

2014-2019年中国塑料机械 行业前景研究与行业运营态势报告

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

《2014-2019年中国塑料机械行业前景研究与行业运营态势报告》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/J68941LMRN.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 塑料机械相关概述 16

1.1 塑料机械工业基本简述 16

1.1.1 塑料机械工业的概念 16

1.1.2 塑料机械产品分类情况 16

1.1.3 塑料机械工业的重要性 16

1.1.4 塑料机械工业的广泛应用 17

1.2 塑料机械的主要设备简介 17

1.2.1 挤出机 17

1.2.2 注塑机 18

1.2.3 吹塑机 18

1.2.4 吹膜机 19

1.2.5 压延机 20

1.2.6 密炼机 20

1.2.7 热成型机 21

1.2.8 塑料辅机 21

第二章 2012-2014年国际塑料机械行业分析 22

2.1 国际塑料机械业发展综述 22

2.1.1 全球塑料机械行业发展回顾 22

2.1.2 欧洲塑机行业发展状况 25

2.1.3 欧洲塑料机械进口政策解读 26

2.1.4 非洲塑机市场发展简况 29

2.2 德国塑料机械行业分析 29

2.2.1 德国塑机行业总体发展概况 29

2.2.2 德国塑料加工机械新品纷呈 30

2.2.3 2013年德国塑料机械行情透析 31

2.3 其他国家塑料机械业发展 31

2.3.1 俄罗斯塑机市场发展综述 31

2.3.2 日本塑料机械行业发展态势 32

- 2.3.3 意大利塑料橡胶机械进出口情况剖析 36
- 2.3.4 2011年美国塑料机械行业急转直下 39
- 2.3.5 2013年墨西哥塑料机械行业发展近况 39
- 2.3.6 2013年韩国塑机行业发展现状 41

第三章 2012-2014年中国塑料机械行业分析 43

3.1 中国塑料机械工业发展概述 43

- 3.1.1 中国塑料机械制造业基本状况 43
- 3.1.2 中国塑料机械行业的重要地位 43
- 3.1.3 中国塑机产业备受世界瞩目 44
- 3.1.4 塑料机械产业发展大有所为 44
- 3.1.5 国内塑料机械销售额增长快速 45

3.2 中国塑料机械产业发展近况 45

- 3.2.1 近年中国塑料机械行业保持稳步发展 45
- 3.2.2 2013年中国塑料机械行业取得的成就 47
- 3.2.3 2014年中国塑料机械工业经济运行情况 50
- 3.2.4 中国塑料机械制造企业现状及分布情况 52
- 3.2.5 2013年中国塑料机械行业迎来发展新机遇 52
- 3.2.6 2013年塑料机械行业环迎来环保能新趋势 53
- 3.2.7 2013年中国塑料机械行业自动化市场分析 53

3.3 2012-2014年中国塑料加工专用设备产量情况 54

- 3.3.1 2012-2014年中国塑料加工专用设备产量总体情况 54
- 3.3.2 2012-2014年中国各区域塑料加工专用设备产量情况 55
- 3.3.3 2012-2014年中国主要省市塑料加工专用设备产量情况 57
- 3.3.4 2012-2014年中国主要塑料制品产量情况分析 71

3.4 重点地区塑料机械的发展 83

- 3.4.1 宁波塑料机械行业发展综述 83
- 3.4.2 张家港塑料机械成功开拓新市场 88
- 3.4.3 广东塑料机械行业发展简况 89

3.5 中国塑料机械行业存在的问题 90

- 3.5.1 塑料机械行业发展存在的主要问题 90

- 3.5.2 塑料机械行业主要问题及不利因素 91
- 3.5.3 中国塑机行业与国际先进水平的差距 92
- 3.5.4 2011年我国塑料机械业面临的主要挑战 95
- 3.5.5 国内企业引进塑料机械设备存在盲目性 95
- 3.6 中国塑料机械行业发展对策分析 96
 - 3.6.1 推进中国塑机行业持续发展的建议 96
 - 3.6.2 促进中国塑料机械行业发展的对策 97
 - 3.6.3 中国塑机业健康发展的思路分析 99
 - 3.6.4 创造世界塑料机械工业强国的建议 100
 - 3.6.5 本土塑料机械企业的突围策略 101
- 3.7 中国塑料机械行业的转型升级探析 101
 - 3.7.1 塑机行业转型升级紧迫性浅述 101
 - 3.7.2 转型升级的出发点是观念创新 102
 - 3.7.3 塑机产品发展观念需要转变 103
 - 3.7.4 塑机产品开发观念亟待转型升级 105
 - 3.7.5 塑机产品开发需向节能环保转型 107
 - 3.7.6 复合塑机开发理念亟需改革创新 107
 - 3.7.7 塑机产品研发体制的升级蜕变 108
 - 3.7.8 塑机企业人力资源的创新开发 109

第四章 2012-2014年中国塑料机械行业经济运行状况 111

- 4.1 2010-2014年中国塑料机械行业发展分析 111
 - 4.1.1 2011年中国塑料机械行业发展概况 111
 - 4.1.2 2012年中国塑料机械行业发展概况 112
 - 4.1.3 2013年中国塑料机械行业发展概况 115
- 4.2 2006-2014年中国塑料机械行业总体运行情况 117
 - 4.2.1 2006-2014年中国塑料机械行业企业数量统计 117
 - 4.2.2 2006-2014年中国塑料机械行业从业人员统计 120
 - 4.2.3 2006-2014年中国塑料机械行业销售收入分析 120
 - 4.2.4 2006-2014年中国塑料机械行业利润总额分析 124
 - 4.2.5 2006-2014年中国塑料机械行业亏损情况分析 127

- 4.3 2006-2014年中国塑料机械行业资产负债状况 128
 - 4.3.1 2006-2014年中国塑料机械行业应收账款分析 128
 - 4.3.2 2006-2014年中国塑料机械行业流动资产状况 128
 - 4.3.3 2006-2014年中国塑料机械行业负债总额分析 129
- 4.4 2006-2014年中国塑料机械行业经营效益分析 130
 - 4.4.1 2006-2014年中国塑料机械行业盈利能力分析 130
 - 4.4.2 2006-2014年中国塑料机械行业偿债能力分析 134
 - 4.4.3 2006-2014年中国塑料机械行业营运能力分析 136
- 4.5 2006-2014年中国塑料机械行业投资状况分析 140
 - 4.5.1 2012-2014年中国塑料机械行业资产增长分析 140
 - 4.5.2 2012-2014年中国塑料机械行业资产区域分布 142
 - 4.5.3 2012-2014年塑料机械行业主要省区投资增速 144
- 4.6 2006-2014年塑料机械行业成本费用结构分析 145
 - 4.6.1 2006-2014年中国塑料机械行业销售成本分析 146
 - 4.6.2 2006-2014年中国塑料机械行业销售费用分析 147
 - 4.6.3 2006-2014年中国塑料机械行业管理费用统计 148
 - 4.6.4 2006-2014年中国塑料机械行业财务费用统计 148

第五章 2012-2014年中国塑料机械市场分析 150

- 5.1 中国塑机市场发展概述 150
 - 5.1.1 中国塑机市场产品格局透析 150
 - 5.1.2 中国塑机市场外来品牌唱主角 150
 - 5.1.3 小型塑料机械市场发展空间显现 152
- 5.2 2012-2014年中国塑料机械市场关注度分析 153
 - 5.2.1 2010年中国塑料机械市场关注度分析 153
 - 5.2.2 2011年塑料机械市场关注度分析 155
 - 5.2.3 2013年塑料机械关注度概况 156
- 5.3 2012-2014年中国塑料机械进出口状况分析 159
 - 5.3.1 2012-2014年中国塑料机械进口情况 159
 - 5.3.2 2012-2014年中国塑料机械出口情况 161
 - 5.3.3 2012-2014年中国塑料机械进出口均价分析 163

- 5.3.4 2013年中国主要省市塑料机械进出口情况 164
- 5.3.5 2013年中国塑料机械进出口流向情况 165
- 5.3.6 中国塑机进军俄罗斯市场的阻碍与对策 167
- 5.3.7 中国塑机产品在越南市场的机会探析 168
- 5.3.8 中国塑料机械的进出口税收政策剖析 168

第六章 注塑机 170

- 6.1 注塑机的基本概述 170
 - 6.1.1 注塑机工作原理与构成情况 170
 - 6.1.2 注塑机的操作与控制概况 173
 - 6.1.3 注塑机产品开发趋向 179
- 6.2 国际注塑机市场分析 180
 - 6.2.1 欧洲新型杂混型注塑机问世 180
 - 6.2.2 2013年美国注塑机市场销售分析 180
 - 6.2.3 2013年日精拟在西亚建注塑机生产厂 181
 - 6.2.4 韩国塑料注塑机行业发展重心移至中国 182
 - 6.2.5 台湾注塑机产品发展浅析 183
- 6.3 中国注塑机行业概述 184
 - 6.3.1 中国注塑机产业发展历程 184
 - 6.3.2 中国注塑机产业发展特点分析 185
 - 6.3.3 中国注塑机产品市场现状分析 186
 - 6.3.4 注塑机国家强制性安全标准实施 186
 - 6.3.5 中国注塑机产业集聚情况 187
- 6.4 中国注塑机市场发展动态 188
 - 6.4.1 中国精密注塑机发展现状分析 188
 - 6.4.2 全电动、两板式注塑机渐成主流 189
 - 6.4.3 PET瓶坯注塑设备的发展综述 189
 - 6.4.4 注塑机大举进军医疗领域 195
 - 6.4.5 小型注塑机技术发展现状分析 200
 - 6.4.6 2013年中国注塑机进出口分析 201
- 6.5 全电动注塑机市场分析 202

- 6.5.1 全电动注塑机的优点及广泛应用 202
- 6.5.2 全电动注塑机在全球范围的快速发展 208
- 6.5.3 2011年德国海天全电动注塑机研发分析 208
- 6.5.4 2013年中国全电动注塑机发展迅速 209
- 6.5.5 中国全电动注塑机发展的掣肘及对策 211
- 6.5.6 电动注塑机的发展趋向探析 212
- 6.6 能注塑机的发展分析 214
 - 6.6.1 能型注塑机国内外现状简析 214
 - 6.6.2 2013年首批能型注塑机公布 215
 - 6.6.3 能性成注塑机发展主基调 216
 - 6.6.4 能注塑机控制技术进展分析 216
 - 6.6.5 伺服能注塑机发展潜力广阔 217
- 6.7 注塑机的技术研发概况 219
 - 6.7.1 中国注塑机技术的创新成果 219
 - 6.7.2 高精度注塑机的性能要求 221
 - 6.7.3 注塑机的技术方向透析 222
 - 6.7.4 注塑机能技术的全面解读 223
 - 6.7.5 变频器在注塑机的能改造中的应用 224
 - 6.7.6 注塑机电液伺服系统的详细解构 225
- 6.8 中国注塑机行业的发展策略 229
 - 6.8.1 中国注塑机行业面临的挑战 229
 - 6.8.2 加速注塑机产品的创新 230
 - 6.8.3 从注塑机反倾销案思考本土企业的出路 230
 - 6.8.4 注塑机产品的市场营销方案探讨 231

第七章 挤出机 234

- 7.1 挤出机的基本介绍 234
 - 7.1.1 挤出机的构成 234
 - 7.1.2 挤出机的辅助设备 234
 - 7.1.3 挤出机的控制系统 235
 - 7.1.4 挤出机的分类 235

- 7.1.5 挤出机的工作原理 235
- 7.2 中国挤出机行业发展综述 236
 - 7.2.1 我国挤出机行业发展概况 236
 - 7.2.2 浅析国内塑料挤出机的发展趋向 238
 - 7.2.3 印度挤出机企业竞逐中国市场 239
 - 7.2.4 大型双螺杆挤出机发展潜力巨大 239
- 7.3 挤出机产品发展动态 240
 - 7.3.1 2013年超切变塑化挤出机新技术突破进展 240
 - 7.3.2 2013年高效配混多螺杆挤出技术进展分析 241
 - 7.3.3 高效能单螺杆挤出机步入实用阶段 242
 - 7.3.4 科倍隆双螺杆挤出机产能和性能同时升级 242
 - 7.3.5 德倍隆螺杆挤出机持续创新升级 243
- 7.4 挤出机技术研发概况 244
 - 7.4.1 中国挤出机技术进展状况浅述 244
 - 7.4.2 辛辛那提高速挤出机产品技术分析 245
 - 7.4.3 几种共挤出工艺及挤出机的技术特点剖析 246

第八章 其他塑料机械 249

- 8.1 吹瓶机吹塑机 249
 - 8.1.1 国内吹瓶机吹塑机市场介绍 249
 - 8.1.2 国产吹瓶机吹塑机发展现状 249
 - 8.1.3 中国吹瓶机吹塑机产品及应用状况 252
 - 8.1.4 国际吹瓶吹塑机产业新发展趋势 256
 - 8.1.5 中国吹瓶机吹塑机发展前景展望 257
- 8.2 中空成型机 259
 - 8.2.1 我国中空塑料成型机基本概况 259
 - 8.2.2 注拉吹中空塑料成型机产品开发方向透析 260
 - 8.2.3 多层共挤出中空成型机的深入研究 264
 - 8.2.4 注吹大型中空塑料成型机的发展浅述 266
- 8.3 塑料辅机 267
 - 8.3.1 全球塑料辅机行业发展综述 267

- 8.3.2 经济危机下塑料辅机的发展态势 268
- 8.3.3 国内塑料辅机市场竞争日趋白热化 271
- 8.3.4 我国塑料辅机发展的问题及出路探析 271

第九章 塑料机械技术分析 273

9.1 塑料机械技术概况 273

- 9.1.1 塑机生产的技术要求逐步提高 273
- 9.1.2 中国塑料机械技术研发取得的成就 273
- 9.1.3 中国塑机行业存在的技术瓶颈简析 274
- 9.1.4 提高国内塑机竞争力的技术途径分析 276

9.2 中国塑料机械的创新成果介绍 282

- 9.2.1 主要突破成就综述 282
- 9.2.2 聚合物动态成型加工技术与装备 282
- 9.2.3 数码光盘精密注射机 283
- 9.2.4 精密挤出创新技术及装备 284
- 9.2.5 超高分子量聚乙烯螺杆挤出管材创新技术及设备 284
- 9.2.6 PF输气供水管材创新技术设备 284
- 9.2.7 塑料双螺杆硅烷交联聚乙烯混炼挤出造粒生产线 285

9.3 塑料机械的技术发展方向探析 285

- 9.3.1 微型化与大型化 285
- 9.3.2 个性化 285
- 9.3.3 智能化 286
- 9.3.4 网络化与虚拟化 286

第十章 2012-2014年中国塑料机械重点企业经营分析 288

10.1 大连橡胶塑料机械股份有限公司 288

- 10.1.1 企业基本情况 288
- 10.1.2 2012-2014年企业经营情况分析 289
- 10.1.3 2012-2014年企业运营指标状况 291
- 10.1.4 2013年大橡塑橡胶四辊压延生产线获奖 292

- 10.1.5 2013年企业最新投资动态 293
- 10.2 宁波海天国际控股有限公司 293
 - 10.2.1 企业基本情况 293
 - 10.2.2 2012-2014年企业经营情况分析 293
 - 10.2.3 2012-2014年企业运营指标状况 297
 - 10.2.4 海天注塑机销量跃至全球首位 299
- 10.3 震雄集团有限公司 299
 - 10.3.1 企业基本概况 299
 - 10.3.2 2012-2014年企业经营情况分析 300
 - 10.3.3 2012-2014年企业运营指标情况 301
- 10.4 力劲科技集团有限公司 302
 - 10.4.1 企业基本概况 302
 - 10.4.2 2012-2014年企业经营情况 303
 - 10.4.3 2012-2014年企业运营指标情况 304
 - 10.4.4 2013年力劲注塑机摘得两项大奖 305
- 10.5 宁波天佳塑料机械有限公司 306
 - 10.5.1 企业基本概况 306
 - 10.5.2 天佳塑机的崛起道路解析 306
 - 10.5.3 天佳塑机积极应对金融危机 306
- 10.6 震德塑料机械有限公司 307
 - 10.6.1 企业基本概况 307
 - 10.6.2 震德塑料机械产品研发现状 308
 - 10.6.3 震德塑料机械技术创新成果突出 309
- 10.7 其他企业介绍 310
 - 10.7.1 青岛顺德塑料机械有限公司 310
 - 10.7.2 合肥天风塑料机械有限公司 311
 - 10.7.3 伊之密精密机械有限公司 311
 - 10.7.4 杭州方圆塑料机械有限公司 312
 - 10.7.5 浙江华业塑料机械有限公司 312

11.1	2014-2019年全球塑料机械行业前景展望	314
11.1.1	2014-2019年全球塑机市场发展前景预测	314
11.1.2	2014-2019年全球塑机行业发展趋势透析	314
11.1.3	2014-2019年全球塑料机械市场需求预测	315
11.2	2014-2019年中国塑料机械行业发展前景分析	315
11.2.1	2014-2019年中国塑料机械需求前景预测	315
11.2.2	2014-2019年塑料机械市场规模预测分析	316
11.2.3	2014-2019年中国塑料机械行业面临机遇	316
11.2.4	2014-2019年中国塑料机械产业前景分析	317
11.2.5	“十五”期间中国塑料机械行业发展展望	319

图表目录

图表 1	2013年全球塑料机械市场区域分布	23
图表 2	2013年世界主要国家注塑机产量	24
图表 3	2013年全球注塑机产量区域分布	24
图表 4	欧洲塑机的出口市场区域分布	25
图表 5	2008年日本不同合模力的注塑机生产统计	33
图表 6	2002-2014年日本塑料机械分产品产量统计	34
图表 7	2003-2014年日本塑料机械产量增长趋势	34
图表 8	2008年日本塑料机械产品产量结构	34
图表 9	2001-2014年日本塑料机械分产品产值统计	35
图表 10	2003-2014年日本塑料机械行业产值增长趋势	35
图表 11	2008年日本塑料机械产品产值结构	35
图表 12	2008-2014年每月塑料机械行业生产情况统计	36
图表 13	2006-2014年意大利塑料橡胶机械市场概况	37
图表 14	2006-2014年意大利塑料橡胶机械和模具分产品进出口情况	37
图表 15	2006-2014年意大利塑料橡胶机械和模具出口洲际分布	37
图表 16	2006-2014年意大利塑料橡胶机械出口的前十大市场	38
图表 17	2013年意大利塑料橡胶机械出口的10大主要市场	38
图表 18	2013年墨西哥塑料机械主要进口国状况	40
图表 19	墨西哥塑料企业塑机生产出的塑料产品产量结构	40

- 图表 20 墨西哥加工的塑料产品结构 41
- 图表 21 2013年上半年墨西哥塑料机械分产品进出口额统计 41
- 图表 22 2013年中国塑料加工专用设备产量月度统计表 55
- 图表 23 2013年中国塑料加工专用设备产量月度统计表 55
- 图表 24 2013年中国区域塑料加工专用设备产量统计 56
- 图表 25 2013年中国各地区塑料加工专用设备产量统计 56
- 图表 26 2013年中国各地区塑料加工专用设备产量统计 57
- 图表 27 2013年北京市塑料加工专用设备产量月度统计表 57
- 图表 28 2013年天津市塑料加工专用设备产量月度统计表 58
- 图表 29 2013年河北省塑料加工专用设备产量月度统计表 59
- 图表 30 2013年河北省塑料加工专用设备产量月度统计表 59
- 图表 31 2013年山西省塑料加工专用设备产量月度统计表 60
- 图表 32 2013年辽宁省塑料加工专用设备产量月度统计表 60
- 图表 33 2013年辽宁省塑料加工专用设备产量月度统计表 61
- 图表 34 2013年上海市塑料加工专用设备产量月度统计表 61
- 图表 35 2013年上海市塑料加工专用设备产量月度统计表 62
- 图表 36 2013年江苏省塑料加工专用设备产量月度统计表 62
- 图表 37 2013年江苏省塑料加工专用设备产量月度统计表 63
- 图表 38 2013年浙江省塑料加工专用设备产量月度统计表 63
- 图表 39 2013年浙江省塑料加工专用设备产量月度统计表 64
- 图表 40 2013年安徽省塑料加工专用设备产量月度统计表 64
- 图表 41 2013年安徽省塑料加工专用设备产量月度统计表 65
- 图表 42 2013年福建省塑料加工专用设备产量月度统计表 65
- 图表 43 2013年福建省塑料加工专用设备产量月度统计表 66
- 图表 44 2013年山东省塑料加工专用设备产量月度统计表 66
- 图表 45 2013年山东省塑料加工专用设备产量月度统计表 67
- 图表 46 2013年湖北省塑料加工专用设备产量月度统计表 67
- 图表 47 2013年湖北省塑料加工专用设备产量月度统计表 68
- 图表 48 2013年广东省塑料加工专用设备产量月度统计表 68
- 图表 49 2013年广东省塑料加工专用设备产量月度统计表 69
- 图表 50 2013年广西地区塑料加工专用设备产量月度统计表 69
- 图表 51 2013年陕西省塑料加工专用设备产量月度统计表 70

- 图表 52 2013年陕西省塑料加工专用设备产量月度统计表 70
- 图表 53 2006-2014年中国塑料制品产量统计 71
- 图表 54 2006-2014年中国塑料制品产量增长趋势图 71
- 图表 55 2013年中国塑料制品产量月度统计表 71
- 图表 56 2006-2014年中国塑料薄膜产量统计 72
- 图表 57 2006-2014年中国塑料薄膜产量增长趋势图 72
- 图表 58 2013年中国塑料薄膜产量月度统计表 73
- 图表 59 2006-2014年中国农用薄膜产量统计 73
- 图表 60 2006-2014年中国农用薄膜产量增长趋势图 74
- 图表 61 2013年中国农用薄膜产量月度统计表 74
- 图表 62 2006-2014年中国塑料板、片及类似型材产量统计 75
- 图表 63 2006-2014年中国塑料板、片及类似型材产量增长趋势图 75
- 图表 64 2013年中国塑料板、片及类似型材产量月度统计表 75
- 图表 65 2006-2014年中国塑料管及其附件产量统计 76
- 图表 66 2006-2014年中国塑料管及其附件产量增长趋势图 76
- 图表 67 2013年中国塑料管及其附件产量月度统计表 76
- 图表 68 2006-2014年中国塑料编织袋产量统计 77
- 图表 69 2006-2014年中国塑料编织袋产量增长趋势图 77
- 图表 70 2013年中国塑料编织袋产量月度统计表 78
- 图表 71 2006-2014年中国塑料人造革、合成革产量统计 78
- 图表 72 2006-2014年中国塑料人造革、合成革产量增长趋势图 79
- 图表 73 2013年中国塑料人造革、合成革产量月度统计表 79
- 图表 74 2006-2014年中国泡沫塑料产量统计 80
- 图表 75 2006-2014年中国泡沫塑料产量增长趋势图 80
- 图表 76 2013年中国泡沫塑料产量月度统计表 80
- 图表 77 2006-2014年中国塑料包装箱及容器产量统计 81
- 图表 78 2006-2014年中国塑料包装箱及容器产量增长趋势图 81
- 图表 79 2013年中国塑料包装箱及容器产量月度统计表 81
- 图表 80 2006-2014年中国日用塑料制品产量统计 82
- 图表 81 2006-2014年中国日用塑料制品产量增长趋势图 82
- 图表 82 2013年中国日用塑料制品产量月度统计表 83
- 图表 83 2013年宁波市塑料机械行业主要经济指标统计 84

图表 84 “十五”期间宁波市塑机产业发展目标 88

图表 85 2010年中国塑料机械行业经济指标统计 111

图表 86 2013年中国塑料机械行业经济指标统计 113

图表 87 2013年中国塑料机械行业前五省区企业数量排名 114

图表 88 2013年中国塑料机械行业前五省区资产总计排名 114

图表 89 2013年中国塑料机械行业前五省区销售收入排名 114

图表 90 2013年中国塑料机械行业前五省区利润总额排名 115

图表 91 2013年中国塑料机械行业经济指标统计 115

图表 92 2013年中国塑料机械行业前五省区企业数量排名 116

图表 93 2013年中国塑料机械行业前五省区资产总计排名 117

图表 94 2013年中国塑料机械行业前五省区销售收入排名 117

图表 95 2013年中国塑料机械行业前五省区利润总额排名 117

图表 96 2006-2014年中国塑料机械企业数量增长趋势图 118

图表 97 2013年中国不同规模的塑料机械企业数量所占份额 118

图表 98 2013年中国不同性质的塑料机械企业数量所占份额 118

图表 99 2013年中国各省区塑料机械企业数量比较 119

图表 100 2013年中国各省区塑料机械企业数量比较 119

图表 101 2006-2014年中国塑料机械行业从业人员统计 120

图表 102 2006-2014年中国塑料机械行业销售收入统计 120

图表 103 2006-2014年中国塑料机械行业销售收入增长趋势图 121

图表 104 2012-2014年中国不同规模的塑料机械企业销售收入比较 121

图表 105 2013年中国不同规模的塑料机械企业销售收入所占份额 121

图表 106 2012-2014年中国不同性质的塑料机械企业销售收入比较 122

图表 107 2013年中国不同性质的塑料机械企业销售收入所占份额 122

图表 108 2013年中国各省区塑料机械行业销售收入比较 122

图表 109 2013年中国各省区塑料机械行业销售收入比较 123

图表 110 2006-2014年中国塑料机械行业利润总额统计 124

图表 111 2006-2014年中国塑料机械行业利润增长趋势图 124

图表 112 2012-2014年中国不同规模的塑料机械企业利润总额比较 125

图表 113 2013年中国不同规模的塑料机械企业利润总额所占份额 125

图表 114 2012-2014年中国不同性质的塑料机械企业利润总额比较 125

图表 115 2013年中国各省区塑料机械行业利润总额比较 126

图表 116 2013年中国各省区塑料机械行业利润总额比较 126

图表 117 2006-2014年中国塑料机械行业亏损面统计 127

图表 118 2006-2014年中国塑料机械行业亏损总额统计 128

图表 119 2006-2014年中国塑料机械行业应收账款统计 128

图表 120 2006-2014年中国塑料机械行业流动资产统计 129

图表 121 2006-2014年中国塑料机械行业负债合计统计 129

图表 122 2006-2014年中国塑料机械行业负债增长趋势图 129

图表 123 2006-2014年中国塑料机械行业成本费用利润率情况 130

图表 124 2012-2014年中国不同规模的塑料机械企业盈利能力比较 130

图表 125 2012-2014年中国不同性质的塑料机械企业盈利能力比较 131

图表 126 2013年中国各省区塑料机械企业盈利能力比较 131

图表 127 2013年中国各省区塑料机械企业盈利能力比较 132

图表 128 2006-2014年中国塑料机械行业毛利率情况 133

图表 129 2006-2014年中国塑料机械行业销售利润率情况 133

图表 130 2006-2014年中国塑料机械行业资产利润率情况 134

图表 131 2006-2014年中国塑料机械行业资产负债率情况 134

图表 132 2012-2014年中国不同规模的塑料机械企业偿债能力比较 134

图表 133 2012-2014年中国不同性质的塑料机械企业偿债能力比较 135

图表 134 2013年中国各省区塑料机械企业偿债能力比较 135

图表 135 2013年中国各省区塑料机械企业偿债能力比较 136

图表 136 2006-2014年中国塑料机械行业应收账款周转率情况 137

图表 137 2006-2014年中国塑料机械行业流动资产周转率情况 137

图表 138 2012-2014年中国不同规模的塑料机械企业营运能力比较 137

图表 139 2012-2014年中国不同性质的塑料机械企业营运能力比较 137

图表 140 2013年中国各省区塑料机械企业营运能力比较 138

图表 141 2013年中国各省区塑料机械企业营运能力比较 139

图表 142 2006-2014年中国塑料机械行业总资产周转率情况 139

图表 143 2006-2014年中国塑料机械行业资产总额统计 140

图表 144 2006-2014年中国塑料机械行业资产增长趋势图 140

图表 145 2012-2014年中国不同规模的塑料机械企业资产总额比较 141

图表 146 2013年中国不同规模的塑料机械企业资产总额所占份额 141

图表 147 2012-2014年中国不同性质的塑料机械企业资产总额比较 141

图表 148 2013年中国不同性质的塑料机械企业资产总额所占份额 142

图表 149 2013年中国各省区塑料机械行业资产总额比较 142

图表 150 2013年中国各省区塑料机械行业资产总额比较 143

图表 151 2013年中国各省区塑料机械行业资产增速对比 144

图表 152 2013年中国各省区塑料机械行业资产增速对比 145

图表 153 2006-2014年中国塑料机械行业成本费用结构构成情况 146

图表 154 2013年中国塑料机械行业成本费用结构构成图 146

图表 155 2006-2014年中国塑料机械行业销售成本统计 146

图表 156 2006-2014年中国塑料机械行业销售成本趋势图 147

图表 157 2006-2014年中国塑料机械行业销售费用统计 147

图表 158 2006-2014年中国塑料机械行业销售费用趋势图 147

图表 159 2006-2014年中国塑料机械行业管理费用统计 148

图表 160 2006-2014年中国塑料机械行业管理费用趋势图 148

图表 161 2006-2014年中国塑料机械行业财务费用统计 149

图表 162 2006-2014年中国塑料机械行业财务费用趋势图 149

图表 163 2008年塑料机械及相关产品的供应排名 153

图表 164 2008年塑料机械及相关产品市场供应热门度排名 153

图表 165 2008年塑料机械及相关产品求购排名 154

图表 166 2008年塑料机械及相关产品市场求购热门度排名 154

图表 167 2013年8月塑料机械及相关产品市场关注度 156

图表 168 2013年1-12月塑料行业热门产品关注度状况 156

图表 169 2013年1-12月塑料机械关注度发展趋势 157

图表 170 2013年1-12月塑料模具关注度发展趋势 157

图表 171 2013年1-12月塑料辅机关注度发展趋势 158

图表 172 2013年1-12月注塑机关注度发展趋势 158

图表 173 2013年1-12月挤出机关注度发展趋势 159

图表 174 2006-2014年中国塑料机械进口数量统计 159

图表 175 2006-2014年中国塑料机械进口数量增长趋势图 160

图表 176 2006-2014年中国塑料机械进口金额统计 160

图表 177 2006-2014年中国塑料机械进口金额增长趋势图 160

图表 178 2012-2014年中国塑机产品进口分类统计 161

图表 179 2006-2014年中国塑料机械出口数量统计 161

图表 180 2006-2014年中国塑料机械出口数量增长趋势图 162

图表 181 2006-2014年中国塑料机械出口金额统计 162

图表 182 2006-2014年中国塑料机械出口金额增长趋势图 162

图表 183 2012-2014年中国塑机产品出口分类统计 163

图表 184 2006-2014年中国塑料机械进出口均价情况 163

图表 185 2006-2014年中国塑料机械进出口均价趋势图 164

图表 186 2013年1-12月中国主要省市塑料机械进口统计 164

图表 187 2013年1-12月中国主要省市塑料机械出口统计 165

图表 188 2013年1-12月中国塑料机械进口来源地情况 166

图表 189 2013年1-12月中国塑料机械出口流向情况 166

图表 190 2008-2014年美国注塑机销量变化趋势图 181

图表 191 2013年中国首批能型注塑机公布 215

图表 192 御能注塑机电液伺服系统的基本结构 226

图表 193 电液伺服系统控制原理与算法 228

图表 194 德倍隆量产螺杆挤出机产品简介及产能 244

图表 195 小型高速吹瓶机性能介绍 252

图表 196 PVC中空吹塑机性能介绍 253

图表 197 液压式全自动吹瓶机性能介绍 253

图表 198 大型中空吹塑机性能介绍 254

图表 199 大型中空吹塑机性能介绍 255

图表 200 双层带透视线吹瓶机性能介绍 256

图表 201 TPU中空吹塑机性能介绍 256

图表 202 2013年大连橡胶塑料机械股份有限公司业务分产品情况表 289

图表 203 2013年大连橡胶塑料机械股份有限公司业务产品结构 289

图表 204 2013年大连橡胶塑料机械股份有限公司业务分地区情况表 290

图表 205 2013年大连橡胶塑料机械股份有限公司业务分产品情况表 290

图表 206 2013年大连橡胶塑料机械股份有限公司主营业务产品结构 290

图表 207 2013年大连橡胶塑料机械股份有限公司业务分地区情况表 291

图表 208 2008-2014年大连橡胶塑料机械股份有限公司主要经济指标 291

图表 209 2008-2014年大连橡胶塑料机械股份有限公司费用统计 291

图表 210 2008-2014年大连橡胶塑料机械股份有限公司盈利能力指标 291

图表 211 2008-2014年大连橡胶塑料机械股份有限公司偿债能力指标 292

- 图表 212 2008-2014年大连橡胶塑料机械股份有限公司运营能力指标 292
- 图表 213 2008-2014年大连橡胶塑料机械股份有限公司成长能力指标 292
- 图表 214 2013年宁波海天国际控股有限公司主营业务分产品收入统计 294
- 图表 215 2013年宁波海天国际控股有限公司主营业务产品情况 294
- 图表 216 2013年宁波海天国际控股有限公司主营业务分地区情况表 295
- 图表 217 2013年宁波海天国际控股有限公司业务分产品收入情况表 296
- 图表 218 2013年宁波海天国际控股有限公司主营业务产品结构 296
- 图表 219 2013年宁波海天国际控股有限公司主营业务分地区情况表 296
- 图表 220 2006-2014年宁波海天国际控股有限公司收入统计 297
- 图表 221 2006-2014年宁波海天国际控股有限公司利润总额统计 297
- 图表 222 2006-2014年宁波海天国际控股有限公司净利润统计 298
- 图表 223 2008-2014年宁波海天国际控股有限公司盈利能力 298
- 图表 224 2008-2014年宁波海天国际控股有限公司主要经济指标统计 298
- 图表 225 2008-2014年宁波海天国际控股有限公司偿债能力 299
- 图表 226 2011-2012财年震雄集团有限公司主营业务分地区收入统计 301
- 图表 227 2011财年中期震雄集团有限公司主营业务分地区收入统计 301
- 图表 228 2008-2013财年震雄集团有限公司主营业务收入及利润统计 301
- 图表 229 2008-2013财年震雄集团有限公司资产统计 301
- 图表 230 2011-2012财年力劲科技集团有限公司业务分地区收入统计 304
- 图表 231 2012-2013财年力劲科技集团有限公司业务分地区收入统计 304
- 图表 232 2008-2013财年力劲科技集团有限公司收入及利润统计 304
- 图表 233 2008-2013财年力劲科技集团有限公司资产及负债统计 305
- 图表 234 2013年全球塑料机械需求情况预测 315
- 图表 235 2012-2015年全球塑料机械需求量预测 315
- 图表 236 2014-2019年中国塑料机械行业销售收入预测趋势图 316
- 图表 237 标准圆板制品 324
- 图表 238 注塑机能耗等级 325
- 图表 239 不带防护装置的有旋转合模装置的多工位注射机 329
- 图表 240 带防护装置的有旋转合模装置的多工位注射机 329
- 图表 241 不带防护装置的滑板往复机下模板移动示意 330
- 图表 242 不带防护装置的转盘机下模板移动示意 330
- 图表 243 带活动注射装置的多工位注射机（合模装置无护罩） 331

图表 244 带活动注射装置的多工位注射机（合模装置带护罩） 331

图表 245 带卧式合模及注射装置的注射机示意图（未安装防护装置） 333

图表 246 带立式合模及卧式注射装置的注射机示意图（未安装防护装置） 333

图表 247 I、II、III 型保护装置 339

图表 248 活动防护装置位置和拉杆间距举例 341

图表 249 无拉杆机器的尺寸 a , e_1 , e_2 342

图表 250 制品下落区域尺寸 344

图表 251 功能测试条款及确认方法 351

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/J68941LMRN.html>