

# 2022-2028年中国农业植保 无人机市场深度分析与投资策略报告

## 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

《2022-2028年中国农业植保无人机市场深度分析与投资策略报告》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/202204/281635.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

我国无人机出口数量稳中有增，2018年是我国无人机出口订单签订的历史最高峰。从2003-2018年历史数据来看，我国无人机出口订单近年整体呈现较好增长，年均出口量达16.88架。2018年是我国无人机出口订单签订最多的一年，订单总数达82架，是2017年的4.6倍，是历年平均值的4.9倍。

### 2000-2018各年我国无人机出口订单情况

国内无人机需求迎来上行拐点，相关无人智能上市公司普遍出现订单增长迹象：星网宇达2020年2月14日投资者活动披露，无人机业务2019年200万，2020年2.3-2.5亿；长鹰信质19年12月5日公告，无人机合同金额增至9.25亿元；赛为智能19年8月23日公告签署6.6亿元订单。

### 2019下半年以来国内无人机相关上市公司普遍出现订单增长迹象

上市公司名称

公告时间

预计交付时间

金额

星网宇达

2020年2月14日

2019年

200万元

2020年

2.3-2.5亿元

长鹰信质

2019年12月5日

9.25亿元

赛为智能

2019年8月23日

6.6亿元 中企顾问网发布的《2022-2028年中国农业植保无人机市场深度分析与投资策略报告》共十四章。首先介绍了中国农业植保无人机行业市场发展环境、农业植保无人机整体运行态势等，接着分析了中国农业植保无人机行业市场运行的现状，然后介绍了农业植保无人机市场竞争格局。随后，报告对农业植保无人机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国农业植保无人机行业发展趋势与投资预测。您若想对农业植保无人机产业有个系统的了解或者想投资中国农业植保无人机行业，本报告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：

## 第一部分 产业环境透视

### 第一章 农业植保无人机行业发展综述

#### 第一节 农业植保无人机行业定义及分类

- 一、农业植保无人机行业的定义
- 二、农业植保无人机行业的分类
- 三、农业植保无人机产品的特点
- 四、农业植保无人机行业在国民经济中的地位

#### 第二节 农业植保无人机行业发展成熟度分析

- 一、发展周期理论分析
- 二、行业发展周期分析
- 三、行业中外市场成熟度对比
- 四、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 农业植保无人机行业运行环境（PEST）分析

### 第一节 农业植保无人机行业政治法律环境分析

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、行业相关发展规划

### 第二节 农业植保无人机行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 三、产业宏观经济环境分析

### 第三节 农业植保无人机行业社会环境分析

- 一、农业植保无人机产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、农业植保无人机产业发展对社会发展的影响

## 第四节 农业植保无人机行业技术环境分析

### 一、农业植保无人机技术分析

### 二、农业植保无人机技术发展水平

### 三、行业主要技术发展趋势

## 第三章 农业植保无人机所属行业国内外发展概述

### 第一节 全球农业植保无人机所属行业发展概况

#### 一、全球农业植保无人机行业发展现状

2月底新冠疫情在全球蔓延，其中韩国、意大利以及伊朗等国的疫情较为严重，与此同时，蝗虫灾害也由非洲蔓延至东南亚地区，给全球的生产发展和人民生活带来了重大的影响。在此期间，巴基斯坦、印度等国采用无人机参与蝗虫灾害治理，取得较无人机参与蝗虫灾害治理

#### 国家

#### 应用实例

#### 巴基斯坦

2月16日，在巴基斯坦拉捩斯梅尔汗地区，当地民众启用赛为智能赛鹰SY141HR多旋翼植保无人机，用于当蝗虫灾害的防治工作。

#### 印度

2月21日，印度政府表示将购买无人机和专业设备，监测蝗虫的活动并喷洒杀虫剂，以防止新一轮可能会损害农作物的蝗灾

#### 二、全球农业植保无人机行业发展特点

#### 三、全球农业植保无人机行业发展中存在的问题

### 第二节 主要国家和地区发展状况

#### 一、欧洲农业植保无人机行业发展现状

#### 二、美国农业植保无人机行业发展现状

#### 三、日韩农业植保无人机行业发展现状

### 第三节 中国农业植保无人机行业发展概况

#### 一、中国农业植保无人机行业发展现状

#### 二、中国农业植保无人机行业发展特点

#### 三、中国农业植保无人机行业发展中存在的问题

### 第四节 全球农业植保无人机行业的发展趋势

## 第二部分 行业深度分析

### 第四章 中国农业植保无人机所属行业发展状况

#### 第一节 中国农业植保无人机所属行业发展格局分析

- 一、行业市场发展特点
- 二、行业市场规模分析
- 三、行业市场发展格局分析

#### 第二节 中国农业植保无人机所属行业市场供需分析

- 一、行业市场产量分析
- 二、重点区域产量分布
- 三、行业市场需求量分析
- 四、下游行业需求分布

#### 第三节 中国农业植保无人机所属行业供需平衡分析

- 一、行业供需平衡现状
- 二、影响行业供需平衡的因素

#### 第四节 中国农业植保无人机所属行业技术分析

- 一、行业技术发展现状
- 二、行业主要技术
- 三、制约行业技术发展因素
- 四、行业技术发展趋势

### 第五章 中国农业植保无人机所属行业经济运行分析

#### 第一节 2015-2019年中国农业植保无人机所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

#### 第二节 2015-2019年中国农业植保无人机所属行业运营情况分析

- 一、我国农业植保无人机行业营收分析
- 二、我国农业植保无人机行业成本分析
- 三、我国农业植保无人机行业利润分析

#### 第三节 2015-2019年中国农业植保无人机所属行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析

- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第六章 中国农业植保无人机行业上下游运行综合研究

### 第一节 农业植保无人机产业链内在运行分析

#### 第二节 农业植保无人机行业上游运行分析

- 一、农业植保无人机行业上游发展状况介绍
- 二、农业植保无人机行业上游供应规模情况
- 三、上游对农业植保无人机行业发展影响力分析

#### 第三节 农业植保无人机行业下游运行分析

- 一、农业植保无人机行业下游发展状况介绍
- 二、农业植保无人机行业下游需求规模情况
- 三、下游对农业植保无人机行业发展影响力分析

#### 第四节 农业植保无人机产业链运行趋势分析

## 第七章 农业植保无人机行业区域市场分析

### 第一节 华东地区农业植保无人机行业分析

- 一、市场规模情况分析
- 二、市场需求情况分析
- 三、行业发展前景预测

### 第二节 华南地区农业植保无人机行业分析

- 一、市场规模情况分析
- 二、市场需求情况分析
- 三、行业发展前景预测

### 第三节 华中地区农业植保无人机行业分析

- 一、市场规模情况分析
- 二、市场需求情况分析
- 三、行业发展前景预测

### 第四节 华北地区农业植保无人机行业分析

- 一、市场规模情况分析
- 二、市场需求情况分析

### 三、行业发展前景预测

#### 第五节 东北地区农业植保无人机行业分析

##### 一、市场规模情况分析

##### 二、市场需求情况分析

##### 三、行业发展前景预测

#### 第六节 西南地区农业植保无人机行业分析

##### 一、市场规模情况分析

##### 二、市场需求情况分析

##### 三、行业发展前景预测

#### 第七节 西北地区农业植保无人机行业分析

##### 一、市场规模情况分析

##### 二、市场需求情况分析

##### 三、行业发展前景预测

### 第三部分 竞争格局分析

#### 第八章 农业植保无人机行业竞争力分析

##### 第一节 农业植保无人机行业集中度分析

###### 一、市场集中度分析

###### 二、企业集中度分析

###### 三、区域集中度分析

##### 第二节 农业植保无人机行业竞争五力分析

###### 一、行业上游议价能力

###### 二、行业下游议价能力

###### 三、行业新进入者威胁

###### 四、行业替代产品威胁

###### 五、行业现有企业竞争

##### 第三节 农业植保无人机行业竞争SWOT分析

###### 一、行业优势分析

###### 二、行业劣势分析

###### 三、行业机会分析

###### 四、行业威胁分析

##### 第四节 市场竞争态势分析



## 第五节 市场竞争策略分析

### 第九章 主要农业植保无人机企业竞争分析

#### 第一节 安阳全丰航空植保科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品分析

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业发展战略

#### 第二节 亳州市智航航空植保科技有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品分析

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业发展战略

#### 第三节 江苏数字鹰科技发展有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品分析

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业发展战略

#### 第四节 深圳亿天航科技有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品分析

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

五、企业发展战略

#### 第五节 新乡市昌杰农业机械有限公司

一、企业发展概况

二、企业产品分析

三、企业经营状况

四、企业竞争优势

## 五、企业发展战略

### 第六节 江苏红旗航空科技有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产品分析

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业竞争优势

#### 五、企业发展战略

### 第七节 苏州绿农航空植保科技有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产品分析

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业竞争优势

#### 五、企业发展战略

### 第八节 武汉猎隼科技有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产品分析

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业竞争优势

#### 五、企业发展战略

### 第九节 北京普洛特无人飞行器科技有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产品分析

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业竞争优势

#### 五、企业发展战略

### 第十节 北方天途航空技术发展（北京）有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业产品分析

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业竞争优势

#### 五、企业发展战略

## 第四部分 发展前景展望

### 第十章 农业植保无人机行业发展趋势分析

#### 第一节 中国农业植保无人机行业前景与机遇分析

- 一、中国农业植保无人机行业发展前景
  - 二、中国农业植保无人机行业发展机遇分析
  - 三、2022-2028年农业植保无人机行业的发展机遇分析
- #### 第二节 2022-2028年中国农业植保无人机市场趋势分析
- 一、2015-2019年农业植保无人机行业市场趋势总结
  - 二、2022-2028年农业植保无人机行业发展趋势分析
  - 三、2022-2028年农业植保无人机市场发展空间
  - 四、2022-2028年农业植保无人机产业政策趋向
  - 五、2022-2028年农业植保无人机行业技术革新趋势

### 第十一章 未来中国农业植保无人机行业发展预测

#### 第一节 未来中国农业植保无人机需求与消费预测

- 一、2022-2028年农业植保无人机行业产品消费预测
- 二、2022-2028年农业植保无人机市场规模预测
- 三、2022-2028年农业植保无人机行业总产值预测
- 四、2022-2028年农业植保无人机行业销售收入预测
- 五、2022-2028年农业植保无人机行业总资产预测

#### 第二节 未来中国农业植保无人机行业供需预测

- 一、2022-2028年中国农业植保无人机行业供给预测
- 二、2022-2028年中国农业植保无人机行业需求预测
- 三、2022-2028年中国农业植保无人机行业供需平衡预测

## 第五部分 投资规划指导

### 第十二章 中国农业植保无人机行业投资机会及风险分析

#### 第一节 行业投资现状分析

- 一、行业投资规模分析
- 二、行业投资资金来源构成
- 三、行业投资资金用途分析

#### 第二节 行业投资机会分析

- 一、细分市场投资机会
- 二、重点区域投资机会
- 三、产业发展的空白点分析

### 第三节 行业投资风险分析

- 一、行业政策风险
- 二、宏观经济风险
- 三、市场竞争风险
- 四、关联产业风险
- 五、产品结构风险
- 六、技术研发风险
- 七、其他投资风险

## 第十三章 中国农业植保无人机行业渠道分析及策略

### 第一节 农业植保无人机行业渠道分析

- 一、渠道形式及对比
- 二、各类渠道对农业植保无人机行业的影响
- 三、主要农业植保无人机企业渠道策略研究

### 第二节 农业植保无人机行业用户分析

- 一、用户认知程度分析
- 二、用户需求特点分析
- 三、用户购买途径分析

### 第三节 农业植保无人机行业营销策略分析

- 一、中国农业植保无人机营销概况
- 二、农业植保无人机营销策略探讨
- 三、农业植保无人机营销发展趋势

## 第十四章 研究结论及发展建议（）

### 第一节 行业研究结论及建议

### 第二节 子行业研究结论及建议

### 第三节 行业发展建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议（ ）

#### 图表目录

图表：2015-2019年我国宏观经济运行指标

图表：2015-2019年我国宏观经济景气指数

图表：2015-2019年我国人口增长情况

图表：2015-2019年我国社会收入及消费能力经济指标

图表：农业植保无人机行业产业链示意图

图表：农业植保无人机行业生产周期及阶段

图表：2015-2019年农业植保无人机行业工业总产值

图表：2015-2019年农业植保无人机行业工业总产值增长趋势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业市场产品价格走势

图表：2022-2028年农业植保无人机行业市场产品价格趋势预测

图表：2015-2019年农业植保无人机行业企业数量走势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业总资产增长趋势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业利润总额增长趋势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业销售收入增长趋势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业产销率趋势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业利润总额增长情况

图表：2015-2019年农业植保无人机行业利润总额增长趋势图

图表：2015-2019年农业植保无人机行业盈利能力状况

图表：2015-2019年农业植保无人机行业偿债能力状况

图表：2015-2019年农业植保无人机行业营运能力状况

图表：2015-2019年农业植保无人机行业发展能力状况

图表：2015-2019年农业植保无人机行业产能数据

图表：2015-2019年农业植保无人机行业产能及增长趋势图

图表：2022-2028年农业植保无人机行业产能预测

图表：2015-2019年农业植保无人机行业产量数据

图表：2015-2019年农业植保无人机行业产量及增长趋势图

图表：2022-2028年农业植保无人机行业产量预测

图表：2015-2019年农业植保无人机行业需求状况

图表：2022-2028年农业植保无人机行业需求预测

图表：2022-2028年农业植保无人机行业市场规模预测

图表：2022-2028年农业植保无人机行业发展前景预测

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/281635.html>