

2013-2018年中国汽车发动 机市场运行态势及投资策略分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2013-2018年中国汽车发动机市场运行态势及投资策略分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/J68941L3BN.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

第一章 汽车发动机种类及特点 17

第一节 发动机概念 17

一、发动机的基本构造 17

二、发动机的分类 18

三、发动机技术 20

第二节 发动机按燃料分类 21

一、汽油发动机 21

二、柴油发动机 21

三、天然气发动机 22

四、氢气燃料发动机 23

五、混合动力发动机 23

第二章 发动机技术发展分析 25

第一节 中国汽车发动机技术发展现状 25

一、汽车发动机制造技术的变革与发展 25

二、中国发动机核心技术的突破状况 28

三、欧意德高品质柴油发动机新技术分析 29

四、未来发动机可变压缩比技术分析 30

第二节 国外发动机新技术 30

一、英国研制新型直喷式发动机情况 30

二、美国康明斯发动机新技术情况 31

第三节 柴油发动机新技术 32

一、柴油发动机新技术简介 32

二、新型柴油发动机技术发展趋势 33

三、柴油发动机技术在中国的发展趋势 35

四、中国汽车柴油发动机技术发展走向 37

五、汽车柴油发动机技术将引领发动机产业发展 39

第三章 汽车发动机市场整体分析 41

第一节 汽车发动机行业发展概况 41

- 一、车用发动机行业发展回顾 41
- 二、自主车企获取发动机的途径分析 44
- 三、2013年汽车发动机产销量分析 47
- 四、发动机商品量和自配量分析 48
- 五、2013年发动机企业产销统计 49
- 六、2013年发动机TOP10排名 53
- 第二节 2011-2013年发动机企业发展动态分析 54
 - 一、2013年华菱汽车发动机后悬置软垫获专利 54
 - 二、2013年汉产汽车发动机水平全球领先 54
 - 三、2013年潍柴动力发动机推向市场 55
 - 四、2013年福田生产满足欧6排放的发动机 56
 - 五、2013年马自达发动机获日本机械振兴奖 56
- 第三节 中国发动机行业相关政策 57
 - 一、中国汽车发动机行业自主发展现状 57
 - 二、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的必要性 58
 - 三、提升中国汽车发动机行业自主发展能力的政策选择 59

第四章 车用发动机细分市场分析 61

- 第一节 柴油机市场发展情况 61
 - 一、柴油发动机的产量分析 61
 - 二、柴油发动机的销量分析 61
 - 三、柴油机发动机企业产销分析 62
 - 四、轿车柴油发动机自主开发情况 65
 - 五、柴油发动机市场发展趋势分析 66
 - 六、中高档柴油发动机活塞市场走势 67
- 第二节 汽油发动机市场分析 68
 - 一、汽油发动机的产量分析 68
 - 二、汽油发动机的销量分析 69
 - 三、汽油发动机企业产销分析 69
 - 四、汽油发动机与柴油发动机比较分析 73
 - 五、汽油发动机未来展望 76
 - 六、汽油发动机市场发展趋势 77

七、汽油发动机技术发展趋势 78

第三节 EGR发动机市场发展状况 81

一、EGR对国 重型发动机市场影响 81

二、EGR发动机面临的竞争 81

三、EGR发动机市场发展分析 82

四、EGR发动机市场走向分析 82

第五章 中国汽车发动机进出口分析 84

第一节 2013年中国汽车发动机进出口分析 84

一、2013年点燃往复或旋转式活塞内燃机进出口 84

二、2013年压燃式活塞内燃发动机进出口统计 85

三、2013年专用于或主用于发动机的零件进出口统计 86

第二节 2013年中国汽车发动机进出口分析 89

一、2013年1月份发动机产品进出口情况简析 89

二、2013年2月份发动机产品进出口情况简析 89

三、2013年3月份发动机产品进出口情况简析 90

四、2013年4月份发动机产品进出口情况简析 91

五、2013年5月份发动机产品进出口情况简析 92

六、2013年6月份发动机产品进出口情况简析 92

七、2013年7月份发动机产品进出口情况简析 93

八、2013年8月份发动机产品进出口情况简析 94

九、2013年9月份发动机产品进出口情况简析 95

十、2013年10月份发动机产品进出口情况简析 95

十一、2013年11月份发动机产品进出口情况简析 96

十二、2013年12月份发动机产品进出口情况简析 97

第三节 2013年一季度中国汽车发动机进出口分析 98

第三部分 汽车行业发展分析 99

第六章 2011-2013年汽车行业发展分析 99

第一节 2011-2013年中国汽车行业发展政策环境分析 99

一、2013年1季度汽车行业政策环境综述 99

二、2013年2季度汽车行业政策环境综述 106

三、2013年3季度汽车行业政策环境综述	112
四、2013年4季度汽车行业政策环境综述	117
五、2013年1季度汽车行业政策环境综述	122
第二节 2011-2013年中国汽车行业经济运行状况分析	128
一、汽车行业总体情况	128
二、中国汽车产销情况	131
三、中国民用汽车保有量	133
四、民用汽车的注册数量	135
五、私人汽车拥有量分析	138
六、乘用车市场销售分析	141
(一) 中国轿车销售情况	141
(二) 中国SUV销售情况	142
(三) 中国MPV销售情况	143
七、商用车销售情况分析	144
(一) 大中型客车销售情况	144
(二) 小型客车销售情况	145
(三) 重型卡车销售情况	146
(四) 轻卡市场销售情况	147
(五) 皮卡市场销售情况	148
八、重点企业销售情况	150
九、汽车进出口情况	151
十、汽车市场价格走势	153
十一、行业经济效益情况	155
十二、汽车行业景气指数	159
十三、固定资产投资分析	161
十四、2011-2013年汽车产量	162
(一) 汽车产量	162
(二) 轿车产量	179
(三) 改装汽车产量	193
(四) 客车产量	206
第三节 2013-2018年汽车行业发展趋势	218
一、汽车消费结构呈现年轻化	218

- 二、汽车行业影响因素与趋势展望 219
- 三、未来汽车技术发展趋势分析 220
- 四、中国汽车产业未来发展展望 223
- 第四部分 行业竞争格局分析 225

第七章 发动机市场竞争动态 225

第一节 发动机市场竞争状况 225

- 一、中国发动机市场竞争升级分析 225
- 二、国三后商用车发动机竞争状况 227
- 三、中低端轻型柴油发动机市场竞争激烈 228

第二节 发动机市场竞争格局 231

- 一、轻卡发动机市场格局 231
- 二、商用车发动机配套格局 233
- 三、玉柴新型发动机对发动机市场格局影响 234

第三节 外资发动机企业在华市场竞争分析 236

- 一、德国与日本自主发动机竞争分析 236
- 二、外资发动机布局中国10升以上重机市场 237

第八章 车用柴油发动机市场主要企业分析 240

第一节 东风汽车股份有限公司 240

- 一、企业基本情况 240
- 二、企业发动机产销分析 240
- 三、企业经营情况分析 241
- 四、企业经济指标分析 242
- 五、企业盈利能力分析 243
- 六、企业偿债能力分析 243
- 七、企业运营能力分析 244
- 八、企业成本费用分析 244

第二节 潍柴动力股份有限公司 244

- 一、企业基本情况 244
- 二、企业发动机产销分析 245
- 三、企业经营情况分析 246

- 四、企业经济指标分析 247
- 五、企业盈利能力分析 248
- 六、企业偿债能力分析 248
- 七、企业运营能力分析 249
- 八、企业成本费用分析 249
- 第三节 上海柴油机股份有限公司 249
 - 一、企业基本情况 249
 - 二、企业发动机产销分析 250
 - 三、企业经营情况分析 251
 - 四、企业经济指标分析 252
 - 五、企业盈利能力分析 253
 - 六、企业偿债能力分析 253
 - 七、企业运营能力分析 253
 - 八、企业成本费用分析 254
- 第四节 昆明云内动力股份有限公司 254
 - 一、企业基本情况 254
 - 二、企业发动机产销分析 255
 - 三、企业经营情况分析 256
 - 四、企业经济指标分析 257
 - 五、企业盈利能力分析 258
 - 六、企业偿债能力分析 258
 - 七、企业运营能力分析 259
 - 八、企业成本费用分析 259
- 第五节 安徽全柴动力股份有限公司 260
 - 一、企业基本情况 260
 - 二、企业发动机产销分析 260
 - 三、企业经营情况分析 261
 - 四、企业经济指标分析 262
 - 五、企业盈利能力分析 263
 - 六、企业偿债能力分析 263
 - 七、企业运营能力分析 264
 - 八、企业成本费用分析 264

第六节 哈尔滨东安汽车动力股份有限公司 265

- 一、企业基本情况 265
- 二、企业发动机产销分析 265
- 三、企业经营情况分析 266
- 四、企业经济指标分析 267
- 五、企业盈利能力分析 268
- 六、企业偿债能力分析 268
- 七、企业运营能力分析 269
- 八、企业成本费用分析 269

第七节 中国重型汽车集团有限公司 270

- 一、企业基本情况 270
- 二、企业发动机产销分析 271
- 三、企业经营情况分析 272
- 四、企业经济指标分析 273
- 五、企业盈利能力分析 273
- 六、企业偿债能力分析 274
- 七、企业运营能力分析 274
- 八、企业成本费用分析 274

第八节 常柴股份有限公司 275

- 一、企业基本情况 275
- 二、企业经营情况分析 276
- 三、企业经济指标分析 277
- 四、企业盈利能力分析 277
- 五、企业偿债能力分析 278
- 六、企业运营能力分析 278
- 七、企业成本费用分析 279

第九节 广西玉柴机器股份有限公司 279

- 一、企业基本情况 279
- 二、企业经营情况分析 281
- 三、企业主要产品介绍 281
- 四、企业所获荣誉情况 282
- 五、企业发展动态 283

第九章 车用汽油发动机市场主要企业分析 285

第一节 重庆长安汽车股份有限公司 285

- 一、企业基本情况 285
- 二、企业发动机产销分析 285
- 三、企业经营情况分析 286
- 四、企业经济指标分析 287
- 五、企业盈利能力分析 288
- 六、企业偿债能力分析 288
- 七、企业运营能力分析 289
- 八、企业成本费用分析 289

第二节 大众一汽发动机（大连）有限公司 290

- 一、公司基本情况 290
- 二、企业主要经济指标 290
- 三、企业偿债能力分析 291
- 四、企业盈利能力分析 291
- 五、企业运营能力分析 292

第三节 东风本田发动机有限公司 292

- 一、公司基本情况 292
- 二、公司发动机产销分析 292
- 三、企业主要经济指标 293
- 四、企业偿债能力分析 294
- 五、企业盈利能力分析 295
- 六、企业运营能力分析 295

第四节 广汽丰田发动机有限公司 296

- 一、公司基本情况 296
- 二、公司发动机产销分析 296
- 三、企业主要经济指标 297
- 四、企业偿债能力分析 298
- 五、企业盈利能力分析 299
- 六、企业运营能力分析 299

第四节 哈尔滨东安发动机（集团）有限公司 300

- 一、公司基本情况 300
- 二、公司发动机产销分析 301
- 三、企业主要经济指标 301
- 四、企业偿债能力分析 302
- 五、企业盈利能力分析 302
- 六、企业运营能力分析 303
- 第五节 吉林绰丰柳机内燃机有限公司 303
 - 一、公司基本情况 303
 - 二、企业主要经济指标 303
 - 三、企业偿债能力分析 304
 - 四、企业盈利能力分析 305
 - 五、企业运营能力分析 305
- 第六节 上海大众动力总成有限公司 306
 - 一、公司基本情况 306
 - 二、公司发动机产销分析 306
 - 三、企业主要经济指标 307
 - 四、企业偿债能力分析 308
 - 五、企业盈利能力分析 309
 - 六、企业运营能力分析 309
- 第七节 上海通用东岳动力总成有限公司 309
 - 一、公司基本情况 309
 - 二、公司发动机产销分析 311
 - 三、企业主要经济指标 311
 - 四、企业偿债能力分析 312
 - 五、企业盈利能力分析 313
 - 六、企业运营能力分析 313
- 第八节 上汽通用五菱汽车股份有限公司 314
 - 一、公司基本情况 314
 - 二、公司发动机产销分析 315
 - 三、企业主要经济指标 316
 - 四、企业偿债能力分析 316
 - 五、企业盈利能力分析 317

六、企业运营能力分析	317
第九节 天津一汽丰田发动机有限公司	318
一、公司基本情况	318
二、公司发动机产销分析	318
三、企业主要经济指标	319
四、企业偿债能力分析	320
五、企业盈利能力分析	321
六、企业运营能力分析	321
第十节 威亚汽车发动机(山东)有限公司	321
一、公司基本情况	321
二、企业主要经济指标	322
三、企业偿债能力分析	322
四、企业盈利能力分析	323
五、企业运营能力分析	323
第十章 2013-2018年发动机行业发展趋势预测	325
第一节 2013-2018年发动机行业市场发展前景	325
一、航空发动机市场发展前景分析	325
二、汽车零部件行业发展前景分析	326
三、新能源汽车发动机市场发展潜力	327
四、复合材料汽车发动机部件市场前景	328
第二节 2013-2018年汽车发动机市场发展趋势	328
一、小排量发动机市场发展趋势	328
二、“绿色”汽车发动机发展趋势	329
三、涡轮增压发动机渐成趋势	330
四、轿车柴油化成发展趋势	331
五、发动机大功率化已是国际趋势	332
第三节 2013-2018年中国发动机市场产销预测	333

图表目录

图表 1 2006-2013年中国汽车发动机产量变化趋势图	47
图表 2 2006-2013年中国汽车发动机销量变化趋势图	48

- 图表 3 2006-2013年发电机商品量情况总计 48
- 图表 4 2006-2013年发电机自配量情况总计 49
- 图表 5 2013年中国汽车发动机企业发动机产量统计 49
- 图表 6 2013年中国汽车发动机企业发动机销量统计 51
- 图表 7 2013年发动机产量前10排名 53
- 图表 8 2013年发动机销量前10排名 53
- 图表 9 2006-2013年中国柴油发动机产量变化趋势图 61
- 图表 10 2006-2013年中国柴油发动机销量变化趋势图 62
- 图表 11 2013年柴油发动机主要企业产量情况表 64
- 图表 12 2013年柴油发动机主要企业销量情况表 65
- 图表 13 2006-2013年汽油发动机产量变化趋势图 69
- 图表 14 2006-2013年汽油发动机销量变化趋势图 69
- 图表 15 2013年汽油发动机主要企业生产情况表 71
- 图表 16 2013年汽油发动机主要企业销售情况表 72
- 图表 17 2013年点燃往复式或旋转式活塞内燃机主要产品进口统计情况 84
- 图表 18 2013年点燃往复式或旋转式活塞内燃机主要产品出口统计情况 85
- 图表 19 2013年压燃式活塞内燃发动机主要产品进口量统计情况 85
- 图表 20 2013年压燃式活塞内燃发动机主要产品进口额统计情况 85
- 图表 21 2013年压燃式活塞内燃发动机主要产品出口量统计情况 86
- 图表 22 2013年压燃式活塞内燃发动机主要产品出口额统计情况 86
- 图表 23 2013年专用于或主用于发动机的零件主要产品进口量统计情况 87
- 图表 24 2013年专用于或主用于发动机的零件主要产品进口额统计情况 87
- 图表 25 2013年专用于或主用于发动机的零件主要产品出口量统计情况 88
- 图表 26 2013年专用于或主用于发动机的零件主要产品出口额统计情况 89
- 图表 27 《车船税法》与《车船税暂行条例》部分规定比较 104
- 图表 28 2013年与2009年老旧汽车报废补贴标准对比 107
- 图表 29 2013年4季度节能汽车补贴标准变化情况 114
- 图表 30 汽车“三包”有效期限延长 123
- 图表 31 《规划》在关键零部件技术和整车集成技术方面的重点方向布局 126
- 图表 32 《节约能源、使用新能源车辆减免车船税的车型目录》车型数量 128
- 图表 34 2013年中国汽车制造行业经济指标统计 129
- 图表 35 2013年中国汽车制造行业前五省区企业数量排名 130

图表 36 2013年中国汽车制造行业前五省区资产总计排名 130

图表 37 2013年中国汽车制造行业前五省区销售收入排名 130

图表 38 2013年中国汽车制造行业前五省区利润总额排名 131

图表 39 2006-2013年中国汽车产销情况统计 132

图表 40 2006-2013年中国汽车产量增长趋势图 132

图表 41 2006-2013年中国汽车销量增长趋势图 132

图表 42 2000-2013年中国民用汽车保有量统计 133

图表 43 2006-2013年中国民用汽车保有量增长趋势图 133

图表 44 2010年中国各地区民用汽车保有量和占比统计 134

图表 45 2010年中国民用汽车保有量区域分布图 134

图表 46 2010年中国各省民用汽车保有量和占比统计 134

图表 47 2002-2010年中国民用汽车新注册量和增长率统计 136

图表 48 2005-2010年中国民用汽车新注册量增长趋势图 136

图表 49 2010年中国各地区民用汽车新注册量和占比统计 137

图表 50 2010年中国民用汽车新注册量区域分布图 137

图表 51 2010年中国各省民用汽车新注册量和占比统计 137

图表 52 2000-2013年中国私人汽车保有量和增长率统计 139

图表 53 2010年中国各区域私人汽车保有量和占比统计 139

图表 54 2010年中国私人汽车保有量区域分布图 140

图表 55 2010年各省中国私人汽车保有量和占比统计 140

图表 56 2005-2013年中国基本型乘用车（轿车）销量统计 141

图表 57 2005-2013年中国基本型乘用车（轿车）销量增长趋势图 142

图表 58 2005-2013年中国SUV销量统计 142

图表 59 2005-2013年中国SUV销量增长趋势图 143

图表 60 2005-2013年中国MPV销量统计 143

图表 61 2005-2013年中国MPV销量增长趋势图 144

图表 62 2006-2013年中国大中型客车销量统计 144

图表 63 2006-2013年中国大中型客车销量增长趋势图 144

图表 64 2006-2013年中国大型及中型客车销量统计 145

图表 65 2006-2013年中国轻型客车销量统计 145

图表 66 2006-2013年中国轻型客车销量增长趋势图 146

图表 67 2004-2013年中国重卡销量统计 147

- 图表 68 2004-2013年中国重卡销量增长趋势图 147
- 图表 69 2006-2013年中国轻卡销量统计 148
- 图表 70 2006-2013年中国轻卡销量增长趋势图 148
- 图表 71 2006-2013年中国皮卡销量统计 149
- 图表 72 2006-2013年中国皮卡销量增长趋势图 149
- 图表 73 2011-2013年中国前十家汽车生产企业销量统计 151
- 图表 74 2013年汽车商品进口情况 152
- 图表 75 2013年汽车商品出口情况 153
- 图表 76 2013年4季度各月及全年汽车分车型价格走势 154
- 图表 77 2013年汽车制造业盈利能力指标 156
- 图表 78 2013年汽车制造业偿债能力指标 157
- 图表 79 2013年汽车制造业营运能力指标 158
- 图表 80 2013年汽车制造业成长能力指标 159
- 图表 81 2010-2013年汽车行业景气监测数据 160
- 图表 82 2009-2013年汽车行业景气指数走势图 160
- 图表 83 2009-2013年汽车行业预警指数变化情况 161
- 图表 84 2013年汽车行业固定资产投资额完成情况 161
- 图表 85 2013年汽车行业固定资产投资构成情况 162
- 图表 86 2011-2013年汽车产量全国合计 162
- 图表 87 2011-2013年汽车产量北京合计 163
- 图表 88 2011-2013年汽车产量天津合计 163
- 图表 89 2011-2013年汽车产量河北合计 164
- 图表 90 2011-2013年汽车产量山西合计 164
- 图表 91 2011-2013年汽车产量内蒙古合计 165
- 图表 92 2011-2013年汽车产量辽宁合计 166
- 图表 93 2011-2013年汽车产量吉林合计 166
- 图表 94 2011-2013年汽车产量黑龙江合计 167
- 图表 95 2011-2013年汽车产量上海合计 167
- 图表 96 2011-2013年汽车产量江苏合计 168
- 图表 97 2011-2013年汽车产量浙江合计 168
- 图表 98 2011-2013年汽车产量安徽合计 169
- 图表 99 2011-2013年汽车产量福建合计 170

- 图表 100 2011-2013年汽车产量江西合计 170
- 图表 101 2011-2013年汽车产量山东合计 171
- 图表 102 2011-2013年汽车产量河南合计 171
- 图表 103 2011-2013年汽车产量湖北合计 172
- 图表 104 2011-2013年汽车产量湖南合计 172
- 图表 105 2011-2013年汽车产量广东合计 173
- 图表 106 2011-2013年汽车产量广西合计 174
- 图表 107 2011-2013年汽车产量海南合计 174
- 图表 108 2011-2013年汽车产量重庆合计 175
- 图表 109 2011-2013年汽车产量四川合计 175
- 图表 110 2011-2013年汽车产量贵州合计 176
- 图表 111 2011-2013年汽车产量云南合计 176
- 图表 112 2011-2013年汽车产量陕西合计 177
- 图表 113 2011-2013年汽车产量甘肃合计 178
- 图表 114 2011-2013年汽车产量新疆合计 178
- 图表 115 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量全国合计 179
- 图表 116 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量北京合计 179
- 图表 117 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量天津合计 180
- 图表 118 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量河北合计 180
- 图表 119 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量辽宁合计 181
- 图表 120 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量吉林合计 182
- 图表 121 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量黑龙江合计 182
- 图表 122 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量上海合计 183
- 图表 123 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量江苏合计 183
- 图表 124 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量浙江合计 184
- 图表 125 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量安徽合计 184
- 图表 126 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量福建合计 185
- 图表 127 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量江西合计 186
- 图表 128 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量山东合计 186
- 图表 129 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量河南合计 187
- 图表 130 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量湖北合计 187
- 图表 131 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量湖南合计 188

图表 132 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量广东合计 188
图表 133 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量广西合计 189
图表 134 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量海南合计 190
图表 135 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量重庆合计 190
图表 136 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量四川合计 191
图表 137 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量贵州合计 191
图表 138 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量陕西合计 192
图表 139 2011-2013年基本型乘用车(轿车)产量甘肃合计 192
图表 140 2013年改装汽车产量全国合计 193
图表 141 2011-2013年改装汽车产量北京合计 193
图表 142 2011-2013年改装汽车产量天津合计 194
图表 143 2011-2013年改装汽车产量河北合计 194
图表 144 2011-2013年改装汽车产量山西合计 195
图表 145 2011-2013年改装汽车产量内蒙古合计 195
图表 146 2011-2013年改装汽车产量辽宁合计 196
图表 147 2011-2013年改装汽车产量吉林合计 196
图表 148 2011-2013年改装汽车产量黑龙江合计 197
图表 149 2011-2013年改装汽车产量上海合计 197
图表 150 2011-2013年改装汽车产量江苏合计 198
图表 151 2011-2013年改装汽车产量浙江合计 198
图表 152 2011-2013年改装汽车产量安徽合计 199
图表 153 2011-2013年改装汽车产量福建合计 199
图表 154 2011-2013年改装汽车产量江西合计 200
图表 155 2011-2013年改装汽车产量山东合计 200
图表 156 2011-2013年改装汽车产量河南合计 201
图表 157 2011-2013年改装汽车产量湖北合计 201
图表 158 2011-2013年改装汽车产量湖南合计 202
图表 159 2011-2013年改装汽车产量广东合计 202
图表 160 2011-2013年改装汽车产量广西合计 203
图表 161 2011-2013年改装汽车产量重庆合计 203
图表 162 2013年改装汽车产量四川合计 204
图表 163 2011-2013年改装汽车产量贵州合计 204

- 图表 164 2011-2013年改装汽车产量陕西合计 205
- 图表 165 2011-2013年改装汽车产量青海合计 205
- 图表 166 2011-2013年改装汽车产量宁夏合计 206
- 图表 167 2011-2013年改装汽车产量新疆合计 206
- 图表 168 2011-2013年客车产量全国合计 207
- 图表 169 2011-2013年客车产量北京市合计 207
- 图表 170 2011-2013年客车产量河北省合计 208
- 图表 171 2011-2013年客车产量辽宁省合计 208
- 图表 172 2011-2013年客车产量吉林省合计 209
- 图表 173 2011-2013年客车产量黑龙江合计 209
- 图表 174 2011-2013年客车产量上海市合计 210
- 图表 175 2011-2013年客车产量江苏省合计 210
- 图表 176 2011-2013年客车产量浙江省合计 211
- 图表 177 2011-2013年客车产量安徽省合计 212
- 图表 178 2011-2013年客车产量福建省合计 212
- 图表 179 2011-2013年客车产量江西省合计 213
- 图表 180 2011-2013年客车产量山东省合计 213
- 图表 181 2011-2013年客车产量河南省合计 214
- 图表 182 2011-2013年客车产量湖北省合计 214
- 图表 183 2011-2013年客车产量湖南省合计 215
- 图表 184 2011-2013年客车产量广东省合计 215
- 图表 185 2011-2013年客车产量广西区合计 216
- 图表 186 2011-2013年客车产量四川省合计 217
- 图表 187 2011-2013年客车产量云南省合计 217
- 图表 188 2011-2013年客车产量陕西省合计 218
- 图表 189 2006-2013年东风汽车股份有限公司发动机产量变化趋势图 240
- 图表 190 2006-2013年东风汽车股份有限公司发动机销量变化趋势图 241
- 图表 191 2013年东风汽车股份有限公司分产品情况表 241
- 图表 192 2013年东风汽车股份有限公司业务结构情况 242
- 图表 193 2013年东风汽车股份有限公司分地区情况表 242
- 图表 194 2009-2013年东风汽车股份有限公司收入与利润统计 242
- 图表 195 2009-2013年东风汽车股份有限公司资产与负债统计 243

- 图表 196 2009-2013年东风汽车股份有限公司盈利能力情况 243
- 图表 197 2009-2013年东风汽车股份有限公司偿债能力情况 243
- 图表 198 2009-2013年东风汽车股份有限公司运营能力情况 244
- 图表 199 2009-2013年东风汽车股份有限公司成本费用统计 244
- 图表 200 2006-2013年潍柴动力股份有限公司发动机产量变化趋势图 245
- 图表 201 2006-2013年潍柴动力股份有限公司发动机销量变化趋势图 246
- 图表 202 2013年潍柴动力股份有限公司分产品情况表 246
- 图表 203 2013年潍柴动力股份有限公司业务结构情况 247
- 图表 204 2013年潍柴动力股份有限公司分地区情况表 247
- 图表 205 2009-2013年潍柴动力股份有限公司收入与利润统计 247
- 图表 206 2009-2013年潍柴动力股份有限公司资产与负债统计 248
- 图表 207 2009-2013年潍柴动力股份有限公司盈利能力情况 248
- 图表 208 2009-2013年潍柴动力股份有限公司偿债能力情况 248
- 图表 209 2009-2013年潍柴动力股份有限公司运营能力情况 249
- 图表 210 2009-2013年潍柴动力股份有限公司成本费用统计 249
- 图表 211 2006-2013年上海柴油机股份有限公司发动机产量变化趋势图 251
- 图表 212 2006-2013年上海柴油机股份有限公司发动机销量变化趋势图 251
- 图表 213 2013年上海柴油机股份有限公司分产品情况表 252
- 图表 214 2013年上海柴油机股份有限公司分地区情况表 252
- 图表 215 2009-2013年上海柴油机股份有限公司收入与利润统计 252
- 图表 216 2009-2013年上海柴油机股份有限公司资产与负债统计 252
- 图表 217 2009-2013年上海柴油机股份有限公司盈利能力情况 253
- 图表 218 2009-2013年上海柴油机股份有限公司偿债能力情况 253
- 图表 219 2009-2013年上海柴油机股份有限公司运营能力情况 253
- 图表 220 2009-2013年上海柴油机股份有限公司成本费用统计 254
- 图表 221 2006-2013年昆明云内动力股份有限公司发动机产量变化趋势图 256
- 图表 222 2006-2013年昆明云内动力股份有限公司发动机销量变化趋势图 256
- 图表 223 2013年昆明云内动力股份有限公司分产品情况表 257
- 图表 224 2013年昆明云内动力股份有限公司业务结构情况 257
- 图表 225 2013年昆明云内动力股份有限公司分地区情况表 257
- 图表 226 2009-2013年昆明云内动力股份有限公司收入与利润统计 258
- 图表 227 2009-2013年昆明云内动力股份有限公司资产与负债统计 258

- 图表 228 2009-2013年昆明云内动力股份有限公司盈利能力情况 258
- 图表 229 2009-2013年昆明云内动力股份有限公司偿债能力情况 259
- 图表 230 2009-2013年昆明云内动力股份有限公司运营能力情况 259
- 图表 231 2009-2013年昆明云内动力股份有限公司成本费用统计 259
- 图表 232 2013年昆明云内动力股份有限公司成本费用结构图 260
- 图表 233 2007-2013年安徽全柴动力股份有限公司发动机产量变化趋势图 261
- 图表 234 2007-2013年安徽全柴动力股份有限公司发动机销量变化趋势图 261
- 图表 235 2013年安徽全柴动力股份有限公司分产品情况表 262
- 图表 236 2013年安徽全柴动力股份有限公司业务结构情况 262
- 图表 237 2013年安徽全柴动力股份有限公司分地区情况表 262
- 图表 238 2009-2013年安徽全柴动力股份有限公司收入与利润统计 263
- 图表 239 2009-2013年安徽全柴动力股份有限公司资产与负债统计 263
- 图表 240 2009-2013年安徽全柴动力股份有限公司盈利能力情况 263
- 图表 241 2009-2013年安徽全柴动力股份有限公司偿债能力情况 264
- 图表 242 2009-2013年安徽全柴动力股份有限公司运营能力情况 264
- 图表 243 2009-2013年安徽全柴动力股份有限公司成本费用统计 264
- 图表 244 2007-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司发动机产量趋势图 266
- 图表 245 2007-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司发动机销量趋势图 266
- 图表 246 2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司分产品情况表 267
- 图表 247 2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司业务结构情况 267
- 图表 248 2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司分地区情况表 267
- 图表 249 2009-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司收入与利润统计 268
- 图表 250 2009-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司资产与负债统计 268
- 图表 251 2009-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司盈利能力情况 268
- 图表 252 2009-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司偿债能力情况 269
- 图表 253 2009-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司运营能力情况 269
- 图表 254 2009-2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司成本费用统计 269
- 图表 255 2013年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司成本费用结构图 270
- 图表 256 2007-2013年中国重型汽车集团有限公司发动机产量变化趋势图 271
- 图表 257 2007-2013年中国重型汽车集团有限公司发动机销量变化趋势图 272
- 图表 258 2013年中国重型汽车集团有限公司分产品情况表 272
- 图表 259 2013年中国重型汽车集团有限公司业务结构情况 272

图表 260 2009-2013年中国重型汽车集团有限公司收入与利润统计 273

图表 261 2009-2013年中国重型汽车集团有限公司资产与负债统计 273

图表 262 2009-2013年中国重型汽车集团有限公司盈利能力情况 273

图表 263 2009-2013年中国重型汽车集团有限公司偿债能力情况 274

图表 264 2009-2013年中国重型汽车集团有限公司运营能力情况 274

图表 265 2009-2013年中国重型汽车集团有限公司成本费用统计 275

图表 266 2013年中国重型汽车集团有限公司成本费用结构图 275

图表 267 2013年常柴股份有限公司分产品情况表 276

图表 268 2013年常柴股份有限公司分地区情况表 277

图表 269 2009-2013年常柴股份有限公司收入与利润统计 277

图表 270 2009-2013年常柴股份有限公司资产与负债统计 277

图表 271 2009-2013年常柴股份有限公司盈利能力情况 278

图表 272 2009-2013年常柴股份有限公司偿债能力情况 278

图表 273 2009-2013年常柴股份有限公司运营能力情况 278

图表 274 2009-2013年常柴股份有限公司成本费用统计 279

图表 275 2010-2013年广西玉柴机器股份有限公司收入与利润统计 281

图表 276 2010-2013年广西玉柴机器股份有限公司资产与负债统计 281

图表 277 广西玉柴机器股份有限公司主要产品 281

图表 278 广西玉柴机器股份有限公司所获荣誉 282

图表 279 2007-2013年重庆长安汽车股份有限公司发动机产量变化趋势图 286

图表 280 2007-2013年重庆长安汽车股份有限公司发动机销量变化趋势图 286

图表 281 2013年重庆长安汽车股份有限公司分产品情况表 287

图表 282 2013年重庆长安汽车股份有限公司业务结构情况 287

图表 283 2013年重庆长安汽车股份有限公司分地区情况表 287

图表 284 2009-2013年重庆长安汽车股份有限公司收入与利润统计 288

图表 285 2009-2013年重庆长安汽车股份有限公司资产与负债统计 288

图表 286 2009-2013年重庆长安汽车股份有限公司盈利能力情况 288

图表 287 2009-2013年重庆长安汽车股份有限公司偿债能力情况 289

图表 288 2009-2013年重庆长安汽车股份有限公司运营能力情况 289

图表 289 2009-2013年重庆长安汽车股份有限公司成本费用统计 289

图表 290 大众一汽发动机（大连）有限公司资产及负债统计 290

图表 291 大众一汽发动机（大连）有限公司收入及利润统计 291

- 图表 292 大众一汽发动机（大连）有限公司偿债能力统计 291
- 图表 293 大众一汽发动机（大连）有限公司盈利能力统计 292
- 图表 294 大众一汽发动机（大连）有限公司运营能力统计 292
- 图表 295 2007-2013年东风本田发动机有限公司发动机产量统计 293
- 图表 296 2007-2013年东风本田发动机有限公司发动机销量统计 293
- 图表 297 东风本田发动机有限公司资产及负债统计 294
- 图表 298 东风本田发动机有限公司收入及利润统计 294
- 图表 299 东风本田发动机有限公司偿债能力统计 295
- 图表 300 东风本田发动机有限公司盈利能力统计 295
- 图表 301 东风本田发动机有限公司运营能力统计 296
- 图表 302 2007-2013年广汽丰田发动机有限公司发动机产量统计 297
- 图表 303 2007-2013年广汽丰田发动机有限公司发动机销量统计 297
- 图表 304 广汽丰田发动机有限公司资产及负债统计 298
- 图表 305 广汽丰田发动机有限公司收入及利润统计 298
- 图表 306 广汽丰田发动机有限公司偿债能力统计 299
- 图表 307 广汽丰田发动机有限公司盈利能力统计 299
- 图表 308 广汽丰田发动机有限公司运营能力统计 300
- 图表 309 2007-2013年哈尔滨东安发动机（集团）公司发动机产量统计 301
- 图表 310 2007-2013年哈尔滨东安发动机（集团）公司发动机销量统计 301
- 图表 311 哈尔滨东安发动机（集团）有限公司资产及负债统计 302
- 图表 312 哈尔滨东安发动机（集团）有限公司收入及利润统计 302
- 图表 313 哈尔滨东安发动机（集团）有限公司偿债能力统计 302
- 图表 314 哈尔滨东安发动机（集团）有限公司盈利能力统计 302
- 图表 315 哈尔滨东安发动机（集团）有限公司运营能力统计 303
- 图表 316 吉林绰丰柳机内燃机有限公司资产及负债统计 304
- 图表 317 吉林绰丰柳机内燃机有限公司收入及利润统计 304
- 图表 318 吉林绰丰柳机内燃机有限公司偿债能力统计 305
- 图表 319 吉林绰丰柳机内燃机有限公司盈利能力统计 305
- 图表 320 吉林绰丰柳机内燃机有限公司运营能力统计 306
- 图表 321 2009-2013年上海大众动力总成有限公司发动机产量统计 307
- 图表 322 2009-2013年上海大众动力总成有限公司发动机销量统计 307
- 图表 323 上海大众动力总成有限公司资产及负债统计 308

- 图表 324 上海大众动力总成有限公司收入及利润统计 308
- 图表 325 上海大众动力总成有限公司偿债能力统计 308
- 图表 326 上海大众动力总成有限公司盈利能力统计 309
- 图表 327 上海大众动力总成有限公司运营能力统计 309
- 图表 328 2008-2013年上海通用东岳动力总成有限公司发动机产量统计 311
- 图表 329 2008-2013年上海通用东岳动力总成有限公司发动机销量统计 311
- 图表 330 上海通用东岳动力总成有限公司资产及负债统计 312
- 图表 331 上海通用东岳动力总成有限公司收入及利润统计 312
- 图表 332 上海通用东岳动力总成有限公司偿债能力统计 313
- 图表 333 上海通用东岳动力总成有限公司盈利能力统计 313
- 图表 334 上海通用东岳动力总成有限公司运营能力统计 314
- 图表 335 2009-2013年上汽通用五菱汽车股份有限公司发动机产量统计 315
- 图表 336 2009-2013年上汽通用五菱汽车股份有限公司发动机销量统计 315
- 图表 337 上汽通用五菱汽车股份有限公司资产及负债统计 316
- 图表 338 上汽通用五菱汽车股份有限公司收入及利润统计 316
- 图表 339 上汽通用五菱汽车股份有限公司偿债能力统计 317
- 图表 340 上汽通用五菱汽车股份有限公司盈利能力统计 317
- 图表 341 上汽通用五菱汽车股份有限公司运营能力统计 318
- 图表 342 2008-2013年天津一汽丰田发动机有限公司发动机产量统计 319
- 图表 343 2008-2013年天津一汽丰田发动机有限公司发动机销量统计 319
- 图表 344 天津一汽丰田发动机有限公司资产及负债统计 320
- 图表 345 天津一汽丰田发动机有限公司收入及利润统计 320
- 图表 346 天津一汽丰田发动机有限公司偿债能力统计 320
- 图表 347 天津一汽丰田发动机有限公司盈利能力统计 321
- 图表 348 天津一汽丰田发动机有限公司运营能力统计 321
- 图表 349 威亚汽车发动机(山东)有限公司资产及负债统计 322
- 图表 350 威亚汽车发动机(山东)有限公司收入及利润统计 322
- 图表 351 威亚汽车发动机(山东)有限公司偿债能力统计 323
- 图表 352 威亚汽车发动机(山东)有限公司盈利能力统计 323
- 图表 353 威亚汽车发动机(山东)有限公司运营能力统计 324
- 图表 354 2013-2018年中国发动机产量预测 334
- 图表 355 2013-2018年中国发动机销量预测 334

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/J68941L3BN.html>