

2019-2025年中国现代农业行业发展趋势预测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国现代农业行业发展趋势预测及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/406524.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

现代农业是在现代工业和现代科学技术基础上发展起来的农业。萌发于资本主义工业化时期，而在第二次世界大战以后才形成的发达农业。其主要特征是：(1) 广泛地运用现代科学技术，由顺应自然变为自觉地利用自然和改造自然，由凭借传统经验变为依靠科学，成为科学化的农业，使其建立在植物学、动物学、化学、物理学等科学高度发展的基础上。(2) 把工业部门生产的大量物质和能量投入到农业生产中，以换取大量农产品，成为工业化的农业。(3) 农业生产走上了区域化、专业化的道路，由自然经济变为高度发达的商品经济，成为商品化、社会化的农业。

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：

第一章 现代农业相关概述28

第一节 现代农业基本概况28

一、现代农业内涵定义28

二、现代农业基本特征28

三、现代农业发展类型30

(一) 都市农业30

(二) 设施农业30

(三) 生态农业30

(四) 加工农业31

(五) 订单农业31

(六) 特色农业31

(七) 高效农业31

(八) 立体农业32

第二节 现代农业政策环境分析32

一、土地流通与大规模集中32

(一) 土地流通制度及形式32

(二) 农村土地流通情况33

二、中央一号文件主要政策分析34

三、现代农业发展主要政策解读35

- (一) 中央一号文件加快农业现代化35
 - (二) 关于加快推进农产品初加工机械化工作的通知36
 - (三) 国务院关于促进农业机械化和农机工业又好又快发展的意见37
 - (四) 国务院出台关于大力推进信息化发展和切实保障信息安全的若干意见46
 - (五) 关于支持农民合作组织发展促进农业生产经营体制创新的意见》53
 - (六) 农业部关于加快推进现代植物保护体系建设的意见54
 - (七) 国务院关于促进海洋渔业持续健康发展的若干意见58
 - (八) 加强农产品质量安全监管确保农产品消费安全64
 - (九) 关于进一步做好农民专业合作社登记与相关管理工作的意见69
 - (十) 关于加快发展现代农业进一步增强农村发展活力的若干意见72
- 四、现代农业相关发展规划分析82
- (一) 全国农业农村信息化发展“十三五”规划82
 - (二) 农业科技发展“十三五”规划98
 - (三) 全国现代农业发展规划114
- 第三节 现代农业与传统农业差异115
- 第四节 发展现代农业的重大意义117

第二章 世界现代农业运行态势119

第一节 发达国家现代农业科技创新模式119

- 一、美国产学研结合型农业科技创新模式119
- 二、法国链条式环保型农业科技发展模式120
- 三、英国政府引导型农业科技创新模式121
- 四、德国信息化生态型农业科技发展模式122
- 五、国外农业科技发展模式借鉴和政策建议123

第二节 世界现代农业发展状况分析124

- 一、世界现代农业发展历程124
- 二、世界现代农业发展模式126
- 三、世界现代农业发展路径126
 - (一) 政府推动至关重要126
 - (二) 农业合作经济组织127
 - (三) 农业专业化一体化128
 - (四) 农业技术推广体系128

第三节 世界现代农业主要类型分析129

- 一、世界生态农业发展分析129
 - (一) 生态农业发展现状129

- (二) 生态农业发展趋势131
- (三) 生态农业发展策略132
- 二、世界休闲农业发展分析134
 - (一) 意大利休闲农业134
 - (二) 法国专业农场134
 - (三) 德国市民农园135
- 三、世界都市农业发展分析135
 - (一) 美国135
 - (二) 德国135
 - (三) 日本136
 - (四) 荷兰136
- 四、世界现代农业发展启示136
- 第四节 发达国家现代农业发展及借鉴137
 - 一、发达国家现代农业概况137
 - (一) 美国137
 - (二) 日本137
 - (三) 荷兰137
 - (四) 以色列137
 - (五) 澳大利亚137
 - 二、发达国家现代农业特点138
 - (一) 注重规模效应138
 - (二) 注重品质保证138
 - (三) 注重科技兴农138
 - (四) 注重转化增值139
 - 三、国外现代农业发展教训139
 - 四、发达国家现代农业借鉴139
 - (一) 将农业作为战略产业139
 - (二) 重视产业链整合140
 - (三) 注重跨行业统筹141
 - (四) 树立国际化经营理念141

第二篇 发展现状篇 143

第三章 中国现代农业发展状况分析143

第一节 农业现代化发展道路分析143

一、农业现代化面临的形势143

二、农业现代化的支撑体系144

- (一) 新型农业经营体系144
- (二) 现代农业产业体系145
- (三) 现代农业物质装备体系145
- (四) 现代农业制度保障体系145

三、农业现代化的发展措施146

- (一) 加强农业基础设施建设146
- (二) 加快农业科技进步146
- (三) 加大对农业支持保护力度146
- (四) 大力培育新型经营主体146
- (五) 深化农业农村体制改革147

第二节 现代农业经济发展情况147

一、农业经济发展概况147

二、农业固定资产投资149

三、农作物播种面积分析150

四、农产品产量情况分析151

五、农业总产值及其构成152

第三节 现代农业运作模式分析152

一、外向型创汇农业模式152

二、龙头企业带动型模式153

三、农业科技园运行模式153

四、山地园艺型农业模式154

第四节 现代农业发展现状及建议154

一、现代农业发展取得成就154

二、现代农业发展存在问题155

三、现代农业发展建议分析157

- (一) 坚持走品牌富农之路157
- (二) 坚持走科技强农之路157
- (三) 坚持走产业兴农之路158
- (四) 坚持走生态护农之路158
- (五) 坚持走机制扶农之路159

第四章 中国农业标准化发展状况分析160

第一节 农业标准化概况分析160

一、农业标准化基本介绍160

- (一) 农业标准化主要对象160
- (二) 农业标准化标准体系160
- (三) 农业标准化现实意义160
- 二、农业标准化主要内容分析161
 - (一) 农业基础标准161
 - (二) 种子、种苗标准162
 - (三) 产品标准162
 - (四) 方法标准162
 - (五) 环境保护标准162
 - (六) 卫生标准162
 - (七) 农业工程和工程构件标准162
 - (八) 管理标准163
- 第二节 农业标准化体系现状及发展建议163
 - 一、农业标准化体系建设现状163
 - (一) 农业标准化体系基本形成163
 - (二) 农业标准化管理体制进一步加强163
 - (三) 农业质量监督体系从无到有163
 - (四) 农业标准化法规逐步建立164
 - (五) 产品质量认证发展迅速164
 - 二、农业标准化体系发展问题164
 - (一) 标准不全、不统一、质量不高164
 - (二) 标准贯彻实施力度不够164
 - (三) 检测体系不够完善165
 - (四) 合格评定程序存有不足165
 - 三、农业标准化体系发展建议166
 - (一) 完善农业标准、提高标准质量166
 - (二) 加快标准的贯彻实施166
 - (三) 加强监督管理、建立高效运作机制167
 - (四) 创造良好的农业标准化环境168
- 第三节 农业标准化示范区发展分析169
 - 一、农业标准化示范区建设情况169
 - 二、国家农业标准化示范区管理办法173
 - 三、第八批国家农业综合标准化示范区项目178
 - 四、农业标准化示范案例分析180
 - (一) 南阳市农业标准化案例分析180

- (二) 宜都市柑橘标准化成为全国示范182
- (三) 江西黎川现代烟草农业标准化生产体系182
- (四) 泰山无公害茶叶种植加工标准化示范区185

第五章 中国农业机械化发展状况分析186

第一节 农业机械化发展状况分析186

- 一、农业机械化发展水平186
- 二、农业机械化发展特点186
 - (一) 农机市场进入转型深水区186
 - (二) 农机市场消费主体悄然生变187
 - (三) 农机企业商业模式创新分析187
 - (四) 农机市场需求发生较大变化187
 - (五) 农机市场竞争重点发生变化188

三、农机行业发展驱动因素189

四、农业机械化发展存在问题190

五、农业机械化发展前景分析191

第二节 农业机械化推广及项目191

- 一、农业机械补贴政策191
- 二、农业机械化推广工作192
- 三、农业机械化特色项目201
 - (一) 油菜生产机械化201
 - (二) 甘蔗生产机械化204
 - (三) 马铃薯生产机械化208
 - (四) 水产养殖机械化215
 - (五) 经济作物机械化216
 - (六) 特色农机221

四、农业机械化重点项目225

- (一) 水稻生产机械化225
- (二) 玉米生产机械化229
- (三) 秸秆综合利用232
- (四) 保护性耕作234

第三节 农机行业经济运行分析237

- 一、农机行业发展概况分析237
- 二、农机行业营业收入分析240
- 三、农机行业利润规模分析242

四、农机行业运营效益分析244

第六章 中国农业信息化发展状况分析248

第一节 农业信息技术发展概况248

一、农业信息技术248

(一) 遥感技术248

(二) 卫星定位技术248

(三) 农业地理信息系统249

(四) 农业专家网络250

(五) 农业自动化技术250

(六) 互联网络250

(七) 多媒体技术251

二、农业信息技术与数字农业251

三、农业信息技术与调查通信253

四、农业信息技术开发与推广情况257

第二节 现代信息技术在农业发展中的应用260

一、农业生产信息化260

(一) 种植业领域260

(二) 畜牧业领域260

(三) 草原领域260

(四) 兽医领域260

(五) 渔业领域261

(六) 农机领域261

二、农业经营信息化261

(一) 农业电子商务261

(二) 批发市场信息化建设261

(三) 休闲农业信息服务261

三、农业管理信息化262

(一) “金农”工程项目建设实施262

(二) 农业管理信息系统开发应用262

(三) 市镇村基层管理平台延伸拓展262

四、农业服务信息化262

(一) 信息服务平台建设262

(二) 信息服务模式创新263

(三) 信息服务主体多元263

第三节 信息化与现代农业发展状况分析263

一、信息化与现代农业发展的关系263

二、现代农业信息化建设取得成就265

三、现代农业信息化建设项目269

(一)“金农”工程269

(二)“三电合一”工程271

(三)“12316三农综合信息服务平台”工程271

四、信息化与现代农业发展存在问题273

五、信息化与现代农业发展趋势分析274

六、信息化与现代农业发展对策建议275

第四节 农业信息化企业投资机会分析277

一、农业生产信息化277

(一)农田信息管理系统277

(二)墒情监测系统278

(三)测土配方施肥信息化278

二、农业物流信息化278

(一)农超对接信息化278

(二)农产品电子商务278

三、农业管控信息化279

第七章 中国农业产业化发展状况分析281

第一节 农业产业化基本概况281

一、农业产业化概念281

二、农业产业化意义281

三、农业产业化特征283

四、农业产业化组织形式284

(一)集团开发带动型284

(二)“龙头”企业带动型284

(三)专业市场辐射型284

(四)主导产业依托型285

(五)中介组织服务型285

(六)区域开发带动型285

五、现代农业一体化模式分析286

(一)完全纵向一体化合同模式286

(二)不完全纵向一体化合同模式286

(三) 农工商综合体混合发展模式286

(四) 三位一体化复合型发展模式287

第二节 农业产业化八大模式288

一、超大模式288

(一) 含义288

(二) 特点288

(三) 效益289

二、大连三级园区建设模式289

(一) 含义289

(二) 特点289

(三) 效益289

三、外向型高效农业科技园--珠海模式290

(一) 含义290

(二) 特点290

(三) 效益290

四、梧州模式290

(一) 含义290

(二) 特点290

(三) 效益291

五、高效农业示范园--许昌模式291

(一) 含义291

(二) 特点291

(三) 效益292

六、寿光模式292

(一) 含义292

(二) 特点292

(三) 效益292

七、平谷模式293

(一) 含义293

(二) 特点293

(三) 效益293

八、院地联营型--唐河模式293

(一) 含义293

(二) 特点294

(三) 效益294

第三节 农业产业化企业运作分析294

一、现代农业龙头企业产业化运作294

- (一) 中粮集团产业化模式分析294
- (二) 新希望集团产业化模式分析295
- (三) 乐百氏“公司+基地+农户”模式296
- (四) 马兰峪专业合作经济组织模式297
- (五) 华龙食品集团“股田制”模式298

二、乳制品产业化运作案例分析299

- (一) 奶联社养殖合作模式特色分析299
- (二) 蒙牛产业化运作特色分析300
- (三) 伊利产业化运作特色分析303

三、肉蛋类加工产业化运作案例分析307

- (一) 圣农集团产业化运作特色分析307
- (二) 双汇集团产业化运作特色分析308
- (三) 德青源生态农业产业化运作特色310

四、果蔬加工产业化运作特色分析310

- (一) 汇源集团绿色生态链运作特色310
- (二) 利农集团蔬菜种植模式特色分析311

第八章 中国现代农业产业链环节 运作模式313

第一节 现代农业产业链上下游介绍313

- 一、现代农业全产业链简介313
- 二、现代农业全产业链现状313

第二节 现代农业农资供应商环节 模式314

一、不同业态农资连锁模式对比314

- (一) 直营连锁模式分析314
- (二) 加盟连锁模式分析315
- (三) 自由连锁模式分析315

二、典型农资连锁商业模式分析316

- (一) 锦绣千村模式分析316
- (二) 苏农连锁模式分析321
- (三) 中诚国联模式分析323
- (四) 沃润德模式分析325

第三节 现代农业农产品生产环节 模式329

一、国内农产品生产模式分析329

- (一) 生产领域重要主体及其生产模式329
- (二) 基于土地流转制的新型生产模式331
- (三) 基于土地流转制的“农户+政府+龙头企业”生产模式331
- 二、国外现代农业农产品生产模式分析334
 - (一) 欧盟国家产业化经营模式334
 - (二) 移民国家农场主现代农业模式337
 - (三) 亚洲小规模家庭式种养兼业模式337
 - (四) 现代化设施集约化生产模式338
- 三、家禽养殖模式经济效益对比338
 - (一) 国内外家禽主要养殖模式338
 - (二) 不同家禽养殖模式效益对比339
 - (三) 家禽养殖模式创新与趋势343
- 四、网易第三代养猪模式分析344
 - (一) 网易养猪模式的技术路线344
 - (二) 网易生猪养殖场建设规划344
 - (三) 第三代养猪模式前景分析345
- 第四节 现代农业农产品加工环节 模式345
 - 一、农产品加工产业集群模式345
 - (一) 资源型农产品加工产业集群345
 - (二) 链条型农产品加工产业集群346
 - (三) 循环型农产品加工产业集群346
 - 二、农产品加工企业战略模式347
 - (一) 市场导向型战略模式347
 - (二) 地域固定型战略模式347
 - (三) 能力制约型战略模式348
 - 三、涪陵榨菜加工企业利益联结模式349
 - (一) 与农户的利益联结模式分析349
 - (二) 利益联结模式存在的问题350
 - (三) 利益联结模式优化建议351
- 第五节 现代农业农产品流通环节 模式354
 - 一、国内农产品主要物流模式354
 - (一) 跨区域型农产品物流模式354
 - (二) 区域型农产品物流模式354
 - (三) 中转型农产品物流模式355
 - (四) 地方性农产品物流模式355

- (五) 第三方农产品物流模式355
- 二、农产品现代物流系统运行模式356
 - (一) 农业现代物流的功能要素356
 - (二) 供应链的系统化运行模式356
 - (三) 农业现代物流的运营策略358

- 第九章 中国现代农业园区发展状况分析361
 - 第一节 现代农业园区运行状况分析361
 - 一、现代农业技术从业人员数量361
 - 二、现代农业园区区域布局分析361
 - 三、现代农业园区经济运行分析361
 - 四、现代农业园区发展存在问题363
 - (一) 现存土地流转方式的制约364
 - (二) 园区发展的资金瓶颈问题364
 - (三) 园区技术和人才供应不足364
 - (四) 农业园区规划缺乏科学性364
 - 五、现代农业园区发展前景分析365
 - 第二节 现代农业园区发展机制分析366
 - 一、现代农业园区运作机制分析366
 - (一) 政府主体型园区运行机制366
 - (二) 企业主体型园区运行机制367
 - (三) 农民主体型园区运行机制368
 - 二、现代农业园区决策机制分析369
 - (一) 建立现代农业园可行性分析369
 - (二) 制定现代农业园区方案设计370
 - (三) 建立现代农业园的决策程序371
 - 三、现代农业园区要素运作机制372
 - (一) 投融资机制372
 - (二) 技术选择机制374
 - (三) 技术扩散机制375
 - (四) 人才利用机制376
 - (五) 土地流转机制379
 - 四、现代农业园区经营管理机制380
 - (一) 现代农业园区经营机制380
 - (二) 现代农业园区营利机制383

- (三) 现代农业园区管理机制384
- 五、现代农业园区创新机制分析386
 - (一) 现代农业园区观念创新386
 - (二) 现代农业园区科技创新387
 - (三) 现代农业园区体制创新387
 - (四) 现代农业园区机制创新388
- 第三节 中国现代农业园区招商情况389
 - 一、现代农业园区招商环境389
 - 二、现代农业园区招商现状390
 - 三、农业园区招商影响因素390
 - (一) 农业园区发展环境390
 - (二) 农业园区自身优势390
 - (三) 农业园区发展规划391
 - 四、农业园区招商流程分析392
 - (一) 确立园区发展目标392
 - (二) 广泛搜集各方资料392
 - (三) 制订各类招商方案393
 - (四) 比较选择招商方案393
 - (五) 招商方案具体实施394
 - (六) 方案的跟踪和反馈394
 - 五、农业园区招商策略分析395
 - (一) 园区招商策略分析395
 - (二) 场地招商策略分析395
 - (三) 项目招商策略分析396

第三篇 发展重点篇 397

- 第十章 中国都市农业开发模式分析397
 - 第一节 都市农业发展概况分析397
 - 一、都市农业概念及特征分析397
 - (一) 都市农业的概念397
 - (二) 都市农业的特征397
 - (三) 都市农业的功能398
 - 二、都市农业园区的类型分析399
 - (一) 按农业功能划分399
 - (二) 按区域划分400

三、都市农业园规划设计分析401

(一) 都市农业发展模式401

(二) 都市农业规划设计401

四、都市农业园发展案例分析402

(一) 北京都市农业园402

(二) 杭州都市农业园403

(三) 广州都市农业园404

第二节 都市农业开发模式-绿色农业405

一、绿色农业概念及相关概述405

二、绿色农业园发展现状分析406

三、绿色农业园发展策略分析407

四、绿色农业园发展案例分析408

(一) 陕西绿色果品基地408

(二) 泰宁绿色食品基地409

(三) 沂源有机农业示范基地409

第三节 都市农业开发模式-农业科技园410

一、农业科技园基本概况410

(一) 农业科技园的概念410

(二) 农业科技园的类型411

二、农业科技园主体功能412

三、农业科技园基本特征414

四、农业科技园发展现状415

五、农业科技园发展策略416

第四节 都市农业开发模式-农业观光园418

一、农业观光园相关概述418

(一) 农业观光园的由来418

(二) 农业观光园的类型418

(三) 农业观光园功能分区419

二、农业观光园的发展现状420

(一) 农业观光园发展必然性420

(二) 生态农业观光园的目标421

(三) 农业观光园规划设计原则422

三、观光农业园区经营策略423

(一) 园区运作机制创新423

(二) 园区科技服务创新423

- (三) 培育园区特色发展424
- (四) 加强园区市场开拓424
- 第五节 都市农业开发模式-农家乐424
 - 一、国内外农家乐发展起源424
 - 二、国内农家乐主要类型426
 - 三、国内农家乐发展历程427
 - 四、国内农家乐发展分析429
 - (一) 国内农家乐发展现状429
 - (二) 农家乐发展效益分析430
 - (三) 农家乐发展主要问题431
 - (四) 农家乐发展对策分析432
 - 五、农家乐发展趋势分析434
 - 六、农家乐市场前景广阔435
- 第六节 都市农业开发模式-市民农园436
 - 一、市民农园发展相关概述436
 - 二、国内主要市民农园分析436
 - 三、国内市民农园发展构思439
 - 四、市民农园发展经营效益440
 - 五、市民农园发展策略分析441

- 第十一章 中国设施农业发展状况分析443
 - 第一节 设施农业发展概况443
 - 一、设施农业概念及类型443
 - 二、设施农业发展意义分析443
 - 三、设施农业发展成就分析445
 - (一) 设施农业发展规模不断扩大445
 - (二) 设施农业装备体系初步构建445
 - (三) 设施农业产量和效益获得巨大提升445
 - (四) 设施农业支撑服务体系初步形成445
 - 四、设施农业发展主要问题446
 - 五、设施农业发展政策建议447
 - (一) 加强组织协调，谋划发展全局447
 - (二) 强化政策扶持，完善保障措施448
 - (三) 加大研发力度，推动成果转化448
 - (四) 搞好教育培训，提升推广能力448

- (五) 加强舆论宣传, 营造良好氛围449
- 第二节 设施农业发展现状分析449
 - 一、设施园艺发展现状分析449
 - (一) 玻璃/PC板连栋温室449
 - (二) 日光温室449
 - (三) 塑料大棚450
 - (四) 小拱棚450
 - 二、设施养殖发展现状分析450
 - (一) 水产养殖450
 - (二) 畜牧养殖451
 - 三、设施装备发展现状分析451
 - (一) 设施装备的应用情况451
 - (二) 设施装备投入构成情况452
 - (三) 设施装备经营状况分析452
 - 四、设施农业发展案例分析453
 - (一) 天津大港设施农业453
 - (二) 杨凌设施农业分析453
 - (三) 孔家村设施农业分析454
 - (四) 合肥设施农业分析455
 - (五) 北海设施农业分析456
- 第三节 设施农业发展前景分析456
 - 一、设施农业面临机遇分析456
 - 二、设施农业面临挑战分析457
 - 三、设施农业发展目标分析457
 - 四、设施农业主要任务分析458
 - (一) 改善设施农业技术装备条件, 推动设施规模稳定增长458
 - (二) 推进设施农业生产机械化, 实现装备总量快速提高458
 - (三) 关键技术装备研发取得重大突破, 科技支撑明显能力增强458
 - (四) 设施农业技术推广进一步加强, 社会化服务组织取得较快发展459
 - 五、设施农业发展重点分析459
 - (一) 新技术和新装备研发459
 - (二) 设施园艺实用装备示范和推广460
 - (三) 设施畜牧实用装备示范和推广460
 - (四) 设施水产实用装备示范和推广461
 - (五) 设施农业装备标准体系建设461

第十二章 中国生态农业发展模式及配套技术462

第一节 生态农业发展概况462

一、生态农业基本内涵462

二、生态农业主要特点462

三、生态农业模式类型463

(一) 时空结构463

(二) 食物链型463

(三) 综合型464

四、生态农业发展历程464

五、生态农业主要成绩465

六、生态农业发展问题467

第二节 循环农业发展现状分析470

一、循环农业概念及特征分析470

二、循环农业的发展注意事项471

三、循环农业经济的圣农模式472

四、循环农业的发展案例分析473

(一) 崇明循环生态农业分析473

(二) 海南农村沼气循环经济474

(三) 东营循环农业国际博览园474

第三节 北方“四位一体”生态模式及配套技术475

一、模式介绍475

二、工程设计475

三、基本要素475

四、核心技术475

五、配套技术476

第四节 南方猪沼果生态模式及配套技术476

一、模式介绍476

二、工程技术476

三、基本要素476

四、运作方式476

五、核心技术476

第五节 草地生态恢复与持续利用模式477

一、牧区减牧还草模式477

(一) 模式基本介绍477

- (二) 模式配套技术477
- (三) 模式案例分析478
- 二、农牧交错带退耕还草模式478
 - (一) 模式基本介绍478
 - (二) 模式配套技术478
 - (三) 模式案例分析478
- 三、南方山区种草养畜模式479
 - (一) 模式基本介绍479
 - (二) 模式配套技术479
 - (三) 模式案例分析479
- 四、沙漠化土地综合防治模式480
 - (一) 模式基本介绍480
 - (二) 模式配套技术480
 - (三) 模式案例分析480
- 五、牧草产业化开发模式481
 - (一) 模式基本介绍481
 - (二) 模式配套技术481
 - (三) 模式案例分析481
- 第六节 农林牧复合生态模式481
 - 一、“粮饲 - 猪 - 沼 - 肥”生态模式及配套技术482
 - (一) 模式基本介绍482
 - (二) 模式配套技术482
 - (三) 模式案例分析482
 - 二、“林果 - 粮经”立体生态模式及配套技术482
 - (一) 模式基本介绍482
 - (二) 模式配套技术482
 - (三) 模式案例分析483
 - 三、“林果 - 畜禽”复合生态模式及配套技术483
 - (一) 模式基本介绍483
 - (二) 模式配套技术483
 - (三) 模式案例分析483
- 第七节 生态畜牧业生产模式483
 - 一、综合生态养殖场生产模式484
 - (一) 无公害饲料基地建设484
 - (二) 饲料及饲料清洁生产技术484

- (三) 养殖及生物环境建设484
- (四) 固液分离技术和干清粪技术484
- (五) 污水资源化利用技术485
- (六) 有机肥和有机无机复混肥制备技术485
- (七) 沼气发酵技术485
- 二、规模化养殖场生产模式485
 - (一) 饲料及饲料清洁生产485
 - (二) 养殖及生物环境建设486
 - (三) 固液分离技术486
 - (四) 污水资源化利用技术486
 - (五) 畜牧业粪便无害化高温堆肥技术486
 - (六) 沼气发酵技术486
- 三、生态养殖场产业开发模式486
- 第八节 设施生态农业及配套技术487
 - 一、设施清洁栽培模式及配套技术487
 - (一) 主要内容487
 - (二) 技术组成487
 - 二、设施种养结合生态模式及配套技术488
 - (一) 主要形式488
 - (二) 技术组成488
 - 三、设施立体生态栽培模式及配套技术488
 - (一) 主要形式488
 - (二) 技术组成489
- 第九节 观光生态农业模式及配套技术489
 - 一、高科技生态农业观光园489
 - (一) 基本介绍489
 - (二) 技术组成490
 - (三) 典型案例490
 - 二、精品型生态农业公园490
 - (一) 基本介绍490
 - (二) 技术组成490
 - (三) 典型案例490
 - 三、生态观光村490
 - (一) 基本介绍490
 - (二) 技术组成491

- (三) 典型案例491
- 四、生态农庄491
 - (一) 基本介绍491
 - (二) 技术组成491
 - (三) 典型案例491
- 第十节 草地生态恢复与持续利用模式及配套技术491
 - 一、“间套轮”种植模式492
 - (一) 基本介绍492
 - (二) 典型案例492
 - 二、保护耕作模式492
 - (一) 基本介绍492
 - (二) 配套技术493
 - 三、旱作节水农业生产模式493
 - (一) 基本介绍493
 - (二) 配套技术493
 - 四、无公害农产品生产模式493
 - (一) 基本介绍493
 - (二) 配套技术494
 - (三) 典型案例494
- 第十三章 中国加工农业市场及投资价值分析495
 - 第一节 加工农业发展概况分析495
 - 一、加工农业概念及相关概述495
 - 二、加工农业发展制约因素495
 - 三、加工农业发展主要问题496
 - 四、加工农业发展案例分析497
 - (一) 龙川农业加工基地497
 - (二) 汉南农产品加工园497
 - (三) 长春农产品加工基地498
 - 第二节 加工农业市场定位分析499
 - 一、有机农产品市场定位分析499
 - (一) 有机农产品的产品竞争力499
 - (二) 有机农产品的产品差异性499
 - (三) 有机农产品主要目标市场500
 - (四) 有机农产品市场需求特征500

二、绿色农产品市场定位分析501

- (一) 绿色农产品的产品竞争力501
- (二) 绿色农产品的产品差异性502
- (三) 绿色农产品主要目标市场502
- (四) 绿色农产品市场需求特征502

三、无公害农产品市场定位分析503

- (一) 无公害农产品的产品竞争力503
- (二) 无公害农产品的产品差异性503
- (三) 无公害农产品主要目标市场504
- (四) 无公害农产品市场需求特征505

第三节 农产品加工投资价值分析507

一、农产品加工行业经济运行分析507

- (一) 农产品加工行业发展概况分析507
- (二) 农产品加工行业营业收入分析510
- (三) 农产品加工行业利润规模分析512
- (四) 农产品加工行业运营效益分析514

二、农产品细分市场投资价值分析517

- (一) 粮食加工市场投资价值517
- (二) 油料加工市场投资价值518
- (三) 果品加工市场投资价值519
- (四) 蔬菜加工市场投资价值520
- (五) 烟草加工市场投资价值521
- (六) 茶叶加工市场投资价值522
- (七) 肉制品加工市场投资价值523
- (八) 水产品加工市场投资价值524

第十四章 中国订单农业发展状况及案例分析526

第一节 订单农业发展状况及案例526

一、订单农业及其发展模式526

二、订单农业发展现状分析526

三、订单农业价值与发展措施527

四、订单农业发展案例分析530

- (一) 湖州订单农业发展分析530
- (二) 泽头镇订单农业发展分析531
- (三) 夏邑订单农业促农增收532

- (四) 吉林“七化”农业订单533
- 第二节 商洛市订单农业金融创新536
 - 一、“订单+金融”试点主要做法536
 - (一) 规范订单合同，强化法律保障536
 - (二) 制定管理办法，细化支持措施536
 - (三) 创新贷款方式，增加有效供给536
 - (四) 财政扶持，推动订单业务发展537
 - (五) 保险跟进，分散农户养殖风险537
 - 二、“订单+金融”取得的成效537
 - (一) 促进涉农机构放贷537
 - (二) 带动了百姓致富538
 - (三) 助推农业产业化进程538
 - 三、“订单+金融”存在的问题538
 - 四、“订单+金融”发展对策分析539
- 第三节 新合作模式及案例分析540
 - 一、农业发展新阶段540
 - (一) 初级阶段：传统农业540
 - (二) 中级阶段：订单农业540
 - (三) 高级阶段：期货农业540
 - 二、新合作模式概述540
 - 三、新合作模式典型案例分析541
 - (一) 籽棉“期货”合同541
 - (二) 合作模式操作流程542
 - (三) 合作模式经营效果543
 - 四、白银棉业新合作模式思考544
- 第四节 期货农业发展状况分析546
 - 一、期货农业发展态势分析546
 - 二、期货农业发展意义分析546
 - (一) 提高农业产业化、组织化546
 - (二) 规避市场农业产业风险547
 - (三) 促进农业产业快速升级547
 - (四) 是促进农民增收有效手段547
 - 三、各地期货农业发展实践548
 - (一) 黑龙江省望奎模式548
 - (二) 湖北省银丰模式548

(三) 河南省延津金粒模式548

四、黑龙江期货农业可行模式549

(一) 可行模式549

(二) 保障措施549

第十五章 中国现代农业其他形式发展状况及案例551

第一节 高效农业发展状况及案例551

一、高效农业概念及相关概述551

二、高效农业的综合表现分析551

三、高效农业园发展思路分析552

四、高效农业园发展案例分析555

(一) 东坑高效农业园555

(二) 重庆山地高效农业园555

(三) 江苏黄海高效农业园556

第二节 特色农业发展状况及案例557

一、特色农业概念及特征分析557

二、特色农业园区发展必要性557

三、特色农业园发展误区分析559

四、特色农业园发展案例分析560

(一) 新疆伊犁特色种植分析560

(二) 重庆特色效益农业分析561

(三) 云南高原特色农业分析562

第三节 品牌农业发展状况及案例563

一、品牌农业概念及特征分析563

二、品牌农业园发展基本思路565

三、打造区域品牌的策略研究565

四、品牌农业园发展案例分析567

(一) 横县特色绿色品牌农业567

(二) 河北昌黎品牌经济效益568

(三) 湖南石门柑桔产业品牌569

第四节 立体农业发展状况及案例570

一、立体农业概念及相关概述570

二、立体农业园发展模式分析571

三、立体农业园技术推广分析571

四、立体农业园发展案例分析572

- (一) 吉塘镇立体农业572
- (二) 理县立体农业573
- (三) 广西林下经济574

第四篇 企业竞争篇 575

第十六章 中国现代农业领先企业经营情况分析575

第一节 超大现代农业集团575

- 一、企业基本介绍575
- 二、企业主营业务分析576
- 三、企业农业现代化进展576
- 四、企业发展战略分析577

第二节 北京顺鑫农业股份有限公司577

- 一、企业基本介绍577
- 二、企业主营业务分析577
- 三、企业经营情况分析578
- 四、企业农业现代化进展579
- 五、企业发展战略分析580

第三节 深圳市农产品股份有限公司580

- 一、企业基本介绍580
- 二、企业主营业务分析581
- 三、企业经营情况分析581
- 四、企业农业现代化进展583
- 五、企业发展战略分析583

第四节 湖南金健米业股份有限公司584

- 一、企业基本介绍584
- 二、企业主营业务分析584
- 三、企业经营情况分析584
- 四、企业农业现代化进展586
- 五、企业发展战略分析586

第五节 湖北天荣现代农业股份有限公司587

- 一、企业基本介绍587
- 二、企业主营业务分析587
- 三、企业农业现代化进展587
- 四、企业发展战略分析587

第六节 辽宁丹玉种业科技股份有限公司588

一、企业基本介绍588

二、企业主营业务分析588

三、企业经营情况分析589

四、企业农业现代化进展589

五、企业发展战略分析589

第七节 大连海洋岛水产集团股份有限公司590

一、企业基本介绍590

二、企业主营业务分析590

三、企业农业现代化进展590

四、企业营销网络分析591

五、企业发展战略分析591

第八节 江苏东宝粮油集团有限公司591

一、企业基本介绍591

二、企业主营业务分析592

三、企业经营情况分析592

四、企业农业现代化进展592

五、企业发展战略分析593

第九节 北京富天元茂生物科技有限公司593

一、企业基本介绍593

二、企业主营业务分析593

三、企业农业现代化进展594

四、企业发展战略分析594

第十节 袁隆平农业高科技股份有限公司594

一、企业基本介绍594

二、企业主营业务分析595

三、企业经营情况分析595

四、企业农业现代化进展596

五、企业发展战略分析597

第五篇 投资前景篇 622

第十七章 中国现代农业发展趋势及投资策略622 (AK LT)

第一节 现代农业发展趋势分析622

一、现代农业发展的基本思路622

二、现代农业遵循的基本原则622

三、现代农业发展的十大方向622

- (一) 由“平面式”向“立体式”发展622
 - (二) 由“自然式”向“车间式”发展623
 - (三) 由“固定型”向“移动型”发展623
 - (四) 由“石油型”向“生态型”发展623
 - (五) 由“粗放型”向“精细型”发展624
 - (六) 由“农场式”向“公园式”发展624
 - (七) 由“机械化”向“自动化”发展624
 - (八) 由“陆运式”向“空运式”发展625
 - (九) 由“化学化”向“生物化”发展625
 - (十) 由“单向性”向“综合性”发展625
- 第二节 现代农业发展前景分析625
- 一、现代农业十三五发展目标625
 - 二、现代农业发展重点任务627
 - (一) 完善现代农业产业体系627
 - (二) 强化农业科技和人才支撑628
 - (三) 改善农业基础设施和装备条件629
 - (四) 增强农产品质量安全保障能力630
 - (五) 提高农业产业化和规模化经营水平630
 - (六) 大力发展农业社会化服务631
 - (七) 加强农业资源和生态环境保护631
 - (八) 创建国家现代农业示范区632
 - 三、现代农业区域发展前景632
 - (一) 重点推进区域632
 - (二) 率先实现区域633
 - (三) 稳步发展区域634
- 第三节 现状农业投资机会分析634
- 一、现代农业重点领域投资机会634
 - (一) 都市农业634
 - (二) 设施农业635
 - (三) 生态农业635
 - (四) 加工农业636
 - (五) 订单农业636
 - 二、现代农业产业环节 投资机会637
 - (一) 基础设施环节 637
 - (二) 经营模式环节 637

(三) 物资装备环节 637

(四) 组织协同环节 637

第四节 现代农业投资策略分析638

一、现代农业建设要因地制宜分类指导638

二、加大政府对农业的支持和保护力度638

三、建立引领现代农业发展的现代农业产业化经营体系638

四、完善利益补偿机制，保障国家粮食安全639

五、建立现代农业产业技术体系639

六、创建国家现代农业示范区引领现代农业639

七、完善农村土地流转制度促农村劳动力转移640

八、重视生态环境保护促现代农业可持续发展640

图表目录：

图表 1 产业链中影响食品安全的各个环节 77

图表 2 农业产业链的低水平均衡78

图表 3 农业子行业的利润率差异83

图表 4 2018年全国种植业产品成本收益情况一125

图表 5 2018年全国种植业产品成本收益情况二127

图表 6 2018年全国种植业产品成本收益情况三128

图表 7 2018年全国种植业产品成本收益情况四130

图表 8 2018年全国种植业产品成本收益情况五131

图表 9 2018年全国种植业产品成本收益情况六133

图表 10 “十二五”规划主要指标完成情况154

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/406524.html>