**2024-2029年中国农业信息化行业竞争格局分析与投资风险预测报告**

**报告简介**

农业信息化是指在农业领域全面地发展和应用现代信息技术,使之渗透到农业生产、市场、消费以及农村社会、经济、技术、等各个具体环节的全过程。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国农业信息化市场进行了分析研究。报告在总结中国农业信息化行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国农业信息化行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为农业信息化企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一部分 行业运行现状**

**第一章 农业信息化行业发展综述 1**

第一节 农业信息化的概念及分类 1

一、农业信息化的概念 1

二、农业信息化的分类 1

第二节 农业信息化行业特征分析 3

一、产业链分析 3

二、农业信息化行业在国民经济中的地位 5

三、农业信息化行业生命周期分析 8

第三节 农业信息化行业经济指标分析 12

一、赢利性 12

二、成长速度 12

三、附加值的提升空间 13

四、进入壁垒/退出机制 17

五、风险性 18

六、行业周期 19

七、竞争激烈程度指标 20

八、行业成熟度分析 21

**第二部分 行业深度分析**

**第二章 2019-2023年中国农业信息化行业运行环境分析 23**

第一节 农业信息化行业政治法律环境分析 23

一、行业主要法律法规 23

二、行业主要发展规划 24

第二节 农业信息化行业经济环境分析 27

一、国际宏观经济形势分析 27

二、国内宏观经济形势分析 30

三、产业宏观经济环境分析 36

第三节 农业信息化行业社会环境分析 38

一、农业信息化产业社会环境 38

二、社会环境对行业的影响 39

三、农业信息化产业发展对社会发展的影响 43

第四节 农业信息化行业技术环境分析 44

一、农业信息化技术分析 44

二、农业信息化技术发展水平 44

三、行业主要技术发展趋势 45

**第三章 农业信息化行业发展现状分析 47**

第一节 全球农业信息化行业发展分析 47

一、全球农业信息化行业发展历程 47

二、全球农业信息化行业发展现状 47

三、全球农业信息化行业发展预测 48

第二节 全球主要地区农业信息化行业发展分析 49

一、美洲 49

二、欧洲 50

三、亚洲 51

四、其它国家和地区 53

**第四章 2019-2023年中国农业信息化行业运行分析 56**

第一节 中国农业发展情况分析 56

一、中国农业运行数据分析 57

二、中国农业存在问题分析 58

三、中国农业发展趋势分析 59

第二节 中国农业信息化行业发展状况分析 60

一、农业信息化行业发展阶段 60

二、农业信息化行业发展总体概况 62

三、农业信息化行业发展特点分析 62

第三节 中国农业信息化行业市场分析 66

一、农业信息化行业市场规模 66

二、农业信息化行业市场规模预测 66

第四节 中国农业信息化应用需求 67

一、需求影响因素 67

二、总体需求 67

三、主要应用领域需求 69

第五节 中国农业信息化应用特点 74

一、基础设施 74

二、信息资源 74

三、服务体系 75

第六节 农业信息化新型全产业链模式分析 75

一、家庭农场 75

二、社区支持农业(CSA) 78

**第五章 农业信息化系统总体架构与应用分析 80**

第一节 农业信息化中先进技术应用分析 80

一、互联网技术的发展与应用状况 80

二、物联网技术的发展与应用状况 80

三、云计算技术的发展与应用状况 81

四、大数据技术的发展与应用状况 81

五、3S技术的发展与应用状况 81

第二节 智慧农业系统总体架构分析 81

一、智慧农业系统概况 81

1、智慧农业系统的主要特点 82

2、智慧农业系统的用户分析 83

3、各大公司智慧农业系统比较分析 83

二、智慧农业系统的总体架构分析 84

1、智慧农业应用体系 86

2、智慧农业监测体系 86

三、智慧农业系统的业务架构分析 86

四、智慧农业系统的功能架构分析 88

第三节 农产品溯源系统分析 90

一、农产品溯源系统概况 90

二、国内外农产品溯源经验 91

**第六章 互联网+农业产业链发展模式分析 95**

第一节 中国传统农业产业链解析 95

一、农业产业链基本结构 95

1、传统农业产业链结构 95

2、互联网农业产业链结构 98

二、农资产品贸易现状 99

1、模式分析 99

2、农资产品流通中的痛点 100

三、农产品流通现状 101

1、农产品流通模式分析 101

2、农产品流通的痛点 102

四、中外农业产业链比较分析 103

第二节 互联网+农产品流通发展模式解析 116

一、农业电子商务发展现状分析 116

1、农产品电子商务交易规模分析 116

2、主要农产品电子商务平台分析 117

二、B2B农业电子商务平台发展模式分析 119

1、B2B农资电商平台 119

2、B2B农产品电商平台 120

3、B2B食材配送平台 121

4、B2B农业电子商务平台案例分析 122

三、B2C农业电子商务平台发展模式分析 122

1、B2C农资电商平台 122

2、B2C农产品电商平台 124

3、B2C农业电子商务平台案例分析 125

四、O2O农业电子商务平台发展模式分析 126

1、O2O电子商务模式发展简介 126

2、农业电子商务O2O模式优缺点分析 126

3、O2O农业电子商务平台案例分析 128

五、农业电商创新模式分析 129

1、F2C农村直销模式 129

2、F2B2C农场采购+电商平台模式 129

3、(F+B)2C生产基地+电商平台模式 130

4、C2B用户定制模式 130

第三节 互联网+农业金融发展模式解析 133

一、中国农业农村金融现状分析 133

1、农村金融供需现状分析 133

2、中国农村金融改革分析 134

3、农村金融面临的困境分析 136

二、中国农业金融创新发展趋势 137

1、农村金融机构改革趋势 137

2、银行农业金融创新趋势 138

3、农村金融体制改革趋势 139

三、农村互联网金融发展模式分析 141

1、农业P2P金融平台 141

2、互联网农业保险 142

**第三部分 竞争格局分析**

**第七章 2017中国农业信息化行业竞争形势及策略 144**

第一节 农业信息化行业竞争格局综述 144

一、农业信息化行业竞争概况 144

二、农业信息化市场进入及竞争对手分析 144

第二节 中国农业信息化行业竞争力分析 145

一、中国农业信息化行业竞争力剖析 145

二、中国农业信息化企业市场竞争的优势 146

三、国内农业信息化企业竞争能力提升途径 148

第三节 农业信息化市场竞争策略分析 148

**第八章 中国农业信息化行业主要案例分析 149**

第一节 沱沱公社 149

一、企业概况 149

二、企业优势分析 149

四、经营状况 150

五、企业发展规划 150

第二节 多利农庄 151

一、企业概况 151

二、企业优势分析 151

四、经营状况 152

五、企业发展规划 155

第三节 顺丰优选 156

一、企业概况 156

二、企业优势分析 157

四、经营状况 157

五、企业发展规划 158

第四节 联想佳沃 159

一、企业概况 159

二、企业优势分析 159

四、经营状况 160

五、企业发展规划 160

**第四部分 发展前景展望**

**第九章 2024-2029年农业信息化行业前景及趋势预测 161**

第一节 2024-2029年农业信息化市场发展前景 161

一、2024-2029年农业信息化市场发展潜力 161

二、2024-2029年农业信息化市场发展前景展望 162

三、2024-2029年农业信息化细分行业发展前景分析 162

1、农产品加工行业发展前景预测 162

2、农产品物流行业发展前景预测 163

3、农产品批发行业发展前景预测 166

4、农产品零售行业发展前景预测 167

第二节 2024-2029年农业信息化市场发展趋势预测 167

一、2024-2029年农业信息化行业发展趋势 167

二、2024-2029年农业信息化市场规模预测 171

三、2024-2029年农业信息化行业应用趋势预测 171

四、2024-2029年细分市场发展趋势预测 172

1、“互联互通”发展趋势 172

2、“线上线下联动”发展趋势 173

**第五部分 发展战略研究**

**第十章 2024-2029年农业信息化行业投资机会与风险防范 175**

第一节 农业信息化企业面临的困境及对策 175

一、农业信息化企业面临的困境 175

二、农业信息化企业的对策分析 176

1.构建网络知识平台 176

2.加大农业信息化建设的投入 176

3.推广应用农业专家服务系统 176

4.提高农民的信息化素质 176

第二节 2024-2029年农业信息化行业投资风险及防范 177

一、政策风险及防范 177

二、技术风险及防范 178

三、供求风险及防范 179

四、宏观经济波动风险及防范 180

五、关联产业风险及防范 186

第三节 中国农业信息化行业投资建议 187

一、农业信息化行业未来发展方向 187

二、农业信息化行业主要投资建议 188

第四节 中道泰和农业信息化行业研究结论总结 189

**图表目录**

图表：中国农业云服务平台运作过程 7

图表：2019-2023年中国有关农业信息化的政策 13

图表：2019-2023年农民工总数及增速 20

图表：农业信息化生态圈 22

图表：2019-2023年政府有关文件 23

图表：农业信息化生态圈 26

图表：“十四五”农业农村信息化发展主要指标 27

图表：2019-2023年二季度-2019-2023年一季度中国GDP同比增速 31

图表：2019-2023年1月-2019-2023年3月社会消费品零售总额同比增长 33

图表：2019-2023年1月-2019-2023年3月中国实际使用外资情况 34

图表：2019-2023年一季度中国宏观经济主要指标单位：% 36

图表：2019-2023年中国粮食产量和增长率 56

图表：2019-2023年农村土地流转市场规模估算 66

图表：2019-2023年农业金融市场规模估算 67

图表：2019-2023年中国智慧农业系统公司排名 83

图表：智慧城市总体架构图 85

图表：农业产业链主体 95

图表：基于联动优化的现代农业产业链框架产业环境 115

图表：2019-2023年我国生鲜电子商务市场容量 116

图表：2019-2023年中国主流的三大类型、9家平台的农资电商 120

图表：难以标准化的农产品流通模式 172

图表：市场互联互通示意图 173

图表：可以标准化的农产品流通模式 173

图表：线上线下联动示意图 174

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170208/22740.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170208/22740.shtml)