

2016-2022年中国可降解塑料行业深度调研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年中国可降解塑料行业深度调研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/1143822D5M.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。

进入21世纪以来，保护地球环境、构筑资源循环型社会，走可持续发展道路，已成为世界关注热点和紧迫任务。生物降解塑料通过产品整个生命周期分析，已确认为环境低负荷材料。另外，相当一部分生物降解塑料的主要原料是来自可年年再生的农业资源，作为有限的、日渐减少、日趋枯竭的不可再生的石油资源的补充替代，也已成为全球瞩目的发展趋势。因此，生物降解塑料已成为全球研究开发热点，特别是完全生物降解将是未来发展的重点。而在众多可生物降解聚合物中，刚刚进入工业化生产的聚乳酸异军突起，以其优异的机械性能、广泛的应用领域、显著的环境效益和社会效益，为全球塑料行业所关注。随着聚乳酸生产成本接近传统塑料成本，市场应用的大力拓展，普及使用将进入高峰。另外就目前问世的完全降解塑料品种而言，成本降低可能性最大的要数全淀粉塑料，因为不管如何，它所需的原料淀粉是可再生资源，其单位价格远比传统塑料原料低，更不说与现在合成的可降解树脂比了，真正完全生物降解的全淀粉热塑性塑料制品将在塑料应用中占有一席之地。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国可降解塑料行业深度调研与发展前景预测报告》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 2015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、2015年中国GDP增长情况分析 15

二、2015年工业经济发展形势分析 16

三、2015年社会固定资产投资分析 18

四、2015年全社会消费品零售总额 19

五、2015年城乡居民收入增长分析 19

六、2015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 2015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、2011-2015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、2011-2015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 2015年中国可降解塑料市场价格分析 31

第四章 2013-2015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 2009-2015年中国其他初级形状的聚酯（39079990）进出口状况分析 58

一、2009-2015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、2009-2015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、2009-2015年中国其他初级形状的聚酯进出口均价分析 61

四、2015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 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸（39077000）进出口状况分析 64

一、2009-2015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、2009-2015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、2009-2015年中国初级形状的聚乳酸进出口均价分析 67
- 四、2015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
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

图表目录：

图表 1 2015年国内生产总值构成及增长速度统计	15
图表 2 2011-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图	16
图表 3 2015年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图	17
图表 4 2015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 2011-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图	18

图表 6 2011-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 19

图表 7 2011-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 20

图表 8 2011-2015年农村居民人均纯收入及增长趋势图 20

图表 9 2015年中国居民消费价格月度变化趋势图 21

图表 10 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015年中国华东地区可降解塑料市场需求量趋势图 33

图表 16 2011-2015年中国华北地区可降解塑料市场需求量趋势图 34

图表 17 2011-2015年中国东北地区可降解塑料市场需求量趋势图 34

图表 18 2011-2015年中国华南地区可降解塑料市场需求量趋势图 35

图表 19 2011-2015年中国华中地区可降解塑料市场需求量趋势图 36

图表 20 2011-2015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 2011-2015年丁二醇产量增长趋势图 40

图表 24 2011-2015年华东地区己二酸价格及价差走势图 42

图表 25 2011-2015年华东地区BDO出厂价及电石法价差走势图 42

图表 26 2011-2015年全国塑料薄膜产量统计 43

图表 27 2011-2015年中国农用薄膜产量统计 46

图表 28 2015年日用塑料制品制造业发展概况 48

图表 29 2011-2015年中国日用塑料制品产量统计 50

图表 30 2011-2015年中国泡沫塑料产量变化趋势图 52

图表 31 2011-2015年中国其他初级形状的聚酯进口数量统计 58

图表 32 2011-2015年中国其他初级形状的聚酯进口金额统计 59

图表 33 2011-2015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 2011-2015年中国其他初级形状的聚酯出口数量统计 60

图表 35 2011-2015年中国其他初级形状的聚酯出口金额统计 60

图表 36 2011-2015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 2011-2015年中国其他初级形状的聚酯进出口均价情况 61

图表 38 2011-2015年中国其他初级形状的聚酯进出口均价趋势图 62

图表 39 2014年中国其他初级形状的聚酯进口来源地情况 62

图表 40 2015年中国其他初级形状的聚酯进口来源地情况 63

图表 41 2014年中国其他初级形状的聚酯出口流向情况 63

图表 42 2015年中国其他初级形状的聚酯出口流向情况 64

图表 43 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸进口数量统计 64

图表 44 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸进口金额统计 65

图表 45 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸进口金额增长趋势图 65

图表 46 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸出口数量统计 66

图表 47 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸出口金额统计 66

图表 48 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸出口金额增长趋势图 66

图表 49 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸进出口均价情况 67

图表 50 2009-2015年中国初级形状的聚乳酸进出口均价趋势图 67

图表 51 2014年中国初级形状的聚乳酸进口来源地情况 68

图表 52 2015年中国初级形状的聚乳酸进口来源地情况 68

图表 53 2014年中国初级形状的聚乳酸出口流向情况 69

图表 54 2015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 2015年金发科技股份有限公司分产品情况表 72

图表 58 2015年金发科技股份有限公司业务结构情况 72

图表 59 2015年金发科技股份有限公司分地区情况表 73

图表 60 2010-2015年金发科技股份有限公司收入与利润统计 73

图表 61 2010-2015年金发科技股份有限公司资产与负债统计 73

图表 62 2010-2015年金发科技股份有限公司盈利能力情况 74

图表 63 2010-2015年金发科技股份有限公司偿债能力情况 74

图表 64 2010-2015年金发科技股份有限公司运营能力情况 74

图表 65 2010-2015年金发科技股份有限公司成本费用统计 75

图表 66 2015年金发科技股份有限公司成本费用结构图 75

图表 67 2015年浙江大东南股份有限公司分产品情况表 76

图表 68 2015年浙江大东南股份有限公司业务结构情况 76

图表 69 2015年浙江大东南股份有限公司分地区情况表 76

图表 70 2010-2015年浙江大东南股份有限公司收入与利润统计 77

图表 71 2010-2015年浙江大东南股份有限公司资产与负债统计 77

图表 72 2010-2015年浙江大东南股份有限公司盈利能力情况 77

图表 73 2010-2015年浙江大东南股份有限公司偿债能力情况 78

图表 74 2010-2015年浙江大东南股份有限公司运营能力情况 78

图表 75 2010-2015年浙江大东南股份有限公司成本费用统计 78

图表 76 2015年浙江大东南股份有限公司成本费用结构图 79

图表 77 2015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 2015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 2015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 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015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 2015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/huagong/1143822D5M.html>