

2016-2020年中国现代农业 市场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2020年中国现代农业市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/nongye1511/Y67504ENY0.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2020年中国现代农业市场监测及投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了现代农业相关概述、中国现代农业运行环境、分析了中国现代农业的现状、中国现代农业竞争格局、对中国现代农业做了重点企业经营状况分析及中国现代农业发展前景与投资预测。您若想对现代农业有个系统的了解或者想投资现代农业，本报告是您不可或缺的重要工具。

现代农业是一个内涵广泛并且逐渐发展、不断完善的概念。现代农业就是用现代科技、现代装备、现代经营管理、现代农民等先进生产要素武装，不断提高劳动生产率、土地产出率和资源利用率，实现人与自然和谐相处的农业。

进入新世纪以来，党中央、国务院从经济社会发展全局和统筹城乡工农的角度出发，提出了建设现代农业的重大任务。2004年以来，中央每年印发1号文件，就如何推进现代农业建设做出了一系列部署。近几年来，相关政策更是密集出台，2015年5月，《全国农业可持续发展规划（2015-2030年）》正式发布，随后商务部《互联网+流通行动计划》将电子商务进农村确定为第一大目标以来，政府各个部门也相继发声。而进入2015年11月份以来，政策利好更是接踵而来。11月9日，国务院办公厅发布《关于促进农村电子商务加快发展的指导意见》；17日，财政部印发《农业综合开发扶持农业优势特色产业促进农业产业化发展的指导意见》，鼓励发展互联网+农业；积极支持优势特色农产品电子商务平台建设。

2014年我国粮食产量达12142亿斤，实现十一连增。连年增产，高产创建和增产模式攻关功不可没。传统农业正加速向现代农业转型，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。

2013年至2015年，农业现代化建设连续成为中央一号文件的关键字。2013年，加快发展现代农业；2014年，加快推进农业现代化；2015年，做强农业必须要走产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的现代农业发展道路。

我国现代农业的发展目标是：力争到2020年，现代农业建设要取得突破性进展，基本形成技术装备先进、组织方式优化、产业体系完善、供给保障有力、综合效益明显的新格局，主要农产品优势区基本实现农业现代化。

报告目录

第一章 现代农业的基本情况

1.1 现代农业的定义及内涵

- 1.1.1 学科定义
 - 1.1.2 基本特征
 - 1.1.3 本质内涵
 - 1.1.4 不同解释
- 1.2 现代农业的特征及分类
 - 1.2.1 主要特征
 - 1.2.2 特征差异
 - 1.2.3 基本类型
 - 1.2.4 发展意义
- 1.3 农业生产的发展历程
 - 1.3.1 原始农业阶段
 - 1.3.2 传统农业阶段
 - 1.3.3 现代农业阶段
- 1.4 现代农业的演进阶段
 - 1.4.1 准备阶段
 - 1.4.2 起步阶段
 - 1.4.3 初步实现阶段
 - 1.4.4 基本实现阶段
 - 1.4.5 发达阶段

第二章 2013-2015年中国现代农业外部发展环境分析

- 2.1 宏观经济环境
 - 2.1.1 中国经济发展回顾
 - 2.1.2 国民经济运行现状
 - 2.1.3 经济转型升级形势
 - 2.1.4 宏观经济发展预测
- 2.2 社会环境
 - 2.2.1 人口现状
 - 2.2.2 粮食安全
 - 2.2.3 环境保护
- 2.3 技术环境
 - 2.3.1 计算机信息技术
 - 2.3.2 物联网应用

2.3.3 生物技术应用

2.4 水土环境

2.4.1 水资源

2.4.2 耕地分布

2.4.3 耕地质量

第三章 2013-2015年中国传统农业转型升级现代农业分析

3.1 中国传统农业发展综述

3.1.1 生产要素组成

3.1.2 生产组织形式

3.1.3 生产要素及获得方式

3.1.4 传统农业的投资困境

3.1.5 传统农业的改造障碍

3.1.6 “一号文件”指导转型

3.2 中国传统农业与现代农业的显著区别

3.2.1 产业链

3.2.2 地域特征

3.2.3 主导环节后移

3.2.4 产业组织结构

3.3 中国传统农业向现代农业转型发展的阶段

3.3.1 农业初步转型发展期

3.3.2 向现代农业全面转型

3.3.3 发展现代农业大国

3.3.4 迈向现代农业强国

3.3.5 中国特色农业现代化

3.4 中国传统农业向现代农业转型的关键要点

3.4.1 粮食安全

3.4.2 农业效益

3.4.3 资源利用效率

3.4.4 农产品安全

3.4.5 农业政策

3.5 中国传统农业技术向现代农业技术转变分析

3.5.1 传统农业技术

3.5.2 现代化农业技术

3.5.3 农业技术现代化转变

3.6 中国传统农业向现代农业转型的战略方向

3.6.1 转型发展新关口

3.6.2 农业经营体系

3.6.3 家庭经营基础

3.6.4 承包权与经营权

第四章 2013-2015年中国现代农业发展分析

4.1 中国农业现代化发展综述

4.1.1 农业现代化发展意义

4.1.2 农业现代化发展现状

4.1.3 农业现代化发展改革

4.1.4 农业现代化规划部署

4.1.5 农业现代化发展方向

4.1.6 农业现代化的任务与保障

4.2 中国现代农业发展形势及任务

4.2.1 发展机遇分析

4.2.2 面临挑战分析

4.2.3 历史使命分析

4.2.4 目标任务分析

4.2.5 政策取向探索

4.3 2013-2015年中国现代农业发展现状

4.3.1 现代农业的发展成效

4.3.2 现代化农业基本特征

4.3.3 现代农业的发展模式

4.3.4 现代农业的政策亮点

4.3.5 现代农业的财政支持

4.3.6 现代农业的电商发展

4.3.7 政府建设现代农业举措

4.4 2013-2015年中国现代农业示范区发展现状

4.4.1 示范区综合评价

4.4.2 示范区发展水平

- 4.4.3 示范区区域格局
- 4.4.4 示范区试点成效
- 4.4.5 示范区建设现状
- 4.4.6 示范区发展模式
- 4.4.7 示范区问题分析
- 4.4.8 示范区发展建议
- 4.5 中国现代农业发展存在的问题
 - 4.5.1 主要问题分析
 - 4.5.2 不足之处分析
 - 4.5.3 现代化障碍因素
- 4.6 中国现代农业发展对策分析
 - 4.6.1 生态文明理念
 - 4.6.2 农业物联网建议
 - 4.6.3 市场体系建设
 - 4.6.4 创新发展建议
 - 4.6.5 现代化解决方案

第五章 2013-2015年中国设施农业发展分析

- 5.1 设施农业发展的基本情况
 - 5.1.1 概念定义
 - 5.1.2 主要特征
 - 5.1.3 基本类型
 - 5.1.4 综合效益
- 5.2 世界设施农业发展情况分析
 - 5.2.1 发达国家基本情况
 - 5.2.2 世界技术发展现状
 - 5.2.3 美国发展推动因素
 - 5.2.4 荷兰发展经验启示
 - 5.2.5 日本发展经验借鉴
 - 5.2.6 以色列发展经验启示
- 5.3 2013-2015年中国设施农业发展现状
 - 5.3.1 行业发展成就
 - 5.3.2 行业优劣分析

5.3.3 行业发展现状

5.3.4 细分市场发展

5.3.5 行业运行态势

5.3.6 用地管理政策

5.3.7 行业指引扶持

5.4 中国设施农业发展存在的问题及对策

5.4.1 面临主要问题

5.4.2 发展制约因素

5.4.3 加快发展建议

5.4.4 加强技术应用

5.4.5 行业政策建议

5.4.6 科学发展策略

5.5 设施农业发展趋势及前景展望

5.5.1 世界发展趋势

5.5.2 工厂化趋势特点

5.5.3 中国发展趋势

第六章 2013-2015年中国生态循环农业发展分析

6.1 生态循环农业的基本情况

6.1.1 概念及特点

6.1.2 与传统农业比较

6.1.3 发展注意事项

6.1.4 发展根本要求

6.2 国外循环农业发展经验借鉴

6.2.1 国外发展模式及启示

6.2.2 德国循环农业发展

6.2.3 日本循环农业经验

6.2.4 美国循环农业启示

6.3 2013-2015年中国生态循环农业发展综述

6.3.1 循环农业和生态农业相辅

6.3.2 循环农业发展意义分析

6.3.3 生态循环农业建设现状

6.3.4 生态循环农业示范现状

6.3.5 生态循环农业试点建设

6.3.6 循环农业生产经营体系

6.3.7 生态循环农业技术模式

6.3.8 生态循环农业科技进展

6.4 中国生态循环农业发展模式分析

6.4.1 循环农业的生态模式

6.4.2 循环农业“圣农”模式

6.4.3 循环农业“萧山模式”

6.4.4 循环农业“灌南模式”

6.4.5 “鱼菜共生”模式

6.4.6 七大生态高效循环农业模式

6.5 中国生态循环农业发展存在的问题

6.5.1 思想过于守旧

6.5.2 技术过于落后

6.5.3 循环利用率较低

6.5.4 农业过度“工业化”

6.6 中国循环农业发展对策与战略

6.6.1 农业循环经济发展思路

6.6.2 优化循环农业发展布局

6.6.3 农业循环经济发展建议

6.6.4 现代循环农业发展战略

6.6.5 生态循环农业发展方向

第七章 2013-2015年中国创意农业发展分析

7.1 创意农业的基本情况

7.1.1 属性及特征

7.1.2 基本类型

7.1.3 发展背景

7.1.4 创新理念

7.2 创意农业国外发展经验借鉴

7.2.1 创意农业主要形态

7.2.2 荷兰创意农业成就

7.2.3 德国创意农业项目

7.2.4 英国创意农业模式

7.2.5 日本创意农业模式

7.2.6 法国创意农业模式

7.2.7 国外发展经验借鉴

7.3 中国创意农业发展综述

7.3.1 行业发展现状

7.3.2 行业运营特征

7.3.3 行业新动向

7.3.4 行业投资情况

7.3.5 行业挑战分析

7.3.6 行业前景分析

7.4 中国创意农业典型发展模式分析

7.4.1 农业节庆开发

7.4.2 都市农园模式

7.4.3 资源明智利用模式

7.4.4 创意农业园区模式

7.4.5 农业文化创造模式

7.4.6 农业空间拓展模式

7.4.7 区域品牌组合模式

7.4.8 农产品深度开发模式

7.5 中国创意农业发展策略分析

7.5.1 类型与发展对策

7.5.2 融合发展策略

7.5.3 创意发展途径

第八章 2013-2015年中国观光休闲农业发展分析

8.1 观光休闲农业的基本情况

8.1.1 概念及内涵

8.1.2 常见发展形式

8.1.3 发展基本原则

8.1.4 发展目标任务

8.1.5 行业发展方向

8.1.6 发展现实意义

8.2 2013-2015年观光休闲农业国外发展借鉴

8.2.1 总体概况

8.2.2 德国

8.2.3 美国

8.2.4 日本

8.2.5 新西兰

8.2.6 澳大利亚

8.3 2013-2015年中国观光休闲农业发展现状

8.3.1 整体态势

8.3.2 优势条件

8.3.3 产业规模

8.3.4 运行特点

8.3.5 试点推广

8.3.6 政策扶持

8.3.7 盈利模式

8.3.8 发展潜力

8.4 中国休闲观光农业发展模式分析

8.4.1 农业生产型

8.4.2 民俗文化型

8.4.3 生态农业旅游型

8.4.4 农业科技示范园

8.5 2013-2015年区域观光休闲农业发展态势

8.5.1 山西省

8.5.2 湖北省

8.5.3 江苏省

8.5.4 海南省

8.5.5 东莞市

8.5.6 盐城市

8.6 中国观光休闲农业存在的问题及相应对策

8.6.1 发展中的主要缺失

8.6.2 建设管理中的隐忧

8.6.3 经营模式弊病分析

- 8.6.4 产业促进建议探讨
- 8.6.5 产业升级策略思考
- 8.6.6 科学发展路径分析

第九章 2013-2015年中国都市农业发展分析

- 9.1 都市农业的基本情况
 - 9.1.1 发展意义
 - 9.1.2 主要类型
 - 9.1.3 基本特征
 - 9.1.4 和城郊农业对比
- 9.2 国外都市农业发展经验启示
 - 9.2.1 荷兰都市农业
 - 9.2.2 日本都市农业
 - 9.2.3 美国都市农业
 - 9.2.4 新加坡都市农业
 - 9.2.5 国际行业发展经验
- 9.3 2013-2015年中国都市农业发展综述
 - 9.3.1 行业发展历程
 - 9.3.2 功能定位分析
 - 9.3.3 区域发展水平
 - 9.3.4 区域合作态势
 - 9.3.5 主要问题分析
 - 9.3.6 开发思路分析
 - 9.3.7 发展对策建议
 - 9.3.8 行业发展趋势
- 9.4 2013-2015年重点区域都市农业分析
 - 9.4.1 河南省
 - 9.4.2 天津市
 - 9.4.3 石家庄
 - 9.4.4 西安市
 - 9.4.5 济南市
- 9.5 中国都市农业发展模式及战略分析
 - 9.5.1 都市农业产业模式

9.5.2 商业化的发展条件

9.5.3 都市农业盈利途径

9.5.4 都市农业定位策略

第十章 2013-2015年中国其他类型农业发展分析

10.1 特色农业发展

10.1.1 概念定义

10.1.2 发展意义

10.1.3 重要类型

10.1.4 发展模式

10.1.5 存在问题

10.1.6 发展策略

10.2 订单农业发展

10.2.1 主要特征

10.2.2 具体形式

10.2.3 价值意义

10.2.4 发展现状

10.2.5 存在问题

10.2.6 经验启示

10.2.7 对策措施

10.3 品牌农业发展

10.3.1 概念及特性

10.3.2 重要特征

10.3.3 特性分析

10.3.4 行业现状

10.3.5 市场动态

10.3.6 发展思考

10.3.7 问题分析

10.4 无公害农业发展

10.4.1 相关概念

10.4.2 主要特征

10.4.3 基本原则

10.4.4 技术保障

10.4.5 经营体系

10.5 高效农业发展

10.5.1 概念及内涵

10.5.2 基本特征

10.5.3 主要问题

10.5.4 发展路径

第十一章 2013-2015年黑龙江省现代农业发展分析

11.1 黑龙江省现代农业发展综述

11.1.1 产业经营主体

11.1.2 产业改革发展

11.1.3 产业发展重点

11.1.4 产业组织建设

11.1.5 项目投入情况

11.1.6 产业发展措施

11.1.7 行业发展思路

11.2 黑龙江省重点区域现代农业发展分析

11.2.1 黑龙江哈尔滨市

11.2.2 黑龙江齐齐哈尔市

11.2.3 黑龙江大庆市

11.2.4 黑龙江富锦市

11.2.5 黑龙江海伦市

11.2.6 黑龙江佳木斯市

11.3 黑龙江省现代农业发展政策与规划

11.3.1 黑龙江现代农业改革政策

11.3.2 黑龙江现代农业发展政策

11.3.3 黑龙江省农田建设政策

11.3.4 黑龙江“互联网+农业”政策

第十二章 2013-2015年山东省现代农业发展分析

12.1 山东省现代农业发展综述

12.1.1 产业发展现状

12.1.2 金融配套支持

12.1.3 科技配套支持

- 12.1.4 创新人才支持
- 12.1.5 产业科技创新
- 12.1.6 “云农场”发展

12.2 山东省重点区域现代农业发展分析

- 12.2.1 山东省济南市
- 12.2.2 山东青岛市
- 12.2.3 山东聊城市
- 12.2.4 山东潍坊市
- 12.2.5 山东德州市
- 12.2.6 山东省平邑县

12.3 山东省现代农业发展的政策环境

- 12.3.1 农业金融政策
- 12.3.2 农业科技政策
- 12.3.3 提升耕地质量政策
- 12.3.4 农业社会化服务政策

第十三章 2013-2015年湖南省现代农业发展分析

13.1 湖南省现代农业发展综述

- 13.1.1 产业发展阶段
- 13.1.2 产业发展经验
- 13.1.3 财政支持发展
- 13.1.4 产业金融服务
- 13.1.5 产业发展路径
- 13.1.6 “互联网+”农业
- 13.1.7 产业发展目标
- 13.1.8 产业发展战略

13.2 湖南省重点区域现代农业发展分析

- 13.2.1 湖南省长沙市
- 13.2.2 湖南省永州市
- 13.2.3 湖南省湘潭市
- 13.2.4 湖南省常德市
- 13.2.5 湖南省益阳市
- 13.2.6 湖南省张家界市

13.3 湖南省现代农业发展政策规划

13.3.1 湖南省现代农业发展规划

13.3.2 湖南省现代农业产业园政策

13.3.3 湖南省农业现代化建设政策

13.3.4 湖南农业互联网发展政策

第十四章 2013-2015年江西省现代农业发展分析

14.1 江西省现代农业发展综述

14.1.1 产业发展成就

14.1.2 示范园区发展

14.1.3 产业发展格局

14.1.4 金融服务支持

14.1.5 构建市场体系

14.1.6 “互联网+”农业

14.2 江西省重点区域现代农业发展分析

14.2.1 江西丰城市

14.2.2 江西新余市

14.2.3 江西瑞金市

14.2.4 江西鄱阳县

14.3 江西省现代农业发展规划与前景

14.3.1 江西省现代农业体系建设规划

14.3.2 现代农业示范园区建设政策

14.3.3 构建新型农业经营体系政策

14.3.4 农业机械化和农机工业发展政策

14.3.5 农业产业集群发展规划

14.3.6 江西农业现代化建设政策

14.3.7 江西现代农业强省建设规划

第十五章 2013-2015年江苏省现代农业发展分析

15.1 江苏省现代农业发展综述

15.1.1 产业发展历程

15.1.2 示范园区发展

15.1.3 深化改革发展

15.1.4 财政支持发展

15.1.5 机械化发展

15.1.6 推行现代农业建设

15.2 江苏省重点区域现代农业发展分析

15.2.1 江苏苏州市

15.2.2 江苏淮安市

15.2.3 江苏无锡市

15.2.4 江苏大丰市

15.2.5 江苏东台市

15.2.6 江苏宿迁市

15.3 江苏省现代农业发展规划与前景

15.3.1 江苏省现代农业规划展望

15.3.2 江苏省现代农业建设政策

15.3.3 江苏沿海地区现代农业规划

第十六章 2013-2015年浙江省现代农业发展分析

16.1 浙江省现代农业发展综述

16.1.1 产业发展成就

16.1.2 发展生态农业

16.1.3 产业组织建设

16.1.4 财政扶持政策

16.1.5 产业金融支持

16.1.6 机制创新优化

16.2 浙江省重点区域现代农业发展分析

16.2.1 浙江省嘉兴市

16.2.2 浙江宁波市

16.2.3 浙江奉化市

16.2.4 浙江湖州市

16.2.5 浙江平湖市

16.2.6 浙江台州市

16.3 浙江省现代农业发展规划与前景

16.3.1 鼓励现代农业投资政策

16.3.2 浙江省设施农业发展政策

16.3.3 现代农业发展资金管理政策

第十七章 2013-2015年四川省现代农业发展分析

17.1 四川省现代农业发展综述

- 17.1.1 产业发展成就
- 17.1.2 示范园区发展
- 17.1.3 “互联网+”农业
- 17.1.4 政银合作发展
- 17.1.5 育种攻关成效
- 17.1.6 推动企业化经营
- 17.1.7 财政支持产业发展

17.2 四川省重点区域现代农业发展分析

- 17.2.1 四川成都市
- 17.2.2 四川攀枝花市
- 17.2.3 四川广元市
- 17.2.4 四川南充市
- 17.2.5 四川遂宁市

17.3 四川省现代农业发展规划与前景

- 17.3.1 转变农业发展方式政策
- 17.3.2 四川省农村改革政策
- 17.3.3 成都市现代农业规划

第十八章 2013-2015年陕西省现代农业发展分析

18.1 陕西省现代农业发展综述

- 18.1.1 产业运行特征
- 18.1.2 园区发展现状
- 18.1.3 示范园区发展
- 18.1.4 现代农业园区
- 18.1.5 产业发展形势
- 18.1.6 产业发展目标

18.2 陕西省重点区域现代农业发展分析

- 18.2.1 陕西西安市
- 18.2.2 陕西咸阳市
- 18.2.3 陕西渭南市
- 18.2.4 陕西安康市

18.2.5 陕西宝鸡市

18.3 陕西省现代农业发展存在的问题及对策

18.3.1 现代农业主要问题

18.3.2 农业园区发展问题

18.3.3 农业经济发展对策

18.3.4 产业园区发展建议

18.3.5 产业发展保障措施

18.4 陕西省现代农业发展的政策环境

18.4.1 陕西省关于深入持续推进现代农业园区建设的意见

18.4.2 陕西省《财政现代农业生产发展资金管理办法实施细则》

18.4.3 陕西省引导银保联手解决现代农业资金短缺问题

18.4.4 西安市现代农业经营主体金融支持的实施意见

第十九章 2013-2015年其他地区现代农业发展分析

19.1 辽宁省

19.1.1 示范园区建设

19.1.2 设施农业发展

19.1.3 新型经营主体

19.1.4 科技创新工作

19.1.5 中央财政支持

19.2 吉林省

19.2.1 产业建设现状

19.2.2 生态农业发展

19.2.3 农业标准化建设

19.2.4 “三产”融合

19.2.5 现代化发展

19.3 北京市

19.3.1 都市农业发展

19.3.2 区域发展动态

19.3.3 农业生态服务

19.3.4 加强国际合作

19.3.5 区域协同发展

19.4 天津市

- 19.4.1 都市农业发展
- 19.4.2 区域交流合作
- 19.4.3 优势项目分析
- 19.4.4 发展现代畜牧业
- 19.4.5 协同发展措施
- 19.5 河南省
 - 19.5.1 产业发展成就
 - 19.5.2 转变生产方式
 - 19.5.3 都市农业发展
 - 19.5.4 技术合作支持
- 19.6 安徽省
 - 19.6.1 产业发展现状
 - 19.6.2 示范园区发展
 - 19.6.3 政策农业保险
 - 19.6.4 发展模式探索
 - 19.6.5 产业发展战略
- 19.7 上海市
 - 19.7.1 产业发展动态
 - 19.7.2 循环农业发展
 - 19.7.3 都市农业发展
 - 19.7.4 高效生态农业
 - 19.7.5 休闲旅游农业
- 19.8 福建省
 - 19.8.1 产业发展现状
 - 19.8.2 设施农业现状
 - 19.8.3 发展都市农业
 - 19.8.4 产业创新计划
 - 19.8.5 特色发展措施
- 19.9 湖北省
 - 19.9.1 产业发展现状
 - 19.9.2 休闲农业现状
 - 19.9.3 机械化发展现状

19.9.4 产业金融支持

19.9.5 产业发展措施

19.10 广东省

19.10.1 产业政策环境

19.10.2 示范园区发展

19.10.3 财政支持措施

19.10.4 都市农业发展

19.11 重庆市

19.11.1 产业发展动态

19.11.2 农民合作组织

19.11.3 都市农业发展

19.11.4 发展设施农业

19.11.5 生态农业发展

19.12 云南省

19.12.1 发展高原农业

19.12.2 产业技术转化

19.12.3 产业金融支持

19.12.4 产业政策环境

19.12.5 产业发展目标

19.13 贵州省

19.13.1 产业发展现状

19.13.2 园区发展现状

19.13.3 园区投资规模

19.13.4 生态农业发展

19.13.5 产业发展目标

19.14 山西省

19.14.1 产业发展成就

19.14.2 示范园区发展

19.14.3 产业化发展现状

19.14.4 未来发展规划

第二十章 2013-2015年中国现代农业机械化发展分析

20.1 农业机械化对农业建设的重要性

- 20.1.1 农机化发展意义
- 20.1.2 生产效率提升
- 20.1.3 科技成果转化
- 20.1.4 发展方式转变
- 20.1.5 高素质队伍建设
- 20.2 我国农业机械化发展综述
 - 20.2.1 农机化发展历程
 - 20.2.2 农机工业经营状况
 - 20.2.3 农机化发展规模
 - 20.2.4 农机化发展态势
 - 20.2.5 政银合作农机租赁
 - 20.2.6 财政补贴农机购置
- 20.3 我国农业机械化发展对策分析
 - 20.3.1 完善指引政策
 - 20.3.2 全面布局发展
 - 20.3.3 培育服务主体
 - 20.3.4 强化安全监管
 - 20.3.5 完善机制体系
- 20.4 我国农业机械化发展前景展望
 - 20.4.1 农机化发展趋势
 - 20.4.2 农机工业发展前景
 - 20.4.3 农机化发展机遇
 - 20.4.4 农机化发展目标

第二十一章 2013-2015年中国现代农业信息化发展分析

- 21.1 农业信息化基本介绍
 - 21.1.1 概念与要素
 - 21.1.2 信息技术作用
 - 21.1.3 主要信息技术
 - 21.1.4 信息化促农业升级
- 21.2 国外农业信息化发展和推进模式
 - 21.2.1 美国
 - 21.2.2 日本

21.2.3 法国

21.2.4 经验启示

21.3 我国农业信息化经典模式分析

21.3.1 政府引导型

21.3.2 技术推动型

21.3.3 市场带动型

21.3.4 产业引领型

21.4 我国农业信息化发展中存在的问题分析

21.4.1 基础设施

21.4.2 政府作用

21.4.3 人员素质

21.4.4 服务效率

21.5 我国加快推进农业信息化发展的对策分析

21.5.1 政策支持

21.5.2 支撑体系

21.5.3 产业开发

21.5.4 合理统筹

第二十二章 2013-2015年中国现代农业标准化生产分析

22.1 农业标准化的基本情况

22.1.1 基本概念

22.1.2 主要内容

22.1.3 重要任务

22.2 中国农业标准化发展综述

22.2.1 标准化推进农业现代化

22.2.2 农业标准化发展现状

22.2.3 农业标准化的现实需求

22.2.4 农业标准化的主要做法

22.2.5 农业标准化取得的成效

22.3 中国农业标准化发展存在的问题

22.3.1 农业标准化面临的现实要求

22.3.2 农业标准化发展存在的问题

22.3.3 推进农业标准化存在的问题

22.3.4 农业标准化面临的制约因素

22.4 中国农业标准化发展的相应对策

22.4.1 完善农业标准化的对策

22.4.2 推进农业标准化的政策

22.4.3 农业标准化的技术对策

22.4.4 加快农业标准化建设

第二十三章 2013-2015年中国现代农业产业化经营分析

23.1 农业产业化的基本表现特征

23.1.1 生产专业化

23.1.2 布局区域化

23.1.3 经营一体化

23.1.4 服务社会化

23.1.5 管理企业化

23.1.6 产品市场化

23.2 中国现代农业产业化发展综述

23.2.1 产业化政策指引

23.2.2 产业化发展成就

23.2.3 产业化发展特点

23.2.4 产业化加速发展

23.3 农业标准化生产与农业产业化经营

23.3.1 标准化与产业化的关系

23.3.2 标准化与产业化结合

23.3.3 结合发展的政策建议

23.4 中国现代农业产业化发展的问题及对策

23.4.1 面临的问题分析

23.4.2 产业化的创新路径

23.4.3 与城镇化良性互动

23.4.4 农业产业化着力点

第二十四章 2013-2015年中国现代农业发展模式综析

24.1 现代农业发展模式综述

24.1.1 发展模式分类

24.1.2 全产业链模式

24.1.3 盈利模式分析

24.1.4 生态农业模式

24.1.5 美国模式借鉴

24.1.6 未来发展方向

24.2 现代农业物流模式分析

24.2.1 概念和特点

24.2.2 模式演进分析

24.2.3 物流发展现状

24.2.4 物流存在问题

24.2.5 典型案例分析

24.2.6 日本模式研究

24.2.7 发展政策措施

24.3 现代农业经营模式综述

24.3.1 家庭业主经营型

24.3.2 联合协作经营型

24.3.3 股份合作经营型

24.3.4 现代股份公司经营型

24.3.5 农科工贸现代一体化经营

24.4 现代农业综合体发展模式

24.4.1 “一村一体”模式

24.4.2 “一园一体”模式

24.4.3 “一企一体”模式

24.4.4 “一业一体”模式

第二十五章 2013-2015年中国现代农业重点企业经营状况分析

25.1 北大荒

25.1.1 企业发展概况

25.1.2 经营效益分析

25.1.3 业务经营分析

25.1.4 财务状况分析

25.1.5 未来前景展望

25.2 隆平高科

25.2.1 企业发展概况

- 25.2.2 经营效益分析
- 25.2.3 业务经营分析
- 25.2.4 财务状况分析
- 25.2.5 未来前景展望

25.3 雏鹰农牧

- 25.3.1 企业发展概况
- 25.3.2 经营效益分析
- 25.3.3 业务经营分析
- 25.3.4 财务状况分析
- 25.3.5 未来前景展望

25.4 圣农发展

- 25.4.1 企业发展概况
- 25.4.2 经营效益分析
- 25.4.3 业务经营分析
- 25.4.4 财务状况分析
- 25.4.5 未来前景展望

25.5 海大集团

- 25.5.1 企业发展概况
- 25.5.2 经营效益分析
- 25.5.3 业务经营分析
- 25.5.4 财务状况分析
- 25.5.5 未来前景展望

25.6 新希望

- 25.6.1 企业发展概况
- 25.6.2 经营效益分析
- 25.6.3 业务经营分析
- 25.6.4 财务状况分析
- 25.6.5 未来前景展望

25.7 獐子岛

- 25.7.1 企业发展概况
- 25.7.2 经营效益分析
- 25.7.3 业务经营分析

25.7.4 财务状况分析

25.7.5 未来前景展望

25.8 吉峰农机

25.8.1 企业发展概况

25.8.2 经营效益分析

25.8.3 业务经营分析

25.8.4 财务状况分析

25.8.5 未来前景展望

第二十六章 中国现代农业投资分析及趋势前景预测

26.1 中国现代农业投资分析

26.1.1 投资重点分析

26.1.2 外商投资政策

26.1.3 投资注意事项

26.1.4 农业众筹模式

26.1.5 未来投资机遇

26.1.6 未来投资前景

26.2 中国现代农业发展趋势分析

26.2.1 世界农业趋势

26.2.2 未来发展趋势

26.2.3 经营发展趋势

26.2.4 融合发展趋势

26.2.5 转型发展方向

26.2.6 “十三五”发展趋势

26.3 中国现代农业发展前景展望

26.3.1 农业现代化展望

26.3.2 现代农业远景目标

26.3.3 现代农业未来前景

26.3.4 2016-2020年发展形势预测

第二十七章 2013-2015年中国现代农业的政策环境

27.1 中国现代农业发展的指引意见

27.1.1 《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》

27.1.2 《关于加快发展都市现代农业的意见》

- 27.1.3 《水肥一体化技术指导意见》
- 27.1.4 《大豆机械化生产技术指导意见》
- 27.1.5 《关于促进家庭农场发展的指导意见》
- 27.1.6 《关于进一步支持设施农业健康发展的通知》
- 27.1.7 《关于加大改革创新力度加快农业现代化建设的若干意见》
- 27.1.8 《关于加快转变农业发展方式的意见》
- 27.2 中国现代农业发展的规范标准
 - 27.2.1 蔬菜水果茶叶用药
 - 27.2.2 水果农残新标准
 - 27.2.3 有机产品认证管理
 - 27.2.4 转基因不允许商业化种植
 - 27.2.5 无公害农产品申请认证标准
- 27.3 中国现代农业发展的制度支持
 - 27.3.1 新型农业经营体系
 - 27.3.2 工商资本进入农业
 - 27.3.3 农产品品牌目录制度
 - 27.3.4 农产品定价机制改革
 - 27.3.5 农产品加工业加快发展
 - 27.3.6 农业保险税收优惠
 - 27.3.7 农业项目补贴概览
 - 27.3.8 农业综合开发转移支付
 - 27.3.9 财政持续支持
 - 27.3.10 保险补偿鼓励现代农业
- 27.4 中国现代农业的发展规划
 - 27.4.1 《全国现代农业发展规划（2011-2015年）》
 - 27.4.2 《农业机械化发展第十二个五年规划（2011-2015年）》
 - 27.4.3 《全国农业机械化科技发展“十二五”规划（2011-2015年）》
 - 27.4.4 《全国设施农业发展“十二五”规划（2011-2015年）》
 - 27.4.5 《特色农产品区域布局规划（2013-2020年）》
 - 27.4.6 《全国农业可持续发展规划（2015-2030年）》
 - 27.4.7 《全国农产品产地市场发展纲要》

图表目录

- 图表1 2012-2013年国内生产总值增长速度（累计同比）
- 图表2 2012-2013年规模以上工业增加值增速（月度同比）
- 图表3 2012-2013年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）
- 图表4 2012-2013年房地产开发投资增速（累计同比）
- 图表5 2012-2013年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）
- 图表6 2012-2013年居民消费价格上涨情况（月度同比）
- 图表7 2012-2013年工业生产者出厂价格上涨情况（月度同比）
- 图表8 2013-2014年国内生产总值增长速度（累计同比）
- 图表9 2005-2014年全国粮食产量变化情况
- 图表10 2013-2014年规模以上工业增加值增速（月度同比）
- 图表11 2013-2014年固定资产投资（不含农户）名义增速（累计同比）
- 图表12 2013-2014年房地产开发投资名义增速（累计同比）
- 图表13 2013-2014年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）
- 图表14 2013-2014年居民消费价格上涨情况（月度同比）
- 图表15 2013-2014年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）
- 图表16 2014-2015年规模以上工业增加值月度增长情况
- 图表17 2014-2015年全社会固定资产投资增速
- 图表18 2014-2015年社会消费品零售总额月度增长情况
- 图表19 2006-2014年中国总人口及增长情况
- 图表20 2014年各水资源一级区水资源量
- 图表21 2014年各水资源一级区供用水量
- 图表22 2010-2013年153个示范区建设水平平均综合得分
- 图表23 2010-2013年迈入基本实现农业现代化阶段的示范区名单
- 图表24 2013年基本实现农业现代化示范区分布图
- 图表25 2013年示范区重要指标一览表
- 图表26 2012-2013年四大区域示范区综合得分与增速比较
- 图表27 2012-2013年七大农产品主产区示范区综合得分与增速比较
- 图表28 2012-2013年分省示范区综合得分排名
- 图表29 2010-2014年长沙市农林牧渔业增加值
- 图表30 2014年长沙市农林牧渔业产值结构
- 图表31 2014年长沙市农产品“国检”情况

图表32 2014年长沙市水稻耕种收机械化水平

图表33 2014年长沙市农产品加工转化率比较

图表34 江西省粮油种植及加工、水稻制种产业集群布局

图表35 江西省经济作物产业集群布局

图表36 江西省林业产业集群布局

图表37 江西省畜牧业产业集群布局

图表38 江西省渔业产业集群布局

图表39 江苏省沿海现代农业发展总体目标

图表40 成都市现代农业主要发展目标

图表41 2010-2014年陕西及全国农业增加值

图表42 2010-2014年陕西省主要农作物播种面积

图表43 2010-2014年陕西省主要农作物产品产量

图表44 2010-2014年陕西省主要农产品单位面积产量

图表45 2010-2014年陕西省主要水果生产情况

图表46 2010-2014年陕西省畜牧业生产情况

图表47 2010-2014年陕西省主要林产品产量

图表48 2010-2014年陕西省主要农机具拥有量

图表49 陕西省现代农业发展主要指标

图表50 日本农产品销售的利益分成

图表51 日本农业物流模式的运作流程

图表52 日本农业物流运作模式的特点

图表53 2013-2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司总资产和净资产

图表54 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司营业收入和净利润

图表55 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司营业收入和净利润

图表56 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司现金流量

图表57 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司现金流量

图表58 2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司主营业务收入分行业、产品

图表59 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司成长能力

图表60 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司成长能力

图表61 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司短期偿债能力

图表62 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司短期偿债能力

图表63 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司长期偿债能力

图表64 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司长期偿债能力

图表65 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司运营能力

图表66 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司运营能力

图表67 2013-2014年黑龙江北大荒农业股份有限公司盈利能力

图表68 2015年黑龙江北大荒农业股份有限公司盈利能力

图表69 2013-2015年袁隆平农业高科技股份有限公司总资产和净资产

图表70 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司营业收入和净利润

图表71 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司营业收入和净利润

图表72 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司现金流量

图表73 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司现金流量

图表74 2014年袁隆平农业高科技股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表75 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司成长能力

图表76 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司成长能力

图表77 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司短期偿债能力

图表78 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司短期偿债能力

图表79 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司长期偿债能力

图表80 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司长期偿债能力

图表81 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司运营能力

图表82 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司运营能力

图表83 2013-2014年袁隆平农业高科技股份有限公司盈利能力

图表84 2015年袁隆平农业高科技股份有限公司盈利能力

图表85 2013-2015年雏鹰农牧集团股份有限公司总资产和净资产

图表86 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司营业收入和净利润

图表87 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司营业收入和净利润

图表88 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司现金流量

图表89 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司现金流量

图表90 2014年雏鹰农牧集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表91 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司成长能力

图表92 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司成长能力

图表93 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司短期偿债能力

图表94 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司短期偿债能力

图表95 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司长期偿债能力

图表96 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司长期偿债能力

图表97 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司运营能力

图表98 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司运营能力

图表99 2013-2014年雏鹰农牧集团股份有限公司盈利能力

图表100 2015年雏鹰农牧集团股份有限公司盈利能力

图表101 2013-2015年福建圣农发展股份有限公司总资产和净资产

图表102 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司营业收入和净利润

图表103 2015年福建圣农发展股份有限公司营业收入和净利润

图表104 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司现金流量

图表105 2015年福建圣农发展股份有限公司现金流量

图表106 2014年福建圣农发展股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表107 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司成长能力

图表108 2015年福建圣农发展股份有限公司成长能力

图表109 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司短期偿债能力

图表110 2015年福建圣农发展股份有限公司短期偿债能力

图表111 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司长期偿债能力

图表112 2015年福建圣农发展股份有限公司长期偿债能力

图表113 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司运营能力

图表114 2015年福建圣农发展股份有限公司运营能力

图表115 2013-2014年福建圣农发展股份有限公司盈利能力

图表116 2015年福建圣农发展股份有限公司盈利能力

图表117 2013-2015年广东海大集团股份有限公司总资产和净资产

图表118 2013-2014年广东海大集团股份有限公司营业收入和净利润

图表119 2015年广东海大集团股份有限公司营业收入和净利润

图表120 2013-2014年广东海大集团股份有限公司现金流量

图表121 2015年广东海大集团股份有限公司现金流量

图表122 2014年广东海大集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表123 2013-2014年广东海大集团股份有限公司成长能力

图表124 2015年广东海大集团股份有限公司成长能力

图表125 2013-2014年广东海大集团股份有限公司短期偿债能力

图表126 2015年广东海大集团股份有限公司短期偿债能力

图表127 2013-2014年广东海大集团股份有限公司长期偿债能力

图表128 2015年广东海大集团股份有限公司长期偿债能力

图表129 2013-2014年广东海大集团股份有限公司运营能力

图表130 2015年广东海大集团股份有限公司运营能力

图表131 2013-2014年广东海大集团股份有限公司盈利能力

图表132 2015年广东海大集团股份有限公司盈利能力

图表133 2013-2015年新希望六和股份有限公司总资产和净资产

图表134 2013-2014年新希望六和股份有限公司营业收入和净利润

图表135 2015年新希望六和股份有限公司营业收入和净利润

图表136 2013-2014年新希望六和股份有限公司现金流量

图表137 2015年新希望六和股份有限公司现金流量

图表138 2014年新希望六和股份有限公司主营业务收入分行业、区域

图表139 2013-2014年新希望六和股份有限公司成长能力

图表140 2015年新希望六和股份有限公司成长能力

图表141 2013-2014年新希望六和股份有限公司短期偿债能力

图表142 2015年新希望六和股份有限公司短期偿债能力

图表143 2013-2014年新希望六和股份有限公司长期偿债能力

图表144 2015年新希望六和股份有限公司长期偿债能力

图表145 2013-2014年新希望六和股份有限公司运营能力

图表146 2015年新希望六和股份有限公司运营能力

图表147 2013-2014年新希望六和股份有限公司盈利能力

图表148 2015年新希望六和股份有限公司盈利能力

图表149 2013-2015年獐子岛集团股份有限公司总资产和净资产

图表150 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司营业收入和净利润

图表151 2015年獐子岛集团股份有限公司营业收入和净利润

图表152 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司现金流量

图表153 2015年獐子岛集团股份有限公司现金流量

图表154 2014年獐子岛集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表155 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司成长能力

图表156 2015年獐子岛集团股份有限公司成长能力

图表157 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司短期偿债能力

图表158 2015年獐子岛集团股份有限公司短期偿债能力

图表159 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司长期偿债能力

图表160 2015年獐子岛集团股份有限公司长期偿债能力
图表161 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司运营能力
图表162 2015年獐子岛集团股份有限公司运营能力
图表163 2013-2014年獐子岛集团股份有限公司盈利能力
图表164 2015年獐子岛集团股份有限公司盈利能力
图表165 2013-2015年吉峰农机连锁股份有限公司总资产和净资产
图表166 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司营业收入和净利润
图表167 2015年吉峰农机连锁股份有限公司营业收入和净利润
图表168 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司现金流量
图表169 2015年吉峰农机连锁股份有限公司现金流量
图表170 2014年吉峰农机连锁股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
图表171 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司成长能力
图表172 2015年吉峰农机连锁股份有限公司成长能力
图表173 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司短期偿债能力
图表174 2015年吉峰农机连锁股份有限公司短期偿债能力
图表175 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司长期偿债能力
图表176 2015年吉峰农机连锁股份有限公司长期偿债能力
图表177 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司运营能力
图表178 2015年吉峰农机连锁股份有限公司运营能力
图表179 2013-2014年吉峰农机连锁股份有限公司盈利能力
图表180 2015年吉峰农机连锁股份有限公司盈利能力
图表181 “十二五”现代农业发展主要指标

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/nongye1511/Y67504ENY0.html>