

中国塑料包装行业消费量调研及投资商机研究报告2023-2029年

产品名称	中国塑料包装行业消费量调研及投资商机研究报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

中国塑料包装行业消费量调研及投资商机研究报告2023-2029年

+++hs++++hs+++hs+++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++hs++++

【全新修订】：2023年1月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

章 塑料包装的相关概述

1.1 塑料包装简介

1.1.1 常见包装塑料的种类及特点

1.1.2 塑料包装的主要形式

1.1.3 塑料包装行业在国民经济中的地位

1.2 塑料包装的主要应用领域

1.2.1 食品包装

1.2.2 药品包装

1.2.3 化妆品包装

第二章 2019-2023年全球包装及塑料包装产业透析

2.1 2019-2023年全球包装行业发展综述

2.1.1 世界包装市场运行状况

2.1.2 世界包装市场并购分析

2.1.3 世界软包装市场状况

2.1.4 世界环保包装发展分析

2.2 2019-2023年全球塑料包装行业发展分析

2.2.1 全球刚性塑料包装需求强劲

2.2.2 全球生物可降解塑料包装稳定增长

2.2.3 欧洲塑料包装废弃物回收情况良好

2.2.4 全球塑料包装行业遭遇绿色屏障

2.3 美国

2.3.1 美国食品塑料包装受市场青睐

2.3.2 美国PET包装的回收与再生利用

2.3.3 美国塑料包装仍主导药品市场

2.3.4 美国饮料塑料包装的发展趋势

2.4 德国

2.4.1 德国包装业整体发展状况

2.4.2 德国塑料包装业稳定增长

2.4.3 德国对欧盟塑料袋禁令持异议

2.4.4 德国包装机械行业发展状况

2.5 法国

2.5.1 法国新政推进塑料包装循环利用

2.5.2 法国塑料包装业将保持持续增长

2.5.3 法国包装产业面临的挑战

2.6 日本

2.6.1 日本包装工业发展状况

2.6.2 日本包装回收业发展状况

2.6.3 PET瓶在日本茶饮料中应用广泛

2.7 其他国家

2.7.1 波兰塑料包装市场发展现状

2.7.2 阿根廷塑料包装市场发展分析

2.7.3 英国塑料包装回收率情况

2.7.4 泰国塑料包装市场投资前景看好

2.7.5 南部非洲塑料包装市场发展状况

第三章 2019-2023年中国包装行业的发展分析

3.1 2019-2023年中国包装产业的发展状况

3.1.1 中国包装工业的发展成就

3.1.2 中国包装工业的发展状况

3.1.3 中国建设世界包装产业中心

3.1.4 中国包装工业的发展特点

3.2 2019-2023年中国包装工业政策环境分析

3.2.1 中国包装工业的政策标准解读

3.2.2 中国推进绿色环保包装发展的优惠政策

3.2.3 中国出台新规规范管理食品包装材料容器

3.2.4 环保部严禁废塑料生产食品包装

3.2.5 一次性发泡塑料餐具政策解禁

3.2.6 中国出口食品包装桶的新规解析

3.3 中国包装行业存在的问题

3.3.1 与国外先进国家的差距

3.3.2 包装行业发展的瓶颈

3.3.3 过度包装的问题危害

3.4 中国包装行业的发展对策

3.4.1 包装行业的环保发展策略

3.4.2 治理过度包装的对策

3.4.3 中国包装工业的发展方向

第四章 2019-2023年中国塑料包装产业分析

4.1 2019-2023年塑料包装行业的发展状况

4.1.1 中国塑料包装行业特点分析

4.1.2 中国塑料包装业的发展成就

4.1.3 中国塑料包装行业逐渐进入深度调整期

4.1.4 中国塑料包装产业正向新兴制造业转变

4.1.5 中国大型塑料包装材料快速发展

4.1.6 塑料包装的轻量化发展特征

4.2 2019-2023年塑料包装市场浅析

4.2.1 中国塑料包装市场的重要地位

4.2.2 塑料包装和纸包装的竞逐

4.2.3 塑料包装和玻璃包装的竞争

4.2.4 透明塑料瓶包装产品受宠市场

4.3 2019-2023年中国塑料包装项目建设发展动态

4.3.1 西部软包装科技园BOPP一期项目投产

4.3.2 江西南昌塑料包装项目开工

4.3.3 申达与安姆科共建软塑包装中心

4.3.4 泰圣塑料包装项目开始设备安装

4.3.5 黑龙江圣雅包装项目建成投产

4.4 2019-2023年绿色塑料包装发展浅析

4.4.1 绿色包装的概念及原则

4.4.2 绿色塑料包装对企业发展的要求

4.4.3 健康环保的塑料包装发展状况

4.4.4 绿色塑料包装的发展路径

4.4.5 生物降解塑料主导绿色塑料包装

第五章 2019-2023年塑料软包装行业发展分析

5.1 2019-2023年塑料软包装产业现状

5.1.1 塑料软包装的应用及优势

5.1.2 中国塑料软包装业发展状况

5.1.3 中国塑料软包装竞争格局分析

5.1.4 绿色塑料软包装成为世界发展趋向

5.2 塑料软包装材料发展透析

5.2.1 高阻隔性塑料包装材料

5.2.2 新型保鲜膜

5.2.3 无菌和抗菌塑料包装材料

5.2.4 高耐热性塑料包装材料

5.2.5 选择透过性及其它特殊功能性包装材料

5.2.6 纳米复合包装材料

5.3 2019-2023年塑料薄膜行业分析

5.3.1 中国塑料薄膜行业运行现状

5.3.2 中国塑料薄膜企业发展态势

5.3.3 BOPP包装薄膜市场供求分析

5.3.4 BOPET薄膜市场供求分析

5.3.5 CPP薄膜市场供求分析

5.3.6 中国塑料包装薄膜应用前景广阔

5.3.7 中国塑料薄膜行业发展趋势

5.4 塑料软包装市场问题与措施

5.4.1 塑料软包装行业存在的问题

5.4.2 中国塑料软包装的差距

5.4.3 塑料软包装的发展建议与方向

第六章 2019-2023年食品塑料包装行业分析

6.1 食品塑料包装的相关概述

6.1.1 食品塑料包装的特点

6.1.2 食品塑料包装材料的要求

6.1.3 食品包装的优质塑材

6.2 2019-2023年食品包装业发展分析

6.2.1 食品包装业的快速发展

6.2.2 中国食品包装行业与国际接轨

6.2.3 食品包装业可持续发展的因素分析

6.2.4 中国食品包装行业的政策及标准解读

6.2.5 食品包装行业存在的主要问题分析

6.3 2019-2023年食品塑料包装工业分析

6.3.1 食品塑料包装受市场青睐

6.3.2 欧盟多国食品包装禁用BPA塑料

6.3.3 中国饮料行业塑料包装分析

6.3.4 中国塑料食品包装标准亟待出台

6.3.5 食品塑料包装安全问题成为关注焦点

6.3.6 食品包装安全对塑料包装材料的影响

6.4 食品塑料包装工业问题与对策

6.4.1 中国食品塑料包装业不足之处

6.4.2 食品塑料软包装行业的发展瓶颈

6.4.3 中国食品塑料软包装应用的误区

6.4.4 塑料食品包装企业的脱困之路

6.4.5 食品用塑料包装的安全对策

6.5 食品塑料包装行业发展趋势

6.5.1 食品塑料包装业发展趋势

6.5.2 食品塑料包装业发展方向

6.5.3 新型食品塑料包装的推广

6.5.4 食品包装看好塑料薄膜市场

6.5.5 调味品用塑料包装发展态势

6.5.6 塑料食品包装材料成为行业研发热点

第七章 2019-2023年药用塑料包装行业分析

7.1 药用塑料包装的相关简介

7.1.1 中国药品包装发展历程

7.1.2 塑料医药包装的主要形式及特点

7.1.3 不同剂型的塑料药品包装介绍

7.1.4 液体药品塑料包装简介

7.2 2019-2023年医药包装总体形势分析

7.2.1 中国医药包装业的发展现状

7.2.2 中国医药包装市场发展潜力大

7.2.3 中国医药包装企业需走创新之路

7.2.4 中国医药包装产品与国外的差距

7.2.5 药品包装市场未来规模预测

7.3 2019-2023年药用塑料包装行业分析

7.3.1 国外药用塑料瓶包装发展的新特征解析

7.3.2 中国塑料医药包装行业的发展状况

7.3.3 输液包装塑料化的原因及进程

7.3.4 增聚丙烯医药包装市场需求高

7.3.5 中国药品塑料瓶包装市场前景广阔

7.4 药用塑料包装薄膜市场发展状况

7.4.1 国外药用复合膜发展状况

7.4.2 药用塑料包装薄膜应用广泛

7.4.3 药用塑料包装薄膜原料向多元化发展

7.4.4 复合膜与涂覆薄为发展趋向

7.5 药用塑料包装行业问题与对策

7.5.1 国内输液塑料包装存在的问题

7.5.2 农药塑料包装产品仍需改进

7.5.3 输液塑料包装行业的发展策略

7.5.4 输液塑料包装容器的发展建议

7.5.5 中药饮片塑料包装提升策略

第八章 2019-2023年化妆品塑料包装行业分析

8.1 化妆品塑料包装简介

8.1.1 化妆品用塑料包装的优缺点

8.1.2 化妆品用塑料包装的发展

8.1.3 塑料瓶在化妆品包装行业的应用

8.2 2019-2023年化妆品塑料包装市场分析

8.2.1 化妆品塑料包装市场增速快

8.2.2 化妆品塑料包装发展现状阐述

8.2.3 化妆品塑料包装抢占玻璃包装市场

8.2.4 化妆品塑料包装受网购市场青睐

8.3 化妆品塑料包装前景展望

8.3.1 化妆品塑料包装的未来发展趋势

8.3.2 化妆品包装用塑料瓶发展趋势

8.3.3 化妆品包装业塑料软管势头强劲

8.3.4 化妆品复合软管的发展方向

第九章 2019-2023年塑料行业发展分析

9.1 2019-2023年塑料产业发展透析

9.1.1 中国塑料工业发展状况综述

9.1.2 2021年中国塑料行业运行状况

9.1.3 2022年中国塑料加工业运行状况

9.1.4 2023年中国塑料加工业发展态势

9.2 2019-2023年塑料工业的回收利用分析

9.2.1 塑料回收再生产方法介绍

9.2.2 废塑料长期存在对环境的影响

9.2.3 中国塑料行业的可持续发展分析

9.2.4 中国塑料再生行业受政策影响

9.2.5 中国废塑料回收业新规实施

9.2.6 中国废塑料回收亟待解决的瓶颈

9.3 塑料行业存在问题与对策

9.3.1 塑料行业存在的问题

9.3.2 中国塑料行业亟需转型

9.3.3 中国塑料行业面临欧盟绿色考验

9.3.4 绿色品牌是塑料企业的必然选择

9.4 塑料行业发展前景预测

9.4.1 中国塑料行业发展机遇分析

9.4.2 未来中国塑料工业发展趋势分析

9.4.3 塑料行业看好建筑节能领域

第十章 2019-2023年塑料包装机械行业的发展

10.1 2019-2023年塑料机械行业发展概况

10.1.1 2021年中国塑料机械工业运行状况

10.1.2 2022年中国塑料机械产品进出口状况

10.1.3 2023年中国塑料机械进出口状况

10.1.4 中国塑料机械企业发展状况分析

10.1.5 中国塑料机械行业发展存在的差距

10.1.6 中国塑料机械未来发展的趋势

10.2 2019-2023年塑料包装机械市场分析

10.2.1 中国塑料包装机械行业现状

10.2.2 中国吹瓶机企业要重新洗牌

10.2.3 中国塑料包装机械应走出国门

10.2.4 食品塑料包装机械行业的发展

10.3 塑料包装机械前景预测

10.3.1 塑料薄膜包装机械市场前景广阔

10.3.2 真空塑料包装机械的发展趋向

10.3.3 装袋塑料包装机械发展空间大

10.3.4 塑料真空包装机的发展趋向

第十一章 中国限塑令分析

11.1 限塑令的相关分析

11.1.1 限塑令对全社会的积极意义

11.1.2 限塑令执行状况分析

11.1.3 限塑令不灵原因分析

11.1.4 推动限塑令执行的对策

11.2 主要地区的限塑令实施状况

11.2.1 北京限塑令实施效果调查

11.2.2 长沙“限塑令”几成空文

11.2.3 武汉限塑令执行喜忧参半

11.2.4 成都限塑令实施效果调查

11.2.5 香港计划扩大塑料袋征费范围

11.3 限塑令对塑料包装行业的影响

11.3.1 限塑令加速中国塑料包装业洗牌

11.3.2 限塑令助于塑料包装业结构调整

11.3.3 循环利用的塑料包装应运而生

11.3.4 为生物降解塑料行业带来重大利好

第十二章 2018-2023年塑料包装重点企业分析

12.1 上海紫江企业集团股份有限公司

12.1.1 企业发展概况

12.1.2 经营效益分析

12.1.3 业务经营分析

12.1.4 财务状况分析

12.1.5 核心竞争力分析

12.1.6 公司发展战略

12.1.7 未来前景展望

12.2 浙江大东南股份有限公司

12.2.1 企业发展概况

12.2.2 经营效益分析

12.2.3 业务经营分析

12.2.4 财务状况分析

12.2.5 核心竞争力分析

12.2.6 公司发展战略

12.2.7 未来前景展望

12.3 珠海中富实业股份有限公司

12.3.1 企业发展概况

12.3.2 经营效益分析

12.3.3 业务经营分析

12.3.4 财务状况分析

12.3.5 核心竞争力分析

12.3.6 公司发展战略

12.3.7 未来前景展望

12.4 黄山永新股份有限公司

12.4.1 企业发展概况

12.4.2 经营效益分析

12.4.3 业务经营分析

12.4.4 财务状况分析

12.4.5 核心竞争力分析

12.4.6 公司发展战略

12.4.7 未来前景展望

12.5 深圳市通产丽星股份有限公司

12.5.1 企业发展概况

12.5.2 经营效益分析

12.5.3 业务经营分析

12.5.4 财务状况分析

12.5.5 核心竞争力分析

12.5.6 公司发展战略

12.5.7 未来前景展望

12.6 鸿达兴业股份有限公司

12.6.1 企业发展概况

12.6.2 经营效益分析

12.6.3 业务经营分析

12.6.4 财务状况分析

12.6.5 核心竞争力分析

12.6.6 公司发展战略

12.6.7 未来前景展望

第十三章 鸿晟信合对塑料包装行业前景分析及预测

13.1 全球包装及塑料包装市场发展预测

13.1.1 全球包装市场发展预测

13.1.2 全球软包装市场发展预测

13.1.3 全球可持续包装市场发展预测

13.1.4 全球塑料包装市场发展预测

13.1.5 全球生物塑料包装市场发展潜力大

13.1.6 全球塑料再生包装市场前景展望

13.2 中国包装行业的前景趋势

13.2.1 中国包装工业前景展望

13.2.2 包装行业的发展趋势

13.2.3 包装工业发展的驱动力

13.2.4 包装行业可持续发展的方向

13.3 中国塑料包装行业前景展望

13.3.1 塑料包装行业前景广阔

13.3.2 塑料包装行业将向高端化发展

13.3.3 塑料无菌包装市场发展空间大

13.3.4 热收缩塑料包装前景明朗

13.3.5 三维塑料包装商机隐现

13.4 鸿晟信合对2023-2029年中国塑料包装箱及容器制造行业预测分析

13.4.1 影响中国塑料包装箱及容器制造行业发展的因素分析

13.4.2 鸿晟信合对2023-2029年中国塑料包装箱及容器制造行业销售收入预测

13.4.3 鸿晟信合对2023-2029年中国塑料包装箱及容器制造行业利润预测

13.5 塑料包装行业发展趋势

13.5.1 塑料包装产业的未来发展方向

13.5.2 塑料包装技术的发展趋势

13.5.3 阻透性塑料包装薄膜走势分析

13.5.4 玉米塑料薄膜开拓包装材料新纪元

图表目录

图表 世界BOPP包装薄膜市场各地区消费比例

图表 中国薄膜电容器总产量

图表 中国BOPP电容薄膜产量与需求量对比

图表 中国塑料制品月度产量及增速

图表 中国农用薄膜月度产量及增速

图表 中国日用塑料制品产量及增速

图表 中国泡沫塑料月度产量及同比增长情况

图表 中国塑料机械制造业主要经济指标统计

图表 中国塑料机械制造业主要经济指标走势

图表 中国塑料机械产量分布

图表 中国塑料机械市场容量

图表 中国塑料机械市场份额占比走势

图表 中国塑料机械出口产品结构

图表 中国塑料机械出口情况

图表 美国从中国进口注塑机情况

图表 中国注塑机主要出口国家或地区

图表 中国挤出机主要出口国家或地区

图表 2018-2023年紫江企业总资产及净资产规模

图表 2018-2023年紫江企业营业收入及增速

图表 2018-2023年紫江企业净利润及增速

图表 2023年紫江企业主营业务分行业、产品、地区

图表 2018-2023年紫江企业营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年紫江企业净资产收益率

图表 2018-2023年紫江企业短期偿债能力指标

图表 2018-2023年紫江企业资产负债率水平

图表 2018-2023年紫江企业运营能力指标

图表 2018-2023年大东南总资产及净资产规模

图表 2018-2023年大东南营业收入及增速

图表 2018-2023年大东南净利润及增速

图表 2023年大东南主营业务分行业、产品、地区

图表 2018-2023年大东南营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年大东南净资产收益率

图表 2018-2023年大东南短期偿债能力指标

图表 2018-2023年大东南资产负债率水平

图表 2018-2023年大东南运营能力指标

图表 2018-2023年珠海中富总资产及净资产规模

图表 2018-2023年珠海中富营业收入及增速

图表 2018-2023年珠海中富净利润及增速

图表 2023年珠海中富主营业务分行业、产品、地区

图表 2018-2023年珠海中富营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年珠海中富净资产收益率

图表 2018-2023年珠海中富短期偿债能力指标

图表 2018-2023年珠海中富资产负债率水平

图表 2018-2023年珠海中富运营能力指标

图表 2018-2023年永新股份总资产及净资产规模

图表 2018-2023年永新股份营业收入及增速

图表 2018-2023年永新股份净利润及增速

图表 2023年永新股份主营业务分行业、产品、地区

图表 2018-2023年永新股份营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年永新股份净资产收益率

图表 2018-2023年永新股份短期偿债能力指标

图表 2018-2023年永新股份资产负债率水平

图表 2018-2023年永新股份运营能力指标

图表 2018-2023年通产丽星总资产及净资产规模

图表 2018-2023年通产丽星营业收入及增速

图表 2018-2023年通产丽星净利润及增速

图表 2023年通产丽星主营业务分行业、产品、地区

图表 2018-2023年通产丽星营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年通产丽星净资产收益率

图表 2018-2023年通产丽星短期偿债能力指标

图表 2018-2023年通产丽星资产负债率水平

图表 2018-2023年通产丽星运营能力指标

图表 2018-2023年鸿达兴业总资产及净资产规模

图表 2018-2023年鸿达兴业营业收入及增速

图表 2018-2023年鸿达兴业净利润及增速

图表 2023年鸿达兴业主营业务分行业、产品、地区

图表 2018-2023年鸿达兴业营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年鸿达兴业净资产收益率

图表 2018-2023年鸿达兴业短期偿债能力指标

图表 2018-2023年鸿达兴业资产负债率水平

图表 2018-2023年鸿达兴业运营能力指标

图表 包装业用不同材料比例

图表 鸿晟信合对2023-2029年中国塑料包装箱及容器制造行业产品销售收入预测

图表 鸿晟信合对2023-2029年中国塑料包装箱及容器制造行业利润预测

图表 鸿晟信合对2023-2029年中国塑料包装箱及容器制造行业产值预测

图表 供试品表面积或重量与提取溶剂的比例

图表 不同给药途径制剂与包装系统发生相互作用的风险分级表

图表 化学药品采用塑料包装材料相容性研究的决策树

图表 注射液常用的塑料包装形式

图表 塑料包装材料常用添加剂及限度要求