

# 2012-2015年中国摩托车离合器行业投资分析及深度研究咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2015年中国摩托车离合器行业投资分析及深度研究咨询报告》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：<https://www.huaon.com/detail/104327.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

### 内容简介

2010年我国摩托车产销2669.43万辆和2659.16万辆，同比增长4.98%和4.40%，其中摩托车出口841.60万辆，同比增长33.89%。11月，摩托车行业完成摩托车产销239.85万辆和230.45万辆，环比增长5.42%和0.52%，同比增长20.39%和16.79%。其中，二轮摩托车产销218.20万辆和208.83万辆，环比增长5.74%和0.18%，同比增长21.28%和17.01%；三轮摩托车产销21.65万辆和21.62万辆，环比增长2.34%和3.92%，同比增长12.13%和14.72%。1-11月，全行业完成摩托车产销2454.72万辆和2451.49万辆，同比增长0.52%和0.99%，超过上年同期实现增长。其中，二轮摩托车产销2239.44万辆和2237.40万辆，产量同比下降0.18%，销量同比增长0.40%；三轮摩托车产销215.28万辆和214.09万辆，同比增长8.52%和7.68%。摩托车离合器行业在这个环境下快速增长，预测2012年市场容量将达到8274.2772万套。

摩托车离合器的市场需求很大，摩托车的生产企业也是众多，摩托车离合器生产企业虽然资产规模和摩托车的生产企业相差较大，但是摩托车离合器生产企业的分布有一定的特征。重点企业大都分布在西部地区，重庆和成都等。摩托车离合器行业的市场集中度很高，主要集中在几个重点的生产厂家，其生产能力很强，年产量占据全国大部分的市场份额，为全国的摩托车甚至全球的摩托车提供离合器。主要的重点企业有：重庆利德工业制造有限公司、重庆长兴工业有限公司、重庆利仁机械制造有限公司、重庆通盛机械工业有限公司、宁波丽达动力机械有限公司、江门朝扬精密制造公司等。

“摩托车下乡”政策地推出，将极大地扩大农村市场摩托车的保有量。而且农村市场一直是摩托车的重点市场。摩托车下乡将势必带动摩托车离合器产品的大量下乡，摩托车离合器种类更齐全，中低端价位的摩托车离合器产品将逐步扩大其在农村摩托车市场的覆盖面。有实力的摩托车离合器厂家和经销商可以尝试在农村市场推广对应车型的中低端配件产品。另外，售后市场将成摩托车离合器产品农村销售的重点。农村市场的摩托车离合器销售模式将主要以小散户为主，大的集中销售群体很难形成；面向客户群则主要集中在小的修理厂、快修店及一般的车主。因此售后市场将是摩托车离合器企业关注的重点。加大对修理厂产品的推广力度，将是摩托车离合器企业推广产品的重要途径。

本研究咨询报告由主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家工业和信息化部、中国汽车工业协会、国内外相关报刊杂志的基础信息以及摩托车离合器行业专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国摩托车离合器的行业现状、市场各类经营指标的情况、关联产业的发展状况、重点企业状况、产业竞争格局等内容进行详细的阐述和深入的分析，着重对摩托车离合器行业市场发展动向作了详尽深入的分析，并根据摩托车离合器行业的发展轨迹对摩托车离合器行业未来的发展趋势作了审慎的判断，为摩托车离合器行业投资者寻找新的投资机会。最后阐明摩托车离合器行业的投资空间，指明投资方向，提出研究者的战略创新建议，

以供投资决策者参考。

## 报告目录

### 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 市场现状分析

##### 第一章 摩托车离合器产业相关概述 1

###### 第一节 摩托车离合器简介 1

###### 一、摩托车离合器分类 1

###### 二、摩托车离合器的功用及分类 2

###### 三、摩托车离合器的一般工作原理 7

###### 第二节 摩托车离合器产业价值链分析 16

###### 第三节 摩托车离合器其它相关产业概述 29

##### 第二章 2010-2011年世界摩托车离合器产业运行状况透析 36

###### 第一节 2010-2011年世界摩托车离合器产业发展总况 36

###### 一、世界摩托车离合器技术分析 36

###### 二、国外摩托车离合器的发展概况 38

###### 三、国外摩托车离合器的现状和发展历程 39

###### 第二节 2010-2011年世界摩托车离合器主要国家运行分析 46

###### 一、美国 46

###### 二、英国 48

###### 第三节 2012-2015年世界摩托车离合器产业发展趋势分析 51

##### 第三章 2010-2011年中国摩托车离合器行业市场发展环境分析（PEST分析法） 52

###### 第一节 2010-2012年中国宏观经济环境分析 52

###### 一、中国GDP分析 52

###### 二、消费价格指数分析 95

###### 三、城乡居民收入分析 97

###### 四、社会消费品零售总额 101

###### 五、全社会固定资产投资分析 102

###### 六、进出口总额及增长率分析 110

###### 第二节 2010-2011年中国摩托车离合器行业政策环境分析 116

###### 第三节 2010-2012年中国摩托车离合器行业社会环境分析 119

###### 一、人口环境分析 119

###### 二、教育环境分析 125

###### 三、文化环境分析 143

###### 四、生态环境分析 149

第四节	2010-2011年中国摩托车离合器行业技术环境分析	152
第四章	2010-2011年中国摩托车离合器产业运行状况	163
第一节	2010-2011年中国摩托车离合器产业发展概述	163
第二节	2010-2011年中国摩托车离合器产业运行动态分析	168
一、	产业热点分析	168
二、	产业运行趋势分析	170
第三节	2010-2011年中国摩托车离合器产业发展存在问题与对策建议	172
一、	中国摩托车离合器产业存在的问题	172
二、	规范摩托车离合器行业发展的措施	175
三、	摩托车离合器行业发展的建议	177
第五章	2010-2011年中国摩托车离合器市场运行动态分析	179
第一节	2010-2011年中国摩托车离合器行业发展综述	179
一、	行业发展阶段分析	179
二、	行业发展现状	187
第二节	2010-2011年中国摩托车离合器主要企业竞争状况	188
一、	企业竞争现状	188
二、	主要企业竞争力分析	188
第三节	2010-2011年中国摩托车离合器经销商调查情况	189
一、	经销商品牌知名度分析	189
二、	各品牌市场覆盖率情况	197
三、	产品进货渠道情况	198
四、	购买者购买影响因素分析	199
第六章	2010-2011年中国摩托车离合器行业主要数据分析	203
第一节	2010-2011年中国摩托车离合器行业规模分析	203
一、	企业数量增长分析	203
二、	从业人数增长分析	203
三、	资产规模增长分析	204
第二节	2010-2011年中国摩托车离合器行业结构分析	204
一、	企业数量结构分析	204
二、	销售收入结构分析	205
第三节	2010-2011年中国摩托车离合器行业产值分析	206
一、	产成品增长分析	206
二、	工业销售产值分析	206
三、	出口交货值分析	207
第四节	2010-2011年中国摩托车离合器行业成本费用分析	207

- 一、销售成本分析 207
- 二、费用分析 207
- 第五节 2010-2011年中国摩托车离合器行业盈利能力分析 208
  - 一、主要盈利指标分析 208
  - 二、主要盈利能力指标分析 209
- 第七章 2010-2011年中国摩托车离合器产业市场进出口数据分析 211
  - 第一节 2010年中国摩托车离合器行业进出口数据分析 211
  - 第二节 2011年中国摩托车离合器行业进出口数据分析 217
- 第二部分 市场竞争分析
- 第八章 2010-2011年中国摩托车离合器产业市场竞争格局分析 223
  - 第一节 2010-2011年中国摩托车离合器产业竞争现状分析 223
    - 一、摩托车离合器中外竞争力对比分析 223
    - 二、摩托车离合器技术竞争分析 223
    - 三、摩托车离合器品牌竞争分析 224
  - 第二节 2010-2011年中国摩托车离合器产业集中度分析 224
    - 一、摩托车离合器生产企业集中分布 224
    - 二、摩托车离合器市场集中度分析 225
  - 第三节 2010-2011年中国摩托车离合器企业提升竞争力策略分析 225
- 第九章 中国摩托车离合器产业领先企业运营现状及发展趋势 234
  - 第一节 重庆利德工业制造有限公司 234
    - 一、企业概述 234
    - 二、2010-2011年经营规模 235
    - 三、2010-2011年经营效益 235
    - 四、经营模式分析 235
    - 五、竞争优势SWOT分析 235
    - 六、发展趋势分析 236
  - 第二节 重庆长兴工业有限公司 236
    - 一、企业概述 236
    - 二、2010-2011年经营规模 237
    - 三、2010-2011年经营效益 238
    - 四、经营模式分析 239
    - 五、竞争优势SWOT分析 239
    - 六、发展趋势分析 241
  - 第三节 重庆利仁机械制造有限公司 241
    - 一、企业概述 241

- 二、2010-2011年经营规模 242
- 三、2010-2011年经营效益 242
- 四、经营模式分析 242
- 五、竞争优势SWOT分析 242
- 六、发展趋势分析 243
- 第四节 重庆通盛机械工业有限公司 243
  - 一、企业概述 243
  - 二、2010-2011年经营规模 244
  - 三、2010-2011年经营效益 245
  - 四、经营模式分析 245
  - 五、竞争优势SWOT分析 245
  - 六、发展趋势分析 246
- 第五节 宁波丽达动力机械有限公司 246
  - 一、企业概述 246
  - 二、2010-2011年经营规模 247
  - 三、2010-2011年经营效益 247
  - 四、经营模式分析 248
  - 五、竞争优势SWOT分析 250
  - 六、发展趋势分析 251
- 第六节 江门朝扬精密制造有限公司 253
  - 一、企业概述 253
  - 二、2010-2011年经营规模 254
  - 三、2010-2011年经营效益 254
  - 四、经营模式分析 254
- 第七节 重庆市华骏机电制造有限公司 254
  - 一、企业概述 254
  - 二、2010-2011年经营规模 256
  - 三、2010-2011年经营效益 256
  - 四、经营模式分析 256
- 第八节 成都江源富华离合器有限公司 256
  - 一、企业概述 256
  - 二、2010-2011年经营规模 257
  - 三、2010-2011年经营效益 257
  - 四、经营模式分析 257
- 第九节 扬中市捷野离合器厂 258

- 一、企业概述 258
- 二、2010-2011年经营规模 259
- 三、2010-2011年经济效益 259
- 四、经营模式分析 259
- 第十节 重庆江北利峰工业有限公司 259
  - 一、企业概述 259
  - 二、2010-2011年经营规模 261
  - 三、2010-2011年经营效益 261
  - 四、经营模式分析 261
- 第十一节 重庆依莱特精工制造有限公司 261
  - 一、企业概述 261
  - 二、2010-2011年经营规模 264
  - 三、2010-2011年经营效益 264
- 第三部分 市场前景及发展趋势
- 第十章 2012-2015年中国摩托车离合器企业市场前景及趋势 265
  - 第一节 企业发展机遇及风险 265
    - 一、企业发展机会 265
    - 二、企业发展挑战 265
  - 第二节 摩托车离合器行业企业发展战略分析 267
    - 一、国际化 267
    - 二、战略联盟 268
    - 三、科技创新 270
    - 四、差异化 271
  - 第三节 摩托车离合器行业企业发展建议 273
- 第十一章 中国摩托车离合器产业发展趋势预测 274
  - 第一节 全球经济环境发展趋势评估 274
  - 第二节 中国经济环境发展趋势评估 282
  - 第三节 中国上游产业环境发展趋势评估 287
  - 第四节 中国下游产业环境发展趋势评估 290
  - 第五节 中国摩托车离合器产业发展优劣势分析 305
    - 一、产业发展机遇 305
    - 二、产业发展劣势 308
    - 三、产业发展优势 310
    - 四、产业发展风险 310
  - 第六节 中国摩托车离合器产业市场发展预测评估 316



- 一、2012-2015年市场容量趋势预测 316
- 二、2012-2015年市场结构发展趋势 316
- 三、2012-2015年消费特征发展预测 316
- 四、2012-2015年消费热点发展预测 317
- 第十二章 2012-2015年中国摩托车离合器产业发展趋势预测分析 319
  - 第一节 2012-2015年中国摩托车离合器产业发展前景分析 319
    - 一、摩托车离合器技术发展方向分析 319
    - 二、我国摩托车离合器未来发展趋势 321
    - 三、摩托车离合器市场未来需求特点分析 323
  - 第二节 2012-2015年中国摩托车离合器产业市场预测分析 324
    - 一、摩托车离合器产业市场供给预测分析 324
    - 二、摩托车离合器需求预测分析 324
    - 三、摩托车离合器进出口预测分析 324
  - 第三节 2012-2015年中国摩托车离合器产业市场盈利预测分析 325
- 图表目录
  - 图表：2006-2010年国内生产总值及增长速度 52
  - 图表：2010年居民消费价格涨跌幅度 53
  - 图表：2006-2010年居民消费价格涨跌幅度 53
  - 图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度 54
  - 图表：2010年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度 54
  - 图表：2006-2010年城镇新增就业人数 55
  - 图表：2006-2010年国家外汇储备及增长速度 55
  - 图表：2006-2010年财政收入及增长速度 56
  - 图表：2006-2010年粮食产量及其增长速度 56
  - 图表：2010年规模以上工业增加值增长速度 57
  - 图表：2010年全部工业增加值及其增长速度 58
  - 图表：2010年主要工业产品产量及其增长速度 58
  - 图表：2010年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 59
  - 图表：2006-2010年建筑业增加值及其增长速度 60
  - 图表：2010年城镇固定资产投资增长速度 60
  - 图表：2006-2010年全社会固定资产投资增长速度 61
  - 图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 61
  - 图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力 62
  - 图表：2010年房地产开发和销售主要指标完成情况 63
  - 图表：2010年社会消费品零售总额增长速度 64

- 图表：2006-2010年社会消费品零售总额及其增长速度 64
- 图表：2010年货物进出口总额及其增长速度 65
- 图表：2010年主要商品出口数量、金额及其增长速度 65
- 图表：2010年主要商品进口数量、金额及其增长速度 66
- 图表：2010年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 66
- 图表：2006-2010年货物进出口总额 66
- 图表：2010年非金融领域外商直接投资及其增长速度 67
- 图表：2010年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 68
- 图表：2010年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 68
- 图表：2006-2010年年末电话用户数 69
- 图表：2010年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 70
- 图表：2006-2010年城乡居民人民币储蓄存款及其增长速度 70
- 图表：2006-2010年普通高等教育、中等职业教育极普通高中招生人数 71
- 图表：2006-2010年农村居民人均纯收入及其增长速度 74
- 图表：2006-2010年城镇居民人均纯收入及其增长速度 74
- 图表：2011年4月份环比数据 81
- 图表：2011年4月份主要统计数据 82
- 图表：2009-2011年1季度中国宏观经济主要指标 86
- 图表：2010年我国国内生产总值 89
- 图表：2007-2010年我国国内生产总值 89
- 图表：2010年我国各省（区、市）城乡居民收入比较 97
- 图表：2010年2月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 104
- 图表：2010年3月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 105
- 图表：2010年4月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 105
- 图表：2010年5月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 106
- 图表：2010年6月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 106
- 图表：2010年7月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 107
- 图表：2010年8月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 107
- 图表：2010年9月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 108
- 图表：2010年10月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 108
- 图表：2010年11月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 109
- 图表：2010年12月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 109
- 图表：2006-2010年货物进出口总额 110
- 图表：2010年1月我国进出口总额 110
- 图表：2010年2月我国进出口总额 111

- 图表：2010年3月我国进出口总额 111
- 图表：2010年4月我国进出口总额 112
- 图表：2010年5月我国进出口总额 112
- 图表：2010年6月我国进出口总额 113
- 图表：2010年7月我国进出口总额 113
- 图表：2010年8月我国进出口总额 114
- 图表：2010年9月我国进出口总额 114
- 图表：2010年10月我国进出口总额 115
- 图表：2010年11月我国进出口总额 115
- 图表：2010年12月我国进出口总额 116
- 图表：2009年全国各级各类学校校数、教职工、专任教师情况 132
- 图表：2009年全国各级各类学历教育学生情况 133
- 图表：2009年全国各级各类非学历教育学生情况 134
- 图表：2009年各级各类学校女学生 135
- 图表：2009年各级各类学校女教师、女教职工数 136
- 图表：2009年各级各类学校少数民族学生 137
- 图表：2009年各级各类学校少数民族教师、教职工数 138
- 图表：2009年各级各类学校校数 139
- 图表：2009年各级各类学历教育学生数 140
- 图表：2009年各级各类学历教育招生数 141
- 图表：2009年各级各类学校教职工数 142
- 图表：1985-2009年教育规模 143
- 图表：摩托车离合器轴向行程及轴向压力测量及摩擦力矩测量 155
- 图表：摩托车离合器摩擦系数计算 156
- 图表：摩托车转换到离合器轴上的当量惯量计算 157
- 图表：摩托车坡道阻力矩计算 157
- 图表：摩托车离合器高速旋转试验示意图 158
- 图表：摩托车离合器检查项目及项目分类 159
- 图表：摩托车离合器测试记录表 162
- 图表：摩托车离合器前十名企业情况 189
- 图表：重庆长兴工业有限公司渠道情况 198
- 图表：重庆利仁机械制造有限公司渠道情况 199
- 图表：摩托车离合器消费信息渠道情况 201
- 图表：摩托车离合器消费者使用感受传播对象 202
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业企业单位数 203

- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业亏损企业数 203
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业全部从业人员平均人数 203
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业资产总计 204
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业流动资产 204
- 图表：2011年1-11月摩托车离合器等零部件及配件制造业企业数量不同类型企业 204
- 图表：2011年1-11月摩托车离合器等零部件及配件制造业企业数量不同所有制企业 205
- 图表：2011年1-11月摩托车离合器等零部件及配件制造业主营业务收入不同类型企业 205
- 图表：2011年1-11月摩托车离合器等零部件及配件制造业主营业务收入不同所有制企业 205
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业存货 206
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业产成品 206
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业工业销售产值 206
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业工业总产值 206
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业出口交货值 207
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业主营业务成本 207
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业主营业务税金及附加 207
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业营业费用 207
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业管理费用 208
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业财务费用 208
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业利息支出 208
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业利润总额 208
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业亏损额 209
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业应收帐款 209
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业产品销售率 209
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业销售利润率 209
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业成本费用利润率 209
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业流动资金周转率 209
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业流动资产负债率 210
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业总资产贡献率 210
- 图表：2011年1-9月摩托车离合器等零部件制造业净资产收益率 210
- 图表：2010年1月摩托车离合器等零部件出口统计 211
- 图表：2010年2月摩托车离合器等零部件出口统计 211
- 图表：2010年3月摩托车离合器等零部件出口统计 211
- 图表：2010年4月摩托车离合器等零部件出口统计 212
- 图表：2010年5月摩托车离合器等零部件出口统计 212

- 图表：2010年6月摩托车离合器等零部件出口统计 212
- 图表：2010年7月摩托车离合器等零部件出口统计 212
- 图表：2010年9月摩托车离合器等零部件出口统计 213
- 图表：2010年10月摩托车离合器等零部件出口统计 213
- 图表：2010年11月摩托车离合器等零部件出口统计 213
- 图表：2010年12月摩托车离合器等零部件出口统计 213
- 图表：2010年1月摩托车出口统计 214
- 图表：2010年2月摩托车出口统计 214
- 图表：2010年3月摩托车出口统计 214
- 图表：2010年4月摩托车出口统计 214
- 图表：2010年5月摩托车出口统计 215
- 图表：2010年6月摩托车出口统计 215
- 图表：2010年7月摩托车出口统计 215
- 图表：2010年8月摩托车出口统计 215
- 图表：2010年9月摩托车出口统计 216
- 图表：2010年10月摩托车出口统计 216
- 图表：2010年11月摩托车出口统计 216
- 图表：2010年12月摩托车出口统计 216
- 图表：2011年1月摩托车离合器等零部件出口统计 217
- 图表：2011年2月摩托车离合器等零部件出口统计 217
- 图表：2011年3月摩托车离合器等零部件出口统计 217
- 图表：2011年4月摩托车离合器等零部件出口统计 217
- 图表：2011年5月摩托车离合器等零部件出口统计 218
- 图表：2011年6月摩托车离合器等零部件出口统计 218
- 图表：2011年7月摩托车离合器等零部件出口统计 218
- 图表：2011年8月摩托车离合器等零部件出口统计 218
- 图表：2011年9月摩托车离合器等零部件出口统计 219
- 图表：2011年10月摩托车离合器等零部件出口统计 219
- 图表：2011年1月摩托车出口统计 219
- 图表：2011年2月摩托车出口统计 219
- 图表：2011年3月摩托车出口统计 220
- 图表：2011年4月摩托车出口统计 220
- 图表：2011年5月摩托车出口统计 220
- 图表：2011年6月摩托车出口统计 220
- 图表：2011年7月摩托车出口统计 221

- 图表：2011年8月摩托车出口统计 221
- 图表：2011年9月摩托车出口统计 221
- 图表：2011年10月摩托车出口统计 221
- 图表：2011年11月摩托车出口统计 222
- 图表：重庆利德工业制造有限公司基本情况 234
- 图表：2011年重庆利德工业制造有限公司离合器产量 235
- 图表：重庆长兴工业有限公司基本情况 237
- 图表：2011年重庆长兴工业有限公司离合器产量 237
- 图表：重庆利仁机械制造有限公司基本情况 241
- 图表：2011年重庆利仁机械制造有限公司离合器产量 242
- 图表：重庆通盛机械工业有限公司基本情况 244
- 图表：2011年重庆通盛机械工业有限公司离合器产量 245
- 图表：宁波丽达动力机械有限公司基本情况 247
- 图表：2011年宁波丽达动力机械有限公司离合器产量 247
- 图表：江门朝扬精密制造有限公司基本情况 253
- 图表：2011年江门朝扬精密制造有限公司离合器产量 254
- 图表：重庆市华骏机电制造有限公司基本情况 255
- 图表：2011年重庆市华骏机电制造有限公司离合器产量 256
- 图表：成都江源富华离合器有限公司基本情况 257
- 图表：2011年成都江源富华离合器有限公司离合器产量 257
- 图表：扬中市捷野离合器厂基本情况 258
- 图表：2011年扬中市捷野离合器厂离合器产量 259
- 图表：重庆江北利峰工业有限公司基本情况 260
- 图表：2011年重庆江北利峰工业有限公司离合器产量 261
- 图表：重庆依莱特精工制造有限公司基本情况 264
- 图表：2011年重庆依莱特精工制造有限公司离合器产量 264
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量全国合计 291
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量天津市合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量河北省合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量辽宁省合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量吉林省合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量上海市合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量江苏省合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量浙江省合计 292
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量安徽省合计 292

- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量福建省合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量山东省合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量河南省合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量湖北省合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量湖南省合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量广东省合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量广西区合计 293
- 图表：2010年1-12月摩托车整车产量重庆市合计 293
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量全国合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量天津市合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量河北省合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量辽宁省合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量上海市合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量江苏省合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量浙江省合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量福建省合计 294
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量山东省合计 295
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量河南省合计 295
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量湖南省合计 295
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量广东省合计 295
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量广西区合计 295
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量重庆市合计 295
- 图表：2011年1-11月摩托车整车产量陕西省合计 295
- 图表：2012年摩托车离合器市场容量预测 316
- 图表：2012年摩托车离合器产量预测 324
- 图表：2012年摩托车离合器市场规模预测 324
- 图表：2012年12月摩托车离合器等零部件出口预测 324
- 图表：2010-2011年摩托车离合器等零部件及配件制造盈利能力 325

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/104327.html>