

2024-2029年中国智慧农业行业深度调研及发展策略研究报告

报告简介

智慧农业是农业生产的高级阶段，是集新兴的互联网、移动互联网、云计算和物联网技术为一体，依托部署在农业生产现场的各种传感节点(环境温湿度、土壤水分、二氧化碳、图像等)和无线通信网络实现农业生产环境的智能感知、智能预警、智能决策、智能分析、专家在线指导，为农业生产提供精准化种植、可视化管理、智能化决策。土地产出率、资源利用率、劳动生产率显著提高，现代种业、农机装备、智慧农业、农村创业等取得长足进步。科技对生产的支撑作用不断增强，农业物质装备水平稳步提高，新型经营体系取得长足进步。

随着社会的发展，传统农业以它的淳朴厚德迎接生物技术、互联网信息技术、智能技术等先进的科技和生产方式，并不断创新蜕变，迎来智慧农业发展新时期。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个智慧农业行业的市场走向和发展趋势。

报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 智慧农业行业界定和分类

第一节 行业定义、基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2019-2023年智慧农业行业国内外发展概述

第一节 全球智慧农业行业发展概况

一、全球智慧农业行业发展现状

二、全球智慧农业行业发展趋势

三、主要国家和地区发展状况

第二节 中国智慧农业行业发展概况

一、中国智慧农业行业发展历程与现状

二、中国智慧农业行业发展中存在的问题

第三章 2019-2023年中国智慧农业行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 国际贸易环境

第四节 智慧农业行业政策环境

第五节 智慧农业行业技术环境

第二部分 行业市场分析

第四章 2019-2023年中国智慧农业行业市场分析

第一节 市场规模

一、智慧农业行业市场规模及增速

二、智慧农业行业市场饱和度

三、影响智慧农业行业市场规模的因素

四、2024-2029年智慧农业行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

第三节 市场特点

一、智慧农业行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对智慧农业行业的影响

三、差异化分析

第五章 2019-2023年中国智慧农业行业区域市场分析

第一节 区域市场分布状况

第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

第三节 区域市场需求变化趋势

第三部分 关联产业分析

第六章 2019-2023年中国智慧农业行业产业链分析

第一节 智慧农业行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 智慧农业上游行业分析

一、智慧农业成本构成

二、上游行业发展现状

三、2024-2029年上游行业发展趋势

四、上游行业对智慧农业行业的影响

第三节 智慧农业下游行业分析

一、智慧农业下游行业分布

二、下游行业发展现状

三、2024-2029年下游行业发展趋势

四、下游需求对智慧农业行业的影响

第四部分 行业深度分析

第七章 2019-2023年中国智慧农业行业主导驱动因素分析

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

第八章 2019-2023年中国智慧农业行业偿债能力分析

第一节 智慧农业行业资产负债率分析

第二节 智慧农业行业速动比率分析

第三节 智慧农业行业流动比率分析

第四节 智慧农业行业利息保障倍数分析

第五节 2024-2029年智慧农业行业偿债能力预测

第九章 2019-2023年中国智慧农业行业营运能力分析

第一节 智慧农业行业总资产周转率分析

第二节 智慧农业行业净资产周转率分析

第三节 智慧农业行业应收账款周转率分析

第四节 智慧农业行业存货周转率分析

第五节 2024-2029年智慧农业行业营运能力预测

第五部分 行业竞争分析

第十章 2019-2023年中国智慧农业行业竞争分析

第一节 重点智慧农业企业市场份额

第二节 智慧农业行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十一章 2019-2023年中国智慧农业行业重点企业分析

第一节 海大集团

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第二节 华英农业

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第三节 赛为智能

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第四节 邹鹰农牧

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第五节 新希望

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六节 圣农发展

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第七节 大北农

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第八节 登海种业

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第九节 牧原股份

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第十节 智慧农业

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六部分 行业风险及投资建议

第十二章 2024-2029年中国智慧农业行业发展与投资风险分析

第一节 智慧农业行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 智慧农业行业政策风险

第四节 智慧农业行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2024-2029年中国智慧农业行业发展前景及投资机会分析

第一节 智慧农业行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 智慧农业行业投资机会

一、区域市场投资机会

二、产业链投资机会

图表目录

图表：智慧农业行业生命周期

图表：智慧农业行业产业链结构

图表：2019-2023年全球智慧农业行业市场规模

图表：2019-2023年中国智慧农业行业市场规模

图表：2019-2023年中国智慧农业市场占全球份额比较

图表：2019-2023年智慧农业行业集中度

图表：2019-2023年智慧农业行业利润总额

图表：2019-2023年智慧农业行业资产总计

图表：2019-2023年智慧农业行业负债总计

图表：2019-2023年智慧农业行业竞争力分析

图表：2019-2023年智慧农业市场价格走势

图表：2019-2023年智慧农业行业主营业务收入

图表：2019-2023年智慧农业行业主营业务成本

图表：2019-2023年智慧农业行业管理费用分析

图表：2019-2023年智慧农业行业财务费用分析

图表：2019-2023年智慧农业行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国智慧农业行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国智慧农业行业运营能力分析

图表：2019-2023年中国智慧农业行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国智慧农业行业发展能力分析

图表：2019-2023年智慧农业行业不同规模企业数量分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同规模企业从业人员分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同规模企业资产总额分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同规模企业利润总额分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同性质企业数量分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同性质企业从业人员分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同性质企业资产总额分布

图表：2019-2023年智慧农业行业不同性质企业利润总额分布

图表：2024-2029年智慧农业行业市场规模预测

图表：2024-2029年智慧农业行业竞争格局预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170406/65155.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)