

# 2015-2020年中国翻新胎市场运营态势与发展前景 研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国翻新胎市场运营态势与发展前景研究报告》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.chyxx.com/research/201507/330034.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

将已经磨损或其他原因损坏失去使用性能的轮胎，经翻修加工使之重新具有使用性能的加工过程统称轮胎翻新。在国家一系列产业政策的指引和扶持下，废旧轮胎作为再生资源被提倡循环利用已成为人们的广泛共识，也给轮胎翻新与循环利用行业带来了空前的发展机遇。我国废旧轮胎资源综合利用工作取得了较大的成就：旧轮胎翻新量逐年上升，再生胶产业蓬勃发展。全行业开始实现从传统工艺方法和传统观念，向新型工业化和有利于节约资源、保护环境的清洁生产转变；从简单的回收利用、减少污染，向遵循生态规律，以清洁生产、资源循环利用和废旧物无害化处置等内容的转变。

智研咨询发布的《2015-2020年中国翻新胎市场运营态势与发展前景研究报告》。内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

### 第一章 轮胎翻新的相关概述 12

#### 1.1 轮胎翻新的概述 12

##### 1.1.1 轮胎翻新的定义 12

##### 1.1.2 轮胎翻新的分类 12

##### 1.1.3 轮胎翻新的方法 13

#### 1.2 轮胎翻新的意义 16

##### 1.2.1 轮胎翻新的重要性 16

##### 1.2.2 轮胎翻新的经济意义 17

### 第二章 2014-2015年中国轮胎翻新行业发展环境分析 18

#### 2.1 宏观经济环境 18

##### 2.1.1 2015年中国GDP增长情况分析 18

##### 2.1.2 2015年居民收入与恩格尔系数 18

##### 2.1.3 2015年居民消费物价指数分析 20

##### 2.1.4 2015年中国工业发展形势分析 21

#### 2.2 政策环境分析 23

2.2.1	轮胎行业准入条件将出台	23
2.2.2	中国轮胎翻新行业政策分析	24
2.2.3	中国轮胎翻新行业相关标准	25
2.3	产业环境分析	25
2.3.1	2015年中国轮胎行业运行情况	25
2.3.2	2011-2015年中国轮胎产量分析	28
2.3.3	2011-2015年中国轮胎进出口状况	29
2.3.4	中国轮胎行业市场竞争格局分析	33
第三章	2014-2015年中国废旧轮胎回收利用状况	34
3.1	国际废旧轮胎的回收利用	34
3.1.1	国外废旧轮胎利用的主要途径	34
3.1.2	美国废旧轮胎回收利用现状与政策	35
3.1.3	巴西废旧轮胎回收利用产业方兴未艾	37
3.1.4	英国废旧轮胎回收利用技术获推广应用	38
3.2	中国废旧轮胎回收利用概况	39
3.2.1	废旧轮胎的产生与循环利用的现状	39
3.2.2	中国废旧轮胎资源综合利用的途径	40
3.2.3	中国废旧轮胎循环利用取得的成就	41
3.2.4	废旧轮胎循环产业技术创新获突破	41
3.2.5	中国废轮胎利用确定节能减排目标	44
3.3	废旧轮胎回收利用面临的挑战	44
3.3.1	废旧轮胎循环利用产业政策不健全	44
3.3.2	废旧轮胎循环利用产业存在的问题	45
3.3.3	废旧轮胎循环利用产业发展制约因素	46
3.4	废旧轮胎回收利用的发展对策及前景	47
3.4.1	废旧轮胎循环利用产业发展的对策	47
3.4.2	中国废旧轮胎循环利用的发展建议	48
3.4.3	废旧轮胎循环利用产业的发展目标	49
第四章	2014-2015年中国轮胎翻新行业发展状况	50
4.1	世界轮胎翻新行业发展现状	50
4.1.1	世界轮胎翻新行业发展概述	50
4.1.2	美国轮胎翻新行业发展浅析	50
4.1.3	保加利亚轮胎翻新发展迅速	51
4.2	中国轮胎翻新行业发展分析	51
4.2.1	中国轮胎翻新再制造业发展概况	51

- 4.2.2 新世纪中国翻胎业取得重大成果 53
- 4.2.3 国家政策重视轮胎翻新行业的发展 54
- 4.2.4 轮胎翻新是中国循环经济发展需要 55
- 4.2.5 翻胎节约大量资源中国需加大立法 56
- 4.3 中国轮胎翻新行业竞争概况 57
  - 4.3.1 国内轮胎翻新行业企业竞争现状分析 57
  - 4.3.2 国内翻新轮胎市场无序竞争隐患重重 58
  - 4.3.3 国外厂商加快开拓中国轮胎翻新市场 58
- 4.4 2011-2015年中国翻新轮胎进出口分析 59
  - 4.4.1 2015年中国翻新轮胎进口情况分析 59
  - 4.4.2 2015年中国翻新轮胎出口情况分析 59
  - 4.3.3 2015年中国翻新轮胎进口情况分析 60
  - 4.3.4 2015年中国翻新轮胎出口情况分析 61
- 4.5 轮胎翻新行业发展面临的问题 65
  - 4.5.1 中国轮胎翻新产业发展存在问题 65
  - 4.5.2 制约中国轮胎翻新业发展的因素 66
  - 4.5.3 国内轮胎翻新行业发展良莠不齐 67
  - 4.5.4 轮胎翻新产业与发达国家的差距 67
- 4.6 轮胎翻新行业发展的对策 68
  - 4.6.1 中国轮胎翻新再制造产业发展对策 68
  - 4.6.2 加快中国轮胎翻新行业发展的对策 70
  - 4.6.3 国内轮胎翻新行业发展的两大措施 70
- 第五章 2011-2015年中国轮胎翻新行业运行分析 72
  - 5.1 2011-2015年中国轮胎翻新行业发展概况 72
    - 5.1.1 2015年中国轮胎翻新行业发展概况 72
    - 5.1.2 2015年中国轮胎翻新行业发展概况 75
  - 5.2 2011-2015年中国轮胎翻新行业总体运行情况 78
    - 5.2.1 2011-2015年中国轮胎翻新企业数量及分布 78
    - 5.2.2 2011-2015年中国轮胎翻新行业从业人员统计 79
  - 5.3 2011-2015年轮胎翻新行业资产负债状况分析 82
    - 5.3.1 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产状况分析 82
    - 5.3.2 2011-2015年中国轮胎翻新行业负债状况分析 85
  - 5.4 2011-2015年轮胎翻新行业销售及利润分析 86
    - 5.4.1 2011-2015年中国轮胎翻新行业销售收入分析 86
    - 5.4.2 2011-2015年中国轮胎翻新行业利润增长情况 88

5.4.3 2011-2015年中国轮胎翻新行业亏损情况	91
第六章 2011-2015年中国轮胎翻新行业综合能力分析	93
6.1 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产管理效益	93
6.2 2011-2015年中国轮胎翻新行业投资与收益	95
6.3 2011-2015年中国轮胎翻新行业盈利能力分析	96
6.3.1 2011-2015年轮胎翻新行业成本费用结构分析	96
6.3.2 2011-2015年轮胎翻新行业成本费用利润率分析	98
6.3.3 2011-2015年中国轮胎翻新行业毛利率分析	100
6.3.4 2011-2015年中国轮胎翻新行业利润率分析	101
6.3.5 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产利润率	101
6.4 2011-2015年中国轮胎翻新行业偿债能力分析	101
第七章 轮胎翻新技术与装备发展状况分析	105
7.1 轮胎翻新技术概述	105
7.1.1 轮胎翻新工艺介绍	105
7.1.2 世界轮胎翻新技术现状	105
7.1.2 中国轮胎翻新技术现状	106
7.1.3 翻修轮胎的成品检验方法	107
7.2 轮胎翻新设备现状分析	110
7.2.1 翻胎设备发展的现状	110
7.2.2 翻胎设备的配套与缺项	112
7.2.3 国产翻胎设备与国外优劣比较	113
7.2.4 轮胎翻新设备的发展方向分析	114
7.3 航空轮胎翻新技术及对策	116
7.3.1 航空轮胎翻新的意义	116
7.3.2 国内外翻新航空轮胎的概况	117
7.3.3 航空轮胎翻新工艺和设备分析	119
第八章2015年轮胎翻新行业主要竞争企业分析	122
8.1 招远市鹏泰轮胎翻新有限公司	122
8.1.1 企业基本情况	122
8.1.2 企业偿债能力分析	122
8.1.3 企业盈利能力分析	123
8.1.4 企业成本费用分析	124
8.2 山东荣丰橡胶有限公司	125
8.2.1 企业基本情况	125
8.2.2 企业偿债能力分析	126

- 8.2.3 企业盈利能力分析 126
- 8.2.4 企业成本费用分析 127
- 8.3 宁波华林橡胶工业有限公司 128
  - 8.3.1 企业基本情况 128
  - 8.3.2 企业偿债能力分析 129
  - 8.3.3 企业盈利能力分析 129
  - 8.3.4 企业成本费用分析 130
- 8.4 四川省新都三益翻胎有限公司 131
  - 8.4.1 企业基本情况 131
  - 8.4.2 企业偿债能力分析 131
  - 8.4.3 企业盈利能力分析 132
  - 8.4.4 企业成本费用分析 132
- 8.5 北京金运通大型轮胎翻修有限公司 133
  - 8.5.1 企业基本情况 133
  - 8.5.2 企业偿债能力分析 134
  - 8.5.3 企业盈利能力分析 135
  - 8.5.4 企业成本费用分析 135
- 8.6 三角（威海）华达轮胎复新有限公司 136
  - 8.6.1 企业基本情况 136
  - 8.6.2 企业偿债能力分析 136
  - 8.6.3 企业盈利能力分析 137
  - 8.6.4 企业成本费用分析 138
- 8.7 上海奔得轮胎有限公司 138
  - 8.7.1 企业基本情况 138
  - 8.7.2 企业偿债能力分析 138
  - 8.7.3 企业盈利能力分析 139
  - 8.7.4 企业成本费用分析 139
- 8.8 群泰(广水)轮胎翻新有限公司 140
  - 8.8.1 企业基本情况 140
  - 8.8.2 企业偿债能力分析 140
  - 8.8.3 企业盈利能力分析 141
  - 8.8.4 企业成本费用分析 141
- 8.9 常州逸盛橡胶制品有限公司 142
  - 8.9.1 企业基本情况 142
  - 8.9.2 企业偿债能力分析 143

8.9.3 企业盈利能力分析	143
8.9.4 企业成本费用分析	144
8.10 重庆超科实业有限公司	145
8.10.1 企业基本情况	145
8.10.2 企业偿债能力分析	146
8.10.3 企业盈利能力分析	146
8.10.4 企业成本费用分析	147
第九章 2015-2020年中国轮胎翻新行业前景分析	148
9.1 中国轮胎行业发展前景分析	148
9.1.1 世界轮胎产能向中国转移行业集中度提高	148
9.1.2 汽车和工程机械发展带给轮胎行业巨大机遇	148
9.1.3 轮胎子午化趋势进一步强化对子午胎的需求	151
9.4 轮胎翻新行业发展前景	152
9.4.1 公路建设为轮胎翻新业提供发展空间	152
9.4.2 交通运输和工矿工程发展有利轮胎翻新	153
9.4.3 轮胎工业及轮胎产量将继续发展和增加	156
9.5 2015-2020年轮胎翻新行业预测分析	156
9.5.1 2015-2020年中国轮胎翻新产量预测分析	156
9.5.2 2015-2020年轮胎翻新行业销售收入预测	156
图表目录：	
图表 1 2011-2015年中国GDP增长趋附图	18
图表 2 2011-2015年中国城镇居民人均收入增长趋附图	19
图表 3 2011-2015年中国城镇居民家庭恩格尔系数	19
图表 4 2011-2015年中国农村居民人均收入增长趋附图	19
图表 5 2011-2015年中国农村居民家庭恩格尔系数	20
图表 6 2011-2015年中国社会消费品零售总额趋势图	20
图表 7 2011-2015年中国固定资产投资金额趋势图	22
图表 8 2011-2015年中国商品贸易总额趋势图	22
图表 9 2015年中国轮胎行业经济指标统计	26
图表 10 2015年中国轮胎行业前五省区企业数量排名	27
图表 11 2015年中国轮胎行业前五省区资产总计排名	27
图表 12 2015年中国轮胎行业前五省区销售收入排名	28
图表 13 2015年中国轮胎行业前五省区利润总额排名	28
图表 14 2011-2015年中国轮胎产量统计	29
图表 15 2011-2015年中国轮胎外胎产量增长趋势图	29



- 图表 16 2011-2015年中国子午线轮胎外胎产量增长趋势图 29
- 图表 17 2015年中国轮胎制品进口统计表 30
- 图表 18 2015年中国轮胎制品出口统计表 30
- 图表 19 2015年中国轮胎制品进口情况统计表 31
- 图表 20 2015年中国轮胎制品出口情况统计表 32
- 图表 21 2011-2015年中国轮胎翻新产量统计 52
- 图表 22 2011-2015年中国轮胎翻新产量增长趋势图 52
- 图表 23 2011-2015年中国预硫化轮胎翻新产量及比例趋势图 53
- 图表 24 2011-2015年中国翻新轮胎进口情况 59
- 图表 25 2011-2015年中国翻新轮胎进口额增长趋势图 59
- 图表 26 2011-2015年中国翻新轮胎出口情况 60
- 图表 27 2011-2015年中国翻新轮胎出口额增长趋势图 60
- 图表 28 2015年中国机动小客车用翻新的充气橡胶轮胎进口情况 60
- 图表 29 2015年中国航空器用翻新的充气橡胶轮胎进口情况 60
- 图表 30 2015年中国其他翻新的充气橡胶轮胎进口情况 61
- 图表 31 2015年中国机动小客车用翻新的充气橡胶轮胎出口流向 61
- 图表 32 2015年中国机动小客车用翻新的充气橡胶轮胎出口流向（分海关） 62
- 图表 33 2015年机动大客车或货运车辆用翻新的充气橡胶轮胎出口流向 62
- 图表 34 2015年机动大客车或货运车辆用翻新充气橡胶轮胎出口流向（分海关） 62
- 图表 35 2015年中国航空器用翻新的充气橡胶轮胎出口流向（分国家） 63
- 图表 36 2015年中国航空器用翻新的充气橡胶轮胎出口流向（分海关） 63
- 图表 37 2015年中国其他翻新的充气橡胶轮胎出口流向（分国家） 64
- 图表 38 2015年中国其他翻新的充气橡胶轮胎出口流向（分海关） 65
- 图表 39 2015年中国轮胎翻新行业经济指标统计 72
- 图表 40 2015年中国轮胎翻新行业前5省区企业数量排名 74
- 图表 41 2015年中国轮胎翻新行业前5省区工业总产值排名 74
- 图表 42 2015年中国轮胎翻新行业前5省区总资产排名 74
- 图表 43 2015年中国轮胎翻新行业前5省区销售规模排名 75
- 图表 44 2015年中国轮胎翻新行业前5省区利润排名 75
- 图表 45 2015年中国轮胎翻新行业经济指标统计 76
- 图表 46 2015年中国轮胎翻新行业前5省区企业数量排名 77
- 图表 47 2015年中国轮胎翻新行业前5省区总资产排名 77
- 图表 48 2015年中国轮胎翻新行业前5省区销售规模排名 77
- 图表 49 2015年中国轮胎翻新行业前5省区利润排名 78
- 图表 50 2011-2015年中国轮胎翻新企业数量统计 78

- 图表 51 2015年中国各地区的轮胎翻新企业数量比较 78
- 图表 52 2015年中国各地区的轮胎翻新企业数量比较 79
- 图表 53 2011-2015年中国轮胎翻新行业从业人员统计 80
- 图表 54 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新行业从业人员比较 80
- 图表 55 2015年中国不同性质的轮胎翻新行业从业人员所占份额图 80
- 图表 56 2015年中国各地区的轮胎翻新行业从业人员比较 81
- 图表 57 2015年中国各地区的轮胎翻新行业从业人员比较 81
- 图表 58 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产总额统计 82
- 图表 59 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产总额增长趋势图 83
- 图表 60 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新企业资产总额比较 83
- 图表 61 2015年中国不同性质的轮胎翻新企业资产总额所占份额图 83
- 图表 62 2015年中国各地区的轮胎翻新企业资产总额比较 84
- 图表 63 2015年中国各地区的轮胎翻新企业资产总额比较 84
- 图表 64 2011-2015年中国轮胎翻新行业负债总额统计 85
- 图表 65 2011-2015年中国轮胎翻新行业负债总额增长趋势图 85
- 图表 66 2011-2015年中国轮胎翻新行业销售收入统计 86
- 图表 67 2011-2015年中国轮胎翻新行业销售规模增长趋势图 86
- 图表 68 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新企业销售收入比较 87
- 图表 69 2015年中国不同性质的轮胎翻新企业销售收入所占份额图 87
- 图表 70 2015年中国各地区的轮胎翻新企业销售收入比较 87
- 图表 71 2015年中国各地区的轮胎翻新企业销售收入比较 88
- 图表 72 2011-2015年中国轮胎翻新行业利润总额统计 89
- 图表 73 2011-2015年中国轮胎翻新行业利润增长趋势图 89
- 图表 74 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新企业利润比较 89
- 图表 75 2015年中国不同性质的轮胎翻新企业利润所占份额图 90
- 图表 76 2015年中国各地区的轮胎翻新企业利润比较 90
- 图表 77 2015年中国各地区的轮胎翻新企业利润比较 91
- 图表 78 2011-2015年中国轮胎翻新行业亏损面统计 92
- 图表 79 2011-2015年中国轮胎翻新行业亏损总额统计 92
- 图表 80 2011-2015年中国轮胎翻新行业总资产周转率 93
- 图表 81 2011-2015年中国轮胎翻新行业应收帐款周转率 93
- 图表 82 2011-2015年中国轮胎翻新行业流动资产周转率 93
- 图表 83 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新企业营运能力比较 94
- 图表 84 2015年中国各地区的轮胎翻新企业营运能力比较 94
- 图表 85 2015年中国各地区的轮胎翻新企业营运能力比较 95

- 图表 86 2011-2015年中国轮胎翻新行业权益收益率 96
- 图表 87 2011-2015年中国轮胎翻新行业成本费用结构构成情况 96
- 图表 88 2015年中国轮胎翻新行业成本费用结构图 96
- 图表 89 2011-2015年中国轮胎翻新行业销售成本统计 97
- 图表 90 2011-2015年中国轮胎翻新行业销售费用统计 97
- 图表 91 2011-2015年中国轮胎翻新行业管理费用统计 97
- 图表 92 2011-2015年中国轮胎翻新行业财务费用统计 98
- 图表 93 2011-2015年中国轮胎翻新行业成本费用利润率 98
- 图表 94 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新企业盈利能力比较 99
- 图表 95 2015年中国各地区的轮胎翻新企业盈利能力比较 99
- 图表 96 2015年中国各地区的轮胎翻新企业盈利能力比较 100
- 图表 97 2011-2015年中国轮胎翻新行业毛利率 101
- 图表 98 2011-2015年中国轮胎翻新行业利润率 101
- 图表 99 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产利润率 101
- 图表 100 2011-2015年中国轮胎翻新行业资产负债率 102
- 图表 101 2011-2015年中国不同性质的轮胎翻新企业偿债能力比较 102
- 图表 102 2015年中国各地区的轮胎翻新企业偿债能力比较 103
- 图表 103 2015年中国各地区的轮胎翻新企业偿债能力比较 103
- 图表 104 中国较具规模的翻胎机械制造厂 110
- 图表 105 2011-2015年招远市鹏泰轮胎翻新有限公司资产及负债统计 123
- 图表 106 2011-2015年招远市鹏泰轮胎翻新有限公司资产负债率统计 123
- 图表 107 2011-2015年招远市鹏泰轮胎翻新有限公司销售收入及利润统计 123
- 图表 108 2011-2015年招远市鹏泰轮胎翻新有限公司盈利能力统计 124
- 图表 109 2015年招远市鹏泰轮胎翻新有限公司成本费用结构图 124
- 图表 110 2011-2015年招远市鹏泰轮胎翻新有限公司成本费用统计 125
- 图表 111 2011-2015年山东荣丰橡胶有限公司资产及负债统计 126
- 图表 112 2011-2015年山东荣丰橡胶有限公司资产负债率统计 126
- 图表 113 2011-2015年山东荣丰橡胶有限公司销售收入及利润统计 126
- 图表 114 2011-2015年山东荣丰橡胶有限公司盈利能力统计 127
- 图表 115 2015年山东荣丰橡胶有限公司成本费用结构图 127
- 图表 116 2011-2015年山东荣丰橡胶有限公司成本费用统计 127
- 图表 117 2011-2015年宁波华林橡胶工业有限公司资产及负债统计 129
- 图表 118 2011-2015年宁波华林橡胶工业有限公司资产负债率统计 129
- 图表 119 2011-2015年宁波华林橡胶工业有限公司销售收入及利润统计 129
- 图表 120 2011-2015年宁波华林橡胶工业有限公司盈利能力统计 130

- 图表 121 2015年宁波华林橡胶工业有限公司成本费用结构图 130
- 图表 122 2011-2015年宁波华林橡胶工业有限公司成本费用统计 130
- 图表 123 2011-2015年四川省新都三益翻胎有限公司资产及负债统计 132
- 图表 124 2011-2015年四川省新都三益翻胎有限公司资产负债率统计 132
- 图表 125 2011-2015年四川省新都三益翻胎有限公司销售收入及利润统计 132
- 图表 126 2011-2015年四川省新都三益翻胎有限公司盈利能力统计 132
- 图表 127 2015年四川省新都三益翻胎有限公司成本费用结构图 133
- 图表 128 2011-2015年四川省新都三益翻胎有限公司成本费用统计 133
- 图表 129 2011-2015年北京金运通大型轮胎翻修有限公司资产及负债统计 134
- 图表 130 2011-2015年北京金运通大型轮胎翻修有限公司资产负债率统计 135
- 图表 131 2011-2015年北京金运通大型轮胎翻修有限公司销售收入及利润统计 135
- 图表 132 2011-2015年北京金运通大型轮胎翻修有限公司盈利能力统计 135
- 图表 133 2011-2015年北京金运通大型轮胎翻修有限公司成本费用统计 136
- 图表 134 2011-2015年三角(威海)华达轮胎复新有限公司资产及负债统计 137
- 图表 135 2011-2015年三角(威海)华达轮胎复新有限公司资产负债率统计 137
- 图表 136 2011-2015年三角(威海)华达轮胎复新有限公司销售收入及利润统计 137
- 图表 137 2011-2015年三角(威海)华达轮胎复新有限公司盈利能力统计 137
- 图表 138 2011-2015年三角(威海)华达轮胎复新有限公司成本费用统计 138
- 图表 139 2011-2015年上海奔得轮胎有限公司资产及负债统计 139
- 图表 140 2011-2015年上海奔得轮胎有限公司资产负债率统计 139
- 图表 141 2011-2015年上海奔得轮胎有限公司销售收入及利润统计 139
- 图表 142 2011-2015年上海奔得轮胎有限公司盈利能力统计 139
- 图表 143 2011-2015年上海奔得轮胎有限公司成本费用统计 140
- 图表 144 2011-2015年群泰(广水)轮胎翻新有限公司资产及负债统计 140
- 图表 145 2011-2015年群泰(广水)轮胎翻新有限公司资产负债率统计 141
- 图表 146 2011-2015年群泰(广水)轮胎翻新有限公司销售收入及利润统计 141
- 图表 147 2011-2015年群泰(广水)轮胎翻新有限公司盈利能力统计 141
- 图表 148 2015年群泰(广水)轮胎翻新有限公司成本费用结构图 142
- 图表 149 2011-2015年群泰(广水)轮胎翻新有限公司成本费用统计 142
- 图表 150 2011-2015年常州逸盛橡胶制品有限公司资产及负债统计 143
- 图表 151 2011-2015年常州逸盛橡胶制品有限公司资产负债率统计 143
- 图表 152 2011-2015年常州逸盛橡胶制品有限公司销售收入及利润统计 144
- 图表 153 2011-2015年常州逸盛橡胶制品有限公司盈利能力统计 144
- 图表 154 2011-2015年常州逸盛橡胶制品有限公司成本费用统计 144
- 图表 155 2011-2015年重庆超科实业有限公司资产及负债统计 146

- 图表 156 2011-2015年重庆超科实业有限公司资产负债率统计 146
- 图表 157 2011-2015年重庆超科实业有限公司销售收入及利润统计 146
- 图表 158 2011-2015年重庆超科实业有限公司盈利能力统计 147
- 图表 159 2015年重庆超科实业有限公司成本费用结构图 147
- 图表 160 2011-2015年重庆超科实业有限公司成本费用统计 147
- 图表 161 2003-2015年中国汽车保有量增长趋势图 148
- 图表 162 2011-2015年中国汽车产量增长趋势图 149
- 图表 163 2011-2015年中国汽车销量增长趋势图 149
- 图表 164 不同类型的车辆轮胎配套和替换数 149
- 图表 165 2011-2015年中国轮胎子午化率趋势图 151
- 图表 166 “十三五”期间中国公路建设目标 152
- 图表 167 2011-2015年中国公路营运载客汽车拥有量预测 153
- 图表 168 2011-2015年中国公路营运载货汽车拥有量预测 154
- 图表 169 2011-2015年中国大中型拖拉机拥有量预测 155
- 图表 170 1995-2015年中国民用航空航线及飞机架数统计 155
- 图表 171 2015-2020年中国民用大中型飞机架数预测趋势图 155
- 图表 172 2015-2020年中国轮胎翻新产量预测趋势图 156
- 图表 173 2015-2020年中国轮胎翻新行业销售收入预测 157
- 图表 174 2011-2015年中国轮胎翻新行业销售收入增长趋势预测图 157

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201507/330034.html>