

2025-2030年全球及中国生物降解塑料行业发展前景展望与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：生物降解塑料综述/产业画像/研究说明

- 1.1 生物降解塑料行业综述
 - 1.1.1 生物降解塑料的界定
 - 1、生物降解塑料的定义
 - 2、生物降解塑料的特征
 - 1.1.2 生物降解塑料的分类
 - 1.1.3 生物降解塑料所处行业
 - 1.1.4 生物降解塑料行业监管
 - 1.1.5 生物降解塑料行业标准
- 1.2 生物降解塑料产业画像
 - 1.2.1 生物降解塑料产业链结构图
 - 1.2.2 生物降解塑料产业链全景图
 - 1.2.3 生物降解塑料产业区域热力
- 1.3 生物降解塑料研究说明
 - 1.3.1 本报告研究范围界定
 - 1.3.2 本报告专业术语说明
 - 1.3.3 本报告权威数据来源
 - 1.3.4 研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球生物降解塑料行业发展现状分析

- 2.1 全球生物降解塑料行业发展历程
- 2.2 全球生物降解塑料市场规模体量
- 2.3 全球生物降解塑料行业发展环境
 - 2.3.1 全球生物降解塑料技术创新进展
 - 2.3.2 主要国家生物降解塑料支持政策
- 2.4 全球生物降解塑料市场供需现状
 - 2.4.1 全球生物降解塑料企业及其产品
 - 2.4.2 全球生物降解塑料市场发展现状
 - 2.4.3 全球生物降解塑料细分市场概况
 - 2.4.4 全球生物降解塑料市场需求分析
 - 2.4.5 全球生物降解塑料下游消费结构
- 2.5 全球生物降解塑料企业及竞争力
 - 2.5.1 全球生物降解塑料市场竞争格局
 - 2.5.2 全球生物降解塑料市场集中度
 - 2.5.3 全球生物降解塑料投融资与并购
- 2.6 全球生物降解塑料区域发展格局
 - 2.6.1 全球生物降解塑料区域发展格局
 - 2.6.2 国外生物降解塑料发展经验借鉴
- 2.7 重点区域生物降解塑料市场概况
 - 2.7.1 重点区域生物降解塑料市场概况——美国
 - 1、生物降解塑料政策法规情况
 - 2、企业与生物降解塑料相关动态
 - 2.7.2 重点区域生物降解塑料市场概况——欧洲
 - 1、生物降解塑料政策法规情况
 - 2、企业与生物降解塑料相关动态
 - 2.7.3 重点区域生物降解塑料市场概况——日本
 - 1、生物降解塑料政策法规情况
 - 2、企业与生物降解塑料相关动态

- 2.7.4 其他国家/地区生物降解塑料行业发展状况
 - 1、韩国生物降解塑料行业发展状况
 - 2、印度生物降解塑料行业发展状况
- 2.8 全球生物降解塑料市场前景预测
- 2.9 全球生物降解塑料发展趋势洞悉
- 第3章：中国生物降解塑料行业发展现状分析
 - 3.1 中国生物降解塑料行业发展历程
 - 3.2 中国生物降解塑料市场规模体量
 - 3.3 中国生物降解塑料市场主体类型
 - 3.3.1 中国生物降解塑料市场参与者类型
 - 3.3.2 中国生物降解塑料研发/生产企业
 - 3.3.3 中国生物降解塑料企业入场方式
 - 3.4 中国生物降解塑料企业产品布局
 - 3.5 中国生物降解塑料供给/产能产量
 - 3.5.1 中国生物降解塑料产能投资热度
 - 3.5.2 中国生物降解塑料产能建设项目
 - 3.5.3 中国生物降解塑料生产能力/产能
 - 3.5.4 中国生物降解塑料生产情况/产量
 - 3.6 中国生物降解塑料外贸/贸易顺差
 - 3.6.1 生物降解塑料适用海关HS编码
 - 3.6.2 中国生物降解塑料对外贸易概况
 - 3.6.3 中国生物降解塑料进口贸易概况
 - 1、生物降解塑料行业进口规模
 - 2、生物降解塑料行业进口价格水平
 - 3、生物降解塑料行业进口产品结构
 - 4、生物降解塑料行业主要进口来源地
 - 5、生物降解塑料行业进口趋势及前景
 - 3.6.4 中国生物降解塑料出口贸易概况
 - 1、生物降解塑料行业出口规模
 - 2、生物降解塑料行业出口价格水平
 - 3、生物降解塑料行业出口产品结构
 - 4、生物降解塑料行业主要出口目的地
 - 5、生物降解塑料行业出口趋势及前景
 - 3.7 中国生物降解塑料市场渗透率/普及度
 - 3.8 中国生物降解塑料需求/销量价格
 - 3.8.1 中国生物降解塑料销售渠道分析
 - 3.8.2 中国生物降解塑料市场需求现状（需求量）
 - 3.8.3 中国生物降解塑料市场供求关系
 - 3.8.4 中国生物降解塑料市场价格水平
 - 3.9 中国生物降解塑料行业经营效益
 - 3.10 中国生物降解塑料的采购/招投标
 - 3.10.1 生物降解塑料招标采购概述
 - 3.10.2 生物降解塑料招标采购汇总
 - 3.10.3 生物降解塑料招标采购规模
 - 3.10.4 生物降解塑料招采数据分析
 - 3.11 中国生物降解塑料行业发展痛点
- 第4章：中国生物降解塑料市场竞争及投融资
 - 4.1 中国生物降解塑料行业竞争态势
 - 4.1.1 中国生物降解塑料企业成功关键因素（KSF）
 - 4.1.2 中国生物降解塑料行业竞争者入场进程
 - 4.1.3 中国生物降解塑料行业市场竞争态势
 - 4.1.4 中国生物降解塑料行业企业集群分布
 - 4.2 中国生物降解塑料行业竞争强度
 - 4.2.1 中国生物降解塑料现有竞争者竞争程度
 - 4.2.2 中国生物降解塑料潜在竞争者进入威胁
 - 4.2.3 中国生物降解塑料行业市场集中度
 - 4.3 中国生物降解塑料企业竞争格局
 - 4.3.1 中国生物降解塑料市场竞争梯队
 - 4.3.2 中国生物降解塑料企业市场份额

- 4.3.3 中国生物降解塑料企业竞争力对比
 - 4.4 中国生物降解塑料企业融资/IPO
 - 4.4.1 中国生物降解塑料企业融资渠道
 - 4.4.2 中国生物降解塑料企业融资事件
 - 4.4.3 中国生物降解塑料企业融资规模
 - 4.4.4 中国生物降解塑料热门融资赛道
 - 4.4.5 中国生物降解塑料企业IPO动态
 - 4.5 中国生物降解塑料企业投资/并购
 - 4.5.1 中国生物降解塑料企业兼并重组
 - 1、兼并与重组事件汇总及分析
 - 2、兼并与重组动因分析
 - 3、兼并与重组案例分析
 - (1) 金发科技收购宝来新材料
 - (2) 金丹科技并购河南金丹现代农业开发有限公司
 - 4、兼并与重组趋势预判
 - 4.5.2 中国生物降解塑料企业对外投资
 - 4.6 生物降解塑料外企在华布局现状
 - 4.6.1 生物降解塑料外企在华布局现状
 - 4.6.2 生物降解塑料外企在华市场份额
 - 4.7 中国生物降解塑料国产替代现状
 - 4.7.1 中国生物降解塑料国产化进程及国产化率
 - 4.7.2 中国生物降解塑料细分赛道国产替代空间
 - 4.8 中国生物降解塑料企业出海布局
 - 4.8.1 中国生物降解塑料企业出海布局现状
 - 4.8.2 中国生物降解塑料企业全球市场竞争力
 - 4.8.3 中国生物降解塑料企业全球化发展战略
- 第5章：中国生物降解塑料技术进展及供应链**
- 5.1 生物降解塑料技术/进入壁垒
 - 5.1.1 生物降解塑料核心竞争力/护城河——研发+技术+品控
 - 5.1.2 生物降解塑料技术壁垒/进入壁垒
 - 1、生物降解塑料行业技术壁垒
 - 2、生物降解塑料行业资金壁垒
 - 3、生物降解塑料行业固定资产壁垒
 - 4、生物降解塑料行业人力资产壁垒
 - 5、生物降解塑料行业企业形象壁垒
 - 5.2 生物降解塑料人才/基础研发
 - 5.2.1 生物降解塑料研发人员数量/科技人才
 - 5.2.2 生物降解塑料技术研发投入/布局方向
 - 5.2.3 生物降解塑料专利申请状况/热门技术
 - 1、生物降解塑料专利申请
 - 2、生物降解塑料专利公开
 - 3、生物降解塑料热门申请人
 - 4、生物降解塑料热门技术
 - 5.2.4 生物降解塑料科研创新动态/在研项目
 - 5.2.5 生物降解塑料技术研发方向/未来重点
 - 5.3 生物降解塑料工艺/关键技术
 - 5.3.1 生物降解塑料技术路线全景
 - 5.3.2 生物降解塑料关键核心技术
 - 1、淀粉基生物降解塑料核心关键技术
 - 2、PLA生物降解塑料核心关键技术
 - 3、PBAT生物降解塑料核心关键技术
 - 4、PBS生物降解塑料核心关键技术
 - 5.3.3 生物降解塑料一般工艺流程
 - 5.3.4 生物降解塑料加工工艺技术
 - 1、淀粉基生物降解塑料生产制造工艺
 - 2、PLA生物降解塑料生产制造工艺
 - 3、PBAT生物降解塑料生产制造工艺
 - 4、PBS生物降解塑料生产制造工艺
 - 5.3.5 生物降解塑料节能环保生产

- 5.4 生物降解塑料设计/成本结构
 - 5.4.1 生物降解塑料产品工业设计
 - 5.4.2 生物降解塑料基本成分组成
 - 5.4.3 生物降解塑料成本结构分析
 - 5.4.4 生物降解塑料产业价值链图
 - 5.5 生物降解塑料原材料
 - 5.5.1 生物降解塑料原材料概述
 - 5.5.2 生物降解塑料原材料的价格波动
 - 1、淀粉价格水平
 - 2、BDO价格水平
 - 3、乳酸价格水平
 - 5.5.3 生物降解塑料原材料——淀粉
 - 1、概述
 - 2、市场概况
 - 3、供应商格局
 - 5.5.4 生物降解塑料原材料——BDO
 - 1、概述
 - 2、市场概况
 - 3、供应商格局
 - 5.5.5 生物降解塑料原材料——乳酸
 - 1、概述
 - 2、市场概况
 - 3、供应商格局
 - 5.5.6 生物降解塑料上游原材料对行业发展的影响分析
 - 5.6 生物降解塑料生产设备
 - 5.6.1 生物降解塑料生产设备概述
 - 5.6.2 生物降解塑料生产设备市场概况
 - 5.6.3 生物降解塑料检验检测/第三方检测服务
 - 5.6.4 生物降解塑料工业过程检测设备/智能检测技术
 - 5.7 生物降解塑料供应链管理及面临挑战
- 第6章：中国生物降解塑料细分市场发展分析**
- 6.1 生物降解塑料行业细分市场概况
 - 6.1.1 生物降解塑料替代品的威胁
 - 1、生物降解塑料VS主要竞品
 - 2、生物降解塑料替代品威胁
 - 6.1.2 生物降解塑料产品综合对比
 - 6.1.3 生物降解塑料细分市场概况
 - 6.1.4 生物降解塑料细分市场结构
 - 6.2 生物降解塑料细分市场：淀粉基塑料
 - 6.2.1 淀粉基塑料概述
 - 1、基础定义
 - 2、产品性能
 - 6.2.2 淀粉基塑料市场概况
 - 1、产能
 - 2、需求情况
 - 6.2.3 淀粉基塑料竞争格局
 - 6.2.4 淀粉基塑料发展趋势
 - 6.3 生物降解塑料细分市场：PLA
 - 6.3.1 PLA概述
 - 1、基础定义
 - 2、产品性能
 - 6.3.2 PLA市场概况
 - 1、产能
 - 2、需求情况
 - 6.3.3 PLA竞争格局
 - 6.3.4 PLA发展趋势
 - 6.4 生物降解塑料细分市场：PBAT
 - 6.4.1 PBAT概述
 - 1、基础定义

- 2、产品性能
 - 6.4.2 PBAT市场概况
 - 1、现有产能
 - 2、在建规划产能
 - 3、需求情况
 - 6.4.3 PBAT竞争格局
 - 6.5 生物降解塑料细分市场：PBS
 - 6.5.1 PBS概述
 - 1、基础定义
 - 2、产品性能
 - 6.5.2 PBS市场概况
 - 1、企业产能
 - 2、需求情况
 - 6.5.3 PBS竞争格局
 - 6.5.4 PBS发展趋势
 - 6.6 生物降解塑料细分市场：PHA
 - 6.6.1 PHA概述
 - 1、基础定义
 - 2、产品性能
 - 6.6.2 PHA市场概况
 - 1、企业产能
 - 2、需求情况
 - 6.6.3 PHA竞争格局
 - 6.6.4 PHA发展趋势
 - 6.7 其他细分产品市场概况
 - 6.7.1 PGA市场分析
 - 6.7.2 PCL市场分析
 - 6.7.3 PPC市场分析
 - 6.8 生物降解塑料细分市场战略地位分析
- 第7章：中国生物降解塑料细分应用市场分析**
- 7.1 生物降解塑料潜在应用场景/主要应用领域
 - 7.1.1 生物降解塑料行业下游议价能力分析
 - 7.1.2 生物降解塑料潜在应用场景
 - 7.1.3 生物降解塑料应用领域分布
 - 7.2 生物降解塑料应用：快递包装
 - 7.2.1 快递包装领域生物降解塑料概述
 - 7.2.2 快递包装领域生物降解塑料市场现状
 - 1、发展情况
 - 2、市场需求
 - 7.2.3 快递包装领域生物降解塑料需求潜力
 - 7.3 生物降解塑料应用：外卖餐具
 - 7.3.1 外卖餐具领域生物降解塑料概述
 - 7.3.2 外卖餐具领域生物降解塑料市场现状
 - 1、发展情况
 - 2、市场需求
 - 7.3.3 外卖餐具领域生物降解塑料需求潜力
 - 7.4 生物降解塑料应用：农用薄膜
 - 7.4.1 农用薄膜领域生物降解塑料概述
 - 7.4.2 农用薄膜领域生物降解塑料市场现状
 - 1、发展情况
 - 2、市场需求
 - 7.4.3 农用薄膜领域生物降解塑料需求潜力
 - 7.5 生物降解塑料应用：消费购物袋
 - 7.5.1 消费购物袋领域生物降解塑料概述
 - 7.5.2 消费购物袋领域生物降解塑料市场现状
 - 1、发展情况
 - 2、市场需求
 - 7.5.3 消费购物袋领域生物降解塑料需求潜力
 - 7.6 生物降解塑料细分应用战略地位分析

第8章：中国生物降解塑料产业区域发展格局

- 8.1 中国各省市对限塑令的重视程度
- 8.2 生物降解塑料产业资源区域分布
- 8.3 生物降解塑料产业发展区域格局
- 8.4 生物降解塑料产业集群/园区建设
- 8.5 重点区域发展：浙江
 - 8.5.1 浙江生物降解塑料发展环境
 - 8.5.2 浙江生物降解塑料产销现状
 - 8.5.3 浙江生物降解塑料企业格局
 - 8.5.4 浙江生物降解塑料发展规划
- 8.6 重点区域发展：安徽
 - 8.6.1 安徽生物降解塑料发展环境
 - 8.6.2 安徽生物降解塑料产销现状
 - 8.6.3 安徽生物降解塑料企业格局
 - 8.6.4 安徽生物降解塑料发展规划
- 8.7 重点区域发展：山东
 - 8.7.1 山东生物降解塑料发展环境
 - 8.7.2 山东生物降解塑料产销现状
 - 8.7.3 山东生物降解塑料企业格局
 - 8.7.4 山东生物降解塑料发展规划
- 8.8 重点区域发展：河南
 - 8.8.1 河南生物降解塑料发展环境
 - 8.8.2 河南生物降解塑料产销现状
 - 8.8.3 河南生物降解塑料企业格局
 - 8.8.4 河南生物降解塑料发展规划
- 8.9 重点区域发展：广东
 - 8.9.1 广东生物降解塑料发展环境
 - 8.9.2 广东生物降解塑料产销现状
 - 8.9.3 广东生物降解塑料企业格局
 - 8.9.4 广东生物降解塑料发展规划

第9章：全球及中国生物降解塑料企业案例解析

- 9.1 全球及中国生物降解塑料企业梳理对比
- 9.2 全球生物降解塑料企业案例分析（不分先后，可指定）
 - 9.2.1 BASF
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业经营状况
 - (3) 企业生物降解塑料行业产品布局类型
 - (4) 企业生物降解塑料行业产品销售网络
 - (5) 企业生物降解塑料行业业务市场地位及在华布局
 - 9.2.2 Nature Works
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业经营状况
 - (3) 企业生物降解塑料行业产品布局类型
 - (4) 企业生物降解塑料行业产品销售网络
 - (5) 企业生物降解塑料行业业务市场地位及在华布局
 - 9.2.3 Novamont
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业经营状况
 - (3) 企业生物降解塑料行业产品布局类型
 - (4) 企业生物降解塑料行业产品销售网络
 - (5) 企业生物降解塑料行业业务市场地位及在华布局
 - 9.2.4 Total Corbion
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业经营状况
 - (3) 企业生物降解塑料行业产品布局类型
 - (4) 企业生物降解塑料行业产品销售网络
 - (5) 企业生物降解塑料行业业务市场地位及在华布局
- 9.3 中国生物降解塑料企业案例分析（不分先后，可指定）
 - 9.3.1 金发科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业转型升级发展布局状况
 - 6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.2 亿帆医药股份有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业转型升级发展布局状况
 - 6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.3 浙江海正生物材料股份有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 股权结构
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.4 武汉华丽环保科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业转型升级发展布局状况
 - 6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.5 新疆蓝山屯河科技股份有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况

- 5、企业转型升级发展布局状况
- 6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.6 深圳虹彩新材料科技有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业转型升级发展布局状况
 - 5、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.7 浙江华发生态科技有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业转型升级发展布局状况
 - 6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.8 苏州汉丰新材料股份有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业转型升级发展布局状况
 - 6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.9 山东兰典生物科技股份有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业转型升级发展布局状况
 - 5、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析
- 9.3.10 康辉新材料科技有限公司
 - 1、企业发展历程及基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - 2、企业发展状况
 - (1) 经营状况
 - (2) 业务架构
 - (3) 销售网络
 - 3、企业生物降解塑料业务类型及产品介绍
 - 4、企业生物降解塑料产业链布局状况
 - 5、企业转型升级发展布局状况

6、企业生物降解塑料业务布局优劣势分析

——展望篇——

第10章：中国生物降解塑料政策环境及发展潜力

10.1 中国生物降解塑料行业政策汇总解读

10.1.1 中国生物降解塑料行业政策汇总

10.1.2 中国生物降解塑料行业发展规划

10.1.3 中国生物降解塑料重点政策解读

1、“十四五”规划对生物降解塑料行业发展的影响分析

2、“碳中和、碳达峰”战略的提出对生物降解塑料行业的影响分析

10.1.4 各省市生物降解塑料政策热力图

10.1.5 各省市生物降解塑料政策规划汇总

10.1.6 各省市生物降解塑料发展目标解读

10.2 中国生物降解塑料行业PEST环境分析

10.2.1 中国生物降解塑料技术环境总结

10.2.2 中国生物降解塑料经济环境分析

1、国内生产总值发展情况

2、工业增加值发展情况

3、固定资产投资发展情况

4、宏观经济发展展望

5、生物降解塑料行业发展与宏观经济相关性分析

10.2.3 中国生物降解塑料社会环境分析

1、白色塑料垃圾污染问题

2、生物降解塑料居民认知接受度

3、社会环境对生物降解塑料行业发展的影响分析

10.3 中国生物降解塑料行业PEST分析图

10.4 中国生物降解塑料行业SWOT分析图

10.5 中国生物降解塑料行业发展潜力评估

10.5.1 生物降解塑料行业发展现状总结

10.5.2 生物降解塑料行业影响因素总结

1、生物降解塑料行业驱动因素

(1) 政策驱动

(2) 环保意识驱动

(3) 生产成本驱动

(4) 技术升级驱动

2、生物降解塑料行业抑制因素

(1) 标准不完善市场紊乱

(2) 企业入局谨慎

(3) 产品成本过高

10.5.3 生物降解塑料行业发展潜力评估

第11章：中国生物降解塑料前景预测及发展趋势

11.1 中国生物降解塑料行业未来关键增长点

11.2 中国生物降解塑料行业发展前景预测

11.3 中国生物降解塑料行业发展趋势洞悉

11.3.1 中国生物降解塑料行业整体发展趋势

11.3.2 中国生物降解塑料行业监管规范趋势

11.3.3 中国生物降解塑料行业技术创新趋势

11.3.4 中国生物降解塑料行业细分市场趋势

11.3.5 中国生物降解塑料行业市场竞争趋势

11.3.6 中国生物降解塑料行业市场供需趋势

第12章：中国生物降解塑料行业投资机会及建议

12.1 中国生物降解塑料行业投资风险预警

12.1.1 中国生物降解塑料行业投资风险预警

12.1.2 中国生物降解塑料行业投资风险应对

12.2 中国生物降解塑料行业投资机会分析

12.2.1 中国生物降解塑料产业链薄弱环节投资机会

1、生物降解塑料行业上游原材料

2、生物降解塑料行业下游应用市场

12.2.2 中国生物降解塑料行业细分领域投资机会

1、PLA、PBAT领域投资机会

- 2、发展高性能复合型降解塑料
- 12.2.3 中国生物降解塑料行业区域市场投资机会
- 12.2.4 中国生物降解塑料产业空白点投资机会
- 12.3 中国生物降解塑料行业投资价值评估
- 12.4 中国生物降解塑料行业投资策略建议
- 12.5 中国生物降解塑料行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 生物降解塑料的定义
- 图表2: 生物降解塑料的特征
- 图表3: 生物降解塑料与生物质塑料维恩图
- 图表4: 各类按降解途径分类的降解塑料定义
- 图表5: 生物降解塑料的分类
- 图表6: 生物降解塑料的分类
- 图表7: 《国民经济行业分类（GB/T 4754-2024年）》中生物降解塑料行业所归属类别
- 图表8: 《战略性新兴产业分类（2018）》中生物降解塑料行业所归属类别
- 图表9: 中国生物降解塑料监管体系建设
- 图表10: 中国生物降解塑料监管组织机构
- 图表11: 生物降解塑料行业主管部门
- 图表12: 生物降解塑料行业自律组织
- 图表13: 中国生物降解塑料标准体系建设
- 图表14: 中国生物降解塑料现行标准汇总
- 图表15: 生物降解塑料行业相关现行标准汇总
- 图表16: 生物降解塑料产业链结构示意图
- 图表17: 生物降解塑料产业链生态全景图
- 图表18: 生物降解塑料产业链区域热力图
- 图表19: 本报告生物降解塑料行业研究范围界定
- 图表20: 生物降解塑料行业专业术语介绍
- 图表21: 本报告权威数据来源
- 图表22: 本报告研究统计方法
- 图表23: 全球生物降解塑料行业发展历程
- 图表24: 全球生物降解塑料行业发展历程
- 图表25: 全球生物降解塑料市场规模体量
- 图表26: 2019-2024年全球生物降解塑料行业市场需求规模测算表（单位：元/吨，万吨，亿元）
- 图表27: 2019-2024年全球生物降解塑料市场需求规模（单位：亿元）
- 图表28: 世界各国禁止、限制一次性制品政策汇总
- 图表29: 全球生物降解塑料企业及其产品
- 图表30: 全球聚乳酸（PLA）主要生产企业及产能情况（单位：万吨/年）
- 图表31: 全球PBAT主要生产企业及产能情况（单位：万吨/年）
- 图表32: 2019-2024年全球生物降解塑料产能（单位：万吨）
- 图表33: 2019-2024年全球生物降解塑料产量（单位：万吨）
- 图表34: 2019-2024年全球生物降解塑料行业市场供给规模测算表（单位：元/吨，万吨，亿元）
- 图表35: 2019-2024年全球生物降解塑料市场供给规模（单位：亿元）
- 图表36: 全球生物降解塑料细分市场概况
- 图表37: 全球各类生物降解塑料产能占比（单位：%）
- 图表38: 全球生物降解塑料市场需求分析
- 图表39: 2019-2024年全球生物降解塑料需求量（单位：万吨）
- 图表40: 全球生物降解塑料下游消费结构
- 图表41: 全球各行业生物降解塑料需求占比（单位：%）
- 图表42: 全球生物降解塑料市场竞争格局
- 图表43: 全球生物降解塑料行业市场产能竞争格局（单位：%）
- 图表44: 全球生物降解塑料市场集中度
- 图表45: 全球生物降解塑料投融资与并购
- 图表46: 全球生物降解塑料企业重点兼并重组事件汇总
- 图表47: 全球生物降解塑料区域发展格局

- 图表48: 国外生物降解塑料发展经验借鉴
- 图表49: 美国生物降解塑料行业发展概况
- 图表50: 欧洲生物降解塑料行业发展概况
- 图表51: 欧洲生物降解塑料行业政策法规情况
- 图表52: 欧洲生物降解塑料企业与生物降解塑料相关动态
- 图表53: 日本生物降解塑料行业发展概况
- 图表54: 日本生物降解塑料行业政策法规情况
- 图表55: 日本塑料资源循环战略(概要)
- 图表56: 日本生物降解塑料企业与生物降解塑料相关动态
- 图表57: 韩国生物降解塑料行业发展状况
- 图表58: 印度生物降解塑料行业发展状况
- 图表59: 全球生物降解塑料市场前景预测(未来五年)
- 图表60: 2025-2030年全球生物降解塑料行业市场需求规模预测表(单位:元/吨,万吨,亿元)
- 图表61: 2025-2030年全球生物降解塑料市场需求规模预测(单位:亿元)
- 图表62: 2025-2030年全球各行业生物降解塑料需求占比预测(单位:%)
- 图表63: 全球生物降解塑料发展趋势洞悉
- 图表64: 全球生物降解塑料行业发展趋势预判
- 图表65: 中国生物降解塑料行业发展历程
- 图表66: 中国生物降解塑料行业发展历程
- 图表67: 中国生物降解塑料行业市场规模体量
- 图表68: 中国各类降解塑料价格(单位:元/吨)
- 图表69: 2017-2024年生物降解塑料价格(单位:元/吨)
- 图表70: 2017-2024年中国生物降解塑料行业市场需求规模测算表(单位:元/吨,万吨,亿元)
- 图表71: 2017-2024年中国生物降解塑料行业市场需求规模(单位:亿元)
- 图表72: 中国生物降解塑料市场参与者类型
- 图表73: 中国生物降解塑料企业数量/名单
- 图表74: 中国生物降解塑料行业企业数量规模(单位:个)
- 图表75: 中国生物降解塑料行业参与者类型及入场方式
- 图表76: 中国生物降解塑料企业产品布局
- 图表77: 中国生物降解塑料产能投资/建设
- 图表78: 中国生物降解塑料生产能力/产能
- 图表79: 中国生物降解塑料行业产能(单位:万吨)
- 图表80: 中国生物降解塑料生产情况/产量
- 图表81: 中国生物降解塑料行业产量(单位:万吨)
- 图表82: 中国生物降解塑料适用海关编码
- 图表83: 中国生物降解塑料对外贸易概况
- 图表84: 中国生物降解塑料进口贸易概况
- 图表85: 2017-2024年中国生物降解塑料行业进口规模(单位:亿美元)
- 图表86: 中国生物降解塑料行业进口价格水平(单位:美元/千克)
- 图表87: 2017-2024年中国生物降解塑料行业进口价格水平(单位:美元/千克)
- 图表88: 中国生物降解塑料行业进口产品结构(单位:%)
- 图表89: 中国生物降解塑料行业主要进口来源地
- 图表90: 中国生物降解塑料出口贸易概况
- 图表91: 2017-2024年中国生物降解塑料行业出口规模(单位:亿美元)
- 图表92: 中国生物降解塑料行业出口价格水平(单位:美元/千克)
- 图表93: 2017-2024年中国生物降解塑料行业出口价格水平(单位:美元/千克)
- 图表94: 中国生物降解塑料行业出口产品结构(单位:%)
- 图表95: 中国生物降解塑料行业主要进口地
- 图表96: 中国生物降解塑料市场渗透率
- 图表97: 中国生物降解塑料需求/市场销售
- 图表98: 中国生物降解塑料销售渠道分析
- 图表99: 中国生物降解塑料市场需求现状(需求量)
- 图表100: 中国生物降解塑料行业需求量(单位:万吨)
- 图表101: 中国生物降解塑料市场供求关系
- 图表102: 中国生物降解塑料市场价格走势
- 图表103: 中国PBAT价格走势(单位:元/吨)
- 图表104: 中国PLA价格走势(单位:元/吨)
- 图表105: 中国生物降解塑料招标采购概述
- 图表106: 中国生物降解塑料招标采购汇总

图表107: 中国生物降解塑料招标采购规模
图表108: 中国生物降解塑料招投标数据分析
图表109: 中国生物降解塑料行业发展痛点
图表110: 中国生物降解塑料企业成功关键因素 (KSF)
图表111: 中国生物降解塑料行业竞争者入场进程
图表112: 中国生物降解塑料行业市场竞争态势
图表113: 中国生物降解塑料行业企业集群分布
图表114: 中国生物降解塑料现有竞争者竞争程度
图表115: 中国生物降解塑料行业现有竞争分析
图表116: 中国生物降解塑料潜在竞争者进入威胁
图表117: 中国生物降解塑料行业潜在进入者分析
图表118: 中国生物降解塑料行业市场集中度
图表119: 中国生物降解塑料行业集中度 (单位: %)
图表120: 中国生物降解塑料市场竞争梯队
略 . . . 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!