

2024-2029年中国包装机械制造行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：包装机械制造行业综述及数据来源说明

1.1 包装机械制造行业界定

- 1.1.1 包装机械的定义
- 1.1.2 包装机械制造行业特征
- 1.1.3 包装机械制造的作用意义
 - 1、包装不同的处理过程
 - 2、包装机械制造的作用

1.2 包装机械制造行业分类

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 包装机械制造行业市场监管&标准体系

- 1.4.1 包装机械制造行业监管体系及机构职能
 - 1、监管体制
 - 2、监管机构
- 1.4.2 包装机械制造行业标准体系及建设进程
 - 1、标准建设
 - 2、现行标准

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准

——现状篇——

第2章：全球包装机械制造行业发展现状及趋势

2.1 全球包装机械制造行业发展历程

2.2 全球包装机械制造行业发展现状

- 2.2.1 全球包装机械制造行业发展特征
- 2.2.2 全球包装机械制造行业需求现状
- 2.2.3 全球包装机械制造行业市场竞争格局

2.3 全球包装机械制造行业市场规模体量

2.4 全球包装机械制造行业区域发展

- 2.4.1 全球包装机械制造区域发展格局
- 2.4.2 全球包装机械制造重点区域市场
 - 1、美国
 - 2、德国
 - 3、意大利

2.5 全球包装机械制造行业市场前景预测

2.6 全球包装机械制造行业发展趋势洞悉

第3章：中国包装机械制造行业发展现状及规模

3.1 中国包装机械制造行业发展历程

3.2 中国包装机械制造行业技术进展

- 3.2.1 包装机械制造行业工艺流程
- 3.2.2 中国包装机械制造行业研发投入
 - 1、行业整体情况
 - 2、代表性企业情况
- 3.2.3 中国包装机械制造行业专利申请情况
 - 1、中国包装机械制造行业专利申请
 - 2、中国机械设备行业专利公开
 - 3、中国机械设备行业热门申请人
 - 4、中国机械设备行业热门技术
- 3.2.4 包装机械自动化控制技术发展情况
 - 1、自动化控制技术在传动系统中的应用
 - 2、人机界面

- 3、运行控制
- 3.3 中国包装机械制造业市场主体**
 - 3.3.1 包装机械制造业市场主体类型
 - 3.3.2 包装机械制造业企业进场方式
 - 3.3.3 包装机械制造业注册/存续企业
 - 3.3.4 包装机械制造业企业利润情况
- 3.4 中国包装机械制造业市场供给/生产**
- 3.5 中国包装机械制造业对外贸易状况**
 - 3.5.1 包装机械制造业进出口贸易总体情况
 - 3.5.2 包装机械制造业进口贸易状况
 - 1、包装机械制造业进口贸易规模
 - 2、包装机械制造业进口价格水平
 - 3、包装机械制造业进口产品结构
 - 3.5.3 包装机械制造业出口贸易状况
 - 1、包装机械制造业出口贸易规模
 - 2、包装机械制造业出口价格水平
 - 3、包装机械制造业出口产品结构
 - 3.5.4 包装机械制造业对外贸易环境
- 3.6 中国包装机械制造业市场需求/销售**
 - 3.6.1 中国设备工器具投资增速
 - 3.6.2 中国机械设备行业代表性企业销售情况
- 3.7 中国包装机械制造业市场规模体量**
- 3.8 中国包装机械制造业发展痛点**
- 第4章：中国包装机械制造业竞争状况及格局**
 - 4.1 中国包装机械制造业竞争者入场及战略布局**
 - 4.1.1 包装机械制造业竞争者入场进程
 - 4.1.2 包装机械制造业竞争者战略布局状况
 - 4.2 中国包装机械制造业市场竞争格局**
 - 4.2.1 包装机械制造业市场份额
 - 4.2.2 包装机械制造业市场集中度
 - 4.3 中国包装机械制造业波特五力模型分析**
 - 4.3.1 包装机械制造业供应商的议价能力
 - 4.3.2 包装机械制造业消费者的议价能力
 - 4.3.3 包装机械制造业新进入者威胁分析
 - 4.3.4 包装机械制造业替代品威胁分析
 - 4.3.5 包装机械制造业现有企业竞争情况
 - 4.3.6 包装机械制造业竞争状态总结
- 第5章：中国包装机械制造业产业链全景及配套产业发展**
 - 5.1 中国包装机械制造业产业链结构梳理**
 - 5.2 中国包装机械制造业产业链生态图谱**
 - 5.3 包装机械制造业：原材料**
 - 5.3.1 钢铁材料
 - 1、钢铁行业概述
 - 2、中国钢铁价格走势
 - 3、钢铁行业供给情况
 - 4、钢铁行业需求情况
 - 5.3.2 有色金属材料
 - 1、有色金属行业概述
 - 2、有色金属行业发展现状
 - 5.4 包装机械制造业：自动化产品**
 - 5.4.1 包装机械制造业自动化产品概述
 - 5.4.2 通用伺服系统
 - 1、中国通用伺服系统市场现状
 - 2、中国通用伺服系统市场竞争格局
 - 3、包装机械制造业伺服系统的需求分析
 - 5.4.3 低压变频器
 - 1、中国低压变频器市场现状
 - 2、中国低压变频器行业市场竞争格局
 - 3、包装机械制造业低压变频器需求分析

- 5.4.4 PLC
 - 1、中国PLC市场现状
 - 2、中国PLC行业市场竞争格局
 - 3、包装机械制造业PLC需求分析
 - 5.5 配套产业布局对包装机械制造业的影响总结
- 第6章：中国包装机械制造业细分产品市场分析**
- 6.1 包装机械制造业产品结构特征分析
 - 6.1.1 行业产品结构特征
 - 6.1.2 行业产品发展概况
 - 6.2 包装机械制造业细分市场：灌装封口机
 - 6.2.1 灌装封口机概况
 - 6.2.2 灌装封口机市场竞争格局
 - 6.2.3 灌装封口机发展趋势
 - 6.3 包装机械制造业细分市场：裹包机
 - 6.3.1 裹包机市场概况
 - 6.3.2 裹包机市场竞争格局
 - 6.3.3 裹包机发展趋势
 - 6.4 包装机械制造业细分市场：充填包装设备
 - 6.4.1 充填机概述
 - 6.4.2 充填机市场竞争格局
 - 6.4.3 充填机发展趋势
 - 6.5 包装机械制造业细分市场：杀菌设备
 - 6.5.1 杀菌设备概述
 - 6.5.2 杀菌设备市场竞争格局
 - 6.5.3 杀菌设备发展趋势
- 第7章：中国包装机械制造业细分应用市场分析**
- 7.1 中国包装机械制造业领域分布
 - 7.2 包装机械制造业细分应用：食品行业
 - 7.2.1 食品行业发展状况
 - 7.2.2 食品行业领域包装机械制造业应用概述
 - 7.2.3 食品行业领域包装机械制造业市场现状
 - 7.2.4 食品行业领域包装机械制造业发展趋势
 - 7.3 包装机械制造业细分应用：饮料行业
 - 7.3.1 饮料行业发展状况
 - 7.3.2 饮料行业领域包装机械制造业应用概述
 - 7.3.3 饮料行业领域包装机械制造业市场现状
 - 7.3.4 饮料行业领域包装机械制造业趋势
 - 7.4 包装机械制造业细分应用：日化行业
 - 7.4.1 日化行业发展状况
 - 7.4.2 日化行业领域包装机械制造业应用概述
 - 7.4.3 日化行业领域包装机械制造业市场现状
 - 7.4.4 日化行业领域包装机械制造业需求潜力
 - 7.5 包装机械制造业细分应用：医药行业
 - 7.5.1 医药行业发展状况
 - 7.5.2 医药行业领域包装机械制造业应用概述
 - 7.5.3 医药行业领域包装机械制造业市场现状
 - 7.5.4 医药行业领域包装机械制造业发展趋势
 - 7.6 包装机械制造业细分应用：其他
 - 7.6.1 化工行业
 - 7.6.2 烟草行业
 - 7.7 中国包装机械制造业细分市场战略地位分析
- 第8章：中国包装机械制造业产业区域格局发展解读**
- 8.1 中国包装机械制造业企业数量区域分布
 - 8.2 中国包装机械制造业区域发展格局
 - 8.3 中国包装机械制造业部分省市战略地位分析
 - 8.4 长三角地区包装机械制造业发展概况分析
 - 8.4.1 长三角地区包装机械制造业发展概况分析
 - 1、优势条件
 - (1) 区位优势

- (2) 自然禀赋优良
- (3) 经济基础雄厚
- (4) 体制比较完善
- (5) 科教文化发达

- 8.4.2 长三角地区包装机械制造业市场供给状况
- 8.4.3 长三角地区包装机械制造业竞争情况分析
- 8.4.4 长三角地区包装机械制造业发展趋势及前景分析

8.5 珠三角地区（广东省）包装机械制造业发展概况分析

- 8.5.1 珠三角地区包装机械制造业发展概况分析
- 8.5.2 广东省包装机械制造业市场供给状况
- 8.5.3 珠三角地区包装机械制造业竞争情况分析
- 8.5.4 珠三角地区包装机械制造业发展趋势及前景分析

第9章：全球及中国包装机械制造企业案例解析

9.1 全球及中国包装机械制造企业梳理与对比

9.2 全球包装机械制造企业案例分析

- 9.2.1 德国克朗斯（krones）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及包装机械制造业布局
- 9.2.2 法国西得乐（sidel）
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业业务架构及包装机械制造业布局
- 9.2.3 瑞典利乐公司（Tetra Pak）
 - 1、公司发展历程及基本信息
 - 2、公司经营状况
 - 3、公司包装机械制造业产品类型
 - 4、公司销售网络
 - 5、公司在华投资布局

9.3 中国包装机械制造企业案例分析

- 9.3.1 湖北京山轻工机械股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.2 广州达意隆包装机械股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.3 杭州中亚机械股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.4 福能东方装备科技股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平

- 5、企业市场渠道及网络分析
- 6、企业经营优劣势分析
- 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.5 杭州永创智能设备股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.6 江苏新美星包装机械股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.7 深圳市润天智数字设备股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.8 南京轻机包装机械有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业经营优劣势分析
- 9.3.9 天津长荣科技集团股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析
- 9.3.10 广东东方精工科技股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业业务和产品结构分析
 - 4、企业研发及技术水平
 - 5、企业市场渠道及网络分析
 - 6、企业经营优劣势分析
 - 7、企业最新发展动态分析

——展望篇——

第10章：中国包装机械制造行业发展环境洞察&SWOT分析

10.1 中国包装机械制造行业经济（Economy）环境分析

- 10.1.1 中国宏观经济发展现状
 - 1、中国GDP及增长情况
 - 2、中国三次产业结构
 - 3、中国居民消费价格（CPI）
 - 4、中国生产者价格指数（PPI）
 - 5、中国工业经济增长情况
 - 6、中国固定资产投资情况
- 10.1.2 中国宏观经济发展展望

- 10.1.3 包装机械制造业发展与宏观经济相关性分析
 - 10.2 中国包装机械制造业社会 (Society) 环境分析**
 - 10.2.1 中国包装机械制造业社会环境分析
 - 1、中国人口规模及增速
 - 2、中国城镇化水平变化
 - (1) 中国城镇化现状
 - (2) 中国城镇化趋势展望
 - 3、中国劳动力人数及人力成本
 - (1) 中国劳动力供给形式严峻
 - (2) 中国人力成本持续上升
 - 4、中国居民人均消费支出及结构
 - (1) 中国居民人均可支配收入
 - (2) 中国居民消费结构变化
 - 5、中国居民消费升级演进
 - (1) 中国消费升级演进历程
 - (2) 中国消费变革的八大趋势
 - 10.2.2 社会环境对包装机械制造业发展的影响总结
 - 10.3 中国包装机械制造业政策 (Policy) 环境分析**
 - 10.3.1 国家层面包装机械制造业政策规划汇总及解读
 - 10.3.2 国家重点政策/规划对包装机械制造业发展的影响
 - 1、《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》
 - 2、《关于进一步加强商品过度包装治理的通知》
 - 10.3.3 政策环境对包装机械制造业发展的影响总结
 - 10.4 中国包装机械制造业SWOT分析 (优势/劣势/机会/威胁)**
 - 10.4.1 中国包装机械制造业发展优势
 - 10.4.2 中国包装机械制造业发展劣势
 - 10.4.3 中国包装机械制造业发展机遇
 - 10.4.4 中国包装机械制造业发展威胁
- 第11章：中国包装机械制造业市场前景及发展趋势洞悉**
- 11.1 中国包装机械制造业发展潜力评估
 - 11.2 中国包装机械制造业发展前景预测
 - 11.3 中国包装机械制造业发展趋势洞悉
 - 11.3.1 多用途、高品质
 - 11.3.2 高效率、智能化
 - 11.3.3 智能化、绿色化
 - 11.3.4 从单一产品向整厂规划方向发展
- 第12章：中国包装机械制造业投资战略规划策略及建议**
- 12.1 中国包装机械制造业进入与退出壁垒
 - 12.1.1 包装机械制造业进入壁垒分析
 - 1、资金壁垒
 - 2、技术及自主创新壁垒
 - 3、品牌壁垒
 - 4、专业人才壁垒
 - 5、质量和服务壁垒
 - 12.1.2 包装机械制造业退出壁垒分析
 - 12.2 中国包装机械制造业投资风险预警
 - 12.2.1 政策风险
 - 12.2.2 行业技术风险
 - 12.2.3 行业供求风险分析
 - 12.2.4 原材料价格风险
 - 12.2.5 宏观经济波动风险
 - 12.3 中国包装机械制造业投资机会分析
 - 12.3.1 包装机械制造业产业链薄弱环节投资机会
 - 12.3.2 包装机械制造业区域市场投资机会
 - 12.3.4 包装机械制造业新兴技术投资机会
 - 12.4 中国包装机械制造业投资价值评估
 - 12.5 中国包装机械制造业投资策略建议
 - 12.6 中国包装机械制造业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 包装机械制造行业特征
- 图表2: 包装不同的处理过程
- 图表3: 包装机械制造的作用
- 图表4: 包装机械制造行业产品结构及分类
- 图表5: 本报告研究范围界定
- 图表6: 中国包装机械制造行业监管体系结构示意图
- 图表7: 中国包装机械制造行业监管机构及其职能
- 图表8: 截至2023年中国包装机械制造行业标准体系建设(单位:项。%)
- 图表9: 截至2023年中国体外诊断行业现行标准汇总
- 图表10: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表11: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表12: 全球包装机械制造行业发展历程
- 图表13: 全球包装机械制造行业发展特征
- 图表14: 2021年全球包装机械制造行业细分市场(单位:%)
- 图表15: 全球包装机械市场竞争格局
- 图表16: 2021年全球包装机械制造行业竞争格局(单位:%)
- 图表17: 2014-2022年全球包装机械市场需求及预测(单位:亿美元)
- 图表18: 2021年全球包装机械制造区域发展格局
- 图表19: 2020-2022年美国包装机械制造市场规模(单位:亿美元)
- 图表20: 2021年美国包装机械制造细分市场份额(单位:%)
- 图表21: 2023-2028年全球包装机械市场需求及预测(单位:亿美元)
- 图表22: 全球包装机械市场发展趋势分析
- 图表23: 中国包装机械制造行业发展历程
- 图表24: 包装机械制造行业工艺流程
- 图表25: 2018-2022年中国包装机械行业研发投入及同比变化情况(单位:亿元,%)
- 图表26: 2022年中国包装机械制造行业TOP10企业的研发力度及强度(单位:亿元,%)
- 图表27: 2015-2023年中国机械设备行业相关专利申请数量变化图(单位:项)
- 图表28: 2015-2023年中国机械设备行业相关专利公开数量变化图(单位:项)
- 图表29: 截至2023年7月中国机械设备企业专利排行榜(单位:项)
- 图表30: 截至2023年中国机械设备行业热门技术(单位:项)
- 图表31: 中国包装机械制造行业市场主体类型构成
- 图表32: 中国包装机械制造行业企业入场方式分析
- 图表33: 2000-2023年中国机械设备行业历年新增企业数量(单位:家)
- 图表34: 2015-2022年中国包装专用设备制造行业规模以上企业利润总额及增速(单位:亿元,%)
- 图表35: 2018-2023年中国包装专用设备产量及同比变化情况(单位:万台,%)
- 图表36: 图表42: 中国包装机械行业进出口商品名称及HS编码
- 图表37: 2018-2023年中国包装机械行业进出口总值(单位:亿美元)
- 图表38: 2018-2023年中国包装机械行业进口金额(单位:亿美元)
- 图表39: 2018-2023年5月中国通用机械产品进口价格指数
- 图表40: 2022年中国包装机械行业细分进口产品占比-按进口总额(单位:亿美元,%)
- 图表41: 2018-2023年中国包装机械行业出口金额(单位:亿美元)
- 图表42: 2018-2023年中国通用机械产品出口价格指数
- 图表43: 2022年中国包装机械行业细分出口产品占比-按进口总额(单位:亿美元,%)
- 图表44: 中国包装机械行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析
- 图表45: 2018-2023年中国固定资产投资额与设备工器具购置额累计同比增速(单位:%)
- 图表46: 2022年中国机械设备行业代表性企业销量及收入(单位:台,套,亿元)
- 图表47: 2011-2022年中国包装专用设备制造行业规模以上企业销售收入及增速(单位:亿元,%)
- 图表48: 中国包装机械制造行业发展痛点分析
- 图表49: 中国包装机械制造行业竞争者入场进程(单位:万元)
- 图表50: 中国包装机械制造竞争者发展战略强度判定
- 图表51: 2021年中国包装机械行业部分上市公司市场份额情况(按包装机械业务收入)(单位:%)
- 图表52: 2022年中国包装机械行业部分上市公司市场份额情况(按包装机械业务收入)(单位:%)
- 图表53: 2021-2022年中国包装机械行业市场集中度-CR4(单位:%)

- 图表54: 中国包装机械行业供应商的议价能力
- 图表55: 中国包装机械行业消费者的议价能力
- 图表56: 中国包装机械行业潜在进入者威胁
- 图表57: 包装机械制造业现有企业竞争
- 图表58: 包装机械制造业竞争状态总结
- 图表59: 包装机械制造业产业链结构梳理
- 图表60: 包装机械制造业产业链生态图谱
- 图表61: 钢铁行业主要产品分类
- 图表62: 2017-2023年7月中国钢材综合价格指数变动情况
- 图表63: 2011-2022年中国钢铁行业产量变动情况 (单位: 亿吨)
- 图表64: 2011-2022年中国钢材表观消费量情况 (单位: 亿吨, %)
- 图表65: 2011-2022年中国十种有色金属产量及增长情况 (单位: 万吨, %)
- 图表66: 2017-2023年中国电解铝产量及增长率 (单位: 万吨, %)
- 图表67: 2021年包装机械自动化市场规模-分产品 (单位: %)
- 图表68: 2017-2022年中国通用伺服系统行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表69: 2020-2022年中国通用伺服系统企业竞争格局 (单位: %)
- 图表70: 2021-2022年通用伺服系统应用领域占比 (单位: %)
- 图表71: 2021-2022年包装机械行业伺服系统市场规模 (单位: 亿元)
- 图表72: 变频器行业细分产品市场对比
- 图表73: 2020-2022年中国低压变频器市场规模 (单位: 亿元)
- 图表74: 2022年中国低压变频器行业主要生产厂商市场份额占比 (%)
- 图表75: 2021-2022年包装机械行业低压变频器市场规模 (单位: 亿元)
- 图表76: 2015-2022年中国PLC产品市场规模变化情况 (单位: 亿元)
- 图表77: 2021年中国PLC行业市场竞争格局 (单位: %)
- 图表78: 包装机械制造业的分类和PLC的应用
- 图表79: 2021-2022年包装机械行业PLC市场规模 (单位: 亿元)
- 图表80: 配套产业布局对包装机械制造业发展的影响总结
- 图表81: 2018-2023年中国灌装封口相关产品进口量 (单位: 台)
- 图表82: 2018-2023年中国灌装封口相关产品出口量 (单位: 台)
- 图表83: 灌装封口机主要生产企业
- 图表84: 灌装封口机产品发展趋势
- 图表85: 2018-2023年中国灌装封口相关产品进口量 (单位: 台)
- 图表86: 裹包机主要生产企业
- 图表87: 裹包机发展趋势
- 图表88: 充填机主要生产企业
- 图表89: 杀菌机代表企业介绍
- 图表90: 2021年中国包装机械制造业细分应用市场结构 (单位: %)
- 图表91: 2021年中国包装机械制造业细分市场结构测算逻辑 (单位: %, 亿元)
- 图表92: 2015-2022年中国食品制造业规模以上企业数量 (单位: 家)
- 图表93: 2021-2022年中国食品行业包装机械市场规模 (单位: 亿元)
- 图表94: 食品行业包装机械制造业市场发展趋势
- 图表95: 2010-2022年中国软饮料产量及增长速度 (单位: 亿吨, %)
- 图表96: 2021-2022年中国饮料行业包装机械市场规模 (单位: 亿元)
- 图表97: 饮料行业包装机械制造业市场发展趋势
- 图表98: 2017-2022年限额以上企业日用品及化妆品类商品零售额 (单位: 亿元)
- 图表99: 中国日化工业包装机械制造业企业竞争格局
- 图表100: 2021-2022年中国日化行业包装机械市场规模 (单位: 亿元)
- 图表101: 2015-2023年中国医药制造业产成品累计产值及同比变化 (单位: 亿元, %)
- 图表102: 医药工业包装机械制造业技术发展水平
- 图表103: 2021-2022年中国日化行业包装机械市场规模 (单位: 亿元)
- 图表104: 医药工业包装机械制造业企业产品列表
- 图表105: 2021-2022年中国化工行业包装机械市场规模 (单位: 亿元)
- 图表106: 中国烟草工业包装机械产品及技术
- 图表107: 中国包装机械制造业下游细分市场战略地位分析
- 图表108: 截至2023年中国包装机械制造业企业数量区域分布 (单位: 家)
- 图表109: 2023年中国专用包装设备产量TOP10省市 (单位: 台)
- 图表110: 2023年中国包装机械制造业部分省市战略地位分析 (单位: 家, 台)
- 图表111: 2018-2023年长三角地区包装专用设备产量 (单位: 台)
- 图表112: 长三角地区包装机械主要企业

- 图表113: 珠三角包装机械产业特色
图表114: 2019-2023年广东省包装专用设备产量 (单位: 台)
图表115: 珠三角地区包装机械主要企业 (单位: 万元)
图表116: 全球与中国包装机械制造企业布局梳理及对比 (单位: 台, 条)
图表117: 2017-2022年克朗斯营收及净利润情况 (单位: 百万欧元)
图表118: 克朗斯包装机械产品列表
图表119: 西得乐主要包装机械产品示意图
图表120: 瑞典利乐 (Tetra Pak) 基本信息表
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!