

# 2018-2024年中国橡胶机械 市场深度研究与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国橡胶机械市场深度研究与投资战略报告》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/X05043K2O5.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国橡胶机械市场深度研究与投资战略报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心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 世界橡胶机械发展分析 35

#### 1.1 橡胶机械相关概述 35

##### 1.1.1 橡胶机械定义及分类 35

##### 1.1.2 橡胶机械工业的特点 40

#### 1.2 国际橡胶机械行业概况 41

##### 1.2.1 全球主要国家橡胶机械产销状况 41

##### 1.2.2 2016年世界橡胶机械市场分析 42

##### 1.2.3 2017年全球橡胶机械销售增长概况 45

##### 1.2.4 2017年世界橡胶机械产业发展状况 47

##### 1.2.5 全球橡胶机械行业发展趋势 47

#### 1.3 德国橡胶机械产业分析 49

##### 1.3.1 德国塑料与橡胶机械产业位居全球首位 49

##### 1.3.2 2017年德国塑料橡胶机械销售额再创新高 51

##### 1.3.3 德国塑料橡胶机械出口重心转向亚洲 52

#### 1.4 意大利橡胶机械发展分析 52

##### 1.4.1 意大利塑料橡胶机械和模具制造业概况 52

##### 1.4.2 意大利塑料橡胶机械市场特点 52

##### 1.4.3 意大利塑料橡胶机械市场出口情况 53

##### 1.4.4 我国成意大利塑料橡胶机械重点出口目标 53

#### 1.5 台湾橡胶机械市场分析 54

- 1.5.1 台湾塑料橡胶机械生产概况 54
- 1.5.2 台湾塑料橡胶机械出口分析 56
- 1.5.3 台湾塑料橡胶机械进口情况 57

## 第二章 我国橡胶机械行业分析 59

- 2.1 我国橡胶机械行业总体分析 59
  - 2.1.1 我国橡胶机械产业发展历程追溯 59
  - 2.1.2 我国橡胶机械产销持续快速增长 60
  - 2.1.3 国内橡胶机械生产商分析 61
  - 2.1.4 我国橡胶机械行业综合实力分析 61
- 2.2 2011-2017年橡胶机械行业运行分析 62
  - 2.2.1 2016年我国橡机行业形势 62
  - 2.2.2 2016年橡胶机械行业分析 64
  - 2.2.3 2017年我国橡机行业发展 66
  - 2.2.4 2017年我国橡胶机械行业再创新高 67
- 2.3 橡胶机械品牌分析 71
  - 2.3.1 我国橡胶机械行业缺乏自主品牌 71
  - 2.3.2 橡胶机械企业加紧培养我国名牌 74
- 2.4 橡胶机械行业发展对策 75
  - 2.4.1 我国橡胶机械行业突破路径 75
  - 2.4.2 我国橡机应加紧融入国际主流市场 77
  - 2.4.3 橡胶机械行业拓宽国外市场的可能性及策略 79
  - 2.4.4 橡胶机械深挖国内销售市场的战略思路 85

## 第三章 我国橡胶加工专用设备制造业财务状况 89

- 3.1 我国橡胶加工专用设备制造业经济规模 89
  - 3.1.1 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业销售规模 89
  - 3.1.2 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业利润规模 92
  - 3.1.3 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业资产规模 95
- 3.2 我国橡胶加工专用设备制造业盈利能力指标分析 98

- 3.2.1 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业亏损面 98
- 3.2.2 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业销售毛利率 101
- 3.2.3 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业成本费用利润率 104
- 3.2.4 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业销售利润率 106
- 3.3 我国橡胶加工专用设备制造业营运能力指标分析 109
  - 3.3.1 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业应收账款周转率 109
  - 3.3.2 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业流动资产周转率 112
  - 3.3.3 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业总资产周转率 115
- 3.4 我国橡胶加工专用设备制造业偿债能力指标分析 118
  - 3.4.1 2012-2017年橡胶加工专用设备制造业资产负债率 118
  - 3.4.2 2011-2017年橡胶加工专用设备制造业利息保障倍数 121
- 3.5 我国橡胶加工专用设备制造业财务状况综合分析 124
  - 3.5.1 橡胶加工专用设备制造业财务状况综合评价 124
  - 3.5.2 影响橡胶加工专用设备制造业财务状况的经济因素分析 127

#### 第四章 轮胎机械 129

- 4.1 轮胎机械行业整体情况 129
  - 4.1.1 我国轮胎机械装备行业概况 129
  - 4.1.2 我国子午线轮胎设备生产水平不断提高 129
  - 4.1.3 国产子午线轮胎设备技术及问题分析 130
  - 4.1.4 轮胎机械市场需求空间广阔 130
- 4.2 轮胎硫化机 131
  - 4.2.1 我国硫化机行业发展现状 131
  - 4.2.2 轮胎硫化机行业将制定标准促发展 132
  - 4.2.3 国产液压硫化机达到世界先进水平 139
  - 4.2.4 我国高等级子午线轮胎硫化机的发展动向 141
  - 4.2.5 轮胎定型硫化机技术成就及趋势 148
  - 4.2.6 我国硫化机的发展方向 151
- 4.3 轮胎成型机 152
  - 4.3.1 子午线轮胎成型机简介 152
  - 4.3.2 国产巨型子午线轮胎一次法成型机打破国外垄断 152

- 4.3.3 国内外全钢载重子午线轮胎成型机技术状况 153
- 4.3.4 全钢载重子午线轮胎成型机未来发展趋势 155

## 第五章 通用橡胶机械 156

- 5.1 炼胶设备 156
  - 5.1.1 我国炼胶设备制造业概况 156
  - 5.1.2 炼胶设备技术研发进展 158
  - 5.1.3 我国密炼机发展现状及方向分析 158
  - 5.1.4 国内最大容量密炼机研制成功 158
  - 5.1.5 新型变频式密炼机填补国内空白 159
- 5.2 挤出机 160
  - 5.2.1 国内外橡胶挤出机发展历程 160
  - 5.2.2 橡胶挤出机的生产情况 163
  - 5.2.3 橡胶挤出机的应用 165
  - 5.2.4 橡胶挤出机的发展方向 166
- 5.3 注射成型机 170
  - 5.3.1 橡胶注射机概述 170
  - 5.3.2 橡胶注射成型机经历三个阶段 171
  - 5.3.3 橡胶注射成型机技术有重大进步 172
  - 5.3.4 橡胶注射成型机发展趋势分析 174

## 第六章 其他橡胶机械 176

- 6.1 胶带设备 176
  - 6.1.1 我国胶带设备行业的主要变化 176
  - 6.1.2 我国输送带成型及硫化设备发展现状 178
  - 6.1.3 国内输送带平板硫化机产品研发态势 182
  - 6.1.4 平板连续硫化机设计技术的创新 187
- 6.2 胶管设备 189
  - 6.2.1 我国胶管行业大量使用国外机械设备 190
  - 6.2.2 我国胶管生产装备水平迅速提高 192

- 6.2.3 促进我国橡胶管、带产品出口的建议 193
- 6.3 再生胶设备 196
  - 6.3.1 我国橡胶资源再生设备概况 196
  - 6.3.2 我国加紧橡胶再生机械开发步伐 197

## 第七章 橡胶机械自动化及控制技术分析 198

- 7.1 橡胶机械自动化发展概况 198
  - 7.1.1 橡胶机械自动化产品应用概况 198
  - 7.1.2 橡胶机械制造商选择PLC的标准 198
  - 7.1.3 自动化产品促进国产橡胶机械技术升级 199
- 7.2 自动化产品在橡胶机械行业应用状况 200
  - 7.2.1 传动产品广泛应用于橡胶机械行业 200
  - 7.2.2 运动控制产品应用比例上升 201
  - 7.2.3 交流变频器在橡胶机械上的应用分析 203
  - 7.2.4 PLC成橡胶机械行业主流控制产品 206
  - 7.2.5 橡胶机械行业对HMI产品的需求分析 207
- 7.3 橡胶机械自动化发展前景 208
  - 7.3.1 橡胶机械自控技术发展趋势 208
  - 7.3.2 我国橡胶机械自动化产品市场展望 216

## 第八章 橡胶机械行业发展前景分析 217

- 8.1 橡胶机械行业发展趋势 217
  - 8.1.1 我国将成为世界橡胶机械制造业中心 217
  - 8.1.2 我国橡胶机械行业发展趋势分析 218
  - 8.1.3 国内橡胶机械行业瞄准节能降耗方向 219
- 8.2 橡胶机械行业发展机遇及市场预测 221
  - 8.2.1 我国橡胶机械行业蕴藏新机遇 221
  - 8.2.2 2018-2024年我国橡胶加工专用设备制造行业预测分析 223

第九章 我国橡胶机械行业相关企业分析	225
9.1 四川亚西橡塑机器有限公司	225
9.1.1 公司简介	225
9.1.2 2017年四川亚西橡塑机器有限公司经营状况	226
9.2 益阳橡胶塑料机械集团有限公司	231
9.2.1 公司简介	231
9.2.2 2017年益阳橡胶塑料机械集团有限公司经营状况	232
9.3 天津赛象科技股份有限公司	238
9.3.1 公司简介	238
9.3.2 2017年天津赛象科技股份有限公司经营状况	239
9.4 桂林橡胶机械厂	244
9.4.1 公司简介	244
9.4.2 2017年桂林橡胶机械厂经营状况	245
9.5 大连橡胶塑料机械股份有限公司	251
9.5.1 公司简介	251
9.5.2 2017年大连橡胶塑料机械股份有限公司经营状况	252
9.6 益阳双龙橡塑机械有限公司	258
9.6.1 公司简介	258
9.6.2 2017年益阳双龙橡塑机械有限公司经营状况	259
9.7 福建华橡自控技术股份有限公司	265
9.7.1 公司简介	265
9.7.2 2017年福建华橡自控技术股份有限公司经营状况	267
9.8 我国化学工业桂林工程有限公司	272
9.8.1 公司简介	272
9.8.2 2017年我国化学工业桂林工程有限公司经营状况	273
9.9 沈阳陆胜轮胎机械有限公司	279
9.9.1 公司简介	279
9.9.2 2017年沈阳陆胜轮胎机械有限公司经营状况	280
9.10 大连华韩橡塑机械有限公司	285
9.10.1 公司简介	285
9.10.2 2017年大连华韩橡塑机械有限公司经营状况	286
9.11 飞迈烟台机械有限公司	292



- 9.11.1 公司简介 292
- 9.11.2 2017年飞迈烟台机械有限公司经营状况 293
- 9.12 上海精元机械有限公司 298
  - 9.12.1 公司简介 298
  - 9.12.2 2017年上海精元机械有限公司经营状况 299
- 9.13 海门市橡胶机械厂 305
  - 9.13.1 公司简介 305
  - 9.13.2 2017年海门市橡胶机械厂经营状况 305
- 9.14 青岛德盛利机械制造有限公司 311
  - 9.14.1 公司简介 311
  - 9.14.2 2017年青岛德盛利机械制造有限公司经营状况 312
- 9.15 青岛丰钾机械有限公司 317
  - 9.15.1 公司简介 317
  - 9.15.2 2017年青岛丰钾机械有限公司经营状况 317
- 9.16 博爱县六邦橡塑料有限责任公司 323
  - 9.16.1 公司简介 324
  - 9.16.2 2017年博爱县六邦橡塑料有限责任公司经营状况 324
- 9.17 青岛海利来橡胶机械有限公司 329
  - 9.17.1 公司简介 329
  - 9.17.2 2017年青岛海利来橡胶机械有限公司经营状况 330
- 9.18 上海阳程科技有限公司 335
  - 9.18.1 公司简介 335
  - 9.18.2 2017年上海阳程科技有限公司经营状况 336
- 9.19 北京敬业机械设备有限公司 341
  - 9.19.1 公司简介 341
  - 9.19.2 2017年北京敬业机械设备有限公司经营状况 342
- 9.20 天津东和橡胶机械有限公司 348
  - 9.20.1 公司简介 348
  - 9.20.2 2017年天津东和橡胶机械有限公司经营状况 348

## 第十章 橡塑轮胎设备概述 355

第一节橡塑轮胎设备定义	355
第二节橡塑轮胎设备行业发展历程	355
第三节橡塑轮胎设备分类情况	356
第四节橡塑轮胎设备产业链分析	358
一、产业链模型介绍	358
二、橡塑轮胎设备产业链模型分析	361
第十一章 2013-2017年我国橡塑轮胎设备行业发展环境分析	363
一、宏观经济	363
二、工业形势	367
三、固定资产投资	376
第二节橡塑轮胎设备行业相关政策	381
一、国家“十三五”产业政策	381
二、其他相关政策	383
三、出口关税政策	384
第三节 2013-2017年我国橡塑轮胎设备行业发展社会环境分析	385
一、居民消费水平分析	386
二、工业发展形势分析	398
第十二章我国橡塑轮胎设备生产现状分析	407
第一节橡塑轮胎设备行业总体规模	407
第二节橡塑轮胎设备产值概况	407
一、2012-2017年产值分析	407
二、2018-2024年产值预测	408
第三节橡塑轮胎设备市场容量概况	408
一、2012-2017年市场容量分析	409
二、产能配置与产值利用率调查	409
三、2018-2024年市场容量预测	410
第四节橡塑轮胎设备产业的生命周期分析	411
第五节橡塑轮胎设备产业供需情况	413

## 第十三章 橡塑轮胎设备国内产品价格走势及影响因素分析 415

### 第一节 国内产品2012-2017年价格回顾 415

### 第二节 国内产品当前市场价格及评述 415

### 第三节 国内产品价格影响因素分析 416

### 第四节 2018-2024年国内产品未来价格走势预测 417

## 第十四章 2017年我国橡塑轮胎设备行业发展现状分析 419

### 第一节 我国橡塑轮胎设备行业发展现状 419

#### 一、橡塑轮胎设备行业品牌发展现状 419

#### 二、橡塑轮胎设备行业需求市场现状 419

#### 三、橡塑轮胎设备市场需求层次分析 419

#### 四、我国橡塑轮胎设备市场走向分析 420

### 第二节 我国橡塑轮胎设备产品技术分析 420

#### 一、2017年橡塑轮胎设备产品技术变化特点 420

#### 二、2017年橡塑轮胎设备产品市场的新技术 420

#### 三、2017年橡塑轮胎设备产品市场现状分析 420

### 第三节 我国橡塑轮胎设备行业存在的问题 421

#### 一、橡塑轮胎设备产品市场存在的主要问题 421

#### 二、国内橡塑轮胎设备产品市场的三大瓶颈 421

#### 三、橡塑轮胎设备产品市场遭遇的规模难题 422

### 第四节 对我国橡塑轮胎设备市场的分析及思考 422

#### 一、橡塑轮胎设备市场特点 422

#### 二、橡塑轮胎设备市场分析 423

#### 三、橡塑轮胎设备市场变化的方向 423

#### 四、我国橡塑轮胎设备行业发展的新思路 424

#### 五、对我国橡塑轮胎设备行业发展的思考 424

## 第十五章 2017年我国橡塑轮胎设备行业发展概况 426

- 第一节 2017年我国橡塑轮胎设备行业发展态势分析 426
- 第二节 2017年我国橡塑轮胎设备行业发展特点分析 426
- 第三节 2017年我国橡塑轮胎设备行业市场供需分析 427

## 第十六章 橡塑轮胎设备行业市场竞争策略分析 428

### 第一节 行业竞争结构分析 428

- 一、现有企业间竞争 428
- 二、潜在进入者分析 429
- 三、替代品威胁分析 430
- 四、供应商议价能力 431
- 五、客户议价能力 431

### 第二节 橡塑轮胎设备市场竞争策略分析 432

- 一、橡塑轮胎设备市场增长潜力分析 432
- 二、橡塑轮胎设备产品竞争策略分析 432
- 三、典型企业产品竞争策略分析 435

### 第三节 橡塑轮胎设备企业竞争策略分析 454

- 一、2018-2024年我国橡塑轮胎设备市场竞争趋势 454
- 二、2018-2024年橡塑轮胎设备行业竞争格局展望 455
- 三、2018-2024年橡塑轮胎设备行业竞争策略分析 455

## 第十七章 橡塑轮胎设备行业投资与发展前景分析 457

### 第一节 2017年橡塑轮胎设备行业投资情况分析 457

- 一、2017年总体投资结构 457
- 二、2017年投资规模情况 457
- 三、2017年投资增速情况 457
- 四、2017年分地区投资分析 458

### 第二节 橡塑轮胎设备行业投资机会分析 458

- 一、橡塑轮胎设备投资项目分析 458
- 二、可以投资的橡塑轮胎设备模式 458
- 三、2017年橡塑轮胎设备投资机会 460

#### 四、2017年橡塑轮胎设备投资新方向 460

#### 第三节橡塑轮胎设备行业发展前景分析 461

##### 一、金融危机下橡塑轮胎设备市场的发展前景 461

##### 二、2017年橡塑轮胎设备市场面临的发展商机 461

### 第十八章 2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业发展前景预测分析 462

#### 第一节2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业发展预测分析 462

##### 一、未来橡塑轮胎设备发展分析 462

##### 二、未来橡塑轮胎设备行业技术开发方向 462

##### 三、总体行业“十三五”整体规划及预测 462

#### 第二节2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业市场前景分析 464

##### 一、产品差异化是企业发展的方向 464

##### 二、渠道重心下沉 464

### 第十九章橡塑轮胎设备上游原材料供应状况分析 465

#### 第一节主要原材料 465

#### 第二节主要原材料2012-2017年价格及供应情况 465

#### 第三节 2018-2024年主要原材料未来价格及供应情况预测 467

### 第二十章橡塑轮胎设备行业上下游行业分析 470

#### 第一节上游行业分析 470

##### 一、发展现状 470

##### 二、发展趋势预测 473

##### 三、行业新动态及其对橡塑轮胎设备行业的影响 474

##### 四、行业竞争状况及其对橡塑轮胎设备行业的意义 474

#### 第二节下游行业分析 475

##### 一、发展现状 475

##### 二、发展趋势预测 482

##### 三、市场现状分析 482

- 四、行业新动态及其对橡塑轮胎设备行业的影响 488
- 五、行业竞争状况及其对橡塑轮胎设备行业的意义 488

## 第二十一章 2018-2024年橡塑轮胎设备行业发展趋势及投资风险分析 489

- 第一节当前橡塑轮胎设备存在的问题 489
- 第二节橡塑轮胎设备未来发展预测分析 489
  - 一、我国橡塑轮胎设备发展方向分析 489
  - 二、2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业发展规模 489
  - 三、2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业发展趋势预测 490
- 第三节 2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业投资风险分析 491
  - 一、市场竞争风险 491
  - 二、原材料压力风险分析 491
  - 三、技术风险分析 492
  - 四、政策和体制风险 492
  - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 492

## 第二十二章 橡塑轮胎设备国内重点生产厂家分析 494

- 第一节青岛软控 494
  - 一、企业概况 494
  - 二、企业主要财务数据分析 494
- 第二节桂林橡机 503
  - 一、企业概况 503
  - 二、企业主要财务数据分析 504
- 第三节贝特里戴瑞 510
  - 一、企业概况 510
  - 二、企业主要财务数据分析 511
- 第四节萨驰 517
  - 一、企业概况 517
  - 二、企业主要财务数据分析 519
- 第五节益阳橡胶塑料机械集团有限公司 524

一、企业概况 524

二、企业主要财务数据分析 525

## 第二十三章橡塑轮胎设备地区销售分析 532

第一节我国橡塑轮胎设备区域销售市场结构变化 532

第二节橡塑轮胎设备“东北地区”销售分析 532

一、2012-2017年东北地区销售规模 532

二、东北地区“规格”销售分析 533

三、2012 -2017年东北地区“规格”销售规模分析 533

第三节橡塑轮胎设备“华北地区”销售分析 534

一、2012-2017年华北地区销售规模 534

二、华北地区“规格”销售分析 534

三、2012-2017年华北地区“规格”销售规模分析 535

第四节橡塑轮胎设备“中南地区”销售分析 536

一、2012-2017年中南地区销售规模 536

二、中南地区“规格”销售分析 536

三、2012-2017年中南地区“规格”销售规模分析 537

第五节橡塑轮胎设备“华东地区”销售分析 538

一、2012-2017年华东地区销售规模 538

二、华东地区“规格”销售分析 538

三、2012-2017年华东地区“规格”销售规模分析 539

第六节橡塑轮胎设备“西北地区”销售分析 540

一、2008 -2017年西北地区销售规模 540

二、西北地区“规格”销售分析 540

## 第二十四章2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业投资战略研究 542

第一节2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业投资策略分析 542

一、橡塑轮胎设备投资策略 542

二、橡塑轮胎设备投资筹划策略 542

三、2017年橡塑轮胎设备品牌竞争战略 543

## 第二节2018-2024年我国橡塑轮胎设备行业品牌建设策略 545

### 一、橡塑轮胎设备的规划 545

### 二、橡塑轮胎设备的建设 547

### 三、橡塑轮胎设备业成功之道 548

## 第二十五章市场指标预测及行业项目投资建议 550

### 第一节我国橡塑轮胎设备行业市场发展趋势预测 550

### 第二节橡塑轮胎设备产品投资机会 553

### 第三节橡塑轮胎设备产品投资趋势分析 554

### 第四节项目投资建议 554

#### 一、行业投资环境考察 554

#### 二、投资风险及控制策略 559

#### 三、产品投资方向建议 559

#### 四、项目投资建议 560

##### 1、技术应用注意事项 560

##### 2、项目投资注意事项 561

##### 3、生产开发注意事项 564

##### 4、销售注意事项 565

## 第二十六章橡塑轮胎设备企业制定“十三五”发展战略研究分析 567

### 一、“十三五”发展战略规划的背景意义 567（ZY LII）

#### 第一节企业转型升级的需要 567

#### 第二节企业强做大做的需要 568

#### 第三节企业可持续发展需要 568

### 二、“十三五”发展战略规划的制定原则 569

#### 第一节科学性 569

#### 第二节实践性 569

#### 第三节前瞻性 569

#### 第四节创新性 570

#### 第五节全面性 570



第六节动态性 570

三、&ldquo;十三五&rdquo;发展战略规划的制定依据 570

第一节国家产业政策 570

第二节行业发展规律 571

第三节企业资源与能力 571 (ZY LII)

第四节可预期的战略定位 572

部分图表目录：

图表 1 轮胎生产流程 36

图表 2 2017年橡胶机械销售 60

图表 3 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业销售规模 89

图表 4 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业利润规模 92

图表 5 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业资产规模 95

图表 6 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业亏损面 98

图表 7 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业销售毛利率 101

图表 8 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业成本费用利润率 104

图表 9 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业销售利润率 106

图表 10 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业应收账款周转率 109

图表 11 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业流动资产周转率 112

图表 12 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业总资产周转率 115

图表 13 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业资产负债率 118

图表 14 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业利息保障倍数 121

图表 15 2012-2017年我国橡胶加工专用设备制造业财务状况综合评价 124

图表 16 国家标准输送带平板硫化机规格及参数 182

图表 17 输送带平板硫化机主要零部件常用材料 184

图表 18 橡胶机械的生产商选用PLC的主要标准 199

图表 19 胶片冷却机与国外同类机型主要技术参数对照片 205

图表 20 2012-2017年四川亚西橡塑机器有限公司流动资产周转次数变化情况 226

图表 21 2012-2017年四川亚西橡塑机器有限公司流动资产周转次数变化情况 226

图表 22 2012-2017年四川亚西橡塑机器有限公司产权比率变化情况 227

图表 23 2012-2017年四川亚西橡塑机器有限公司产权比率变化情况 227

图表 24 2012-2017年四川亚西橡塑机器有限公司销售毛利率变化情况 227

图表 25 2012-2017年四川亚西橡塑机器有限公司销售毛利率变化情况 228

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/X05043K2O5.html>