

2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业深度研究与发展前景预测报告

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

《2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业深度研究与发展前景预测报告》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/huagong/L850436IG7.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

线性低密度聚乙烯(LLDPE)为无毒、无味、无臭的乳白色颗粒，它与LDPE相比，具有较高的软化温度和熔融温度，有强度大、韧性好、刚性大、耐热、耐寒性好等优点，还具有良好的耐环境应力开裂性，耐冲击强度、耐撕裂强度等性能，并可耐酸、碱、有机溶剂等而广泛用于工业、农业、医药、卫生和日常生活用品等领域。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业深度研究与发展前景预测报告》。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。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2015年中国线型低密度聚乙烯行业总概 13

第一节 2015年中国线型低密度聚乙烯行业发展概述 13

第二节 2015年中国线型低密度聚乙烯行业发展历程 13

第三节 2015年中国线型低密度聚乙烯市场分析 14

第四节 2015年中国线型低密度聚乙烯占有情况 16

第五节 2015年中国线型低密度聚乙烯行业存在的问题及对策 16

一、中国聚乙烯市场发展面临的挑战及对策 16

二、提高中国聚乙烯整体竞争力的建议 18

三、加快中国聚乙烯发展的措施 20

第二章 2015年中国线型低密度聚乙烯产业运行环境分析 22

第一节 2015年中国线型低密度聚乙烯产业政策分析 22

第二节 2015年中国宏观经济环境分析 23

| | |
|--------------------------------|----|
| 一、中国GDP分析 | 23 |
| 二、中国经济受金融危机影响分析 | 26 |
| 三、工业发展形势分析 | 32 |
| 第三节 2015年中国线型低密度聚乙烯产业社会环境分析 | 33 |
| 第四节 国内经济发展对市场的影响 | 35 |
| 第五节 中国扩大内需保增长的政策解析 | 37 |
| 第六节 行业未来发展运行环境分析 | 39 |
| | |
| 第三章 2015年世界线型低密度聚乙烯行业发展市场状况分析 | 41 |
| 第一节 2015年世界线型低密度聚乙烯行业概况 | 41 |
| 一、世界聚乙烯供需状况 | 41 |
| 二、国外聚乙烯生产技术发展特点 | 42 |
| 三、全球聚乙烯生产企业现状 | 46 |
| 第二节 2015年世界主要地区聚乙烯产业发展分析 | 47 |
| 一、俄罗斯聚乙烯市场供需分析 | 47 |
| 二、美国聚乙烯市场淡旺共存 | 48 |
| 三、日本聚乙烯市场分析 | 48 |
| 第三节 世界线型低密度聚乙烯行业发展市场分析 | 50 |
| 一、概述 | 50 |
| 二、亚洲地区主要国家市场概况 | 51 |
| 三、欧洲地区主要国家市场概况 | 51 |
| 四、美洲地区主要国家市场概况 | 51 |
| 第四节 2015年世界线型低密度聚乙烯行业发展趋势分析 | 52 |
| | |
| 第四章 2015年线型低密度聚乙烯技术应用前景及发展趋势分析 | 53 |
| 第一节 技术发展现状 | 53 |
| 第二节 特点或流程 | 57 |
| 第三节 国外线型低密度聚乙烯技术应用前景 | 68 |
| 第四节 国内线型低密度聚乙烯技术应用前景 | 69 |
| 第五节 国内线型低密度聚乙烯技术发展对项目投资的影响 | 69 |
| 第六节 不同线型低密度聚乙烯技术生产线投资收益性比较 | 71 |
| 第七节 国内线型低密度聚乙烯行业典型投资项目分析 | 73 |

第八节 国内线型低密度聚乙烯技术未来发展趋势分析 74

第九节 投资线型低密度聚乙烯应注意的相关问题 74

第五章 2015年中国线型低密度聚乙烯行业市场发展分析 76

第一节 中国线型低密度聚乙烯市场发展分析 76

一、市场整体发展分析 76

二、市场规模分析 77

三、价格走势分析 77

四、消费市场分析 81

第二节 2015年线型低密度聚乙烯行业市场现状分析 83

一、生产总体情况 83

二、产品销售情况 84

三、行业供给平衡分析 85

四、行业供需分析 85

第三节 2015年线型低密度聚乙烯产业竞争态势分析 86

一、产业分布现状 86

二、产业链厂商构成 86

三、企业竞争态势分析 87

第六章 2015年中国线型低密度聚乙烯产业市场竞争格局分析 88

第一节 2015年中国聚乙烯产业竞争现状分析 88

一、世界高密度聚乙烯业竞争加剧 88

二、低压聚乙烯产品营销环境及竞争策略分析 89

三、华东地区高压聚乙烯价格竞争激烈 96

第二节 2015年中国线型低密度聚乙烯产业集中度分析 96

一、产量集中度分析 96

二、生产企业集中度分析 97

三、市场集中度分析 97

第三节 2015年中国线型低密度聚乙烯产业竞争格局分析 97

一、线型低密度聚乙烯技术竞争分析 97

二、生产企业集中分布 98

三、线型低密度聚乙烯行业竞争力 99

第四节2015年中国线型低密度聚乙烯企业提升竞争力策略分析 99

第七章 2015年中国LLDPE产品发展现状分析 101

第一节2015年中国LLDPE期货发展分析 101

一、LLDPE期货对国内石化产业发展与市场体系建设的意义 101

二、LLDPE期货交割流程透析 102

三、LLDPE价格变化及影响因素浅析 105

四、供需情况对LLDPE价格的影响分析 109

五、LLDPE期货市场发展前景展望 111

第二节2015年中国LLDPE产品发展分析 113

一、世界己烯共聚LLDPE产品发展概况 113

二、LLDPE新产品开发发展浅析 116

三、国内LLDPE产品开发发展建议 118

第八章2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业运行经济指标监测与分析 120

第一节2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业数据统计与监测分析 120

一、2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长分析 120

二、2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业从业人数调查分析 120

三、2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业总销售收入分析 121

四、2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业利润总额分析 121

五、2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业投资资产增长性分析 122

第二节2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业最新数据统计与监测分析 122

一、企业数量与分布 122

二、销售收入 123

三、利润总额 124

四、从业人数 124

第三节2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业投资状况监测 125

一、行业资产区域分布 125

二、主要省市投资增速对比 126

第九章 2011-2015年中国聚乙烯树脂产量数据统计分析 128

第一节 2012-2015年中国聚乙烯树脂产量数据分析 128

- 一、2012-2015年全国聚乙烯树脂产量数据分析 128
- 二、2012-2015年聚乙烯树脂重点省市数据分析 128
- 第二节 2015年中国聚乙烯树脂产量数据分析 129
 - 一、2015年全国聚乙烯树脂产量数据分析 129
 - 二、2015年聚乙烯树脂重点省市数据分析 130
- 第三节 2015年中国聚乙烯树脂产量增长性分析 130
 - 一、产量增长 130
 - 二、集中度变化 131

第十章2015年线型低密度聚乙烯行业上、下游产业链分析 133

- 第一节 中国市场上游产业分析 133
 - 一、2015年上游产业发展现状分析 133
 - 二、2015年上游原材料行业价格走势 143
- 第二节 中国市场下游产业分析 147
 - 一、2015年下游产业发展现状分析 147
 - 二、2015年下游产业发展趋势 148

第十一章2015年中国聚乙烯产业重点企业竞争力分析 157

- 第一节 中国石化扬子石油化工有限公司 157
 - 一、企业基本概况 157
 - 二、企业销售收入及盈利水平分析 158
 - 三、企业资产及负债情况分析 159
 - 四、企业成本费用情况 160
- 第二节 齐鲁石油化工股份有限公司 160
 - 一、企业基本概况 160
 - 二、企业销售收入及盈利水平分析 160
 - 三、企业资产及负债情况分析 161
 - 四、企业成本费用情况 162
- 第三节 上海赛科石油化工有限公司 162
 - 一、企业基本概况 163
 - 二、企业销售收入及盈利水平分析 164
 - 三、企业资产及负债情况分析 165

| | |
|----------------------|-----|
| 四、企业成本费用情况 | 165 |
| 第四节 辽宁华锦化工（集团）有限责任公司 | 165 |
| 一、企业基本情况 | 166 |
| 二、企业销售收入及盈利水平分析 | 168 |
| 三、企业资产及负债情况分析 | 169 |
| 四、企业成本费用情况 | 170 |
| 第五节 中原石油化工有限公司 | 170 |
| 一、企业基本情况 | 170 |
| 二、企业销售收入及盈利水平分析 | 171 |
| 三、企业资产及负债情况分析 | 172 |
| 四、企业成本费用情况 | 173 |
| 第六节 潍坊亚星化学股份有限公司 | 173 |
| 一、企业基本情况 | 173 |
| 二、企业销售收入及盈利水平分析 | 176 |
| 三、企业资产及负债情况分析 | 177 |
| 四、企业成本费用情况 | 178 |
| 第七节 上海金菲石油化工有限公司 | 178 |
| 一、企业基本情况 | 178 |
| 二、企业销售收入及盈利水平分析 | 179 |
| 三、企业资产及负债情况分析 | 180 |
| 四、企业成本费用情况 | 181 |
| 第八节 东莞大日化工厂有限公司 | 181 |
| 一、企业基本情况 | 181 |
| 二、企业销售收入及盈利水平分析 | 182 |
| 三、企业资产及负债情况分析 | 182 |
| 四、企业成本费用情况 | 183 |
| 第九节 中国石油辽阳石油化纤公司 | 183 |
| 一、企业基本情况 | 183 |
| 二、企业销售收入及盈利水平分析 | 184 |
| 三、企业资产及负债情况分析 | 185 |
| 四、企业成本费用情况 | 186 |
| 第十节 东营旭业化工有限公司 | 186 |

一、企业基本概况 186

二、企业销售收入及盈利水平分析 187

三、企业资产及负债情况分析 188

四、企业成本费用情况 188

第十二章 线型低密度聚乙烯相关行业发展分析 190

第十三章 2015年中国塑料薄膜行业运行形势分析 204

第一节 2015年中国塑料薄膜产业透视 204

一、我国塑料薄膜行业发展回顾 204

二、我国塑料薄膜产业面临发展机遇 207

三、中国塑料薄膜行业存在的主要问题 208

四、推动我国塑料薄膜行业发展的对策措施 210

第二节 2015年中国塑料薄膜技术进展分析 211

一、塑料薄膜防雾化技术进展概况 212

二、塑料薄膜双向拉伸技术发展分析 216

三、气相防锈塑料薄膜的关键技术及生产问题 222

四、塑料薄膜中间分离及破洞缺陷产生的原因 227

五、塑料薄膜厚度的控制技术 229

第三节 2015年中国塑料薄膜市场运行分析 232

一、中国塑料薄膜市场发展特点分析 232

二、中国塑料流延薄膜市场发展分析 233

三、中国塑料薄膜市场需求情况分析 238

第十四章 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业发展趋势预测分析 240

第一节 2016-2022年中国聚乙烯行业发展趋势展望 240

一、未来国内聚乙烯行业发展的四大变化 240

二、中国聚乙烯产业消费预测 241

三、聚乙烯应用前景展望 242

第二节 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯产业发展趋势分析 243

一、聚乙烯树脂产量预测 243

二、线型低密度聚乙烯市场需求预测 244

| | |
|------------------------------------|-----|
| 三、线型低密度聚乙烯进出口形势预测分析 | 245 |
| 第三节 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业运行状况预测 | 249 |
| 一、2016-2022年行业工业总产值预测 | 249 |
| 二、2016-2022年行业销售收入预测 | 250 |
| 三、2011-2015年行业利润总额预测 | 250 |
| 四、2016-2022年行业总资产预测 | 251 |
| 第四节 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业市场盈利预测分析 | 251 |
| 第五节 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业竞争态势预测 | 255 |
| | |
| 第十五章 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业投资前景分析 | 257 |
| 第一节 2016-2022年中国聚乙烯行业投资相关政策分析 | 257 |
| 第二节 2016-2022年中国聚乙烯行业投资环境分析 | 258 |
| 第三节 2016-2022年中国行业投资机会分析 | 258 |
| 一、产业政策调整带来的投资机会 | 258 |
| 二、环保政策促推新型产品需求 | 259 |
| 第四节 未来投资发展前景分析 | 259 |
| 一、未来行业发展分析 | 259 |
| 二、未来行业技术开发方向 | 260 |
| 三、总体行业“十三五”整体规划及预测 | 261 |
| 第五节 2016-2022年中国不同投资模式投资建议 | 263 |
| 第六节 2016-2022年中国企业管理建议 | 265 |
| 第六节 在建与拟建项目分析 | 266 |
| 第七节 成功案例分析 | 266 |
| | |
| 第十六章 2016-2022年线型低密度聚乙烯投资风险分析 | 273 |
| 第一节 2016-2022年投资政策风险 | 273 |
| 第二节 2016-2022年投资技术风险 | 273 |
| 第三节 2016-2022年投资市场风险 | 274 |
| 第四节 2016-2022年财务风险 | 275 |
| 第五节 2016-2022年信贷风险 | 275 |
| 第六节 2016-2022年经营管理风险 | 275 |
| 第七节 专家建议 | 276 |

图表目录：

- 图表 1 2011-2015年中国国内生产总值及增长速度 23
- 图表 2 2011-2015年我国季度GDP增长率 单位：% 24
- 图表 3 2011-2015年国内生产总值增长趋势统计 24
- 图表 4 2011-2015年国内生产总值走势 25
- 图表 5 2011-2015年我国工业增加值发展走势 32
- 图表 6 2014年与2015年国内装置投产情况 39
- 图表 7 2014~2016年全球、中国及中东聚乙烯供需 单位：万吨/年 41
- 图表 8 Unipol聚乙烯工艺流程图 43
- 图表 9 加拿大杜邦中压溶液法(Sclairtech)工艺流程简图 44
- 图表 10 2010-2015年俄罗斯聚乙烯市场需求情况 47
- 图表 11 LLDPE与LDPE作为主料生产700 X0 . o07mm的比较 53
- 图表 12 膜泡冷却及风环的改造 53
- 图表 13 风环改造 54
- 图表 14 模间隙与模头流率关系图 55
- 图表 15 口模间隙与MI关系 56
- 图表 16 用不同大小的机头生产900 X0 . 008mm情况比较 56
- 图表 17 不同机头生产不同规格超膜 mm 57
- 图表 18 不同密度、不同熔体指数的聚乙烯的ESCR值 61
- 图表 19 聚乙烯的介电性能 62
- 图表 20 聚乙烯的密度与介电常数 62
- 图表 21 聚乙烯的密度与物理机械性能的关系 63
- 图表 22 LLDPE和HP-LDPE的物理机械性能比较 64
- 图表 23 共聚单体与乙烯的比例 65
- 图表 24 线型低密度聚乙烯(企业标准) 66
- 图表 25 各种聚乙烯装置的投资比较(100kt / a) , 单位：百万美元 71
- 图表 26 几种典型聚乙烯工艺的消耗指标 72
- 图表 27 不同工艺方法各生产一种代表性牌号的成本比较 72
- 图表 28 2011-2015年我国LLDPE市场规模走势图 77
- 图表 29 线型低密度聚乙烯指数周线图 78
- 图表 30 现货市场走势 79

图表 31 期货塑料指数与现货市场价格走势图 80

图表 32 期货市场走势和现货均价与石化出厂价价差关系图 81

图表 33 塑料薄膜月度产量逐步增长 82

图表 34 塑料制品产量当月同比上涨 82

图表 35 2011-2015年我国LLDPE产量走势图 83

图表 36 2011-2015年我国LLDPE供需平衡表 85

图表 37 2011-2015年我国LLDPE市场产销数据统计 86

图表 38 LLDPE产业链分布 86

图表 39 各企业低压聚乙烯牌号对照表 90

图表 40 我国线型低密度聚乙烯生产企业集中分布图 98

图表 41 2011 ~ 2015年线型低密度聚乙烯价格 105

图表 42 2011 ~ 2015年国际市场LLDPE价格(东南亚及远东)(C&F) 106

图表 43 2011 ~ 2015年LLDPE价格走势 106

图表 44 2011 ~ 2015年WTI原油价格走势 106

图表 45 2011 ~ 2015年东南亚市场乙烯价格 107

图表 46 2011 ~ 2015年东南亚市场乙烯、LLDPE价格走势 107

图表 47 2011-2015年我国GDP数据分析(亿元) 108

图表 48 2011 ~ 2015年我国GDP增长趋势图(亿元) 108

图表 49 2011 ~ 2015年LLDPE国内市场价格走势 108

图表 50 2011 ~ 2015年我国LLDPE市场情况与GDP增长率比较 109

图表 51 LLDPE指数日线图 112

图表 52 PE制品月度产量图 112

图表 53 2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长 120

图表 54 2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业从业人数增长 120

图表 55 2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业总销售收入增长 121

图表 56 2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业利润总额增长 121

图表 57 2011-2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业投资资产增长 122

图表 58 2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业企业数量与分布 123

图表 59 2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业销售收入统计 123

图表 60 2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业利润总额统计 124

图表 61 2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业从业人数统计 124

图表 62 2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业资产区域分布 125

图表 63 2015年中国初级形状的塑料及合成树脂制造行业要省市投资增速对比 126

图表 64 2009-2015年我国聚乙烯树脂产量统计表 128

图表 65 2009-2015年聚乙烯树脂重点省市数据分析 128

图表 66 2015年全国聚乙烯树脂产量数据分析 129

图表 67 2015年我国聚乙烯树脂各省产量统计表 130

图表 68 2015年中国聚乙烯树脂产量统计表 131

图表 69 2015年中国聚乙烯树脂产量增长趋势图 131

图表 70 2015年中国聚乙烯树脂产量集中统计 131

图表 71 2011 ~ 2015年中国原油表观消费量月度变化情况 133

图表 72 2015年中国原油产量及同比增长率 134

图表 73 2011年-2015年同期中国原油产量及同比增长率 134

图表 74 2011 ~ 2015年各月中国原油加工量 135

图表 75 2015年中国原油加工量及同比增长率 135

图表 76 2011年-2015年同期中国原油加工量及同比增长率 136

图表 77 2015年我国原油单月进出口数量和累计平均单价 136

图表 78 2011年-2015年同期我国原油进口量及同比增长率 137

图表 79 2011年-2015年同期我国原油累计进口量及累计同比增长率 137

图表 80 2015年中国石脑油产量统计数据表 单位：万吨 138

图表 81 中国2015年石脑油进口量统计表（按来源地分类）单位：吨 139

图表 82 中国2015年石脑油出口量统计表（按目的地分类）单位：吨 140

图表 83 2015年中国乙烯产量分省市统计表 140

图表 84 2010 ~ 2020年我国乙烯新、扩建项目统计 万t/a 141

图表 85 2011年 ~ 2020年我国乙烯当量消费及预测 万t 142

图表 86 2011 ~ 2020年我国乙烯消费及预测 万t 142

图表 87 2014年-2015年WTI原油现货月平均价格走势 143

图表 88 石脑油、原油及裂解价差 145

图表 89 石脑油-乙烯的裂解价差及LLDPE价格 146

图表 90 2015年国内各类管材专用料需求比例 147

图表 91 2015年国内塑料管材专用料在各个领域用量 147

图表 92 中国交联聚乙烯管材专用料消费量 148

图表 93 中国聚乙烯燃气管专用料消费量 149

图表 94 中国聚乙烯给水管材专用料消费量 151

图表 95 中国聚乙烯排水排污管专用料消费量 152

图表 96 中国聚乙烯护套管专用料消费量 154

图表 97 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司销售收入分析 158

图表 98 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司盈利水平趋势 159

图表 99 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司资产及负债情况分析 159

图表 100 2011-2015年中国石化扬子石油化工有限公司成本费用情况 160

图表 101 2011-2015年齐鲁石油化工有限公司销售收入分析 161

图表 102 2011-2015年齐鲁石油化工有限公司盈利水平趋势 161

图表 103 2011-2015年齐鲁石油化工有限公司资产及负债情况分析 162

图表 104 2011-2015年齐鲁石油化工有限公司成本费用情况 162

图表 105 2011-2015年上海赛科石油化工有限公司销售收入分析 164

图表 106 2011-2015年上海赛科石油化工有限公司盈利水平趋势 164

图表 107 2011-2015年上海赛科石油化工有限公司资产及负债情况分析 165

图表 108 2011-2015年上海赛科石油化工有限公司成本费用情况 165

图表 109 2011-2015年辽宁华锦化工（集团）有限公司销售收入分析 168

图表 110 2011-2015年辽宁华锦化工（集团）有限公司盈利水平趋势 169

图表 111 2011-2015年辽宁华锦化工（集团）有限公司资产及负债情况分析 169

图表 112 2011-2015年辽宁华锦化工（集团）有限公司成本费用情况 170

图表 113 2011-2015年中原石油化工有限公司销售收入分析 171

图表 114 2011-2015年中原石油化工有限公司盈利水平趋势 172

图表 115 2011-2015年中原石油化工有限公司资产及负债情况分析 172

图表 116 2011-2015年中原石油化工有限公司成本费用情况 173

图表 117 2011-2015年潍坊亚星化学股份有限公司销售收入分析 176

图表 118 2011-2015年潍坊亚星化学股份有限公司盈利水平趋势 177

图表 119 2011-2015年潍坊亚星化学股份有限公司资产及负债情况分析 177

图表 120 2011-2015年潍坊亚星化学股份有限公司成本费用情况 178

图表 121 2011-2015年上海金菲石油化工有限公司销售收入分析 179

图表 122 2011-2015年上海金菲石油化工有限公司盈利水平趋势 180

图表 123 2011-2015年上海金菲石油化工有限公司资产及负债情况分析 180

图表 124 2011-2015年上海金菲石油化工有限公司成本费用情况 181

图表 125 2011-2015年东莞大日化工厂有限公司销售收入分析 182

图表 126 2011-2015年东莞大日化工厂有限公司盈利水平趋势 182

图表 127 2011-2015年东莞大日化工厂有限公司资产及负债情况分析 182

图表 128 2011-2015年东莞大日化工厂有限公司成本费用情况 183

图表 129 2011-2015年中国石油辽阳石油化纤公司销售收入分析 184

图表 130 2011-2015年中国石油辽阳石油化纤公司盈利水平趋势 185

图表 131 2011-2015年中国石油辽阳石油化纤公司资产及负债情况分析 185

图表 132 2011-2015年中国石油辽阳石油化纤公司成本费用情况 186

图表 133 2011-2015年东营旭业化工有限公司销售收入分析 187

图表 134 2011-2015年东营旭业化工有限公司盈利水平趋势 188

图表 135 2011-2015年东营旭业化工有限公司资产及负债情况分析 188

图表 136 2011-2015年东营旭业化工有限公司成本费用情况 188

图表 137 2011 年合成材料制造业产业规模情况 190

图表 138 2011 年合成材料制造业资本/劳动密集度情况 192

图表 139 2011 年合成材料制造业产销情况 193

图表 140 2015 年我国塑料树脂及共聚物累计产量及同比增长情况 194

图表 141 2015 年我国合成橡胶累计产量及同比增长情况 194

图表 142 2015 年我国合成纤维单体累计产量及同比增长情况 195

图表 143 2015 年我国合成纤维聚合物累计产量及同比增长情况 196

图表 144 2015 年我国聚脂累计产量及同比增长情况 196

图表 145 2015 年我国原油加工量累计产量及同比增长情况 197

图表 146 2015 年我国原油加工量月度产量及同比增长情况 198

图表 147 LLDPE走势图 199

图表 148 塑料和石脑油比价关系 199

图表 149 东北亚乙烯走势图 200

图表 150 LLDPE与原油比价关系 200

图表 151 LLDPE与PVC比价关系 201

图表 152 LLDPE与石脑油比价关系 201

图表 153 2014-2015年国内PE月度产量图 202

图表 154 2009-2015年国内塑料制品产量图 202

图表 155 2015 年我国塑料薄膜累计产量及同比增长情况 204

图表 156 2010-20115年我国塑料薄膜月度产量及同比增长情况 205

图表 157 2015年中国塑料薄膜产量统计表(分省市) 205

图表 158 2015 年我国塑料薄膜累计产量及同比增长情况 206

- 图表 159 2011-2015 年我国塑料薄膜月度产量及同比增长情况 206
- 图表 160 2016-2022年中国聚乙烯树脂产量预测 243
- 图表 161 2016-2022年线型低密度聚乙烯市场需求预测 244
- 图表 162 2015年中国初级线型低密度聚乙烯进口来源统计表 245
- 图表 163 2015年中国初级线型低密度聚乙烯进口省市统计表 246
- 图表 164 2015年中国初级线型低密度聚乙烯出口目的地统计表 247
- 图表 165 2015年中国初级线型低密度聚乙烯出口省市统计表 248
- 图表 166 2016-2022年线型低密度聚乙烯进出口预测分析 249
- 图表 167 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业工业总产值预测 249
- 图表 168 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业销售收入预测 250
- 图表 169 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业利润总额预测 250
- 图表 170 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业总资产预测 251
- 图表 171 NYMEX原油连续日线与国内LLDPE现货均价走势关系图 252
- 图表 172 东北亚乙烯走势与国内LLDPE现货价格关联图 252
- 图表 173 东南亚LLDPE生产利润变化图 253
- 图表 174 近年来的国内LLDPE成本-利润变化图 253
- 图表 175 2015年期-现货价差变动图 254
- 图表 176 交易所仓单变化图 254
- 图表 177 2016-2022年中国线型低密度聚乙烯行业市场盈利预测分析 255
- 图表 178 2014-2015年中国线性低密度聚乙烯产能投放计划表 256
- 图表 179 我国石化系统LLDPE生产成本与原油价格对应表 257
- 图表 180 中国2015年聚乙烯和聚丙烯投产项目一览表 266

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/L850436IG7.html>