



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008-2009年中国混合动力车行业市场分析及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2008-2009年中国混合动力车行业市场分析及发展趋势研究报告》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/37576.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

今后全球混合动力车市场将进一步扩大，预测从2008年到2015年的年均增长率（CAGR）将达到12%。丰田汽车和本田将引领全球混合动力车市场，到2011年之前，日本的混合动力车产量将以6.6%的速度增加。2012年之前，美国市场的销量将达到100万辆。此外，2010年到2015年的混合动力车用充电电池市场将以10.4%的速度增长，2008年到2012年的零部件市场将以17.4%的速度增长。

从全球混合动力汽车市场看，美国、欧洲等市场比较成功，这与美国、欧洲国家对混合动力轿车给予政策优惠有很大关系。例如美国国会曾于2005年通过法案，允许对购买混合动力车的消费者提供最高3600美元的税收减免。一旦达标，这一税收优惠将从下一季度开始进行调整。在欧洲，荷兰政府最初减免关税，并给300辆混合动力车的购买者一定的奖励金；奥地利返还20%消费税中的15%；挪威依据重量税的计算标准，因此采取免除电池等额外重量税收的优惠政策。

在国家发改委2008年公布的《车辆生产企业及产品（第164批）》附件中，新产品部分包括第一汽车集团公司的混合动力轿车、上海大众汽车有限公司的帕萨特燃料电池轿车、上海通用汽车有限公司的别克混合动力轿车以及几个厂家的混合动力客车产品。这意味着，很快，混合动力乘用车的市场竞争将增添新军。除了市场上已有的丰田普锐斯、丰田雷克萨斯、本田思域等日系混合动力阵营，以一汽、奇瑞等为代表的自主品牌混合动力产品和以上海通用等为代表的美系混合动力产品也将参加角逐。目前混合动力车型是新能源汽车的主流。从产销量上来看，近年来各个品牌混合动力车型的销量也是不断攀升，同时也得到了越来越多消费者的认可。同时值得关注的的一个问题是，目前除油、电混合动力外，其它新能源汽车的标准尚未建立，这也是造成油、电混合动力汽车发展比较快速的一个原因。混合动力车型并不只是一种过渡阶段的新产品，混合动力汽车可以说是未来汽车产品的发展方向。

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、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国汽车工业协会、中国电池工业协会（CBIA）、中国内燃机工业协会、中国行业研究网、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及汽车专业研究单位等公布和提供的大量资料。本报告对我国汽车行业的发展状况和新能源汽车发展形势进行了深入透彻地分析，对混合动力汽车发展环境、国内外混合动力车发展现状、技术研发作

了详尽分析。报告还重点分析了国内外重点混合动力车生产和研发企业，描述了发展前景与阻碍，提出了建设性的意见和发展策略，是混合动力车及相关制造企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握混合动力车行业发展方向，为企业经营决策提供重要参考的依据。

【 目 录 】

第一部分 行业发展环境分析

第一章 混合动力车产业外部环境分析 1

第一节 环保因素分析 1

一、2008-2009年我国各地汽车尾气排放标准分析 1

二、2008年美国汽车尾气排放技术研究状况 6

三、2008年欧盟汽车尾气排放标准动向分析 7

四、2008年日本汽车尾气排放设备研发情况 7

第二节 2008年工业经济运行情况 8

一、2008年1-7月份工业经济运行总体情况 8

二、2008年1-7月主要工业行业运行情况 11

第三节 2008年节能环保分析 17

一、2008年交通业汽车节能 17

二、2008年各国研发新能源汽车竞争态势 21

三、2008年我国大排量汽车消费税影响分析 29

四、政府对新能源汽车工业影响分析 30

五、新能源汽车发展难题分析 32

第二章 汽车产业发展格局 35

第一节 我国汽车市场发展现状 35

一、汽车消费税新政策对汽车市场格局影响 35

二、2008年汽车二线市场消费情况分析 39

三、2008年8月我国汽车市场发展状况 42

第二节 我国汽车制造业运行情况 51

一、2008年2-7月汽车产量统计情况 51

二、2008年上半年客车市场分析	84
三、2007-2008年汽车进出口情况	88
四、2008年全年汽车行业走势分析与预测	108
五、未来国内汽车市场流行趋势	112
第三节 我国汽车发动机及蓄电池发展状况	116
一、2008年上半年我国汽车发动机进出口情况	116
二、2007-2008年发动机进出口统计情况	118
三、2008-2009年柴油发动机产业发展分析	134
四、2008年氢能燃料电池发动机产业化分析	137

第二部分 行业发展状况分析

第三章 全球混合动力车产业概况 141

第一节 美国混合动力车发展状况 141

一、2007年美国畅销混合动力车	141
二、2008年上半年美国混合动力车销量情况	141
三、美国混合动力汽车区域销售数量调查	144

第二节 亚洲混合动力车发展状况 145

一、2008年上半年日本混合动力车销量情况	145
二、2008年日本混合动力巴士发展情况	146
三、2009-2010年日本混合动力车生产预测	146
四、2008年韩国混合动力发展分析	147

第三节 欧洲混合动力车发展状况 148

一、2025年欧洲混合动力车发展预测	148
二、2008年德国混合动力车技术发展状况	148
三、欧洲混合动力车市场发展趋势	149
四、2008年英国混合动力车发展状况	149
五、2008年芬兰混合动力车市场需求分析	151

第四章 我国混合动力车产业发展状况 153

第一节 2008年我国混合动力车产业发展状况 153

一、2008年我国混合动力车发展现状	153
二、混合动力汽车产业化分析	155

三、2008年中国混合动力车发展分析	156
四、2008年混合动力车发展困境分析	159
第二节 2008年我国混合动力车技术分析	162
一、2008年混合动力车及电动汽车等环保技术分析	162
二、2008年混合动力车电池技术研发情况	163
三、中外汽车企业混合动力技术研发竞争情况	164
四、混合动力车对电子元器件影响分析	167
第三节 2008年混合动力车市场状况	167
一、2008年8月混合动力车行情分析	167
二、混合动力车消费者购买意愿调查	171
三、混合动力车市场容量分析	171
四、2008-2009年混合动力车市场供需分析	172
第四节 2008年混合动力公交车发展状况	174
一、河南省郑州	174
二、东风混合动力公交车	174
三、湖南省株洲市	175
四、天津市	175
五、广州市	176
六、混合动力城市公交车合作研发情况	177

第三部分 主要企业发展动态

第五章 全球混合动力车生产企业概况 179

第一节 丰田 179

- 一、公司简介 179
- 二、未来公司混合动力车研发及销售情况 191
- 三、2008年广州丰田混合动力车发展分析 193

第二节 本田公司 197

- 一、公司简介 197
- 二、2008年公司混合动力车发展状况 219
- 三、2008-2011年公司混合动力车发展计划 221

第三节 克莱斯勒公司 224

- 一、公司简介 224

二、公司在中国	228
三、2008年公司混合动力概念车销售情况	229
第四节 福特汽车公司	231
一、公司简介	231
二、福特在中国	233
三、2008年公司混合动力车研发情况	234
第五节 通用汽车公司	239
一、公司简介	239
二、公司混合动力车发展状况	243
三、2008年上海通用混合动力车发展状况	247
第六节 日产汽车公司	252
一、公司简介	252
二、2008年公司混合动力车技术发展情况	253
三、2008年公司新能源汽车动向	255
第七节 现代汽车公司	257
一、公司简介	257
二、2008年上半年公司汽车销量情况	260
三、2008年公司混合动力车发展状况	261
第六章 国内企业混合动力车发展概况	264
第一节 一汽集团	264
一、公司简介	264
二、2008年上半年集团经营状况	265
三、2008年集团混合动力车发展状况	266
第二节 东风汽车股份有限公司	267
一、公司简介	267
二、2007-2008年公司财务状况	268
三、公司混合动力车发展状况	273
第三节 上海汽车集团股份有限公司	274
一、公司简介	274
二、2007-2008年公司财务状况	275
三、2008-2010年公司混合动力车发展规划	280

第四节 重庆长安汽车股份有限公司	282
一、公司简介	282
二、2008年公司混合动力车发展状况	282
三、2008年公司动态	283
第五节 比亚迪股份有限公司	284
一、公司简介	284
二、公司双模电动汽车	287
三、2008年公司混合动力车发展状况	290
第六节 奇瑞汽车股份有限公司	294
一、公司简介	294
二、奇瑞开发混合动力车型大事记	296
三、2008年公司混合动力车发展状况	297
第七节 上海大众汽车有限公司	307
一、公司简介	307
二、2008年公司混合动力车发展状况	310
三、2008年8月公司销售情况	314
第八节 浙江吉利控股集团	316
一、公司简介	316
二、公司混合动力车研发情况	317
三、2009年公司混合动力车上市规划	319

第四部分 竞争行业发展分析

第七章 其它环保节能型汽车分析	323
第一节 新能源汽车发展分析	323
一、奥运后新能源汽车市场销售分析	323
二、2012年新能源汽车发展预测	325
三、2008年各国新能源汽车比拼情况	326
第二节 柴油车发展情况	330
一、2008年我国柴油车市场状况	330
二、2008年我国柴油车产业发展分析	332
三、柴油车前景分析	333
第三节 氢燃料电池车	336

一、2008年雪佛兰Equinox氢燃料电池车应用情况	336
二、2008年通用汽车氢燃料电池车测试情况	338
三、氢燃料电池车未来发展趋势	338
第四节 纯电动汽车	339
一、我国纯电动汽车产业化现状	339
二、我国纯电动汽车技术研发情况	341
三、2008-2009年比亚迪e6纯电动汽车销售动向	344

第五部分 行业发展前景与策略

第八章 混合动力车产业发展前景及策略 347

第一节 全球混合动力车发展趋势 347

- 一、混合动力车发展趋势 347
- 二、2010年全球油电混合动力车市场预测 349
- 三、2010年全球混合动力车年均增长预测 349

第二节 我国混合动力车发展趋势及策略 350

- 一、我国未来新能源汽车发展机遇 350
- 二、2008-2009年我国最可能上市混合动力车分析 364
- 三、我国混合动力车发展趋势分析 368
- 四、汽车企业混合动力发展战略分析 369

图表目录

图表：2008年1-7月规模以上工业增加值分月增速	9
图表：2008年1-7月轻重工业增加值增速	9
图表：2008年1-7月我国工业品出口交货分月增速	10
图表：2008年1-7月流通环节 生产资料价格月涨幅	10
图表：2008年1-7月工业品和原燃料价格月同比	11
图表：2008年1-7月工业增加值、发电量增速	11
图表：2008年1-7月伦敦布伦特原油平均价格	12
图表：2008年1-7月我国市场钢材价格综合指数	13
图表：2008年1-7月我国钢材价格月度走势图	13
图表：2008年1-7月粗钢、水泥产量各月增速	14
图表：2008年1-7月水泥、平板玻璃月度价格	14

图表：2008年1-7月我国汽车产量各月增速	15
图表：2008年1-7月机械、电子行业出口交货值	16
图表：2008年1-7月我国棉花价格指数	16
图表：2008年1-7月防止、轻工行业出口交货值分月增速	17
图表：2008年8月厂商销量排名	47
图表：2008年2-7月货车产量全国合计	51
图表：2008年2-7月货车产量北京市合计	52
图表：2008年2-7月货车产量河北省合计	52
图表：2008年2-7月货车产量山西省合计	52
图表：2008年2-7月货车产量辽宁省计	52
图表：2008年2-7月货车产量黑龙江省合计	53
图表：2008年2-7月货车产量安徽省合计	53
图表：2008年2-7月货车产量山东省合计	53
图表：2008年2-7月货车产量河北省合计	54
图表：2008年2-7月货车产量海南省合计	54
图表：2008年2-7月货车产量重庆市合计	54
图表：2008年2-7月货车产量四川省合计	54
图表：2008年2-7月货车产量贵州省合计	55
图表：2008年2-7月货车产量陕西省合计	55
图表：2008年2-7月货车产量内蒙古区合计	55
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量全国合计	56
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量北京市合计	56
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量天津市合计	56
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量河北省合计	56
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量山西省合计	57
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量辽宁省合计	57
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量吉林省合计	57
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量黑龙江省合计	57
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量上海市合计	58
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量江苏省合计	58
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量浙江省合计	58
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量安徽省合计	59

图表：2008年2-7月改装汽车产品产量福建省合计	59
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量江西省合计	59
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量山东省合计	59
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量河南省合计	60
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量湖北省合计	60
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量湖南省合计	60
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量广东省合计	60
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量广西区合计	61
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量重庆市合计	61
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量四川省合计	61
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量贵州省合计	62
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量云南省合计	62
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量新疆区合计	62
图表：2008年2-7月改装汽车产品产量内蒙古区合计	62
图表：2008年2-7月汽车产品产量全国合计	63
图表：2008年2-7月汽车产品产量北京市合计	63
图表：2008年2-7月汽车产品产量天津市合计	63
图表：2008年2-7月汽车产品产量河北省合计	64
图表：2008年2-7月汽车产品产量辽宁省合计	64
图表：2008年2-7月汽车产品产量吉林省合计	64
图表：2008年2-7月汽车产品产量黑龙江省合计	64
图表：2008年2-7月汽车产品产量上海市合计	65
图表：2008年2-7月汽车产品产量江苏省合计	65
图表：2008年2-7月汽车产品产量浙江省合计	65
图表：2008年2-7月汽车产品产量山东省合计	65
图表：2008年2-7月汽车产品产量安徽省合计	66
图表：2008年2-7月汽车产品产量江西省合计	66
图表：2008年2-7月汽车产品产量福建省合计	66
图表：2008年2-7月汽车产品产量河南省合计	67
图表：2008年2-7月汽车产品产量湖北省合计	67
图表：2008年2-7月汽车产品产量湖南省合计	67
图表：2008年2-7月汽车产品产量广东省合计	67

图表：2008年2-7月汽车产品产量广西区合计	68
图表：2008年2-7月汽车产品产量海南省合计	68
图表：2008年2-7月汽车产品产量重庆市合计	68
图表：2008年2-7月汽车产品产量四川省合计	68
图表：2008年2-7月汽车产品产量云南省合计	69
图表：2008年2-7月汽车产品产量陕西省合计	69
图表：2008年2-7月汽车产品产量甘肃省合计	69
图表：2008年2-7月汽车产品产量新疆区合计	70
图表：2008年2-7月汽车产品产量内蒙古区合计	70
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量全国合计	70
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量北京市合计	70
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量天津市合计	71
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量河北省合计	71
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量辽宁省合计	71
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量吉林省合计	71
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量黑龙江省合计	72
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量上海市合计	72
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量江苏省合计	72
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量浙江省合计	73
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量安徽省合计	73
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量福建省合计	73
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量江西省合计	73
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量山东省合计	74
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量河南省合计	74
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量湖北省合计	74
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量湖南省合计	74
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量广东省合计	75
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量广西区合计	75
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量重庆市合计	75
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量四川省合计	76
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量云贵省合计	76
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量陕西省合计	76

图表：2008年2-7月载货汽车产品产量新疆区合计	76
图表：2008年2-7月载货汽车产品产量内蒙古区合计	77
图表：2008年2-7月公路客车产品产量全国合计	77
图表：2008年2-7月公路客车产品产量北京市合计	77
图表：2008年2-7月公路客车产品产量天津市合计	78
图表：2008年2-7月公路客车产品产量河北省合计	78
图表：2008年2-7月公路客车产品产量辽宁省合计	78
图表：2008年2-7月公路客车产品产量吉林省合计	78
图表：2008年2-7月公路客车产品产量黑龙江省合计	79
图表：2008年2-7月公路客车产品产量上海市合计	79
图表：2008年2-7月公路客车产品产量江苏省合计	79
图表：2008年2-7月公路客车产品产量浙江省合计	79
图表：2008年2-7月公路客车产品产量安徽省合计	80
图表：2008年2-7月公路客车产品产量福建省合计	80
图表：2008年2-7月公路客车产品产量江西省合计	80
图表：2008年2-7月公路客车产品产量山东省合计	81
图表：2008年2-7月公路客车产品产量河南省合计	81
图表：2008年2-7月公路客车产品产量湖北省合计	81
图表：2008年2-7月公路客车产品产量湖南省合计	81
图表：2008年2-7月公路客车产品产量广东省合计	82
图表：2008年2-7月公路客车产品产量广西区合计	82
图表：2008年2-7月公路客车产品产量海南省合计	82
图表：2008年2-7月公路客车产品产量重庆市合计	82
图表：2008年2-7月公路客车产品产量四川省合计	83
图表：2008年2-7月公路客车产品产量云南省省合计	83
图表：2008年2-7月公路客车产品产量陕西省合计	83
图表：2008年2-7月公路客车产品产量内蒙古区合计	84
图表：2007年1-12月牵引车、拖拉机进口统计	88
图表：2007年1-12月牵引车、拖拉机出口统计	88
图表：2007年1-12月客运机动车辆进口统计	88
图表：2007年1-12月客运机动车辆出口统计	88
图表：2007年1-12月主要载人的机动车辆进口统计	89

图表：2007年1-12月主要载人的机动车辆出口统计	89
图表：2007年1-12月货运机动车辆进口统计	89
图表：2007年1-12月货运机动车辆出口统计	89
图表：2007年1-12月特殊用途的机动车辆进口统计	89
图表：2007年1-12月特殊用途的机动车辆出口统计	90
图表：2007年1-12月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	90
图表：2007年1-12月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	90
图表：2008年1月牵引车、拖拉机进口统计	91
图表：2008年2月牵引车、拖拉机进口统计	91
图表：2008年3月牵引车、拖拉机进口统计	91
图表：2008年4月牵引车、拖拉机进口统计	91
图表：2008年5月牵引车、拖拉机进口统计	91
图表：2008年6月牵引车、拖拉机进口统计	92
图表：2008年7月牵引车、拖拉机进口统计	92
图表：2008年1月牵引车、拖拉机出口统计	92
图表：2008年2月牵引车、拖拉机出口统计	92
图表：2008年3月牵引车、拖拉机出口统计	92
图表：2008年4月牵引车、拖拉机出口统计	93
图表：2008年5月牵引车、拖拉机出口统计	93
图表：2008年6月牵引车、拖拉机出口统计	93
图表：2008年7月牵引车、拖拉机出口统计	93
图表：2008年1月客运机动车辆进口统计	94
图表：2008年2月客运机动车辆进口统计	94
图表：2008年3月客运机动车辆进口统计	94
图表：2008年4月客运机动车辆进口统计	94
图表：2008年5月客运机动车辆进口统计	94
图表：2008年6月客运机动车辆进口统计	95
图表：2008年7月客运机动车辆进口统计	95
图表：2008年1月客运机动车辆出口统计	95
图表：2008年2月客运机动车辆出口统计	95
图表：2008年3月客运机动车辆出口统计	95
图表：2008年4月客运机动车辆出口统计	96

图表：2008年5月客运机动车辆出口统计	96
图表：2008年6月客运机动车辆出口统计	96
图表：2008年7月客运机动车辆出口统计	96
图表：2008年1月主要载人的机动车辆进口统计	96
图表：2008年2月主要载人的机动车辆进口统计	97
图表：2008年3月主要载人的机动车辆进口统计	97
图表：2008年4月主要载人的机动车辆进口统计	97
图表：2008年5月主要载人的机动车辆进口统计	97
图表：2008年6月主要载人的机动车辆进口统计	98
图表：2008年7月主要载人的机动车辆进口统计	98
图表：2008年1月主要载人的机动车辆出口统计	98
图表：2008年2月主要载人的机动车辆出口统计	98
图表：2008年3月主要载人的机动车辆出口统计	98
图表：2008年4月主要载人的机动车辆出口统计	99
图表：2008年5月主要载人的机动车辆出口统计	99
图表：2008年6月主要载人的机动车辆出口统计	99
图表：2008年7月主要载人的机动车辆出口统计	99
图表：2008年1月货运机动车辆进口统计	99
图表：2008年2月货运机动车辆进口统计	100
图表：2008年3月货运机动车辆进口统计	100
图表：2008年4月货运机动车辆进口统计	100
图表：2008年5月货运机动车辆进口统计	100
图表：2008年6月货运机动车辆进口统计	100
图表：2008年7月货运机动车辆进口统计	101
图表：2008年1月货运机动车辆出口统计	101
图表：2008年2月货运机动车辆出口统计	101
图表：2008年3月货运机动车辆出口统计	101
图表：2008年4月货运机动车辆出口统计	101
图表：2008年5月货运机动车辆出口统计	102
图表：2008年6月货运机动车辆出口统计	102
图表：2008年7月货运机动车辆出口统计	102
图表：2008年1月特殊用途的机动车辆进口统计	102

图表：2008年2月特殊用途的机动车辆进口统计	102
图表：2008年3月特殊用途的机动车辆进口统计	103
图表：2008年4月特殊用途的机动车辆进口统计	103
图表：2008年5月特殊用途的机动车辆进口统计	103
图表：2008年6月特殊用途的机动车辆进口统计	103
图表：2008年7月特殊用途的机动车辆进口统计	103
图表：2008年1月特殊用途的机动车辆出口统计	104
图表：2008年2月特殊用途的机动车辆出口统计	104
图表：2008年3月特殊用途的机动车辆出口统计	104
图表：2008年4月特殊用途的机动车辆出口统计	104
图表：2008年5月特殊用途的机动车辆出口统计	104
图表：2008年6月特殊用途的机动车辆出口统计	105
图表：2008年7月特殊用途的机动车辆出口统计	105
图表：2008年1月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	105
图表：2008年2月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	105
图表：2008年3月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	106
图表：2008年4月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	106
图表：2008年5月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	106
图表：2008年6月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	106
图表：2008年7月装有发动机的机动车辆底盘进口统计	106
图表：2008年1月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	107
图表：2008年2月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	107
图表：2008年3月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	107
图表：2008年4月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	107
图表：2008年5月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	107
图表：2008年6月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	108
图表：2008年7月装有发动机的机动车辆底盘出口统计	108
图表：1996-2007年国内汽车销售增长变化	112
图表：2001-2007年中国、美国、日本、德国汽车销量图	113
图表：2007-2008年8月马自达6轿跑车销量	115
图表：2008-2012年各车型比例预测	115
图表：2008年1-6月汽车发动机产品进出口情况	117

图表：2008年1-6月汽车发动机产品进出口走势图	117
图表：2007年1季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	118
图表：2007年2季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	118
图表：2007年3季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	118
图表：2007年4季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	118
图表：2007年1季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	119
图表：2007年2季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	119
图表：2007年3季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	119
图表：2007年4季度点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	119
图表：2007年1季度压燃式活塞内燃发动机进口统计	120
图表：2007年2季度压燃式活塞内燃发动机进口统计	120
图表：2007年3季度压燃式活塞内燃发动机进口统计	120
图表：2007年4季度压燃式活塞内燃发动机进口统计	120
图表：2007年1季度压燃式活塞内燃发动机出口统计	121
图表：2007年2季度压燃式活塞内燃发动机出口统计	121
图表：2007年3季度压燃式活塞内燃发动机出口统计	121
图表：2007年4季度压燃式活塞内燃发动机出口统计	121
图表：2007年1季度专用于或主用于发动机的零件进口统计	122
图表：2007年2季度专用于或主用于发动机的零件进口统计	122
图表：2007年3季度专用于或主用于发动机的零件进口统计	122
图表：2007年4季度专用于或主用于发动机的零件进口统计	122
图表：2007年1季度专用于或主用于发动机的零件出口统计	123
图表：2007年2季度专用于或主用于发动机的零件出口统计	123
图表：2007年3季度专用于或主用于发动机的零件出口统计	123
图表：2007年4季度专用于或主用于发动机的零件出口统计	123
图表：2008年1月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	124
图表：2008年2月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	124
图表：2008年3月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	124
图表：2008年4月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	124
图表：2008年5月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	125
图表：2008年6月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	125
图表：2008年7月点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口统计	125

图表：2008年1月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	125
图表：2008年2月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	125
图表：2008年3月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	126
图表：2008年4月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	126
图表：2008年5月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	126
图表：2008年6月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	126
图表：2008年7月点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口统计	127
图表：2008年1月压燃式活塞内燃发动机进口统计	127
图表：2008年2月压燃式活塞内燃发动机进口统计	127
图表：2008年3月压燃式活塞内燃发动机进口统计	127
图表：2008年4月压燃式活塞内燃发动机进口统计	128
图表：2008年5月压燃式活塞内燃发动机进口统计	128
图表：2008年6月压燃式活塞内燃发动机进口统计	128
图表：2008年7月压燃式活塞内燃发动机进口统计	128
图表：2008年1月压燃式活塞内燃发动机出口统计	129
图表：2008年2月压燃式活塞内燃发动机出口统计	129
图表：2008年3月压燃式活塞内燃发动机出口统计	129
图表：2008年4月压燃式活塞内燃发动机出口统计	129
图表：2008年5月压燃式活塞内燃发动机出口统计	130
图表：2008年6月压燃式活塞内燃发动机出口统计	130
图表：2008年7月压燃式活塞内燃发动机出口统计	130
图表：2008年1月专用于或主用于发动机的零件进口统计	130
图表：2008年2月专用于或主用于发动机的零件进口统计	131
图表：2008年3月专用于或主用于发动机的零件进口统计	131
图表：2008年4月专用于或主用于发动机的零件进口统计	131
图表：2008年5月专用于或主用于发动机的零件进口统计	131
图表：2008年6月专用于或主用于发动机的零件进口统计	132
图表：2008年7月专用于或主用于发动机的零件进口统计	132
图表：2008年1月专用于或主用于发动机的零件出口统计	132
图表：2008年2月专用于或主用于发动机的零件出口统计	132
图表：2008年3月专用于或主用于发动机的零件出口统计	133
图表：2008年4月专用于或主用于发动机的零件出口统计	133

图表：2008年5月专用于或主用于发动机的零件出口统计	133
图表：2008年6月专用于或主用于发动机的零件出口统计	133
图表：2008年7月专用于或主用于发动机的零件出口统计	134
图表：2008年1-6月美国市场销售混合动力车统计	142
图表：2008年1-6月美国市场销售混合动力车品牌比例情况	143
图表：2008年1-6月美国市场销售不同程度混合动力车比例情况	143
图表：2008年美国混合动力车最畅销的五个城市	145
图表：2008年美国混合动力车最畅销的五个州	145
图表：2008年2季度东风汽车股份有限公司主营构成	268
图表：2007年4季度东风汽车股份有限公司人员构成	269
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司投资收益分析	269
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司资本结构	270
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司获利能力分析	270
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司经营能力分析	270
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司偿债能力分析	270
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司发展能力分析	271
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司现金流量分析	271
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司主营业务收入	271
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司主营业务利润	271
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司营业利润	272
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司利润总额	272
图表：2007-2008年东风汽车股份有限公司净利润	273
图表：东风EQ7200HEV混合动力轿车技术指标	273
图表：东风EQ6110HEV混合动力城市公交车技术指标	274
图表：2008年2季度上海汽车集团股份有限公司主营构成	275
图表：2007年4季度上海汽车集团股份有限公司人员构成	276
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司投资收益分析	276
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司资本结构	276
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司获利能力分析	277
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司经营能力分析	277
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司偿债能力分析	277
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司发展能力分析	277

图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司现金流量分析	278
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司主营业务收入	278
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司主营业务利润	278
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司营业利润	278
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司利润总额	279
图表：2007-2008年上海汽车集团股份有限公司净利润	279

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/37576.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提供专业投资咨询报告、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。