

2015-2020年中国设施农业 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

《2015-2020年中国设施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/nongye1501/A25043MR4T.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】2015-01-12

【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《2015-2020年中国设施农业市场监测及投资前景研究报告》共十章。介绍了设施农业行业相关概述、中国设施农业产业运行环境、分析了中国设施农业行业的现状、中国设施农业行业竞争格局、对中国设施农业行业做了重点企业经营状况分析及中国设施农业产业发展前景与投资预测。您若想对设施农业产业有个系统的了解或者想投资设施农业行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

设施农业属于高投入高产出，资金、技术、劳动力密集型的产业。它是利用人工建造的设施，使传统农业逐步摆脱自然的束缚，走向现代工厂化农业、环境安全型农业生产、无毒农业的必由之路，同时也是农产品打破传统农业的季节性，实现农产品的反季节上市，进一步满足多元化、多层次消费需求的有效方法。

发展设施农业，可有效提高土地产出率、资源利用率和劳动生产率，提高农业素质、效益和竞争力，既是当前农业农村经济发展新阶段的客观要求，也是克服资源和市场制约、应对国际竞争的现实选择，对于保障农产品有效供给，促进农业发展、农民增收，增强农业综合生产能力具有十分重要的意义。

改革开放以来，在需求拉动、资金推动、政策带动下，我国设施农业发展取得长足进步，技术装备水平不断提高。我国已成为世界设施农业生产大国，面积和产量稳居世界第一。

“十二五”时期，是我国加快推进农机化并向基本实现农机化的重要时期，也是设施农业发展的关键阶段。随着城镇化的加快和居民消费方式的转变，人民群众对高品质安全设施农产品的消费需求呈刚性增长，为设施农业的快速发展提供了强劲的动力。党中央将“加快发展设施农业”作为现代农业发展的重要内容，肯定了设施农业的重要性，为设施农业发展提供了积极的政策环境，必将进一步促进各地发展设施农业的决心和热情。随着我国科技创新能力不断提高，新技术、新材料、新装备层出不穷，设施农业的发展将获得更加有力的技术和产业支撑。

第一部分 产业环境透视

第一章 设施农业行业发展综述

第一节 现代农业介绍

一、现代农业定义

二、现代农业的内涵

三、现代农业的类型

四、现代农业的主要特征

第二节 设施农业简介

一、设施农业的概念

二、设施农业的分类

三、设施农业的特点

四、设施农业的优缺点

第三节 设施农业的结构与功能

一、设施农业的基本结构

二、设施农业的基本功能

第二章 设施农业行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 设施农业行业政治法律环境（P）

一、行业主要政策法规

二、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析（E）

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

一、设施农业产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

一、行业主要技术发展趋势

二、技术环境对行业的影响

第二部分 行业深度分析

第三章 我国设施农业行业运行现状分析

第一节 国外设施农业发展分析

一、全球设施农业发展的主要内容

二、发达国家设施农业分析

三、全球设施农业重点国发展经验分析

四、国外设施农业智能化发展分析

五、全球设施农业发展的趋势

第二节 我国设施农业发展解析

一、我国发展设施农业的重要意义

二、中国设施农业的国际地位

三、我国设施农业发展综合分析

四、我国设施农业取得的成就

第三节 中国工厂化农业发展解析

一、工厂化农业介绍

二、工厂化农业的特征

三、我国工厂化农业经济效益分析

第四节 我国设施农业用地管理政策解读

一、进一步界定设施农用地范围

二、区分用地情况实行分类管理

三、规范设施农用地审核

四、加强设施农用地监督管理

第五节 设施农业机械的发展及应用分析

一、我国设施农业机械发展总析

二、温室卷帘机械

三、温室开窗通风机械

四、温室生产作业机械

五、二氧化碳气肥增施器

六、温室病害防治机

七、控温机械设施

八、灌溉机械设施

九、其它机械设备

第六节 中国设施农业发展的的问题剖析

一、制约我国设施农业发展的因素

二、我国发展设施农业存在的主要问题

三、制约我国设施农业发展的瓶颈

四、我国设施农业及装备技术存在的问题

第七节 中国设施农业的发展策略

一、我国设施农业发展的政策建议

二、我国发展设施农业的举措

三、我国设施农业的保障措施

四、促进我国设施农业及装备技术发展的建议

五、我国发展绿色环控设施农业的建议

第三部分 市场全景调研

第四章 我国设施农业子行业市场分析及预测

第一节 设施园艺发展全面分析

一、全球设施园艺解析

- 1、发达国家设施园艺发展概况
- 2、国际先进国家设施园艺发展模式与特点
- 3、世界先进作物设施栽培技术概述
- 4、发达国家设施蔬菜研究技术的发展及创新
- 5、荷兰设施园艺发展经验借鉴
- 6、哈萨克斯坦温室大棚蔬菜生产现状
- 7、先进国家设施园艺发展对中国的启示

二、中国设施园艺发展分析

- 1、我国发展设施园艺的意义及作用
- 2、我国设施园艺发展概况
- 3、我国设施园艺发展成效剖析
- 4、我国设施园艺发展的特点
- 5、中国设施园艺发展迅速

三、中国设施蔬菜发展状况

- 1、我国设施蔬菜产业总况
- 2、我国设施蔬菜主要科技进步探析
- 3、我国设施蔬菜产业发展和科研中的突出矛盾
- 4、我国设施蔬菜产业的发展方向

四、中国温室大棚业分析

- 1、我国温室大棚业迅速发展助推设施园艺前进
- 2、中国日光温室园艺产业分析
- 3、我国温室产业发展机遇与挑战并存
- 4、我国温室大棚将迈向“光伏时代”

五、中国设施园艺滴灌技术解析

- 1、我国设施园艺滴灌技术概述
 - 2、设施园艺应用滴灌技术具有显著优势
 - 3、设施园艺滴灌存在的问题分析
 - 4、设施园艺滴灌技术发展建议
- ## 六、中国设施园艺发展面临的问题及对策
- 1、我国设施园艺发展中的突出问题
 - 2、我国设施园艺发展的不利因素
 - 3、我国设施园艺发展思路分析
 - 4、我国设施园艺发展对策
 - 5、我国设施园艺发展的政策建议

第二节 设施畜牧业发展状况

一、设施畜牧业综述

- 1、设施畜牧业的内涵
- 2、设施畜牧业的特点
- 3、设施畜牧业的支撑技术
- 4、设施畜牧业的类型
- 5、发展设施畜牧业的原则
- 6、发展设施畜牧业的工作重点

二、中国设施畜牧业的发展

- 1、我国发展设施畜牧业的意义
- 2、中国现代畜牧业的发展模式
- 3、我国畜牧业步入由传统向现代加快转型关键期
- 4、我国现代畜牧业建设成效分析
- 5、我国现代畜牧业生产状况
- 6、我国现代畜牧业发展动态

三、中国设施畜牧业存在的问题及解决方法

- 1、制约我国畜牧业发展的因素
- 2、我国畜牧业发展的政策建议及措施
- 3、我国发展设施畜牧业的保障措施
- 4、我国加快转变畜牧业发展方式的对策

第三节 设施渔业的发展

一、设施渔业介绍

1、设施渔业的概念

2、设施渔业的主要内容

二、全球水产养殖业发展状况

1、世界水产养殖业回顾

2、全球水产养殖业现状

3、世界不同区域水产养殖业发展综述

4、欧盟推动水产养殖业发展的措施

5、巴西水产养殖业分析

6、菲律宾水产养殖业发展概况

7、墨西哥渔业和水产养殖分析

8、阿尔及利亚渔业和水产养殖业发展潜力大

9、丹麦越南携手发展水产养殖业

10、全球水产养殖业发展趋势

三、中国设施渔业综合分析

1、我国发展设施渔业的必要性

2、我国渔业发展现状

3、我国海水设施养殖国际竞争力提升

4、中国水产养殖专利技术发展状况

四、我国工厂化循环水养殖发展剖析

1、工厂化循环水养殖综述

2、我国渔业发展循环水养殖的意义

3、我国工厂化水产养殖发展状况

4、我国工厂化循环水养殖发展中的问题

5、我国工厂化循环水养殖设施技术存在的不足

6、我国发展工厂化循环水养殖的对策

五、中国设施渔业存在的矛盾及解决措施

1、我国发展设施渔业应注意的问题

2、我国水产养殖业存在的隐患

3、我国水产养殖业受水资源短缺影响

4、我国渔业发展的保障措施

5、促进我国水产养殖业工业化的建议

第四部分 竞争格局分析

第五章 2015-2020年设施农业行业竞争形势

第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、设施农业行业竞争结构分析
- 二、设施农业行业企业间竞争格局分析
- 三、设施农业行业集中度分析
- 四、设施农业行业SWOT分析

第二节 中国设施农业行业竞争格局综述

- 一、设施农业行业竞争概况
- 二、中国设施农业行业竞争力分析
- 三、设施农业行业主要企业竞争力分析

第三节 设施农业行业竞争格局分析

- 一、国内外设施农业竞争分析
 - 二、我国设施农业市场竞争分析
 - 三、我国设施农业市场集中度分析
 - 四、国内主要设施农业企业动向
 - 五、国内设施农业企业拟在建项目分析
- #### 第四节 设施农业行业并购重组分析
- 一、行业并购重组现状及其重要影响
 - 二、跨国公司在华投资兼并与重组分析
 - 三、本土企业投资兼并与重组分析
 - 四、企业升级途径及并购重组风险分析
 - 五、行业投资兼并与重组趋势分析

第六章 2015-2020年设施农业行业领先企业经营形势分析

第一节 中国设施农业企业总体发展状况分析

- 一、设施农业企业主要类型
- 二、设施农业企业资本运作分析
- 三、设施农业企业创新及品牌建设
- 四、设施农业企业国际竞争力分析
- 五、2014年设施农业行业企业排名分析

第二节 中国领先设施农业企业经营形势分析

一、山东寿光中昌设施农业发展有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

二、沈阳大川设施农业开发有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

三、沈阳瑞凡设施农业科技有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

四、北京中环易达设施园艺科技有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

五、湖南大康牧业股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析

- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

六、中牧实业股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

七、北京京鹏环球科技股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

八、上海平力农业温室工程有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

九、杭州开扩农业设施有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势劣势分析
- 6、企业最新发展动向

十、四川省简阳市建川实业有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业技术水平分析
- 3、企业经营模式分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第七章 2015-2020年设施农业行业前景及投资价值

第一节 设施农业行业五年规划现状及未来预测

- 一、 “十二五”期间设施农业行业运行情况
- 二、 “十二五”期间设施农业行业发展成果
- 三、 设施农业行业“十三五”发展方向预测

第二节 2015-2020年设施农业市场发展前景

- 一、 2015-2020年设施农业市场发展潜力
- 二、 2015-2020年设施农业市场发展前景展望

第三节 2015-2020年设施农业市场发展趋势预测

- 一、 2015-2020年设施农业行业发展趋势
- 二、 2015-2020年设施农业市场规模预测
- 三、 2015-2020年设施农业行业应用趋势预测

第四节 2015-2020年中国设施农业行业供需预测

- 一、 2015-2020年中国设施农业行业供给预测
- 二、 2015-2020年中国设施农业行业需求预测
- 三、 2015-2020年中国设施农业行业供需平衡预测

第五节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、 市场整合成长趋势
- 二、 需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、 企业区域市场拓展的趋势
- 四、 科研开发趋势及替代技术进展
- 五、 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 设施农业行业投资特性分析

- 一、 设施农业行业进入壁垒分析

二、设施农业行业盈利因素分析

三、设施农业行业盈利模式分析

第七节 2015-2020年设施农业行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第八节 2015-2020年设施农业行业投资价值评估分析

一、行业投资效益分析

1、行业活力系数比较及分析

2、行业投资收益率比较及分析

3、行业投资效益评估

二、产业发展的空白点分析

三、投资回报率比较高的投资方向

四、新进入者应注意的障碍因素

第八章 2015-2020年设施农业行业投资机会与风险防范

第一节 设施农业行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、设施农业行业投资现状分析

第二节 2015-2020年设施农业行业投资机会

一、产业链投资机会

二、重点区域投资机会

三、设施农业行业投资机遇

第三节 2015-2020年设施农业行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国设施农业行业投资建议

一、设施农业行业未来发展方向

二、设施农业行业主要投资建议

三、中国设施农业企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第九章 设施农业行业发展战略研究

第一节 设施农业行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国设施农业品牌的战略思考

一、设施农业品牌的重要性

二、设施农业实施品牌战略的意义

三、设施农业企业品牌的现状分析

四、我国设施农业企业的品牌战略

五、设施农业品牌战略管理的策略

第三节 设施农业经营策略分析

一、设施农业市场细分策略

二、设施农业市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、设施农业新产品差异化战略

第四节 设施农业行业投资战略研究

第十章 博思数据研究结论及发展建议

第一节 设施农业行业研究结论及建议

第二节 设施农业子行业研究结论及建议

第三节 设施农业行业发展建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

图表目录

- 图表：设施农业行业生命周期
- 图表：设施农业行业产业链结构
- 图表：2013-2014年全球设施农业行业市场规模
- 图表：2013-2014年中国设施农业行业市场规模
- 图表：2013-2014年设施农业行业重要数据指标比较
- 图表：2013-2014年中国设施农业市场占全球份额比较
- 图表：2013-2014年设施农业行业工业总产值
- 图表：2013-2014年设施农业行业销售收入
- 图表：2013-2014年设施农业行业利润总额
- 图表：2013-2014年设施农业行业资产总计
- 图表：2013-2014年设施农业行业负债总计
- 图表：2013-2014年设施农业行业竞争力分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业主营业务收入
- 图表：2013-2014年设施农业行业主营业务成本
- 图表：2013-2014年设施农业行业销售费用分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业管理费用分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业财务费用分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业销售毛利率分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业销售利润率分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业成本费用利润率分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业总资产利润率分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业需求分析
- 图表：2013-2014年设施农业行业集中度
- 图表：2015-2020年中国设施农业行业供给预测
- 图表：2015-2020年中国设施农业行业需求预测
- 图表：2015-2020年中国设施农业行业供需平衡预测

本报告利用博思数据研究中心长期对设施农业行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依

据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，采用与国际同步的科学分析模型，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、准确地把握整个设施农业行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国设施农业行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国设施农业行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助设施农业企业、学术科研单位、投资企业准确了解设施农业行业最新发展动向，及早发现设施农业行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点……准确把握设施农业行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避设施农业行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢把握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/nongye1501/A25043MR4T.html>