

2021-2026年中国植保无人机市场深度分析及投资 战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国植保无人机市场深度分析及投资战略咨询报告》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.huaon.com/channel/yzsb/713189.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

由于受政策监管的影响，国内无人机市场中消费级无人机产品市场已近饱和，但工业无人机在众多领域的应用尚且处于起步阶段。目前植保无人机还处在高速发展期，截至2020年国内植保无人机保有量约为10万台，仅2020年一年就新增需求5万台。例如适合无人机作业的大地块如新疆、东北等地使用无人机的时间比较早。但是在高速发展的背后也显现出一些问题，其中最突出的就是产品技术迭代较快而且价格战非常激烈，出现的结果是新品的价格比上一代的低，这直接让上一代的机型根本卖不出去，库存积压严重。另外没有适合当前无人机喷洒的航空用药，导致早期的无人机作业效果不理想，农民认可度低，进而不会有进一步购买的打算以及继续做下去的动力。这些都在一定程度上阻碍了植保无人机市场的扩张。

2013-2020年国内农业无人机需求量变化

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 植保无人机行业概述

第一节 植保无人机行业定义

第二节 植保无人机行业市场特点分析

一、产品特征

二、影响需求的关键因素

三、主要竞争因素

第三节 植保无人机行业发展周期分析

第二章 2020年中国植保无人机行业发展环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2021-2026年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国植保无人机行业主要法律法规及政策

第三节 中国植保无人机行业社会环境发展分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2020年中国植保无人机行业生产情况分析

第一节 中国植保无人机行业产能概况

一、中国植保无人机行业产能分析

二、2021-2026年中国植保无人机行业产能预测分析

第二节 中国植保无人机行业市场容量分析

一、中国植保无人机行业市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2021-2026年中国植保无人机行业市场容量预测分析

第三节 影响植保无人机行业供需状况的主要因素

一、中国植保无人机行业供需现状调研

二、2021-2026年中国植保无人机行业供需平衡趋势预测分析

第四章 2020年中国植保无人机所属行业数据研究分析

第一节 中国植保无人机所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 中国植保无人机所属行业产值分析

一、行业成品分析

二、工业销售产值分析

三、出口情况分析

第三节 中国植保无人机所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、销售费用分析

三、管理费用分析

四、财务费用分析

第四节 中国植保无人机所属行业运营效益分析

一、盈利能力分析

二、偿债能力分析

三、运营能力分析

四、成长能力分析

第五章 2020年中国植保无人机行业区域市场发展情况分析

第一节 中国植保无人机行业需求地域分布结构

第二节 中国植保无人机行业重点区域市场消费情况分析

一、华东地区

二、中南地区

三、华北地区

四、西部地区

第三节 中国植保无人机行业经销模式

第四节 中国植保无人机行业渠道格局

第五节 中国植保无人机行业渠道形式

第六节 中国植保无人机行业渠道要素对比

第六章 2020年中国植保无人机行业竞争情况分析

第一节 中国植保无人机行业经济指标分析

一、赢利性

二、附加值的提升空间

三、进入壁垒 / 退出机制

四、行业周期

第二节 中国植保无人机行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第三节 2021-2026年中国植保无人机行业市场竞争策略展望分析

一、中国植保无人机行业市场竞争趋势预测分析

二、中国植保无人机行业市场竞争格局展望分析

三、中国植保无人机行业市场竞争策略分析

第七章 中国植保无人机行业发展领先企业分析

第一节 Parrot

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第二节 深圳市大疆创新科技有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营情况分析

四、企业发展战略

第三节 北方天途航空技术发展有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

第四节 无锡汉和航空技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

第五节 重庆金泰航空工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略

第八章 2021-2026年中国植保无人机行业发展预测分析

第一节 中国植保无人机行业未来发展预测分析

- 一、2020年中国植保无人机行业发展规模分析
- 二、2021-2026年中国植保无人机行业发展趋势预测分析

根据测算2019年我国植保无人机市场规模达到102.6亿元，而至2022年将达到111.5亿元。

目前，植保无人机的智能化程度不断提高，操控更加方便。利用GPS全球定位系统及遥控终端的App，通过简单操作即可实现无人机的自动起降、航线自动规划和喷洒作业，整个过程基本实现自动化。仿地雷达和防撞雷达也已装备于部分植保无人机型号投入实际应用，防撞能力大幅提升。例如大疆2020年推出的T30系列宣称1小时可喷洒大田240亩，效率达人工的100倍，可全环境、全天候、全向感知障碍物及周围环境，实现智能绕障及仿地飞行，安全护航。这标志着在技术上农业植保无人机已经基本满足了农业生产的基本需求。

2016-2022年我国植保无人机市场规模预测

第二节 中国植保无人机行业供需预测分析

- 一、2021-2026年中国植保无人机行业供给预测分析
- 二、2021-2026年中国植保无人机行业需求预测分析

第三节 中国植保无人机行业市场盈利预测分析

第九章 2021-2026年中国植保无人机行业投资战略研究

第一节 中国植保无人机行业发展关键要素分析

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第二节 中国植保无人机行业投资策略分析

一、中国植保无人机行业投资规划

二、中国植保无人机行业投资策略

三、中国植保无人机行业成功之道

第十章 2021-2026年中国植保无人机行业投资机会与风险分析

第一节 中国植保无人机行业投资机会分析

一、投资前景

二、投资热点

三、投资区域

四、投资吸引力分析

第二节 中国植保无人机行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险分析

三、政策/体制风险分析

四、进入/退出风险分析

五、经营管理风险分析

第十一章 对植保无人机行业投资方向建议

第一节 目标群体建议（应用领域）

第二节 产品分类与定位建议（AK LSW）

第三节 价格定位建议

第四节 技术应用建议

第五节 投资区域建议

第六节 销售渠道建议

第七节 资本并购重组运作模式建议

第八节 企业经营管理建议

第九节 重点客户建设建议

图表目录：

图表：2020年中国植保无人机所属行业企业数量分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业资产规模分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业销售规模分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业利润规模分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业成品分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业工业销售产值分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业销售成本分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业销售费用分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业管理费用分析

图表：2020年中国植保无人机所属行业财务费用分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/713189.html>