

2016-2022年中国可降解塑料市场全景调查与行业竞争对手分析报告

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年中国可降解塑料市场全景调查与行业竞争对手分析报告》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/jiancai/6684770NZ7.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

可降解塑料是指在生产过程中加入一定量的添加剂（如淀粉、改性淀粉或其它纤维素、光敏剂、生物降解剂等），稳定性下降，较容易在自然环境中降解的塑料。

试验表明，大多数可降解塑料在一般环境中暴露3个月后开始变薄、失重、强度下降，逐渐裂成碎片。如果这些碎片被埋在垃圾或土壤里，则降解效果不明显。

随着全球范围内对不可降解塑料所带来的环境影响的重视以及各国政府限塑令的推动下，全球生物可降解塑料行业近几年以来发展迅猛，据统计，2010年全球需求量为75.6万吨，到2013年全球生物可降解塑料年需求量达到118.1万吨，初步估计2014年全球需求总量在130万吨左右。

2014年欧洲地区生物可降解塑料需求量约为37万吨，占同期全球需求总量的31%，亚洲市场需求量在32万吨左右，占比为27%，当中中国需求接近24万吨。

2013年我国可降解塑料行业产量约67.5万吨，进口约12.9万吨，出口约8万吨，国内可降解塑料行业消费量约72.4万吨。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国可降解塑料市场全景调查与行业竞争对手分析报告》共九章。首先介绍了可降解塑料行业市场发展环境、可降解塑料整体运行态势等，接着分析了可降解塑料行业市场运行的现状，然后介绍了可降解塑料市场竞争格局。随后，报告对可降解塑料做了重点企业经营状况分析，最后分析了可降解塑料行业发展趋势与投资预测。您若想对可降解塑料产业有个系统的了解或者想投资可降解塑料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章可降解塑料发展概况 8

第一节产品概述 8

第二节产品用途 13

第三节行业发展周期 14

第二章 2016年可降解塑料行业发展环境分析 15

| | |
|-----------------------------|----|
| 第一节中国经济发展环境分析 | 15 |
| 一、2016年中国GDP增长情况分析 | 15 |
| 二、2016年工业经济发展形势分析 | 16 |
| 三、2016年社会固定资产投资分析 | 18 |
| 四、2016年全社会消费品零售总额 | 19 |
| 五、2016年城乡居民收入增长分析 | 19 |
| 六、2016年居民消费价格变化分析 | 20 |
| 第二节中国可降解塑料行业政策环境分析 | 21 |
| 一、产业相关政策分析 | 21 |
| 二、上下游产业政策影响 | 23 |
| 三、进出口政策影响分析 | 25 |
| 第三节中国可降解塑料行业技术环境分析 | 25 |
| 一、可降解塑料技术发展概况 | 25 |
| 二、可降解塑料技术工艺流程 | 26 |
| | |
| 第三章 2016年中国可降解塑料市场供需分析 | 28 |
| 第一节中国可降解塑料市场供给状况 | 28 |
| 一、2014-2016年中国可降解塑料产量分析 | 28 |
| 二、2016-2022年中国可降解塑料产量预测 | 29 |
| 第二节中国可降解塑料市场需求状况 | 30 |
| 一、2014-2016年中国可降解塑料需求分析 | 30 |
| 二、2016-2022年中国可降解塑料需求预测 | 30 |
| 第三节 2016年中国可降解塑料市场价格分析 | 31 |
| | |
| 第四章 2014-2016年可降解塑料区域市场需求分析 | 33 |
| 第一节华东 | 33 |
| 第二节华北 | 33 |
| 第三节东北 | 34 |
| 第四节华南 | 35 |
| 第五节华中 | 35 |
| 第六节西部 | 36 |

第五章中国可降解塑料行业产业链分析 38

第一节可降解塑料行业产业链概述 38

第二节可降解塑料上游产业发展状况分析 39

一、上游原料生产情况分析 39

二、上游原料价格走势分析 41

三、上游原料行业发展趋势 42

第三节可降解塑料下游产业发展情况分析 43

一、包装薄膜应用分析 43

二、农用薄膜应用分析 45

三、生活塑料应用分析 48

四、泡沫塑料应用分析 50

五、医用塑料应用分析 55

第六章中国生物降解塑料主要产品进出口状况分析 58

第一节 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯（39079990）进出口状况分析 58

一、2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进口分析 58

（一）中国其他初级形状的聚酯进口数量情况 58

（二）中国其他初级形状的聚酯进口金额情况 58

二、2014-2016年中国其他初级形状的聚酯出口分析 59

（一）中国其他初级形状的聚酯出口数量情况 59

（二）中国其他初级形状的聚酯出口金额情况 60

三、2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进出口均价分析 61

四、2016年中国其他初级形状的聚酯进出口流向分析 62

（一）中国其他初级形状的聚酯进口来源地情况 62

（二）中国其他初级形状的聚酯出口目的地情况 63

第二节 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸（39077000）进出口状况分析 64

一、2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进口分析 64

（一）中国初级形状的聚乳酸进口数量情况 64

（二）中国初级形状的聚乳酸进口金额情况 65

二、2014-2016年中国初级形状的聚乳酸出口分析 65

（一）中国初级形状的聚乳酸出口数量情况 65

（二）中国初级形状的聚乳酸出口金额情况 66

三、2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进出口均价分析 67

四、2016年中国初级形状的聚乳酸进出口流向分析 67

(一) 中国初级形状的聚乳酸进口来源地情况 67

(二) 中国初级形状的聚乳酸出口目的地情况 68

第七章可降解塑料主要生产厂商竞争力分析 70

第一节金发科技股份有限公司 70

一、企业基本情况 70

二、企业产品情况分析 70

三、企业经营情况分析 71

四、企业经济指标分析 73

五、企业盈利能力分析 73

六、企业偿债能力分析 74

七、企业运营能力分析 74

八、企业成本费用分析 74

第二节浙江大东南股份有限公司 75

一、企业基本情况 75

二、企业经营情况分析 76

三、企业经济指标分析 77

四、企业盈利能力分析 77

五、企业偿债能力分析 78

六、企业运营能力分析 78

七、企业成本费用分析 78

第三节浙江杭州鑫富药业股份有限公司 79

一、企业基本情况 79

二、企业经营情况分析 80

三、企业经济指标分析 81

四、企业盈利能力分析 82

五、企业偿债能力分析 82

六、企业运营能力分析 83

七、企业成本费用分析 83

第四节海南天人降解塑料股份有限公司 84

| | |
|----------------------------------|-----|
| 一、公司基本情况 | 84 |
| 二、企业主要经济指标 | 84 |
| 三、企业偿债能力分析 | 85 |
| 四、企业盈利能力分析 | 86 |
| 五、企业运营能力分析 | 86 |
| 第五节 山东必可成环保实业有限公司 | 87 |
| 一、公司基本情况 | 87 |
| 二、企业主要经济指标 | 87 |
| 三、企业偿债能力分析 | 88 |
| 四、企业盈利能力分析 | 88 |
| 五、企业运营能力分析 | 88 |
| 第六节 武汉华丽环保科技有限公司 | 89 |
| 一、公司基本情况 | 89 |
| 二、企业主要经济指标 | 90 |
| 三、企业偿债能力分析 | 90 |
| 四、企业盈利能力分析 | 91 |
| 五、企业运营能力分析 | 91 |
| 第八章 2016-2022年中国可降解塑料行业发展趋势与前景分析 | 102 |
| 第一节 2016-2022年中国可降解塑料行业投资环境分析 | 102 |
| 第二节 2016-2022年中国可降解塑料行业投资前景分析 | 103 |
| 一、可降解塑料行业发展前景 | 103 |
| 二、可降解塑料发展趋势分析 | 103 |
| 三、可降解塑料市场前景分析 | 104 |
| 四、可降解塑料重点发展方向 | 104 |
| 第三节 2016-2022年中国可降解塑料行业投资风险分析 | 104 |
| 一、产业政策分析 | 104 |
| 二、原材料风险分析 | 105 |
| 三、市场风险分析 | 105 |
| 四、技术风险分析 | 105 |
| 第四节 2016-2022年可降解塑料行业投资策略及建议 | 105 |

第九章可降解塑料企业投融资战略规划分析 107 (ZY GXH)

第一节可降解塑料企业发展战略规划背景意义 107

一、企业转型升级的需要 107

二、企业做大做强的需要 107

三、企业可持续发展需要 107

第二节可降解塑料企业发展战略规划的制定原则 108

一、科学性 108

二、实践性 108

三、前瞻性 108

四、创新性 109

五、全面性 109

六、动态性 109

第三节可降解塑料企业战略规划制定依据 109

一、国家产业政策 109

二、行业发展规律 110

三、企业资源与能力 110

四、可预期的战略定位 111

第四节可降解塑料企业战略规划策略分析 111

一、战略综合规划 111

二、技术开发战略 111

三、区域战略规划 112

四、产业战略规划 112

五、营销品牌战略 113

六、竞争战略规划 114 (ZY GXH)

图表目录：

图表 1 2016年国内生产总值构成及增长速度统计 15

图表 2 2014-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 16

图表 3 2016年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 17

图表 4 2016年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 17

图表 5 2014-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图 18

图表 6 2014-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 19

图表 7 2014-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 20

图表 8 2014-2016年农村居民人均纯收入及增长趋势图 20

图表 9 2016年中国居民消费价格月度变化趋势图 21

图表 10 2014-2016年中国可降解塑料产量增长趋势图 28

图表 11 中国主要企业可降解塑料产能情况分析 29

图表 12 2016-2022年中国可降解塑料产量预测趋势图 29

图表 13 2014-2016年中国可降解塑料需求量增长趋势图 30

图表 14 2016-2022年中国可降解塑料需求量预测趋势图 31

图表 15 2014-2016年中国华东地区可降解塑料市场需求量趋势图 33

图表 16 2014-2016年中国华北地区可降解塑料市场需求量趋势图 34

图表 17 2014-2016年中国东北地区可降解塑料市场需求量趋势图 34

图表 18 2014-2016年中国华南地区可降解塑料市场需求量趋势图 35

图表 19 2014-2016年中国华中地区可降解塑料市场需求量趋势图 36

图表 20 2014-2016年中国西部地区可降解塑料市场需求量趋势图 37

图表 21 塑料行业产业链结构图 38

图表 22 主要可降解塑料原材料及性能分析 39

图表 23 2005-2016年丁二醇产量增长趋势图 40

图表 24 2014-2016年华东地区己二酸价格及价差走势图 42

图表 25 2014-2016年华东地区BDO出厂价及电石法价差走势图 42

图表 26 2014-2016年全国塑料薄膜产量统计 43

图表 27 2014-2016年中国农用薄膜产量统计 46

图表 28 2016年日用塑料制品制造业发展概况 48

图表 29 2014-2016年中国日用塑料制品产量统计 50

图表 30 2014-2016年中国泡沫塑料产量变化趋势图 52

图表 31 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进口数量统计 58

图表 32 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进口金额统计 59

图表 33 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进口金额增长趋势图 59

图表 34 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯出口数量统计 60

图表 35 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯出口金额统计 60

图表 36 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯出口金额增长趋势图 61

图表 37 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进出口均价情况 61

图表 38 2014-2016年中国其他初级形状的聚酯进出口均价趋势图 62

图表 39 2015年中国其他初级形状的聚酯进口来源地情况 62

图表 40 2016年中国其他初级形状的聚酯进口来源地情况 63

图表 41 2015年中国其他初级形状的聚酯出口流向情况 63

图表 42 2016年中国其他初级形状的聚酯出口流向情况 64

图表 43 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进口数量统计 64

图表 44 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进口金额统计 65

图表 45 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进口金额增长趋势图 65

图表 46 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸出口数量统计 66

图表 47 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸出口金额统计 66

图表 48 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸出口金额增长趋势图 66

图表 49 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进出口均价情况 67

图表 50 2014-2016年中国初级形状的聚乳酸进出口均价趋势图 67

图表 51 2015年中国初级形状的聚乳酸进口来源地情况 68

图表 52 2016年中国初级形状的聚乳酸进口来源地情况 68

图表 53 2015年中国初级形状的聚乳酸出口流向情况 69

图表 54 2016年中国初级形状的聚乳酸出口流向情况 69

图表 55 金发科技产品情况统计表 71

图表 56 金发科技PBSA理论成本分析（以连续法生产线最低可达成本为例） 71

图表 57 2016年金发科技股份有限公司分产品情况表 72

图表 58 2016年金发科技股份有限公司业务结构情况 72

图表 59 2016年金发科技股份有限公司分地区情况表 73

图表 60 2014-2016年金发科技股份有限公司收入与利润统计 73

图表 61 2014-2016年金发科技股份有限公司资产与负债统计 73

图表 62 2014-2016年金发科技股份有限公司盈利能力情况 74

图表 63 2014-2016年金发科技股份有限公司偿债能力情况 74

图表 64 2014-2016年金发科技股份有限公司运营能力情况 74

图表 65 2014-2016年金发科技股份有限公司成本费用统计 75

图表 66 2016年金发科技股份有限公司成本费用结构图 75

图表 67 2016年浙江大东南股份有限公司分产品情况表 76

图表 68 2016年浙江大东南股份有限公司业务结构情况 76

图表 69 2016年浙江大东南股份有限公司分地区情况表 76

图表 70 2014-2016年浙江大东南股份有限公司收入与利润统计 77

图表 71 2014-2016年浙江大东南股份有限公司资产与负债统计 77

图表 72 2014-2016年浙江大东南股份有限公司盈利能力情况 77

图表 73 2014-2016年浙江大东南股份有限公司偿债能力情况 78

图表 74 2014-2016年浙江大东南股份有限公司运营能力情况 78

图表 75 2014-2016年浙江大东南股份有限公司成本费用统计 78

图表 76 2016年浙江大东南股份有限公司成本费用结构图 79

图表 77 2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司分产品情况表 80

图表 78 2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司业务结构情况 81

图表 79 2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司分地区情况表 81

图表 80 2014-2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司收入与利润统计 81

图表 81 2014-2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司资产与负债统计 82

图表 82 2014-2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司盈利能力情况 82

图表 83 2014-2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司偿债能力情况 82

图表 84 2014-2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司运营能力情况 83

图表 85 2014-2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司成本费用统计 83

图表 86 2016年浙江杭州鑫富药业股份有限公司成本费用结构图 83

图表 87 海南天人降解塑料股份有限公司资产及负债统计 84

图表 88 海南天人降解塑料股份有限公司收入及利润统计 85

图表 89 海南天人降解塑料股份有限公司偿债能力统计 85

图表 90 海南天人降解塑料股份有限公司盈利能力统计 86

图表 91 海南天人降解塑料股份有限公司运营能力统计 86

图表 92 山东必可成环保实业有限公司资产及负债统计 87

图表 93 山东必可成环保实业有限公司收入及利润统计 87

图表 94 山东必可成环保实业有限公司偿债能力统计 88

图表 95 山东必可成环保实业有限公司盈利能力统计 88

图表 96 山东必可成环保实业有限公司运营能力统计 89

图表 97 武汉华丽环保科技有限公司资产及负债统计 90

图表 98 武汉华丽环保科技有限公司收入及利润统计 90

图表 99 武汉华丽环保科技有限公司偿债能力统计 91

图表 100 武汉华丽环保科技有限公司盈利能力统计 91

图表 101 武汉华丽环保科技有限公司运营能力统计 92

图表 102 浙江海正生物材料股份有限公司产品情况 92

图表 103 广东上九生物降解塑料有限公司产品情况 96

图表 104 宁波天安生物材料有限公司产品情况 100

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/6684770NZ7.html>