

2015-2022年中国生态农业 市场调查与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2022年中国生态农业市场调查与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/qita/C97161WSN8.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

生态农业是一个农业生态经济复合系统，将农业生态系统同农业经济系统综合统一起来，以取得最大的生态经济整体效益。它也是农、林、牧、副、渔各业综合起来的大农业，又是农业生产、加工、销售综合起来，适应市场经济发展的现代农业。

2014年全球生态产品的年销售额已达到625亿美元，德国、法国、英国、荷兰、瑞士、丹麦和意大利等国消费量较大，产品种类涵盖农作物产品、奶制品、肉类、水果等。目前，欧盟自产生态农业产品供不应求，有近60%的缺口需要从新兴市场国家和发展中国家进口，其中阿根廷和中国是其主要供应国。生态农业产品的市场前景可谓越来越广阔。

智研数据研究中心发布的《2015-2022年中国生态农业市场调查与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国生态农业行业发展环境以及全球生态农业产业发展现状，接着分析了中国生态农业行业规模及消费需求，然后对中国生态农业行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国生态农业行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国生态农业行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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：

| | |
|---------------------|---|
| 第一部分 生态农业产业环境透视 | 1 |
| 第一章 生态农业行业发展综述 | 1 |
| 第一节 生态农业行业定义及分类 | 1 |
| 一、生态农业基本概述 | 1 |
| 二、生态农业定义 | 1 |
| 三、生态农业的基本内涵 | 1 |
| 四、生态农业的生产特征 | 3 |
| 五、生态农业和农业可持续性发展的关系 | 3 |
| 第二节 我国生态农业标准体系的研究 | 4 |
| 一、我国生态农业标准体系的现状分析 | 4 |
| 二、完善我国生态农业标准体系紧要性分析 | 4 |

| | |
|----------------------------|----|
| 三、构建我国生态农业标准体系的框架 | 6 |
| 四、我国生态农业标准体系的构成内容 | 8 |
| 1、产地环境标准 | 8 |
| 2、生产技术标准 | 9 |
| (1) 农业投入品标准 | 9 |
| (2) 设施建设标准 | 9 |
| (3) 农业信息技术标准 | 10 |
| 3、产品质量标准 | 10 |
| 4、包装储运标准 | 10 |
| 5、综合管理标准 | 12 |
| 第三节 最近3-5年我国生态农业行业经济指标分析 | 13 |
| 一、赢利性 | 13 |
| 二、成长速度 | 13 |
| 三、风险性 | 14 |
| 四、行业周期 | 15 |
| 五、创意经济对生态农业的作用 | 15 |
| 六、成熟度分析 | 17 |
| 1、生态农业综合示范基地行业发展周期分析 | 17 |
| 2、生态农业综合示范基地行业中外市场成熟度对比 | 19 |
| 第四节 生态农业行业产业链分析 | 19 |
| 一、产业链结构分析 | 19 |
| 二、行业上游产业链相关行业分析 | 22 |
| 三、行业下游产业链相关行业分析 | 22 |
| 四、与上下游行业之间的关联性 | 22 |
| 五、产业链延伸发展分析 | 23 |
| 第二章 生态农业行业市场环境及影响分析 (PEST) | 24 |
| 第一节 生态农业行业政治法律环境 (P) | 24 |
| 一、我国农业补贴政策综述 | 24 |
| 二、我国农业支持政策的演变历程 | 26 |
| 三、我国农业生态环境保护法律体系解析 | 27 |
| 四、首份现代农业发展指导规划出台产生的影响 | 32 |

| | |
|-----------------------|----|
| 五、我国生态农业政策支持力度与欧洲国家比较 | 34 |
| 第二节 行业经济环境分析（E） | 37 |
| 一、我国国民经济运行现状分析 | 37 |
| 1、国民经济运行情况GDP | 37 |
| 2、消费价格指数CPI、PPI | 38 |
| 3、全国居民收入情况 | 42 |
| 4、恩格尔系数 | 44 |
| 二、我国农村经济发展现状分析 | 45 |
| 三、科技促进我国农村经济稳定发展 | 47 |
| 四、我国农业经济发展展望 | 48 |
| 第三节 行业社会环境分析（S） | 49 |
| 一、生态农业产业社会环境 | 49 |
| 1、人口发展现状 | 49 |
| 2、中国城镇化建设 | 51 |
| 3、居民消费观念 | 52 |
| 4、生态环境分析 | 54 |
| 二、城镇化进程对生态农业发展的影响 | 56 |
| 三、生态环境与生态农业的发展关系 | 57 |
| 第四节 行业技术环境分析（T） | 58 |
| 一、我国新型农业技术推广状况分析 | 58 |
| 二、科技进步加快为生态农业发展打下良好基础 | 60 |
| 三、我国生态农业技术投入分析 | 61 |
| 四、我国生态农业技术推广体系发展情况 | 61 |
| | |
| 第三章 国际生态农业行业发展分析及经验借鉴 | 62 |
| 第一节 全球生态农业总体发展状况 | 62 |
| 一、全球生态农业发展综述 | 62 |
| 二、生态农业发展受世界关注 | 63 |
| 三、世界生态农业发展经验借鉴 | 65 |
| 第二节 全球主要区域市场分析 | 66 |
| 一、欧美地区 | 66 |
| 1、欧盟生态农业发展分析 | 66 |

- 2、美国生态农业发展分析 67
- 3、欧美生态农业发展经验借鉴 68
- 二、欧洲 68
 - 1、德国生态农业发展状况 68
 - 2、瑞典生态农业发展分析 70
 - 3、法国生态农业发展面临挑战 70
 - 4、波兰的生态农业发展情况 71
 - 5、奥地利生态农业发展分析 74
- 三、亚洲 75
 - 1、日本现代生态农业发展状况分析 75
 - 2、韩国生态农业发展及政策分析 76

第二部分 生态农业行业深度分析 78

第四章 我国生态农业行业运行现状分析 78

第一节 我国生态农业发展综述 78

- 一、我国生态农业发展状况 78
- 二、生态农业的产业化发展 80
- 三、生态农业企业试水电商市场 88
- 四、我国生态农业标准化发展解析 90
- 五、绿色食品与生态农业建设相辅相成 93
- 六、有机肥料产业助力生态农业发展 96
- 七、生态农业建设中的农户行为分析 98
- 八、生态农业发展机遇与挑战并存 103

第二节 生态农业行业发展现状 104

一、我国生态农业行业市场规模 104

2014年我国有机农产品（食品）行业市场规模约292亿元，同比2013年的238.2亿元增长了22.59%，近几年我国有机农产品（食品）行业市场规模情况如下图所示：

二、我国生态农业行业发展分析 105

到目前，我国生态农业建设面积达0.12亿公顷，占全国耕地面积的12%左右；生态农业涵盖了生态农业户、生态农业村、生态农业乡、生态农业县乃至生态农业省等；实施生态农业建设示范项目的县、乡、村数量已达4000多个，遍布全国30个省、自治区、直辖市。

2011-2014年中国生态农业耕地面积(万公顷) 年份 耕地面积 2011 685 2012 821
2013 1002 2014 1200 资料来源:智研数据研究中心整理

2011-2014年我国有生态农业主要产品产量(万吨) 生态产品 2011年 2012年 2013年 2014
年 有机粮食 170 211 274 330 有机蔬菜 114 133 163 196 有机果品 88 114 134
161 有机茶叶 31 38 47 57 有机肉制品 95 129 146 176 合计 498 625 764 920 资
料来源:智研数据研究中心整理

第三节 都市型生态农业发展及建议 106

- 一、都市型生态农业的基本内涵及主要特点 106
- 二、北京都市型现代农业生态服务价值不断提升 107
- 三、南通都市生态型现代农业发展解析 108
- 四、都市型生态农业发展存在的问题 115
- 五、发展都市型生态农业的建议 117
- 六、建设都市型生态农业的途径 120
- 七、政府推动都市型生态农业发展的建议 121

第四节 中国生态农业发展存在的问题 122

- 一、理论基础存在的问题 122
- 二、技术体系存在的问题 123
- 三、政策措施存在的问题 123
- 四、服务水平和能力存在的问题 123
- 五、农业产业化水平存在的问题 124
- 六、组织建设存在的问题 124
- 七、推广力度存在的问题 125

第五节 加快中国生态农业发展的对策 125

- 一、完善保障体系 125
- 二、加速农业高新技术研发和成果转化 125
- 三、推进农业产业化经营 125
- 四、健全激励机制 126
- 五、借鉴国外成功经验 126

第五章 生态农业发展模式分析 127

第一节 生态农业不同发展模式综述 127

| | |
|-------------------------|-----|
| 一、传统生态农业经营模式 | 127 |
| 二、新型生态农业经营模式 | 127 |
| 三、生态农业的三大基本模式 | 127 |
| 四、生态农业的五大发展模式 | 128 |
| 五、我国生态农业主要产业模式 | 128 |
| 第二节 节水生态农业模式 | 130 |
| 一、我国主要节水生态农业模式分析 | 130 |
| 二、滴灌节水技术促进辽宁省生态农业发展 | 133 |
| 三、宁夏固原原州区节水生态农业发展分析 | 134 |
| 四、节水生态农业模式前景广阔 | 136 |
| 第三节 基于沼气综合利用的生态农业循环经济模式 | 136 |
| 一、生态农业循环经济的内涵及发展意义 | 136 |
| 二、生态农业循环经济模式的构建 | 138 |
| 三、以沼气为纽带的生态农业循环经济模式的特点 | 139 |
| 四、以沼气为纽带的生态农业循环经济模式效益分析 | 140 |
| 第四节 上海高效生态农业发展模式的选择与设计 | 141 |
| 一、产业模式 | 141 |
| 二、区域模式 | 142 |
| 三、科技模式 | 143 |
| 四、组织模式 | 144 |
| 五、管理模式 | 145 |
| 六、模式运行的保障措施 | 146 |
| 第五节 内蒙古生态农业发展模式探析 | 148 |
| 一、内蒙古现有农业发展模式存在的问题 | 148 |
| 二、内蒙古生态农业发展模式的可行性分析 | 151 |
| 三、内蒙古生态农业模式的发展策略 | 157 |
| 第六节 生态农业其他典型模式分析 | 162 |
| 一、黄河三角洲生态农业发展模式探索 | 162 |
| 二、福建省重点发展的生态农业发展模式 | 164 |
| 三、辽宁省北镇市立体生态农业模式 | 165 |
| 四、云南省开远市稻田养鱼模式 | 166 |
| 五、广西桂北经济区特色循环经济型生态农业模式 | 166 |

六、湖北省主推鸡茶共生高效生态农业模式 168

七、济宁南阳湖农场林下养殖模式 170

第六章 中国生态农业产业化分析 172

第一节 中国生态农业产业化的主要类型 172

一、整体协调型 172

二、调整结构型 172

三、科技教育型 172

四、生产基地型 173

五、主导产业型 173

六、龙头企业型 173

七、品牌经营型 174

八、健康产品型 174

九、农林复合型 175

十、生态旅游型 175

第二节 中国生态农业产业化问题探讨 175

一、克服小农经营障碍 175

二、杜绝照搬欧美模式 176

三、完善农村金融体系 176

四、加大科研投入力度 176

五、克服经济生态压力 177

第三节 西部地区生态农业产业化的优劣势分析 177

一、西部地区生态农业产业化的优势 177

二、西部地区生态农业产业化的劣势 179

第四节 生态农业产业化的绿色管理 181

一、生态农业与绿色管理的内涵 181

二、生态农业产业化绿色管理的研究范畴 182

三、生态农业产业化绿色管理的方法 183

第七章 我国生态农业行业整体运行指标分析 186

第一节 我国生态农业行业总体规模分析 186

一、企业数量结构分析 186

| | |
|-----------------------|-----|
| 二、人员规模状况分析 | 186 |
| 三、行业资产规模分析 | 187 |
| 四、行业市场规模分析 | 187 |
| 第二节 农林牧渔业产出规模统计分析 | 187 |
| 一、农林牧渔业总产值 | 187 |
| 二、农业总产值 | 188 |
| 三、林业总产值 | 189 |
| 四、牧业总产值 | 190 |
| 五、渔业总产值 | 190 |
| 第三节 农林牧渔业产值指数分析 | 191 |
| 一、农林牧渔业总产值指数 | 191 |
| 二、农业总产值指数 | 192 |
| 三、林业总产值指数 | 192 |
| 四、牧业总产值指数 | 193 |
| 五、渔业总产值指数 | 193 |
| 第四节 全国主要农作物生产统计分析 | 194 |
| 一、全国主要农作物播种面积 | 194 |
| 二、全国主要农作物产品产量 | 196 |
| 三、全国主要农作物单位面积产量 | 200 |
| 第五节 全国牲畜数量规模统计分析 | 201 |
| 一、牲畜饲养数量 | 201 |
| 二、牲畜出栏量 | 205 |
| 三、畜产品产量 | 206 |
| | |
| 第三部分 生态农业市场全景调研 | 209 |
| 第八章 生态林业产业结构情况及细分发展分析 | 209 |
| 第一节 生态农业产业结构分析 | 209 |
| 一、欠发达地区产业结构调整的新路径 | 209 |
| 二、长三角农业产业结构变化形势分析 | 210 |
| 三、发展家庭农场式生态农业的趋势 | 211 |
| 第二节 发展生态林业的重要意义分析 | 212 |
| 一、我国林业产业保持快速增长势头 | 212 |

| | |
|----------------------|-----|
| 二、我国林业产业发展面临挑战 | 214 |
| 三、加强生态林业建设的必要性 | 215 |
| 四、新形势下实施林业生态工程建设意义分析 | 215 |
| 第三节 林业生态工程建设分析 | 216 |
| 一、林业生态工程规划原则 | 216 |
| 二、林业生态工程治理模式 | 216 |
| 三、林业生态工程建设状况分析 | 217 |
| 四、林业生态工程的创新技术措施 | 217 |
| 五、林业生态工程实施存在的问题 | 217 |
| 第四节 生态林业区域发展分析 | 218 |
| 一、贵州省林业生态建设发展分析 | 218 |
| 二、广东省林业重点生态工程建设现状 | 219 |
| 三、黑龙江省生态林业建设分析 | 222 |
| 四、河南省林业生态工程建设进展 | 223 |
| 五、海南省生态林业建设思考 | 224 |
| 第五节 生态林业建设存在的问题分析 | 226 |
| 一、生态林业建设的主要问题 | 226 |
| 二、生态林业建设面临的挑战 | 227 |
| 第六节 生态林业建设的对策 | 228 |
| 一、加强生态林业建设的具体措施 | 228 |
| 二、生态林业建设经验借鉴 | 229 |
| 三、林业生态发展的新途径 | 231 |
| 四、转变林业生态项目建设理念 | 232 |
| 五、林业生态旅游的发展策略 | 233 |
| 第七节 生态林业建设前景分析 | 235 |
| 一、生态林业建设方向分析 | 235 |
| 二、我国将大力推进生态林业建设 | 236 |
| 第九章 生态畜牧业发展情况及动态分析 | 238 |
| 第一节 生态畜牧业发展综述 | 238 |
| 一、我国现代畜牧业发展状况 | 238 |
| 二、生态畜牧业重点区域分析 | 239 |

三、我国畜牧业向生态养殖方向转变的变化 244

四、发展生态畜牧业的对策 244

第二节 畜牧业可持续发展路径分析 248

一、可持续发展的含义 248

二、有机畜产品生产需要发展生态畜牧业 249

三、我国畜牧业发展面临的问题 250

1、畜牧业对环境的污染影响 250

2、畜禽疫病形势发展分析 250

3、食品安全问题及前景 250

四、发展思路建议 251

第十章 生态渔业发展情况及动态分析 252

第一节 我国渔业发展综述 252

一、我国现代渔业建设扎实推进 252

二、我国渔业保持增长势头分析 253

三、海洋渔业可持续发展成为重要课题 255

四、生态水产养殖业是我国渔业“十二五”发展重点 256

第二节 生态渔业发展重点与思路 256

一、我国发展生态渔业的典型实践方式 256

二、我国部分区域特色生态渔业的发展 257

三、我国生态渔业的发展建议 259

四、生态渔业的发展重点与思路 261

第三节 生态渔业重点省份发展分析 262

一、山东省生态渔业的发展 262

二、四川省生态渔业发展分析 265

三、安徽省生态渔业发展分析 268

四、广东省梅州市生态渔业发展分析 270

五、福建省莆田市生态休闲渔业发展模式分析 270

第四部分 生态农业行业竞争格局分析 272

第十一章 我国生态农业区域市场发展分析 272

第一节 华东地区生态农业发展分析 272

- 一、上海市 272
 - 1、上海市发展生态农业的重要意义 272
 - 2、上海市高效生态农业发展现状分析 273
 - 3、上海市加快发展生态农业的对策 276
- 二、浙江省 279
 - 1、浙江省生态农业的发展背景及基础 279
 - 2、浙江省嘉兴市生态循环农业发展领先 280
 - 3、浙江省余姚市生态农业发展态势良好 281
 - 5、浙江省杭州市高效生态农业的发展思路 282
 - 6、浙江省生态循环农业“十二五”发展规划 284
- 三、江苏省 287
 - 1、江苏省宿迁市生态农业发展分析 287
 - 2、江苏省常州市生态农业发展分析 287
 - 3、江苏省泰兴市生态农业发展分析 289
 - 4、江苏省徐州市成立智能生态农业产业联盟 289
 - 5、江苏省淮安市将大力发展生态农业 290
- 四、安徽省 291
 - 1、安徽省池州市生态农业发展态势良好 291
 - 2、安徽合肥环巢湖生态农业发展现状 292
 - 3、安徽合肥市环巢湖生态农业“十二五”发展规划 292
- 五、福建省 300
 - 1、福建省莆田市生态农业发展环境及现状 300
 - 2、制约福建省莆田市生态农业发展的主要因素 300
 - 3、福建省莆田市生态农业“十二五”发展规划 301
 - 4、福建省龙岩市生态农业发展思路 303
- 六、山东省 304
 - 1、山东省东营市大力发展高效生态农业 304
 - 2、山东省济宁市生态农业创新发展 305
 - 3、山东省邹城市积极发展循环生态农业 305
 - 4、山东省胶州市生态农业发展经验借鉴 306
- 第二节 西南地区生态农业发展分析 307
 - 一、四川省 307

- 1、四川省发展生态农业的有利条件 307
 - 2、四川积极推进生态农业发展 308
 - 3、四川省都江堰市生态农业发展分析 308
 - 4、四川省甘孜州生态农业产业基地建设状况 309
 - 5、四川省阿坝州生态农业发展思路解析 310
 - 6、四川省雅安市生态农业发展规划 310
 - 7、四川生态农业发展的关键 313
 - 8、四川省生态农业发展建议 313
- 二、云南省 314
- 1、云南省大理州重点发展高原生态农业 314
 - 2、云南省临沧市高原特色生态农业发展态势分析 315
 - 3、云南省临沧市生态农业的建设思路 317
 - 4、云南省滇池流域生态农业发展分析 318
- 三、贵州省 319
- 1、贵州省发展生态农业的必要性 319
 - 2、贵州省发展生态农业的优势 320
 - 3、贵州省贵阳市生态农业发展分析 321
 - 4、贵州省生态农业发展的问题及对策 323
- 第三节 其他地区生态农业发展分析 325
- 一、东北地区 325
- 1、辽宁省生态农业发展分析 325
 - 2、黑龙江省生态农业发展迅速 326
 - 3、吉林省生态农业的发展思考 326
- 二、华中地区 327
- 1、湖北省生态农业发展分析 327
 - 2、湖南省加快发展生态农业 328
 - 3、河南省舞钢市生态农业发展分析 329
- 三、华南地区 330
- 1、广东省生态农业发展分析 330
 - 2、广西循环经济型生态农业发展分析 331
 - 3、广西桂北经济区循环经济型生态农业发展分析 333
- 四、西北地区 334

第十二章 中国生态农业行业竞争形势及策略 336

第一节 行业总体市场竞争状况分析 336

- 一、生态农业行业竞争结构分析 336
- 二、生态农业行业企业间竞争格局分析 337
- 三、生态农业行业集中度分析 338
- 四、生态农业行业SWOT分析 339

第二节 中国生态农业竞争结构分析 342

- 一、中国区域生态农业竞争力研究 342
- 二、推进生态农业建设，提高农业竞争力 344

第三节 中国生态农业建设及其竞争力分析 344

- 一、生态农业是农业核心竞争力的标志 344
- 二、生态农业建设的发展思路 345
- 三、加快推进生态农业建设 347

第四节 中国生态农业竞争策略分析 348

- 一、生态农业市场竞争策略分析 348
- 二、生态农业企业竞争策略分析 349

第五节 中国生态农业竞争趋势分析 350

第十三章 生态农业园区及领先企业经营形势分析 352

第一节 我国生态农业园区建设运营分析 352

一、黄河三角洲（滨州）国家农业科技园区 352

- 1、园区发展概况 352
- 2、园区招商引资优惠政策 352
- 3、园区运营现状 354
- 4、各园区具体情况 354
- 5、投资前景及回报期 355

二、湖北安源生态农业科技产业园 356

- 1、园区建设背景 356
- 2、园区合作方式 356
- 3、园区建设概况 356
- 4、投资前景及回报期 356

三、南宁—东盟经济开发区都市农业园区 357

- 1、园区发展概况 357
- 2、园区具体布置规划 357
- 3、园区建设规划 358
- 4、投资前景及回报期 358

四、重庆生态农业科技产业示范区 359

- 1、园区发展概况 359
- 2、园区建设回顾 359
- 3、园区建设现状 360
- 4 园区建设模式 361
- 5、园区招商投资导向情况 361

五、山西联盛生态农业文化园区 361

- 1、园区发展概况 361
- 2、园区建设进展 362
- 3、园区建设经验借鉴 362
- 4、园区建设思路 363

六、裕森国际生态农业产业园 363

- 1、园区发展概况 363
- 2、园区建设现状 364
- 3、园区建设规划 364
- 4、投资前景及回报期 364

第二节 我国领先生态农业企业经营形势分析 365

一、北京顺鑫农业股份有限公司 365

- 1、企业发展概况 365
- 2、企业资产规模 365
- 3、企业产品与服务 366
- 4、企业核心竞争力分析 367
- 5、企业财务状况 368
- 6、企业经营情况分析 369
- 7、企业发展动态 374
- 8、企业发展前景展望 374

二、黑龙江北大荒农业股份有限公司 375

- 1、企业发展概况 375
- 2、企业资产规模 375
- 3、企业产品与服务 377
- 4、企业经营情况 377
- 5、企业竞争优势分析 381
- 6、企业财务状况 383
- 7、企业发展前景展望 384
- 三、北京首都农业集团有限公司 384
 - 1、企业发展概况 384
 - 2、企业业务范围 384
 - 3、企业组织机构 385
 - 4、企业竞争优势分析 385
 - 5、企业经营情况分析 386
 - 6、企业最新动态 386
 - 7、企业发展战略 387
- 四、江西为农生态农业有限公司 387
 - 1、企业发展概况 387
 - 2、企业业务范围 387
 - 3、企业经营情况分析 388
 - 4、企业竞争优势分析 388
 - 5、企业发展前景展望 389
- 五、德清绿色阳光农业生态有限公司 389
 - 1、企业发展概况 389
 - 2、企业经营情况分析 390
- 六、浙江绿叶生态农业发展有限公司 390
 - 1、企业发展概况 390
 - 2、企业管理模式 391
 - 3、企业业务范围 391
 - 4、企业经营情况分析 392
 - 5、企业竞争优势分析 392
 - 6、企业发挥战略分析 394
- 七、河南丰太生态农业发展有限公司 394

- 1、企业发展概况 394
- 2、企业业务范围 394
- 3、企业经营情况 395
- 4、企业发展前景展望 395
- 八、湖南君宜生态农业有限公司 396
 - 1、企业发展概况 396
 - 2、企业经营情况分析 396
 - 3、企业竞争优势分析 397
 - 4、企业发展前景展望 398
- 九、齐齐哈尔林田生态农业有限公司 398
 - 1、企业发展概况 398
 - 2、企业产品分析 398
 - 3、企业经营情况分析 399
 - 4、企业竞争优势分析 399
- 十、江西兴达生态农业发展有限公司 400
 - 1、企业发展概况 400
 - 2、企业资产规模 400
 - 3、企业产品与服务 400
 - 4、企业经营模式分析 401
 - 5、企业项目分析 401
 - 6、企业经营情况分析 401
 - 7、企业发展前景展望 402
- 十一、北京大北农业科技集团股份有限公司 402
 - 1、企业发展概况 402
 - 2、企业业务范围 403
 - 3、企业资产规模 403
 - 4、企业竞争优势分析 403
 - 5、企业财务状况 404
 - 6、企业经营情况分析 404
 - 7、企业发展前景展望 409
- 十二、雏鹰农牧集团股份有限公司 409
 - 1、企业发展概况 409

- 2、企业业务范围 410
 - 3、企业资产规模 410
 - 4、企业财务状况 411
 - 5、企业核心竞争力 411
 - 6、企业经营情况分析 412
 - 7、企业发展分布 416
 - 8、企业发展前景展望 417
- 十三、广东正大生态农业发展有限公司 417
- 1、企业发展概况 417
 - 2、企业业务范围 418
 - 3、企业经营情况 418
 - 4、企业竞争优势 418
- 十四、上海沧海桑田生态农业发展有限公司 419
- 1、企业发展概况 419
 - 2、企业业务范围 419
 - 3、企业发展前景展望 419
- 十五、北京德青源农业科技股份有限公司 420
- 1、企业发展概况 420
 - 2、企业组织架构 421
 - 3、企业竞争优势分析 422
 - 4、企业经营文化分析 423
- 十六、贵州梵净山生态农业股份有限公司 423
- 1、企业发展概况 423
 - 2、企业经营情况 424
 - 3、企业组织机构 425
 - 4、企业分支机构分析 425
 - 5、企业发展前景展望 426
- 十七、安徽和合生态农业股份有限公司 426
- 1、企业发展概况 426
 - 2、企业业务范围 427
 - 3、企业经营情况 427
 - 4、企业组织机构分析 428

| | |
|------------------------------|-----|
| 5、企业发展前景展望 | 428 |
| 十八、承德绿丰生态农业科技发展有限公司 | 428 |
| 1、企业发展概况 | 428 |
| 2、企业产品分析 | 429 |
| 3、企业经营情况 | 429 |
| 十九、湖北土老憨生态农业开发有限公司 | 430 |
| 1、企业发展概况 | 430 |
| 2、企业产品分析 | 431 |
| 3、企业经营情况 | 431 |
| 4、企业竞争优势分析 | 432 |
| 二十、福建绿大地生态农业开发有限公司 | 432 |
| 1、企业发展概况 | 432 |
| 2、企业组织架构 | 434 |
| 3、企业业务范围 | 434 |
| 4、企业发展前景展望 | 435 |
| 二十一、江西天顺生态农业有限公司 | 435 |
| 1、企业发展概况 | 435 |
| 2、企业经营情况 | 436 |
| 3、企业竞争优势分析 | 436 |
| 4、企业发展前景展望 | 437 |
| 二十二、武汉市太阳湖生态农业发展有限公司 | 438 |
| 1、企业发展概况 | 438 |
| 2、企业经营范围 | 438 |
| 3、企业组织机构 | 438 |
| 4、企业经营情况分析 | 439 |
| 5、企业发展前景展望 | 439 |
| 第五部分 生态农业行业发展前景展望 | 440 |
| 第十四章 2015-2022年生态农业行业前景及趋势预测 | 440 |
| 第一节 2015-2022年生态农业市场发展前景 | 440 |
| 一、2015-2022年生态农业市场发展潜力 | 440 |
| 二、2015-2022年生态农业市场发展前景展望 | 441 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| 1、生态休闲农业的发展前景预测分析 | 441 |
| 2、发展生态观光农业前景看好 | 441 |
| 3、生态农业重点区域前景预测分析 | 441 |
| 第二节 2015-2022年生态农业市场发展趋势预测 | 443 |
| 一、2015-2022年生态农业行业发展趋势 | 443 |
| 1、技术发展趋势分析 | 443 |
| 2、产品发展趋势分析 | 443 |
| 3、中国生态农业覆盖耕地面积预测 | 444 |
| 二、2015-2022年生态农业市场规模预测 | 444 |
| 三、2015-2022年细分市场发展趋势预测 | 445 |
| 第三节 农业科技发展“十二五”规划 | 446 |
| 一、形势与需求 | 446 |
| 二、指导思想与发展目标 | 446 |
| 三、重点任务 | 447 |
| 四、保障措施 | 448 |
| | |
| 第十五章 2015-2022年生态农业行业投资机会与风险防范 | 449 |
| 第一节 2015-2022年生态农业行业投资机会 | 449 |
| 一、我国现代农业投资现状分析 | 449 |
| 二、中国现代农业面临投资机遇 | 451 |
| 三、休闲农业地产成投资热点 | 451 |
| 第二节 2015-2022年生态农业行业投资风险及防范 | 453 |
| 一、投资风险概述 | 453 |
| 二、我国农业领域投资存在的风险 | 455 |
| 三、生态农业投资面临的风险 | 456 |
| 四、生态农业园投资风险分析 | 456 |
| 五、投资农业领域面临的主要问题 | 457 |
| 第三节 我国生态农业行业投资建议 | 459 |
| 一、生态农业行业未来发展方向 | 459 |
| 二、生态农业行业主要投资建议 | 460 |
| 三、促进生态农业投资主体多元化的建议 | 462 |
| 四、生态农业旅游开发投资建议 | 463 |

| | |
|------------------------|------------|
| 第六部分 生态农业行业发展战略研究 | 466 |
| 第十六章 生态农业行业面临的困境及对策 | 466 |
| 第一节 生态农业行业面临的困境 | 466 |
| 一、我国生态农业行业发展的主要困境 | 466 |
| 二、生态农业企业面临的困境及对策 | 467 |
| 三、国内生态农业企业的出路分析 | 469 |
| 第二节 我国生态农业行业存在的问题及对策 | 470 |
| 一、我国生态农业行业存在的问题 | 470 |
| 1、我国生态农业发展的不足分析 | 470 |
| 2、生态农业可持续发展面临的问题 | 472 |
| 二、生态农业行业发展的建议对策 | 473 |
| 第三节 我国生态农业市场发展面临的挑战与对策 | 474 |
| 一、我国生态农业市场发展面临的挑战 | 474 |
| 二、生态农业市场发展对策 | 475 |
| 三、建议 | 476 |
| | |
| 第十七章 生态农业行业发展战略研究及发展建议 | 479 (ZYZL) |
| 第一节 生态农业行业发展战略研究 | 479 |
| 一、战略综合规划 | 479 |
| 二、技术开发战略 | 479 |
| 三、业务组合战略 | 481 |
| 四、区域战略规划 | 481 |
| 五、产业战略规划 | 482 |
| 六、营销品牌战略 | 482 |
| 七、竞争战略规划 | 483 |
| 第二节 生态农业经营策略分析 | 483 |
| 一、生态农业市场细分策略 | 483 |
| 二、生态农业市场创新策略 | 484 |
| 三、品牌定位与品类规划 | 485 |
| 四、生态农业新产品差异化战略 | 485 |
| 第三节 生态农业行业发展建议 | 486 |

- 一、我国生态农业推广的具体措施 486
- 二、中国生态农业可持续发展对策 488
- 三、我国高效生态农业的发展途径 489
- 五、完善我国生态农业政策的建议 491
- 六、建立生态农业健全发展体制 493

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/C97161WSN8.html>