

2024-2030年中国温室大棚行业发展现状调查及市场分析预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国温室大棚行业发展现状调查及市场分析预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202110/978651.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解温室大棚行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国温室大棚行业发展现状调查及市场分析预测报告》（以下简称《报告》）。报告对中国温室大棚市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保温室大棚行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年温室大棚行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能温室大棚从业者抢跑转型赛道。

温室大棚是一种用于种植和保护植物生长的设施，通常由金属、塑料、玻璃等材料构建而成，具有透光性能，能够控制温度、湿度和光照等环境因素，为植物提供理想的生长条件。温室大棚在农业生产中广泛应用，可延长季节、提高产量、改善品质，同时还能保护植物免受害虫、病害和恶劣天气的影响。温室大棚可以分为玻璃温室、日光温室、塑料大棚等类型。

随着设施农业、无土栽培、观光农业、精准农业等新型农业生产模式快速发展，带动温室大棚市场需求持续增长，近年来我国温室大棚行业投资规模持续扩大，2022年中国温室大棚行业投资规模达769.84亿元，同比增长5.6%，其中，塑料大棚占比高达57.50%，温室及其他约占42.50%。

目前，国内进行棚膜生产和销售的企业很多，专业化和规模化生产场企业主要集中在北京、上海和山东等地。市场上走高端路线的进口膜主要来自日本、以色列、希腊等国家。虽然近几年温室大棚行业对进口膜的需求量有所增长，但仍然在小规模试用阶段。未来，随着市场竞争加大、需求提高及物联网技术在温室大棚中的应用不断加深，我国温室大棚行业将朝着智能化方向发展，产品质量也不断得到提升。同时，我国温室大棚国产化也有望得到提高，逐步扩大对部分对外依赖度较高的进口温室大棚产品的替代。此外，我国温室大棚将逐步集中化发展，产能产量有望持续向头部企业聚集，行业集中度有望得到进一步提高。

近年来，气候变化导致的极端天气事件频繁发生，给传统农业生产带来了很大的不确定性，而温室大棚作为一种应对气候变化的手段，能够提供稳定的生产环境，受到越来越多农户和农业企业的青睐，具有广阔的市场前景。未来，中国温室大棚行业将朝着智能化、节能环保、多功能化利用、高效精准种植、产业升级和国际化发展等方向迈进，随着技术的不断进步和市场的不断成熟，有望取得更大的发展成就。

《2024-2030年中国温室大棚行业发展现状调查及市场分析预测报告》内容丰富、数据翔实

、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是温室大棚领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 温室大棚行业概述

第一节 温室大棚定义

第二节 温室大棚行业发展历程

第三节 温室大棚行业分类情况

一、连栋温室

二、日光温室

三、塑料大棚

四、其他类型

第四节 温室大棚产业链分析

一、产业链模型介绍

二、温室大棚产业链模型分析

第五节 温室大棚行业地位分析

一、行业对经济增长的影响

二、行业对人民生活的影响

三、行业关联度情况

第二章 中国温室大棚行业宏观发展环境分析

第一节 全球宏观经济分析

一、全球宏观经济运行概况

二、全球宏观经济趋势预测

第二节 中国宏观经济环境分析

一、中国宏观经济发展情况

二、中国宏观经济趋势预测

第三节 温室大棚行业相关政策分析

第三章 中国温室大棚行业发展分析及预测

第一节 中国温室大棚行业市场分析

一、温室大棚行业品牌发展现状

二、温室大棚行业消费市场现状

第二节 2019-2023年中国温室大棚行业供需分析

一、中国温室大棚的供给分析

二、中国温室大棚的需求分析

三、中国温室大棚市场规模情况分析

第三节 2024-2030年中国温室大棚行业供需预测

一、中国温室大棚的供给预测

二、中国温室大棚的需求预测

第四章 温室大棚国内产品价格走势及影响因素分析

第一节 国内产品价格回顾

第二节 国内产品当前市场价格及评述

第三节 国内产品价格影响因素分析

第四节 2024-2030年国内产品未来价格走势预测

第五章 中国温室大棚所属行业总体发展状况

第一节 中国温室大棚所属行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业资产规模状况分析

三、行业负债规模状况分析

四、行业市场规模状况分析

五、行业敏感性分析

第二节 中国温室大棚所属行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

第三节 中国温室大棚所属行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析与预测

二、行业偿债能力分析与预测

三、行业营运能力分析与预测

四、行业发展能力分析与预测

第六章 中国温室大棚所属行业进出口分析及预测

第一节 中国温室大棚所属行业进出口格局分析

一、进口格局

二、出口格局

第二节 中国温室大棚所属行业进出口数据统计

一、进口数据

二、出口数据

第三节 2024-2030年中国温室大棚所属行业进出口预测

第七章 温室大棚行业市场竞争策略分析

第一节 行业竞争结构分析

一、行业现有企业间的竞争

二、行业新进入者威胁分析

三、替代产品或服务的威胁

四、上游供应商讨价还价能力

五、下游用户讨价还价的能力

第二节 温室大棚企业竞争策略分析

一、中国温室大棚市场竞争现状

二、温室大棚行业竞争格局展望

三、温室大棚行业竞争策略分析

第八章 中国温室大棚国内重点生产厂家分析

第一节 北京京鹏环球科技股份有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第二节 四川省简阳市建川实业有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第三节 昆山市永宏温室有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第四节 江苏绿阳温室设备有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第五节 创璟农业装备集团有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第六节 青州市金鑫温室材料有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第七节 北京佳泰新材料有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第八节 江苏绿港现代农业发展股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第九章 温室大棚行业发展趋势与投资战略研究

第一节 2024-2030年中国温室大棚市场趋势分析

- 一、温室大棚行业发展驱动因素

二、温室大棚行业发展趋势预测

第二节 2024-2030年中国温室大棚行业产品技术趋势

第三节 2024-2030年中国温室大棚行业风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险

三、技术风险分析

四、政策风险分析

第四节 温室大棚行业发展战略研究

第十章 温室大棚行业前景及建议

第一节 2024-2030年温室大棚行业发展前景分析

一、行业市场前景分析

二、行业市场需求预测

第二节 行业研究结论

第三节 行业发展建议

第十一章 河南省温室大棚行业发展分析及预测

第一节 2019-2023年河南省农业发展分析

一、河南省农业发展政策

二、河南省农业发展现状

第二节 2019-2023年河南省设施农业发展概况

第三节 2019-2023年河南省温室大棚行业现状分析

第四节 2024-2030年河南省温室大棚市场前景

图表目录：

图表1：产业链发展程度

图表2：温室大棚行业产业链示意图

图表3：2017-2023年中国钢材行业供需平衡

图表4：2021.2-2023.12中国钢材（螺纹钢）价格走势

图表5：2011-2023年中国钢铁行业产品产量情况

图表6：2014-2022年钢材细分产品产量统计（一）

图表7：2014-2022年钢材细分产品产量统计（二）

图表8：钢管分类

图表9：2015-2022年中国无缝钢管产量情况

图表10：2015-2023年中国焊接钢管产量情况

- 图表11：2014-2023年我国塑料制品供需平衡统计图
 - 图表12：2015-2023年我国各区域塑料制品产量统计图（单位：万吨）
 - 图表13：2015-2023年我国各省市塑料制品产量统计表（万吨）
 - 图表14：2016-2023年中国平板玻璃产量统计
 - 图表15：2016-2023年中国部分深加工玻璃产量情况统计
 - 图表16：2016-2022年中国瓜果类面积统计
 - 图表17：2016-2022年中国蔬菜播种面积统计
 - 图表18：2013-2022年全球GDP总量情况
 - 图表19：2016-2023年中国GDP发展运行情况
 - 图表20：2011-2023年中国居民人均可支配收入情况
 - 图表21：2008-2023年中国城镇及农村居民收入及消费支出情况
 - 图表22：2023年居民人均消费支出构成占比
 - 图表23：2023年居民人均消费支出情况 单位：元
 - 图表24：2016-2023年中国固定资产投资（不含农户）投资情况
 - 图表25：2022-2023年中国规模以上工业同比增长速度
 - 图表26：2016-2023年中国社会消费品零售总额情况
 - 图表27：2016-2023年中国货物进出口总额情况
 - 图表28：温室大棚行业相关标准
 - 图表29：我国温室大棚行业部分政策
 - 图表30：国内部分温室大棚生产企业名单
 - 图表31：2015-2023年我国温室大棚市场规模走势
 - 图表32：设施农业重要性分析
 - 图表33：2016-2022年中国设施种植面积统计图
 - 图表34：2015-2023年我国温室大棚总面积走势图
 - 图表35：2015-2023年我国不同类型温室大棚面积统计图
 - 图表36：2015-2023年我国各区域温室大棚面积统计图
 - 图表37：2014-2023年我国温室大棚面积分省市统计表（万公顷）
 - 图表38：2015-2023年中国温室大棚新建面积走势图
 - 图表39：2015-2023年我国温室大棚市场规模走势
 - 图表40：2024-2030年我国温室大棚新建面积预测图
 - 图表41：2024-2030年我国温室大棚投资规模预测图
 - 图表42：2019-2023年我国温室及大中棚造价走势
 - 图表43：温室大棚市场价格影响因素分析
 - 图表44：2024-2030年我国温室及大中棚造价预测
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/978651.html>