

## 2024-2029年中国生物降解塑料行业发展全景调研与投资趋势预测研究报告

## 报告简介

生物可降解塑料是指在自然界如土壤或沙土等条件下，和/或特定条件如堆肥化条件下或厌氧消化条件下或水性培养液中，由自然界存在的微生物如细菌、霉菌和海藻等作用引起降解，并最终完全降解变成二氧化碳(CO<sub>2</sub>)或/和甲烷(CH<sub>4</sub>)、水(H<sub>2</sub>O)及其所含元素的矿化无机盐以及新的生物质的塑料。生物降解塑料主要应用于包装、纤维、农业、医疗等领域，其中在包装行业的应用最为广泛。

目前，中国是全球唯一可以生产所有生物可降解塑料产品种类的国家，各个品种的产品研究也处于世界前列，而且近年来产能扩张迅速。主要的生物降解塑料生产企业有金发科技股份有限公司、武汉华丽环保科技有限公司、安庆和兴化工有限责任公司、浙江杭州鑫富药业有限公司等。从产品结构上来看，除淀粉塑料外，PBS是国内生物可降解塑料规模最大的产品。但是，现阶段中国生物可降解塑料市场还没有打开，需求量相对较少，国内大量生物可降解塑料产量用于出口，内销规模相对较小。

随着白色污染问题和非可再生能源危机的日趋严重，开发和使用生物可降解塑料成为缓解这一问题的有效途径之一。而在石油资源日益匮乏的今天，如何有效利用现有资源、节约有限资源和开拓新兴可替代石油类原料，是保证中国经济可持续发展的重要问题，也是未来塑料产业的发展方向。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家发改委、国务院发展研究中心、降解塑料的行业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国生物降解塑料及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新成果与技术等进行了分析，并重点分析了中国生物降解塑料行业发展状况和特点，以及中国生物降解塑料行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的生物降解塑料行业发展态势作了详细分析，并对生物降解塑料行业进行了趋向研判，是生物降解塑料开发、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前生物降解塑料业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

## 第一章 生物降解塑料行业综述

## 第一节 生物降解塑料概念

## 一、生物降解塑料定义

## 二、生物降解塑料分类

## 三、三大生物降解塑料比较

## 四、与生物质塑料异同

## 第二节 生物降解塑料发展必要性

一、中国塑料制品使用情况

二、生物降解塑料产品性能

1、生物降解塑料性能

2、生物降解塑料优缺点

3、生物降解塑料应用价值

三、生物降解塑料发展必要性

四、生物降解塑料应用情况

第三节 生物降解塑料行业发展环境

一、行业管理体制

二、行业法律法规

三、宏观经济形势

四、行业社会环境

五、研究进展情况

1、天然生物降解塑料

2、微生物合成生物降解塑料

3、化学合成生物降解塑料

4、技术专利情况

第二章 世界生物降解塑料行业发展分析

第一节 世界生物降解塑料行业发展概况

一、世界生物降解塑料行业发展现状

二、世界生物降解塑料行业供需分析

三、世界生物降解塑料行业竞争情况

四、世界政策变化对中国企业的影响

第二节 世界生物降解塑料行业区域分析

- 一、美国生物降解塑料市场现状
- 二、德国生物降解塑料市场现状
- 三、意大利生物降解塑料市场现状
- 四、日本生物降解塑料市场现状
- 五、荷兰生物降解塑料市场现状
- 六、泰国生物降解塑料市场现状

### 第三节 世界生物降解塑料领先企业分析

#### 一、世界生物降解塑料领先企业分析

- 1、美国cargilldow公司
- 2、美国dupont公司
- 3、日本昭和高分子公司
- 4、德国basf公司
- 5、意大利inovomont公司

#### 二、世界生物降解塑料产品比较

- 1、性能比较
- 2、价格比较
- 3、综合比较

### 第四节 世界生物降解塑料行业发展趋势

- 一、世界生物降解塑料行业发展趋势
- 二、世界生物降解塑料行业前景预测

## 第三章 中国生物降解塑料行业发展分析

### 第一节 生物降解塑料行业发展状况

- 一、生物降解塑料行业发展历程
- 二、生物降解塑料行业发展现状

三、生物降解塑料行业发展特点

四、生物降解塑料行业市场规模

第二节 生物降解塑料市场供需分析

一、生物降解塑料行业供给情况

二、生物降解塑料行业需求情况

三、生物降解塑料行业供需平衡

第三节 生物降解塑料行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四章 生物降解塑料行业细分产品市场分析

第一节 聚乳酸(pla)市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、成本核算

四、产业化水平

五、研发生产企业

六、项目投产

七、应用前景

第二节 聚羟基烷酸酯(pha)市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、产业化水平

四、研发生产企业

五、项目投产

六、应用前景

### 第三节 聚丁二酸丁二醇酯(pbs)市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、成本核算

四、产业化水平

五、研发生产企业

六、项目投产

七、pbs与pla的对比

八、应用前景

### 第四节 聚己内酯(pcl)市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、pcl改性研究

四、研发生产企业

五、项目投产

六、应用前景

### 第五节 聚乙烯醇(pva)市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、产业化水平

四、研发生产企业

五、项目投产

六、应用前景

第六节 二氧化碳共聚物市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、产业化水平

四、研发生产企业

五、项目投产

六、应用前景

第七节 脂肪族芳香族共聚酯市场分析

一、产品性能

二、应用领域

三、产业化水平

四、研发生产企业

五、项目投产

六、应用前景

第八节 其他生物降解塑料市场分析

一、淀粉基生物降解塑料市场分析

二、聚对二氧环己酮市场分析

第五章 生物降解塑料主要需求领域分析

第一节 生物降解塑料需求概况

一、生物降解塑料需求领域

二、生物降解塑料需求趋势

第二节 包装薄膜市场需求分析

## 一、包装薄膜市场发展状况

## 二、包装薄膜市场供给分析

### 1、包装薄膜总产量分析

### 2、包装薄膜主要生产企业

### 3、包装薄膜企业产能投产情况

## 三、包装薄膜市场需求分析

### 1、食品包装塑料薄膜市场需求分析

### 2、电器包装塑料薄膜市场需求分析

### 3、服装包装塑料薄膜市场需求分析

### 4、化工包装塑料薄膜市场需求分析

## 四、包装薄膜市场进出口分析

## 五、包装薄膜市场前景预测

## 第三节 农用薄膜市场需求分析

### 一、农用薄膜主要类别

### 二、农用薄膜市场发展状况

### 三、农用薄膜市场供给分析

#### 1、农用薄膜产量

#### 2、主要生产企业

### 四、农业用薄膜市场需求分析

### 五、农用塑料薄膜市场影响因素分析

### 六、农用塑料薄膜市场发展前景展望

## 第四节 生活塑料市场需求分析

### 一、生活塑料主要类别

#### 1、家用电器塑料

2、汽车塑料

3、电子产品塑料

4、家具塑料

5、照明电器塑料

二、生活塑料市场需求分析

1、家用电器塑料市场需求

2、汽车塑料市场需求

3、电子产品塑料市场需求

4、家具塑料市场需求

三、生活塑料市场需求前景

1、家用电器塑料需求前景

2、汽车塑料需求前景

3、电子产品塑料需求前景

4、家具塑料需求前景

5、照明电器塑料需求前景

第五节 泡沫塑料市场需求分析

一、泡沫塑料主要类别

二、泡沫塑料市场发展状况

1、发展现状

2、主要生产企业

三、泡沫塑料市场需求分析

1、聚氨酯(pur)泡沫塑料市场需求

2、酚醛(pf)泡沫塑料市场需求

3、聚苯乙烯(xps)泡沫塑料市场需求

#### 四、泡沫塑料市场需求前景

- 1、聚氨酯(pur)泡沫塑料需求前景
- 2、酚醛泡沫塑料需求前景
- 3、聚苯乙烯(xps)泡沫塑料需求前景

#### 第六节 医用塑料市场需求分析

##### 一、医用塑料主要类别

##### 二、医用塑料市场发展状况

##### 三、医用塑料市场需求分析

##### 四、医用生物塑料的应用

##### 五、医用生物塑料的分类

###### 1、天然生物降解塑料

###### 2、合成生物降解塑料

##### 六、医用生物塑料发展趋势

###### 1、加快生物降解材料的实用化

###### 2、开发具有特殊性能的塑料

###### 3、降低医用降解塑料的研究费用

#### 第六章 中国生物降解塑料市场竞争分析

##### 第一节 中国生物降解塑料行业竞争结构

###### 一、行业现有竞争者

###### 二、行业潜在进入者

###### 三、行业替代品威胁

###### 四、行业供应商议价能力

###### 五、行业购买者议价能力

###### 六、行业竞争情况总结

## 第二节 生物降解塑料市场竞争性分析

### 一、现有竞争者分析

- 1、石油基塑料是主要的竞争者
- 2、再生塑料进口量大
- 3、填充塑料增长速度快

### 二、市场竞争性分析

- 1、市场分析
- 2、生产加工

### 三、与竞争产品价格和性能对比

## 第三节 不同类型企业竞争优势分析

### 一、上市公司优劣势分析

- 1、主要企业
- 2、经营情况
- 3、优劣势分析

### 二、优势企业竞争分析

- 1、主要企业
- 2、经营情况
- 3、优劣势分析

## 第七章 中国生物降解塑料行业领先企业经营分析

### 第一节 江苏中科金龙环保新材料有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

## 第二节 青岛平度宇洁降解塑料有限公司

一、企业发展简况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

## 第三节 湖南金悦降解塑料制品有限公司

一、企业发展简况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

## 第四节 德实利(中国)集团有限公司

一、企业发展简况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

## 第五节 内蒙古蒙西高分子材料有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业销售渠道
- 五、企业竞争优势
- 六、企业发展动态

#### 第六节 天津国韵生物科技有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业销售渠道
- 五、企业竞争优势
- 六、企业发展动态

#### 第七节 黑龙江北岳龙完全生物降解塑料有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况
- 四、企业销售渠道
- 五、企业竞争优势
- 六、企业发展动态

#### 第八节 江苏九鼎新材料股份有限公司

- 一、企业发展简况
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

#### 第九节 烟台东方普洛降解塑料有限公司

一、企业发展简况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

#### 第十节 成都新柯力化工科技有限公司

一、企业发展简况

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业销售渠道

五、企业竞争优势

六、企业发展动态

### 第八章 中国生物降解塑料行业投资分析

#### 第一节 生物降解塑料行业投资特性分析

一、生物降解塑料行业进入壁垒

二、生物降解塑料行业盈利因素

三、生物降解塑料行业盈利模式

#### 第二节 生物降解塑料行业投资情况

一、生物降解塑料行业投资现状

二、生物降解塑料行业投资机会

三、生物降解塑料行业投资风险

第三节 生物降解塑料行业投资前景

一、生物降解塑料行业投资前景

二、生物降解塑料行业投资建议

第九章 中国生物降解塑料行业前景展望

第一节 生物降解塑料行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 生物降解塑料行业存在的问题与对策

一、行业存在的问题

二、行业发展的对策

第三节 2024-2029年生物降解塑料行业发展预测

一、2024-2029年生物降解塑料市场规模预测

二、2024-2029年生物降解塑料行业供给预测

三、2024-2029年生物降解塑料行业需求预测

第四节 2024-2029年生物降解塑料行业发展前景

一、生物降解塑料行业发展趋势

二、生物降解塑料行业发展前景

第十章 生物降解塑料行业发展战略研究

第一节 生物降解塑料行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对中国生物降解塑料品牌的战略思考

一、生物降解塑料品牌的重要性

二、生物降解塑料实施品牌战略的意义

三、生物降解塑料企业品牌的现状分析

四、中国生物降解塑料企业的品牌战略

五、生物降解塑料品牌战略管理的策略

第三节 生物降解塑料经营策略分析

一、生物降解塑料市场细分策略

二、生物降解塑料市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、生物降解塑料新产品差异化战略

第四节 生物降解塑料行业投资战略研究

一、2024-2029年生物降解塑料行业投资战略

二、2024-2029年细分行业投资战略

图表目录

图表：生物降解塑料行业生命周期

图表：生物降解塑料行业产业链结构

图表：2019-2023年全球生物降解塑料行业市场规模

图表：2019-2023年中国生物降解塑料行业市场规模

图表：2019-2023年生物降解塑料行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国生物降解塑料市场占全球份额比较

图表：2019-2023年生物降解塑料行业销售收入

图表：2019-2023年生物降解塑料行业利润总额

图表：2019-2023年生物降解塑料行业资产总计

图表：2019-2023年生物降解塑料行业负债总计

图表：2019-2023年生物降解塑料行业竞争力分析

图表：2019-2023年生物降解塑料市场价格走势

图表：2019-2023年生物降解塑料行业主营业务收入

图表：2019-2023年生物降解塑料行业主营业务成本

图表：2019-2023年生物降解塑料行业销售费用分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业管理费用分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业财务费用分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业销售毛利率分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业销售利润率分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业成本费用利润率分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业总资产利润率分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业产能分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业产量分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业需求分析

图表：2019-2023年生物降解塑料行业进口数据

图表：2019-2023年生物降解塑料行业出口数据

图表：2019-2023年生物降解塑料行业集中度

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20191011/140899.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)