

# 2024-2030年中国互联网+ 农业商业行业发展趋势与未来前景预测报告

## 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

《2024-2030年中国互联网+农业商业行业发展趋势与未来前景预测报告》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/202407/463892.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国互联网+农业商业行业发展趋势与未来前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：互联网+农业综述及数据来源说明

#### 1.1 农业界定

##### 1.1.1 农业的界定

##### 1.1.2 农业相似/相关概念辨析

##### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中农业归属

#### 1.2 互联网+农业内涵分析

#### 1.3 互联网+农业专业术语说明

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.5.1 本报告权威数据来源

##### 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章：中国互联网+农业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国互联网+农业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 中国互联网+农业监管体系及机构介绍

###### （1）中国互联网+农业主管部门

###### （2）中国互联网+农业自律组织

##### 2.1.2 中国互联网+农业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）

###### （1）中国互联网+农业标准体系建设

###### （2）中国互联网+农业现行标准汇总

###### （3）中国互联网+农业即将实施标准

###### （4）中国互联网+农业重点标准解读

##### 2.1.3 国家层面互联网+农业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

- (1) 国家层面互联网+农业政策汇总及解读
- (2) 国家层面互联网+农业规划汇总及解读
- 2.1.4 31省市互联网+农业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
  - (1) 31省市互联网+农业政策规划汇总
  - (2) 31省市互联网+农业发展目标解读
- 2.1.5 国家重点规划/政策对互联网+农业发展的影响
- 2.1.6 政策环境对互联网+农业发展的影响总结
- 2.2 中国互联网+农业经济（Economy）环境分析
  - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
  - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
  - 2.2.3 中国互联网+农业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国互联网+农业社会（Society）环境分析
  - 2.3.1 中国互联网+农业社会环境分析
  - 2.3.2 社会环境对互联网+农业发展的影响总结
- 2.4 中国互联网+农业技术（Technology）环境分析
  - 2.4.1 中国互联网+农业营销/服务流程图解
  - 2.4.2 中国互联网+农业关键技术分析
  - 2.4.3 新一代信息技术在互联网+农业领域的融合应用
    - (1) 下一代互联网
    - (2) 5G+
    - (3) 物联网
    - (4) 云计算
    - (5) 人工智能
    - (6) 边缘计算
  - 2.4.4 中国互联网+农业科研投入及创新成果
  - 2.4.5 技术环境对互联网+农业发展的影响总结

### 第3章：中国农业发展状况及互联网+发展必然性分析

- 3.1 中国农业发展历程
- 3.2 中国农业市场特征
- 3.3 中国农业发展现状
- 3.4 中国农业竞争状况

- 3.5 中国农业经营效益分析
- 3.6 中国农业市场规模体量
- 3.7 中国农业市场前景预测
- 3.8 中国农业市场痛点解析
- 3.9 互联网+助力农业痛点解决

#### 第4章：“互联网+”对农业商业模式的冲击与变革分析

- 4.1 商业模式的核心逻辑
- 4.2 商业模式的运行机制
- 4.3 商业模式的重要性分析
  - 4.3.1 对商业模式不清晰的初创企业而言
  - 4.3.2 对不明确自身已有商业模式的成熟企业而言
  - 4.3.3 对面临转型升级困境的企业而言
- 4.4 商业模式画布的构成要素及相互关系
  - 4.4.1 商业模式画布的构成要素
  - 4.4.2 商业模式核心要素的关联
- 4.5 农业商业模式要素解析及“互联网+”影响解析
  - 4.5.1 农业价值主张VP：提供什么产品/服务/价值
    - (1) 商业模式要素→价值主张VP
    - (2) 农业价值主张VP
    - (3) 互联网+农业价值主张VP
  - 4.5.2 农业客户细分CS：目标用户群体是谁？
    - (1) 商业模式要素→客户细分CS
    - (2) 农业客户细分CS
    - (3) 互联网+农业客户细分CS
  - 4.5.3 农业核心资源KR：拥有什么核心资源？
    - (1) 商业模式要素→核心资源KR
    - (2) 农业核心资源KR
    - (3) 互联网+农业核心资源KR
  - 4.5.4 农业关键业务KA：关键业务
    - (1) 商业模式要素→关键业务KA
    - (2) 农业关键业务KA

(3) 互联网+农业关键业务KA

#### 4.5.5 农业渠道通路CH：通过什么方式/途径触达用户

(1) 商业模式要素&rarr;渠道通路CH

(2) 农业渠道通路CH

(3) 互联网+农业渠道通路CH

#### 4.5.6 农业客户关系CR：通过什么方式/机制提供价值

(1) 商业模式要素&rarr;客户关系CR

(2) 农业客户关系CR

(3) 互联网+农业客户关系CR

#### 4.5.7 农业合作伙伴KP：上下游配套产业

(1) 商业模式要素&rarr;合作伙伴KP

(2) 农业合作伙伴KP

(3) 互联网+农业合作伙伴KP

#### 4.5.8 农业成本结构C\$：商业运作过程中的成本投入

(1) 商业模式要素&rarr;成本结构

(2) 农业成本结构分析

(3) 互联网+农业成本/投入结构分析

#### 4.5.9 农业收入来源R\$：收入来源

(1) 商业模式要素&rarr;收入来源

(2) 农业收入来源

(3) 互联网+农业收入来源

### 4.6 “互联网+”对农业产业链结构及生态图谱的重塑

#### 4.6.1 “互联网+”对农业产业链结构的重塑

(1) 农业产业链结构梳理

(2) 互联网+农业产业链结构梳理

#### 4.6.2 “互联网+”对农业产业全景生态图谱的重塑

(1) 农业产业全景生态图谱梳理

(2) 互联网+农业产业全景生态图谱梳理

#### 4.6.3 “互联网+”对农业价值链的重塑

(1) 农业价值链梳理

(2) 互联网+农业价值链梳理

### 4.7 互联网+农业发展机遇与挑战总结

## 第5章：中国互联网+农业融合发展现状及面临困境分析

### 5.1 中国互联网+农业融合发展历程

### 5.2 中国互联网+农业市场渗透情况

### 5.3 中国互联网+农业市场参与主体类型

### 5.4 中国互联网+农业市场竞争格局

### 5.5 中国互联网+农业市场规模体量

### 5.6 中国互联网+农业领域投融资现状

#### 5.6.1 中国互联网+农业投融资事件汇总

#### 5.6.2 中国互联网+农业投融资动因分析

#### 5.6.3 中国互联网+农业投融资特性分析

#### 5.6.4 中国互联网+农业投融资趋势预测

### 5.7 中国互联网+农业领域兼并重组状况

#### 5.7.1 中国互联网+农业兼并重组事件汇总

#### 5.7.2 中国互联网+农业兼并重组动因分析

#### 5.7.3 中国互联网+农业兼并重组特性分析

#### 5.7.4 中国互联网+农业兼并重组趋势预测

### 5.8 中国互联网+农业发展面临的困境分析

## 第6章：互联网+农业主流商业生态发展解析

### 6.1 中国农业传统商业模式

### 6.2 中国互联网+农业商业模式探索现状

### 6.3 中国互联网+农业销售渠道发展模式分析

#### 6.3.1 中国农业销售模式发展概述

#### 6.3.2 中国农业线下销售渠道发展分析

#### 6.3.3 中国农业线上销售渠道发展分析

### 6.4 中国农业C2B/CSA模式（消费者预购模式）发展分析

#### 6.4.1 农业C2B/CSA模式（消费者预购模式）概述

#### 6.4.2 农业C2B/CSA模式（消费者预购模式）发展现状

#### 6.4.3 农业C2B/CSA模式（消费者预购模式）发展趋势

### 6.5 中国农业B2B模式发展分析

#### 6.5.1 农业B2B模式概述

- 6.5.2 农业B2B模式发展现状
- 6.5.3 农业B2B模式发展趋势
- 6.6 中国农业B2C模式发展分析
  - 6.6.1 农业B2C模式概述
  - 6.6.2 农业B2C模式发展现状
  - 6.6.3 农业B2C模式发展趋势
- 6.7 中国农业直播电商发展分析
  - 6.7.1 农业直播电商概述
  - 6.7.2 农业直播电商发展现状
  - 6.7.3 农业直播电商发展趋势
- 6.8 中国农业社交电商发展分析
  - 6.8.1 农业社交电商概述
  - 6.8.2 农业社交电商发展现状
  - 6.8.3 农业社交电商发展趋势
- 6.9 互联网+农业新兴商业模式/商业形态探索
- 6.10 互联网+农业商业模式创新发展策略建议

## 第7章：中国农业企业的互联网+布局案例分析

- 7.1 中国农业企业的互联网+布局汇总与对比
- 7.2 中国农业企业的互联网+布局案例（可定制）
  - 7.2.1 北京顺鑫农业股份有限公司
    - （1）企业发展历程及基本信息
      - 1) 企业发展历程
      - 2) 企业基本信息
      - 3) 企业股权结构
    - （2）企业业务架构及经营情况
      - 1) 企业整体业务架构
      - 2) 企业整体经营情况
    - （3）企业农业业务发展及互联网+布局状况
      - 1) 企业农业业务布局
      - 2) 企业“互联网+”布局状况
    - （4）企业互联网+农业商业模式解读



(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

#### 7.2.2 中农发种业集团股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业农业业务发展及互联网+布局状况

1) 企业农业业务布局

2) 企业“互联网+”布局状况

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

#### 7.2.3 袁隆平农业高科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业农业业务发展及互联网+布局状况

1) 企业农业业务布局

2) 企业“互联网+”布局状况

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

#### 7.2.4 黑龙江北大荒农业股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业农业业务发展及互联网+布局状况

1) 企业农业业务布局

2) 企业“互联网+”布局状况

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

7.2.5 新疆赛里木现代农业股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业农业业务发展及互联网+布局状况

1) 企业农业业务布局

2) 企业“互联网+”布局状况

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

第8章：中国非农企业的互联网+农业布局案例分析

8.1 中国非农企业的互联网+农业布局汇总与对比

8.2 中国非农企业的互联网+农业布局案例（可定制）

8.2.1 江苏农华智慧农业科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业互联网+农业业务布局类型

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

## 8.2.2 浙江托普云农科技股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业互联网+农业业务布局类型

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

## 8.2.3 深圳市农博创新科技有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业互联网+农业业务布局类型

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

#### 8.2.4 广西慧云信息技术有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业互联网+农业业务布局类型

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

#### 8.2.5 杭州涂鸦信息技术有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业互联网+农业业务布局类型

(4) 企业互联网+农业商业模式解读

(5) 企业互联网+农业商业形态分析

(6) 企业互联网+农业商业模式评价

### 第9章：中国互联网+农业市场前景预测及发展趋势预判

#### 9.1 中国互联网+农业SWOT分析

#### 9.2 中国互联网+农业发展潜力评估

#### 9.3 中国互联网+农业发展前景预测

#### 9.4 中国互联网+农业发展趋势预判

## 第10章：中国互联网+农业投资战略规划策略及建议

### 10.1 中国互联网+农业进入与退出壁垒

#### 10.1.1 互联网+农业进入壁垒分析

#### 10.1.2 互联网+农业退出壁垒分析

### 10.2 中国互联网+农业投资风险预警

### 10.3 中国互联网+农业投资价值评估

### 10.4 中国互联网+农业投资机会分析

#### 10.4.1 互联网+农业产业链薄弱环节投资机会

#### 10.4.2 互联网+农业细分领域投资机会

#### 10.4.3 互联网+农业区域市场投资机会

#### 10.4.4 互联网+农业产业空白点投资机会

### 10.5 中国互联网+农业投资策略与建议

### 10.6 中国互联网+农业可持续发展建议

## 图表目录

### 图表1：农业的界定

### 图表2：农业相似/相关概念辨析

### 图表3：《国民经济行业分类与代码》中农业归属

### 图表4：互联网+农业的分类

### 图表5：互联网+农业专业术语说明

### 图表6：本报告研究范围界定

### 图表7：本报告权威数据资料来源汇总

### 图表8：本报告的主要研究方法及统计标准说明

### 图表9：中国互联网+农业监管体系

### 图表10：中国互联网+农业主管部门

### 图表11：中国互联网+农业自律组织

### 图表12：中国互联网+农业标准体系建设

### 图表13：中国互联网+农业现行标准汇总

### 图表14：中国互联网+农业即将实施标准

### 图表15：中国互联网+农业重点标准解读

### 图表16：截至2022年中国互联网+农业发展政策汇总

图表17：截至2022年中国互联网+农业发展规划汇总

图表18：31省市互联网+农业政策规划汇总

图表19：31省市互联网+农业发展目标解读

图表20：国家“十四五”规划对互联网+农业的影响分析

图表21：政策环境对互联网+农业发展的影响总结

图表22：中国宏观经济发展现状

图表23：中国宏观经济发展展望

图表24：中国互联网+农业发展与宏观经济相关性分析

图表25：中国互联网+农业社会环境分析

图表26：社会环境对互联网+农业发展的影响总结

图表27：中国互联网+农业营销/服务流程图解

图表28：中国互联网+农业关键技术分析

图表29：中国互联网+农业新兴技术融合应用

图表30：中国互联网+农业科研投入状况

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202407/463892.html>