 370

图表：2008年1月居民消费价格分类指数分析 382

图表：2008年2月居民消费价格分类指数分析 382

图表：2008年3月居民消费价格分类指数分析 383

图表：2008年4月居民消费价格分类指数分析 383

图表：2008年5月居民消费价格分类指数分析 384

图表：2008年6月居民消费价格分类指数分析 384

图表：2008年7月居民消费价格分类指数分析 385

图表：2008年8月居民消费价格分类指数分析 385

图表：2008年9月居民消费价格分类指数分析 386

图表：2008年10月居民消费价格分类指数分析 386

图表：2008年11月居民消费价格分类指数分析 387

图表：2008年12月居民消费价格分类指数分析 387

图表：2009年1月居民消费价格分类指数分析 388

图表：2009年2月居民消费价格分类指数分析 388

图表：2009年3月居民消费价格分类指数分析 389

图表：2009年4月居民消费价格分类指数分析 389

图表：2009年5月居民消费价格分类指数分析 390

图表：2009年6月居民消费价格分类指数分析 390

图表：2009年1-2月城镇固定资产投资情况 392

图表：2009年1-3月城镇固定资产投资情况 393

图表：2009年1-4月城镇固定资产投资情况 394

图表：2009年1-5月城镇固定资产投资情况 395

图表：2009年1-6月城镇固定资产投资情况 396

图表：2009年1-2月各行业城镇投资情况 397

图表：2009年1-3月各行业城镇投资情况 398

图表：2009年1-4月各行业城镇投资情况 399

图表：2009年1-5月各行业城镇投资情况 400

图表：2009年1-6月各行业城镇投资情况 401

图表：2009年1-2月各地区城镇投资情况 402

图表：2009年1-3月各地区城镇投资情况 403

图表：2009年1-4月各地区城镇投资情况 404

图表：2009年1-5月各地区城镇投资情况 405

图表：2009年1-6月各地区城镇投资情况 406

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/135876.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提供投资咨询报告、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。