

2024-2029年光伏农业行业全景调研与投资战略研究报告

报告简介

光伏农业是一种新型农业发展形式，能够使传统农业走上绿色建筑道路。如今社会能源已经出现严重危机，加上全球变暖的影响，人们已经将目光投向再生资源的利用途径中，再生资源与农业的结合成为了新时期的一个重大变革。

光伏农业的发展成为必然趋势，将光伏产业与农业有机结合，例如光伏农业中使用太阳能杀虫设备，解决农药危害，不仅能快速解决病虫害的危机，还能保护环境提升农产品的质量。并且光伏农业在发展过程中能够为种植或者养殖提供充足的能源，温室大棚可以为果蔬或者植被提供温暖的环境，保证热量以及电力的供给及时，实现土地增值增效，改变居民的收入。

光伏农业在前景广阔的同时，也面临着诸多问题。其一便是技术不成熟的问题，光伏农业还处于探索阶段，有一定的理论研究但是技术支撑稍显不足，光伏农业中的经营模式以及发展的重点在农业发展过程中出现的问题还需要解决。且在应用设备时并不能将设备功能应用完全，

在应用过程中设计的方案存在漏洞，不能将能源充分利用，造成能源浪费，在技术运用中光能转化效率低。除此之外，还有成本高昂，投资回报率低等问题亟待解决。

政府需要根据市场的经济以及能源的利用情况，对本地区的光伏农业形成具体的规划，有目标有方向的发展，不能盲目跟随潮流投资光伏设备，这会造成政府资金严重浪费。政府也可以在在支持引导的过程中建立技术研究平台，专门攻克技术难题。解决在实际运用过程中出现的问题，方便农民的使用，科研机构以及企业应该进一步完善现有的技术水平，增强技术力量。在全社会的共同努力下，光伏农业的明天将会更加灿烂！

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、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、国内外相关报刊杂志的基础信息、光伏农业行业研究单位等公布和提供的大量资料以及对行业内企业调研访察所获得的大量第一手数据，对中国光伏农业市场的发展状况、供需状况、竞争格局、赢利水平、发展趋势等进行了分析。报告重点分析了光伏农业前十大企业的研发、产销、战略、经营状况等。报告还对光伏农业市场风险进行了预测，为光伏农业生产厂家、流通企业以及零售商提供了新的投资机会和可借鉴的操作模式，对欲在光伏农业行业从事资本运作的经济实体等单位准确了解目前中国光伏农业行业发展动态，把握企业定位和发展方向有重要参考价值。

报告目录

第一章 光伏农业行业发展概述

第一节 光伏农业的概念

一、光伏农业的定义

二、光伏农业的特点

三、光伏农业的分类

第二节 光伏农业行业管理现状

一、光伏农业行业监管体制分析

二、光伏农业行业主要法律法规

三、光伏农业行业政策走势解读

第三节 光伏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

四、行业产业链上游相关行业分析

五、行业下游产业链相关行业分析

六、上下游行业影响及风险提示

第二章 中国光伏农业市场发展现状分析

第一节 国际光伏农业发展分析

一、国际光伏农业行业发展状况

二、世界主要国家光伏农业市场分析

1、美国

2、欧洲

3、亚太

第二节 中国光伏农业行业发展现状

一、中国光伏农业市场发展现状

二、光伏农业行业市场需求现状

三、光伏农业行业市场需求层次

四、中国光伏农业行业市场走向

五、光伏农业行业市场规模情况

六、光伏农业将促进农业市场新模式发展

第三节 中国光伏农业发展模式

一、光伏种植分析

二、光伏养殖分析

三、光伏水利分析

四、光伏村舍

五、其他模式

第四节 光伏农业行业技术研发情况

一、行业研发情况分析

二、光伏农业发展瓶颈

第五节 光伏农业发展趋势

一、高科技化

二、智能微网化

三、社会效益最大化

第六节 中国光伏农业行业存在的问题

一、光伏农业行业产品市场存在的主要问题

二、国内光伏农业行业产品市场的瓶颈

三、光伏农业行业产品市场遭遇的规模难题

第七节 对中国光伏农业行业市场的思考

一、“互联网+”对光伏农业行业市场发展的影响

二、中国光伏农业行业发展的新思路

三、对中国光伏农业厂商发展的思考

第三章 2019-2023年中国光伏农业行业规模与经济效益

第一节 2019-2023年光伏农业行业总体规模分析

- 一、光伏农业企业数量分布
- 二、光伏农业行业资产规模分析
- 三、光伏农业行业销售收入分析
- 四、光伏农业行业利润总额分析

第二节 2019-2023年光伏农业行业经营效益分析

- 一、光伏农业行业偿债能力分析
- 二、光伏农业行业盈利能力分析
- 三、光伏农业行业的毛利率分析
- 四、光伏农业行业运营能力分析

第三节 2019-2023年光伏农业行业成本费用分析

- 一、光伏农业行业销售成本分析
- 二、光伏农业行业销售费用分析
- 三、光伏农业行业管理费用分析
- 四、光伏农业行业财务费用分析

第四章 “十四五”光伏农业行业重点区域发展分析

第一节 长三角地区

- 一、长三角区位与发展优势
- 二、长三角光伏农业企业规模
- 三、长三角光伏农业行业收入利润
- 四、长三角光伏农业行业经营效益
- 五、长三角光伏农业行业市场前景

第二节 珠三角地区

- 一、珠三角区位与发展优势

- 二、珠三角光伏农业企业规模
- 三、珠三角光伏农业行业收入利润
- 四、珠三角光伏农业行业经营效益
- 五、珠三角光伏农业行业市场前景

第三节 环渤海湾地区

- 一、环渤海湾区位与发展优势
- 二、环渤海湾光伏农业企业规模
- 三、环渤海湾光伏农业行业收入利润
- 四、环渤海湾光伏农业行业经营效益
- 五、环渤海湾光伏农业行业市场前景

第四节 西部地区

- 一、西部地区经济与发展优势
- 二、西部地区光伏农业企业规模
- 三、西部地区光伏农业行业收入利润
- 四、西部地区光伏农业行业经营效益
- 五、西部地区光伏农业行业市场前景

第五章 中国光伏农业行业投资现状分析

第一节 光伏农业行业发展态势分析

- 一、光伏农业行业发展特点分析
- 二、光伏农业行业经营模式分析
- 三、光伏农业行业重点企业分析

第二节 光伏农业行业投资状况分析

- 一、光伏农业行业投资规模分析
- 二、光伏农业行业招商引资情况分析

1、光伏农业行业招商引资状况

2、光伏农业行业招商引资规划

三、光伏农业行业对外投资分析

1、光伏农业行业对外投资状况

2、光伏农业行业海外并购情况

3、光伏农业行业对外投资规划

第三节 光伏农业行业市场竞争分析

第六章 “十四五”光伏农业行业重点优势项目分析

第一节 项目1

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资估算及静态效益

第二节 项目2

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资估算及静态效益

第三节 项目3

一、项目概述

二、市场分析及预测

三、工艺技术方案

四、投资估算及静态效益

第七章 中国光伏农业行业市场竞争格局分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、光伏农业行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、2019-2023年光伏农业企业十强排名

- 1、光伏农业企业资产规模十强企业
- 2、光伏农业企业销售收入十强企业
- 3、光伏农业企业利润总额十强企业

三、光伏农业行业集中度分析

第二节 2019-2023年光伏农业行业国际竞争力分析

- 一、中国光伏农业行业竞争力剖析
- 二、中国光伏农业企业市场竞争的优势
- 三、民企与外企比较分析
- 四、国内光伏农业企业竞争能力提升途径

第三节 2019-2023年光伏农业企业竞争策略分析

- 一、提高光伏农业企业核心竞争力的对策
- 二、影响光伏农业企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高光伏农业企业竞争力的策略

第八章 光伏农业行业重点企业调研

第一节 山东力诺光伏高科技有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业经营效益分析

五、企业发展战略规划

第二节 陕西光伏产业有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业经营效益分析

五、企业发展战略规划

第三节 深圳天源新能源股份有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业经营效益分析

五、企业发展战略规划

第四节 山东天巨光伏农业科技有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业经营效益分析

五、企业发展战略规划

第五节 中节能(汉川)光伏农业科技有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业经营效益分析

五、企业发展战略规划

第六节 山西能投光伏农业发展有限公司

一、企业基本情况分析

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业经营效益分析

五、企业发展战略规划

第九章 2024-2029年光伏农业行业市场发展机遇

第一节 “一带一路” 战略下行业发展机遇

一、“一带一路” 战略基本概况

二、“一带一路” 战略实施进度

三、“一带一路” 战略预期目标

四、“一带一路” 战略对行业影响分析

五、“一带一路” 战略下行业盈利模式

六、“一带一路” 战略下行业机遇分析

第二节 “互联网+” 战略下行业发展机遇

一、“互联网+” 战略基本定义概念

二、“互联网+” 战略基本特点分析

三、“互联网+” 战略行业应用领域

四、“互联网+” 战略行业运营模式

五、“互联网+”战略对行业影响分析

六、“互联网+”战略下行业机遇分析

第三节 “新常态”背景下行业发展机遇

一、“新常态”经济下基本内涵定义

二、“新常态”经济下发展特点分析

三、“新常态”经济对行业影响分析

四、“新常态”经济下行业盈利模式

五、“新常态”经济下行业机遇分析

六、“新常态”经济下行业趋势分析

第四节 “工业4.0”背景下行业发展机遇

一、“工业4.0”基本内涵定义

二、“工业4.0”经济发展整体目标

三、“工业4.0”战略对行业影响分析

四、“工业4.0”背景下行业盈利模式

五、“工业4.0”背景下行业机遇分析

六、“工业4.0”背景下行业趋势分析

第五节 2024-2029年光伏农业行业发展其他机遇分析

第十章 2024-2029年光伏农业行业投资价值评估分析

第一节 光伏农业行业投资特性分析

一、光伏农业行业进入壁垒分析

二、光伏农业行业盈利因素分析

三、光伏农业行业盈利模式分析

第二节 2024-2029年光伏农业行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第三节 2024-2029年光伏农业行业发展前景展望分析

一、光伏农业技术发展方向分析

二、光伏农业行业应用趋势预测

三、光伏农业行业发展前景展望

第四节 2024-2029年中国光伏农业行业投资收益预测

一、预测理论依据

二、中国光伏农业行业总产值预测

三、中国光伏农业行业销售收入预测

四、中国光伏农业行业利润总额预测

五、中国光伏农业行业投资收益率预测

第五节 光伏农业行业投资风险分析

一、竞争风险

二、市场风险分析

三、管理风险分析

四、投资风险分析

第十一章 2024-2029年中国光伏农业行业投资战略研究

第一节 光伏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、行业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 光伏农业行业投资战略研究

一、光伏农业行业投资战略

二、2024-2029年中国光伏农业行业投资战略

三、细分行业投资战略

第十二章 研究结论及投资建议

第一节 光伏农业行业研究结论及建议

一、加强政策引导和行业管理

二、制定财政税收扶持政策

三、建立健全投融资保障机制

四、提高行业创新能力

五、培育优势核心企业

六、完善光伏农业技术标准规范

第二节 中道泰和光伏农业行业投资建议

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：光伏农业行业产业链结构图

图表：光伏农业行业最新政策解读

图表：光伏农业行业相关标准及规范

图表：光伏农业主要细分产品特性

图表：光伏农业行业下游应用占比情况

图表：2019-2023年光伏农业行业市场规模

- 图表：2019-2023年光伏农业行业风险投资项目数
- 图表：2019-2023年光伏农业市场价格走势
- 图表：2019-2023年光伏农业企业数量增长趋势图
- 图表：2019-2023年光伏农业行业从业人员统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业资产总额统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业资产增长趋势图
- 图表：2019-2023年光伏农业行业销售收入增长趋势图
- 图表：2019-2023年光伏农业行业利润总额统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业利润增长趋势图
- 图表：2019-2023年光伏农业行业亏损面统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业销售利润率情况
- 图表：2019-2023年光伏农业行业资产利润率情况
- 图表：2019-2023年光伏农业行业毛利率情况
- 图表：2019-2023年光伏农业行业成本费用结构构成情况
- 图表：2019-2023年光伏农业行业销售成本统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业销售费用统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业管理费用统计
- 图表：2019-2023年光伏农业行业财务费用统计
- 图表：2024-2029年中国光伏农业行业投资收益预测
- 图表：2024-2029年中国光伏农业行业总产值预测
- 图表：2024-2029年中国光伏农业行业销售收入预测
- 图表：2024-2029年中国光伏农业行业利润总额预测
- 图表：2024-2029年中国光伏农业行业总资产预测
- 图表：近三年前十大企业排名分析与市场占有率

图表：近三年前十大企业销售渠道分布

图表：近三年前十大企业经济指标分析

图表：国际光伏农业行业厂商同类产品的占有状况

图表：光伏农业行业市场供给平衡性分析

图表：中国光伏农业行业市场集中度

图表：2024-2029年光伏农业行业细分市场的需求情况预测

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/20181228/104564.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)