

# 2021-2027年中国植保无人 机行业发展趋势与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国植保无人机行业发展趋势与投资战略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202011/191742.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

约20年之后，2010年无人机植保的渗透率就达到了50%，进入到了稳定发展期。预估我国完成这一历程可能仅仅需要10年的时间。按照我国耕地面积20.27亿亩计算，我国的无人机植保渗透率仅为3%。分别以30%（保守）、50%（中性）和70%（乐观）来预估我国无人机植保的稳定渗透率。根据调研，一块地一年平均需要无人机植保3次。一架无人机单价约20万元，一年平均可作业2万亩次。根据包药与否等服务方式的不同，一亩次作业服务收费10-20元，平均取15元/亩次折算。保守估计，仅考虑无人机新增需求和植保服务价格稳定。预计十年后植保无人机整机市场空间约300亿、植保服务每年市场空间约500亿。未来随着无人机的更新和植保配套服务的涉足，这一市场将更加可观。中国植保无人机市场空间预测

年份	2015	2020	2025	2030	2035
渗透率	3%	30%（保守）	50%（中性）	70%（乐观）	
全国耕地面积（亿亩）	20.27	20.27	20.27	20.27	20.27
无人机植保面积（亿亩）	0.61	6.08	10.14	14.19	
土地一年平均植保次数（次）	3	3	3	3	
无人机植保亩次（亩次）	1.82	18.24	30.41	42.57	
单位无人机植保亩次（亩次）	20000	20000	20000	20000	
无人机保有量（架）	9122	91215	152025	212835	
无人机单价（万元/架）	20	20	20	20	
整机累计市场空间（亿元）	18	182	304	426	
服务收费标准（元/亩次）	15	15	15	15	
服务年市场空间（亿元）	27	274	456	639	
植保无人机未来盈利预测					
子行业	2015年市场空间	未来市场空间	毛利率	植保无人机	
	18亿（累计）	304亿（累计）	25-30%	植保服务	27亿 456亿 50%

中企顾问网发布的《2021-2027年中国植保无人机行业发展趋势与投资战略报告》共十一章。首先介绍了植保无人机相关概念及发展环境，接着分析了中国植保无人机规模及消费需求，然后对中国植保无人机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国植保无人机面临的机遇及发展前景。您若想对中国植保无人机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 2019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、2021-2027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 2019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、2021-2027年中国植保无人机行业产能预测

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、2021-2027年中国植保无人机行业市场容量预测

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

二、2021-2027年中国植保无人机行业供需平衡趋势预测

第四章 2019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 2019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 2019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 2021-2027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、企业经营状况
- 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、企业经营状况
- 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、企业经营状况

## 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、企业经营状况

#### 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、企业经营状况

#### 四、企业发展战略

## 第八章 2021-2027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、2019年中国植保无人机行业发展规模分析

#### 二、2021-2027年中国植保无人机行业发展趋势分析

2013-2020E年我国农业植保无人机市场空间分析

年份	基本农田面积 (亿亩)	每年作业次数	喷洒比重	作业效率 (亩/小时)	单机寿命 (小时)	单机售价 (万元)	市场需求 (亿)
2013	18	10	0.80%	100	400	50	18.0
2014	18	10	1.00%	110	425	49	18.9
2015	18	10	1.50%	120	450	48	24.0
2016	18	10	2.50%	130	480	47	33.9
2017	18	10	3.50%	140	550	46	37.6
2018	18	10	4.50%	150	580	45	41.9
2019E	18	10	5.00%	160	590	44	41.9
2020E	18	10	5.60%	170	600	43	42.5

#### 第二节 中国植保无人机行业供需预测分析

##### 一、2021-2027年中国植保无人机行业供给预测分析

##### 二、2021-2027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 2021-2027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 2021-2027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 植保无人机行业的投资方向建议（ ）

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

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：2019年中国植保无人机行业企业数量分析

图表：2019年中国植保无人机行业资产规模分析

图表：2019年中国植保无人机行业销售规模分析

图表：2019年中国植保无人机行业利润规模分析

图表：2019年中国植保无人机行业成品分析

图表：2019年中国植保无人机行业工业销售产值分析

图表：2019年中国植保无人机行业销售成本分析

图表：2019年中国植保无人机行业销售费用分析

图表：2019年中国植保无人机行业管理费用分析

图表：2019年中国植保无人机行业财务费用分析

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/191742.html>