|  |
| --- |
| [全球与中国物联网农业行业发展分析及市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/2/77/WuLianWangNongYeHangYeQianJingQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [全球与中国物联网农业行业发展分析及市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/2/77/WuLianWangNongYeHangYeQianJingQuShi.html) |
| 报告编号： | 3908772　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/2/77/WuLianWangNongYeHangYeQianJingQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　物联网农业是运用物联网技术进行农业生产管理的一种新型农业模式，通过部署各种传感器和智能设备收集农田数据，实现精准农业。近年来，随着物联网技术和数据分析技术的发展，物联网农业不仅在农作物监测、灌溉控制方面有所提升，还在智能化决策和支持方面进行了改进。目前，物联网农业解决方案不仅能够提供实时的数据采集和分析，还能通过智能算法指导种植计划和病虫害防治。  
　　未来，物联网农业的发展将更加侧重于智能化和可持续性。随着人工智能和大数据技术的应用，物联网农业将集成更多智能功能，如作物生长预测、自动灌溉调度等，以提高农业生产效率。同时，随着对环境保护和可持续农业的重视，物联网农业将探索更多环保型技术和管理方法，减少化学肥料和农药的使用。此外，随着对农产品质量的要求提高，物联网农业将加强作物品质监测，确保农产品的安全性和营养价值。  
　　《[全球与中国物联网农业行业发展分析及市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/2/77/WuLianWangNongYeHangYeQianJingQuShi.html)》系统研究了物联网农业行业的市场运行态势，并对未来发展趋势进行了科学预测。报告包括行业基础知识、国内外环境分析、运行数据解读及产业链梳理，同时探讨了物联网农业市场竞争格局与重点企业的表现。基于对物联网农业行业的全面分析，报告展望了物联网农业行业的发展前景，提出了切实可行的发展建议，为投资者、企业决策者及行业从业者提供了专业、实用的参考依据，助力把握市场机遇，优化战略布局。  
  
第一章 物联网农业市场概述  
　　1.1 物联网农业市场概述  
　　1.2 不同产品类型物联网农业分析  
　　　　1.2.1 软件系统  
　　　　1.2.2 传感和监测系统  
　　　　1.2.3 养鱼系统  
　　　　1.2.4 智能温室系统  
　　　　1.2.5 牲畜监测系统  
　　　　1.2.6 自动化和控制系统服务  
　　　　1.2.7 其他  
　　1.3 全球市场不同产品类型物联网农业销售额对比（2020 VS 2025 VS 2031）  
　　1.4 全球不同产品类型物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　　　1.4.1 全球不同产品类型物联网农业销售额及市场份额（2020-2025）  
　　　　1.4.2 全球不同产品类型物联网农业销售额预测（2025-2031）  
　　1.5 中国不同产品类型物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　　　1.5.1 中国不同产品类型物联网农业销售额及市场份额（2020-2025）  
　　　　1.5.2 中国不同产品类型物联网农业销售额预测（2025-2031）  
  
第二章 不同应用分析  
　　2.1 从不同应用，物联网农业主要包括如下几个方面  
　　　　2.1.1 牲畜监测  
　　　　2.1.2 精准农作物种植  
　　　　2.1.3 室内农业水产养殖  
　　　　2.1.4 综合害虫管理  
　　　　2.1.5 供水管理  
　　　　2.1.6 其他  
　　2.2 全球市场不同应用物联网农业销售额对比（2020 VS 2025 VS 2031）  
　　2.3 全球不同应用物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　　　2.3.1 全球不同应用物联网农业销售额及市场份额（2020-2025）  
　　　　2.3.2 全球不同应用物联网农业销售额预测（2025-2031）  
　　2.4 中国不同应用物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　　　2.4.1 中国不同应用物联网农业销售额及市场份额（2020-2025）  
　　　　2.4.2 中国不同应用物联网农业销售额预测（2025-2031）  
  
第三章 全球物联网农业主要地区分析  
　　3.1 全球主要地区物联网农业市场规模分析：2020 VS 2025 VS 2031  
　　　　3.1.1 全球主要地区物联网农业销售额及份额（2020-2025年）  
　　　　3.1.2 全球主要地区物联网农业销售额及份额预测（2025-2031）  
　　3.2 北美物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　3.3 欧洲物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　3.4 中国物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　3.5 日本物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　3.6 东南亚物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
　　3.7 印度物联网农业销售额及预测（2020-2031）  
  
第四章 全球主要企业市场占有率  
　　4.1 全球主要企业物联网农业销售额及市场份额  
　　4.2 全球物联网农业主要企业竞争态势  
　　　　4.2.1 物联网农业行业集中度分析：2025年全球Top 5厂商市场份额  
　　　　4.2.2 全球物联网农业第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额  
　　4.3 2025年全球主要厂商物联网农业收入排名  
　　4.4 全球主要厂商物联网农业总部及市场区域分布  
　　4.5 全球主要厂商物联网农业产品类型及应用  
　　4.6 全球主要厂商物联网农业商业化日期  
　　4.7 新增投资及市场并购活动  
　　4.8 物联网农业全球领先企业SWOT分析  
  
第五章 中国市场物联网农业主要企业分析  
　　5.1 中国物联网农业销售额及市场份额（2020-2025）  
　　5.2 中国物联网农业Top 3和Top 5企业市场份额  
  
第六章 主要企业简介  
　　6.1 重点企业（1）  
　　　　6.1.1 重点企业（1）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.1.2 重点企业（1） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.1.3 重点企业（1） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.1.4 重点企业（1）公司简介及主要业务  
　　　　6.1.5 重点企业（1）企业最新动态  
　　6.2 重点企业（2）  
　　　　6.2.1 重点企业（2）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.2.2 重点企业（2） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.2.3 重点企业（2） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.2.4 重点企业（2）公司简介及主要业务  
　　　　6.2.5 重点企业（2）企业最新动态  
　　6.3 重点企业（3）  
　　　　6.3.1 重点企业（3）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.3.2 重点企业（3） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.3.3 重点企业（3） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.3.4 重点企业（3）公司简介及主要业务  
　　　　6.3.5 重点企业（3）企业最新动态  
　　6.4 重点企业（4）  
　　　　6.4.1 重点企业（4）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.4.2 重点企业（4） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.4.3 重点企业（4） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.4.4 重点企业（4）公司简介及主要业务  
　　6.5 重点企业（5）  
　　　　6.5.1 重点企业（5）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.5.2 重点企业（5） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.5.3 重点企业（5） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.5.4 重点企业（5）公司简介及主要业务  
　　　　6.5.5 重点企业（5）企业最新动态  
　　6.6 重点企业（6）  
　　　　6.6.1 重点企业（6）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.6.2 重点企业（6） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.6.3 重点企业（6） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.6.4 重点企业（6）公司简介及主要业务  
　　　　6.6.5 重点企业（6）企业最新动态  
　　6.7 重点企业（7）  
　　　　6.7.1 重点企业（7）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.7.2 重点企业（7） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.7.3 重点企业（7） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.7.4 重点企业（7）公司简介及主要业务  
　　　　6.7.5 重点企业（7）企业最新动态  
　　6.8 重点企业（8）  
　　　　6.8.1 重点企业（8）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.8.2 重点企业（8） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.8.3 重点企业（8） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.8.4 重点企业（8）公司简介及主要业务  
　　　　6.8.5 重点企业（8）企业最新动态  
　　6.9 重点企业（9）  
　　　　6.9.1 重点企业（9）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.9.2 重点企业（9） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.9.3 重点企业（9） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.9.4 重点企业（9）公司简介及主要业务  
　　　　6.9.5 重点企业（9）企业最新动态  
　　6.10 重点企业（10）  
　　　　6.10.1 重点企业（10）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.10.2 重点企业（10） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.10.3 重点企业（10） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.10.4 重点企业（10）公司简介及主要业务  
　　　　6.10.5 重点企业（10）企业最新动态  
　　6.11 重点企业（11）  
　　　　6.11.1 重点企业（11）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.11.2 重点企业（11） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.11.3 重点企业（11） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.11.4 重点企业（11）公司简介及主要业务  
　　　　6.11.5 重点企业（11）企业最新动态  
　　6.12 重点企业（12）  
　　　　6.12.1 重点企业（12）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.12.2 重点企业（12） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.12.3 重点企业（12） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.12.4 重点企业（12）公司简介及主要业务  
　　　　6.12.5 重点企业（12）企业最新动态  
　　6.13 重点企业（13）  
　　　　6.13.1 重点企业（13）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.13.2 重点企业（13） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.13.3 重点企业（13） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.13.4 重点企业（13）公司简介及主要业务  
　　　　6.13.5 重点企业（13）企业最新动态  
　　6.14 重点企业（14）  
　　　　6.14.1 重点企业（14）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.14.2 重点企业（14） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.14.3 重点企业（14） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.14.4 重点企业（14）公司简介及主要业务  
　　　　6.14.5 重点企业（14）企业最新动态  
　　6.15 重点企业（15）  
　　　　6.15.1 重点企业（15）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.15.2 重点企业（15） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.15.3 重点企业（15） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.15.4 重点企业（15）公司简介及主要业务  
　　　　6.15.5 重点企业（15）企业最新动态  
　　6.16 重点企业（16）  
　　　　6.16.1 重点企业（16）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.16.2 重点企业（16） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.16.3 重点企业（16） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.16.4 重点企业（16）公司简介及主要业务  
　　　　6.16.5 重点企业（16）企业最新动态  
　　6.17 重点企业（17）  
　　　　6.17.1 重点企业（17）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.17.2 重点企业（17） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.17.3 重点企业（17） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.17.4 重点企业（17）公司简介及主要业务  
　　　　6.17.5 重点企业（17）企业最新动态  
　　6.18 重点企业（18）  
　　　　6.18.1 重点企业（18）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.18.2 重点企业（18） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.18.3 重点企业（18） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.18.4 重点企业（18）公司简介及主要业务  
　　　　6.18.5 重点企业（18）企业最新动态  
　　6.19 重点企业（19）  
　　　　6.19.1 重点企业（19）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.19.2 重点企业（19） 物联网农业产品及服务介绍  
　　　　6.19.3 重点企业（19） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　　　6.19.4 重点企业（19）公司简介及主要业务  
　　　　6.19.5 重点企业（19）企业最新动态  
  
第七章 行业发展机遇和风险分析  
　　7.1 物联网农业行业发展机遇及主要驱动因素  
　　7.2 物联网农业行业发展面临的风险  
　　7.3 物联网农业行业政策分析  
  
第八章 研究结果  
第九章 中⋅智⋅林⋅－研究方法与数据来源  
　　9.1 研究方法  
　　9.2 数据来源  
　　　　9.2.1 二手信息来源  
　　　　9.2.2 一手信息来源  
　　9.3 数据交互验证  
　　9.4 免责声明  
  
表格目录  
　　表 1： 软件系统主要企业列表  
　　表 2： 传感和监测系统主要企业列表  
　　表 3： 养鱼系统主要企业列表  
　　表 4： 智能温室系统主要企业列表  
　　表 5： 牲畜监测系统主要企业列表  
　　表 6： 自动化和控制系统服务主要企业列表  
　　表 7： 其他主要企业列表  
　　表 8： 全球市场不同产品类型物联网农业销售额及增长率对比（2020 VS 2025 VS 2031）&（百万美元）  
　　表 9： 全球不同产品类型物联网农业销售额列表（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 10： 全球不同产品类型物联网农业销售额市场份额列表（2020-2025）  
　　表 11： 全球不同产品类型物联网农业销售额预测（2025-2031）&（百万美元）  
　　表 12： 全球不同产品类型物联网农业销售额市场份额预测（2025-2031）  
　　表 13： 中国不同产品类型物联网农业销售额列表（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 14： 中国不同产品类型物联网农业销售额市场份额列表（2020-2025）  
　　表 15： 中国不同产品类型物联网农业销售额预测（2025-2031）&（百万美元）  
　　表 16： 中国不同产品类型物联网农业销售额市场份额预测（2025-2031）  
　　表 17： 全球市场不同应用物联网农业销售额及增长率对比（2020 VS 2025 VS 2031）&（百万美元）  
　　表 18： 全球不同应用物联网农业销售额列表（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 19： 全球不同应用物联网农业销售额市场份额列表（2020-2025）  
　　表 20： 全球不同应用物联网农业销售额预测（2025-2031）&（百万美元）  
　　表 21： 全球不同应用物联网农业市场份额预测（2025-2031）  
　　表 22： 中国不同应用物联网农业销售额列表（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 23： 中国不同应用物联网农业销售额市场份额列表（2020-2025）  
　　表 24： 中国不同应用物联网农业销售额预测（2025-2031）&（百万美元）  
　　表 25： 中国不同应用物联网农业销售额市场份额预测（2025-2031）  
　　表 26： 全球主要地区物联网农业销售额：（2020 VS 2025 VS 2031）&（百万美元）  
　　表 27： 全球主要地区物联网农业销售额列表（2020-2025年）&（百万美元）  
　　表 28： 全球主要地区物联网农业销售额及份额列表（2020-2025年）  
　　表 29： 全球主要地区物联网农业销售额列表预测（2025-2031）&（百万美元）  
　　表 30： 全球主要地区物联网农业销售额及份额列表预测（2025-2031）  
　　表 31： 全球主要企业物联网农业销售额（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 32： 全球主要企业物联网农业销售额份额对比（2020-2025）  
　　表 33： 2025年全球物联网农业主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）  
　　表 34： 2025年全球主要厂商物联网农业收入排名（百万美元）  
　　表 35： 全球主要厂商物联网农业总部及市场区域分布  
　　表 36： 全球主要厂商物联网农业产品类型及应用  
　　表 37： 全球主要厂商物联网农业商业化日期  
　　表 38： 全球物联网农业市场投资、并购等现状分析  
　　表 39： 中国主要企业物联网农业销售额列表（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 40： 中国主要企业物联网农业销售额份额对比（2020-2025）  
　　表 41： 重点企业（1）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 42： 重点企业（1） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 43： 重点企业（1） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 44： 重点企业（1）公司简介及主要业务  
　　表 45： 重点企业（1）企业最新动态  
　　表 46： 重点企业（2）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 47： 重点企业（2） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 48： 重点企业（2） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 49： 重点企业（2）公司简介及主要业务  
　　表 50： 重点企业（2）企业最新动态  
　　表 51： 重点企业（3）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 52： 重点企业（3） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 53： 重点企业（3） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 54： 重点企业（3）公司简介及主要业务  
　　表 55： 重点企业（3）企业最新动态  
　　表 56： 重点企业（4）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 57： 重点企业（4） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 58： 重点企业（4） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 59： 重点企业（4）公司简介及主要业务  
　　表 60： 重点企业（5）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 61： 重点企业（5） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 62： 重点企业（5） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 63： 重点企业（5）公司简介及主要业务  
　　表 64： 重点企业（5）企业最新动态  
　　表 65： 重点企业（6）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 66： 重点企业（6） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 67： 重点企业（6） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 68： 重点企业（6）公司简介及主要业务  
　　表 69： 重点企业（6）企业最新动态  
　　表 70： 重点企业（7）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 71： 重点企业（7） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 72： 重点企业（7） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 73： 重点企业（7）公司简介及主要业务  
　　表 74： 重点企业（7）企业最新动态  
　　表 75： 重点企业（8）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 76： 重点企业（8） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 77： 重点企业（8） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 78： 重点企业（8）公司简介及主要业务  
　　表 79： 重点企业（8）企业最新动态  
　　表 80： 重点企业（9）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 81： 重点企业（9） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 82： 重点企业（9） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 83： 重点企业（9）公司简介及主要业务  
　　表 84： 重点企业（9）企业最新动态  
　　表 85： 重点企业（10）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 86： 重点企业（10） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 87： 重点企业（10） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 88： 重点企业（10）公司简介及主要业务  
　　表 89： 重点企业（10）企业最新动态  
　　表 90： 重点企业（11）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 91： 重点企业（11） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 92： 重点企业（11） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 93： 重点企业（11）公司简介及主要业务  
　　表 94： 重点企业（11）企业最新动态  
　　表 95： 重点企业（12）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 96： 重点企业（12） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 97： 重点企业（12） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 98： 重点企业（12）公司简介及主要业务  
　　表 99： 重点企业（12）企业最新动态  
　　表 100： 重点企业（13）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 101： 重点企业（13） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 102： 重点企业（13） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 103： 重点企业（13）公司简介及主要业务  
　　表 104： 重点企业（13）企业最新动态  
　　表 105： 重点企业（14）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 106： 重点企业（14） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 107： 重点企业（14） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 108： 重点企业（14）公司简介及主要业务  
　　表 109： 重点企业（14）企业最新动态  
　　表 110： 重点企业（15）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 111： 重点企业（15） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 112： 重点企业（15） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 113： 重点企业（15）公司简介及主要业务  
　　表 114： 重点企业（15）企业最新动态  
　　表 115： 重点企业（16）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 116： 重点企业（16） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 117： 重点企业（16） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 118： 重点企业（16）公司简介及主要业务  
　　表 119： 重点企业（16）企业最新动态  
　　表 120： 重点企业（17）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 121： 重点企业（17） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 122： 重点企业（17） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 123： 重点企业（17）公司简介及主要业务  
　　表 124： 重点企业（17）企业最新动态  
　　表 125： 重点企业（18）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 126： 重点企业（18） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 127： 重点企业（18） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 128： 重点企业（18）公司简介及主要业务  
　　表 129： 重点企业（18）企业最新动态  
　　表 130： 重点企业（19）公司信息、总部、物联网农业市场地位以及主要的竞争对手  
　　表 131： 重点企业（19） 物联网农业产品及服务介绍  
　　表 132： 重点企业（19） 物联网农业收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 133： 重点企业（19）公司简介及主要业务  
　　表 134： 重点企业（19）企业最新动态  
　　表 135： 物联网农业行业发展机遇及主要驱动因素  
　　表 136： 物联网农业行业发展面临的风险  
　　表 137： 物联网农业行业政策分析  
　　表 138： 研究范围  
　　表 139： 本文分析师列表  
  
图表目录  
　　图 1： 物联网农业产品图片  
　　图 2： 全球市场物联网农业市场规模（销售额）， 2020 VS 2025 VS 2031（百万美元）  
　　图 3： 全球物联网农业市场销售额预测：（百万美元）&（2020-2031）  
　　图 4： 中国市场物联网农业销售额及未来趋势（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 5： 软件系统 产品图片  
　　图 6： 全球软件系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 7： 传感和监测系统产品图片  
　　图 8： 全球传感和监测系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 9： 养鱼系统产品图片  
　　图 10： 全球养鱼系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 11： 智能温室系统产品图片  
　　图 12： 全球智能温室系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 13： 牲畜监测系统产品图片  
　　图 14： 全球牲畜监测系统规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 15： 自动化和控制系统服务产品图片  
　　图 16： 全球自动化和控制系统服务规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 17： 其他产品图片  
　　图 18： 全球其他规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 19： 全球不同产品类型物联网农业市场份额2024 VS 2025  
　　图 20： 全球不同产品类型物联网农业市场份额2024 VS 2025  
　　图 21： 全球不同产品类型物联网农业市场份额预测2024 VS 2025  
　　图 22： 中国不同产品类型物联网农业市场份额2024 VS 2025  
　　图 23： 中国不同产品类型物联网农业市场份额预测2024 VS 2025  
　　图 24： 牲畜监测  
　　图 25： 精准农作物种植  
　　图 26： 室内农业水产养殖  
　　图 27： 综合害虫管理  
　　图 28： 供水管理  
　　图 29： 其他  
　　图 30： 全球不同应用物联网农业市场份额2024 VS 2025  
　　图 31： 全球不同应用物联网农业市场份额2024 VS 2025  
　　图 32： 全球主要地区物联网农业销售额市场份额（2024 VS 2025）  
　　图 33： 北美物联网农业销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 34： 欧洲物联网农业销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 35： 中国物联网农业销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 36： 日本物联网农业销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 37： 东南亚物联网农业销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 38： 印度物联网农业销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 39： 2025年全球前五大厂商物联网农业市场份额  
　　图 40： 2025年全球物联网农业第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额  
　　图 41： 物联网农业全球领先企业SWOT分析  
　　图 42： 2025年中国排名前三和前五物联网农业企业市场份额  
　　图 43： 关键采访目标  
　　图 44： 自下而上及自上而下验证  
　　图 45： 资料三角测定  
略……

了解《[全球与中国物联网农业行业发展分析及市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/2/77/WuLianWangNongYeHangYeQianJingQuShi.html)》，报告编号：3908772，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/2/77/WuLianWangNongYeHangYeQianJingQuShi.html>

热点：物联网农业应用、物联网农业哪家不错、物联网农业网站、物联网农业搞笑视频、物联网农业展望

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！