

2009-2010年中国生态农业投资研究咨询报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2010年中国生态农业投资研究咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/nongyehongzi/3193731937.html>

报告价格：电子版: 6300元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7300

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

现代生态农业是现代农业与生态农业的复合体系。它以现代工业和科学技术为基础，充分利用中国传统农业的技术精华，保持持续增长的生产率，持续提高的土壤肥力、持续协调的农村生态环境以及持续利用保护的农业自然资源，实现高产、优质、高效、低耗之目的，逐步建立起一个采用现代科技、现代装备和现代管理的农业综合体系。现代生态农业旨在发展社会主义市场经济和农业现代化过程中，调整结构，优化产业和产品构成；增加收入，提高农业综合生产能力；依靠科技，合理利用与有效保护自然资源；防止污染，切实保持农业生态平衡；增加收入，走向共同富裕；逐步建设成为一个具有中国特色的资源节约型，经营集约化，生产商品化的现代农业模式。当前生态农业的概念和理论已得到世界上越来越多的国家的重视。

改革开放30年来，我国的生态农业建设虽然取得了一些成效，但不容否认的是，一些地方为了追求一时的经济增长，不惜违背经济规律和生态规律，将GDP视为发展的全部要义。在农业发展上大量使用农药和过量施用化肥，使生态农业建设受到了前所未有的挑战。主要表现在理论研究比较滞后、生态环境严重退化。农村基础设施建设不太匹配。技术体系不太健全等方面的问题。我国还是一个发展中国家，技术水平离发达国家还有一定的差距。各种污染源的治理技术，废弃物的资源化技术，高产、高效、生态、安全的农业生产新技术还有待进一步突破，技术体系的不健全，使环境污染不仅将“小污”变成“大污”，而且“小污”已经酿成“大害”，给弱势产业的农业和弱势群体的农民带来了显著的负面影响，给生态农业的发展设置了障碍。

发展生态农业，实现农业可持续发展，不仅符合中国农业发展的实际情况，也符合世界农业发展的基本方向。发展生态农业，对于调整农业和农村经济结构，建设社会主义新农村，改善农业生产条件，保护生态环境，实现农业生态良性循环和农村经济可持续发展，都具有十分重要的意义。大力发展高效生态农业，是农业应对新挑战、再创新优势的大战略。大力发展高效生态农业，是转变农业增长方式、提高农业综合生产能力的新途径。生态农业是未来农业发展的主要方向，那么，未来的生态农业发展会有怎样的变化？市场竞争力如何？投资热点在哪里？又有什么样的走向呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家农业部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国农业生态环境保护协会、中国农业产业经济发展协会、各省生态农业行业网、全国及海外相关报刊杂志的基础信息以及生态农业行业研究单位等公布和提供的大量资料。报告对我国生态农业行业的供需状况、发展现状、子行业发展变化等进行了分析，重点分析了国内外生态农业行业的发展现状、如何面对绿色壁垒、行业的发展建议、行业竞争力、行业区域发展，以及行业的投资分析和趋势预测等等。报告还综合了生态农业行业的整体发展动态，对行业在产品方面提供了参考建议和具体解决办法。报告对于生态农业产品生产企业、销售商、行业管理部门以及拟进入

该行业的投资者具有重要的参考价值，对于研究我国生态农业行业发展规律、提高企业的运营效率、促进企业的发展壮大有学术和实践的双重意义。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状分析

第一章 生态农业概述 1

第一节 生态农业定义 1

一、生态农业的定义 1

二、生态农业的基本内涵与特点 2

三、生态农业和农业可持续性发展的关系 3

第二节 生态农业的发展概况 8

一、生态农业的食物链分析 8

二、发展生态农业的必要性 9

三、发展高效生态农业的意义 10

四、生态农业的发展历程 11

第三节 生态农业系统及模式分析 12

一、我国农业生态系统的打造 12

二、生态农业模式配置与栽培技术关键 14

三、生态农业的典型模式分析 18

第二章 我国生态农业发展环境分析 22

第一节 国内宏观经济环境分析 22

一、2008年国民经济发展情况 22

二、2008年中国对外贸易发展分析 46

三、2009-2010年中国经济增长分析预测 52

四、2009-2010年出口趋势预测 56

第二节 国际宏观经济环境分析 59

一、2008年全球宏观经济状况分析 59

二、2008年美国经济发展现状分析 64

三、2008年日本经济发展形势分析 72

四、2008年韩国经济发展形势分析 73

第三节 我国肥料制造业相关政策分析 74

一、2008年6月1日起我国有机肥产品免征增值 74

二、2008年健全农业生态环境补偿制度分析 74

第四节 我国生态农业发展的财政政策选择 76

一、生态农业发展的财政政策支持现状分析 76

二、我国生态农业发展中财政支持不足的原因	80
三、财政支持生态农业发展的政策选择	81
第二部分 国内外行业发展现状	
第三章 国际生态农业发展状况分析	85
第一节 国外生态农业发展分析	85
一、国外生态农业发展背景	85
二、国外生态农业发展历程	86
三、世界生态农业发展的原因	88
四、世界生态农业的发展对中国的启示	89
第二节 国外生态农业发展现状	91
一、生态农业面积分析	91
二、生态农产品产值分析	91
三、生态农产品需求分析	92
四、生态农业在国际上的发展前景	92
五、国内外生态农业发展对比	94
第三节 部分国家生态农业发展分析	100
一、德国生态农业发展现状	100
二、波兰的生态农业发展情况	101
三、瑞典生态农业的发展分析	105
四、奥地利生态农业发展分析	114
五、日本生态农业发展发展分析	115
六、2008年法国生态农业集成研究热点分析	120
第四节 国外农业生态系统可持续发展的定量评价	130
一、农业生态系统的可持续发展	130
二、国外农业生态系统可持续发展的定量评价研究	131
三、量化研究的复杂性及目前研究的不足之处	133
四、对我国农业生态系统可持续发展研究的借鉴	133
第四章 生态农业发展的现状分析	135
第一节 生态农业发展现状分析	135
一、发展生态农业面临的挑战	135
二、发展生态农业的路径选择	135
三、生态农业的发展现状	137
四、生态农业发展的障碍分析	141
五、保护生态农业发展的策略	143
第二节 生态农业的依赖性	145

- 一、化工产品发展对生态农业的影响 145
- 二、肥料二次加工发展对生态农业的影响 146
- 第三节 中国生态农业的研发与实践 151
 - 一、中国生态农业的研发 151
 - 二、中国生态产业的实践 152
- 第四节 发展生态农业的途径分析 159
 - 一、加强对生态农业的认识 159
 - 二、大力普及生态农业知识 160
 - 三、全面推广生态农业技术 160
 - 四、全程监控农业生产过程 161
 - 五、强化生态农业科学研究 161
 - 六、实行产业化确保我国食品安全 161
 - 七、完善法规及严格执法 162
- 第三部分 行业产业化及竞争力分析
- 第五章 生态农业的绿色壁垒分析 163
 - 第一节 发展生态农业规避绿色壁垒 163
 - 一、发展生态农业是规避绿色壁垒的最佳战略 163
 - 二、我国发展生态型农业的政策取向 163
 - 第二节 发展生态农业突破绿色壁垒 164
 - 一、生态农业在中国的发展 164
 - 二、发展生态农业突破绿色壁垒的措施 166
- 第六章 我国生态农业产业化分析 169
 - 第一节 我国生态农业产业化的主要类型 170
 - 一、整体协调型 170
 - 二、调整结构型 170
 - 三、科技教育型 170
 - 四、生产基地型 171
 - 五、主导产业型 171
 - 六、龙头企业型 171
 - 七、品牌经营型 172
 - 八、健康产品型 172
 - 九、农林复合型 173
 - 十、生态旅游型 173
 - 第二节 我国生态农业产业化需要注意的问题 173
 - 一、克服小农经营障碍 173

- 二、杜绝照搬欧美模式 174
- 三、完善农村金融体系 174
- 四、加大科研投入力度 175
- 五、克服经济生态压力 175
- 第三节 西部地区生态农业产业化的优劣势分析 176
 - 一、西部地区生态农业产业化的优势 176
 - 二、西部地区生态农业产业化的劣势 179
- 第七章 生态农业发展存在问题与对策 182
 - 第一节 我国生态农业发展存在的问题 182
 - 一、理论基础存在的问题 182
 - 二、技术体系存在的问题 182
 - 三、政策措施存在的问题 183
 - 四、服务水平和能力存在的问题 183
 - 五、农业产业化水平存在的问题 183
 - 六、组织建设存在的问题 184
 - 七、推广力度存在的问题 184
 - 第二节 加快我国生态农业发展的对策 185
 - 一、完善保障体系 185
 - 二、加速农业高新技术研发和成果转化 185
 - 三、推进农业产业化经营 185
 - 四、健全激励机制 185
 - 五、借鉴国外成功经验 186
- 第八章 生态农业竞争力分析 187
 - 第一节 生态农业建设及其竞争力分析 187
 - 一、生态农业是农业核心竞争力的标志 187
 - 二、生态农业建设的发展思路 188
 - 三、加快推进生态农业建设 190
 - 第二节 农业技术科技创新和技术进步 191
 - 一、现代农业推进科技创新 191
 - 二、我国取得农业科技成果分析 192
- 第四部分 行业区域及子行业变化分析
- 第九章 生态农业区域发展状况分析 195
 - 第一节 山西省生态农业发展状况分析 195
 - 一、山西发展生态农业的制约因素和优势 195
 - 二、山西生态农业发展建设的成就 203

三、山西生态农业建设存在的问题	206
四、发展生态农业的对策建议	208
第二节 江西省生态农业发展状况分析	212
一、江西省生态农业发展概况	212
二、江西省生态农业发展前景	212
第三节 湖北省生态农业发展状况分析	215
一、2008年湖北咸丰生态农业发展分析	215
二、2008年湖北丹江口市生态农业发展分析	215
第四节 广东省生态农业发展状况分析	216
一、广东珠海生态农业发展分析	216
二、外资进入广东农业的现状及其对策	219
第五节 江苏省生态农业发展状况分析	226
一、江苏省生态农业县建设分析	226
二、江苏兴化生态农业园区分析	228
第六节 山东生态农业发展状况分析	229
一、山东省生态农业发展概况	229
二、2008年山东生态农业发展分析	229
第七节 安徽省生态农业发展状况分析	230
一、安徽省宣城市生态农业发展态势分析	230
二、安徽省生态农业发展规划	231
第八节 都市型生态农业发展状况分析	246
一、天津发展都市型农业生态园分析	246
二、上海市都市型生态农业发展模式研究	247
三、佛山市发展都市型生态农业的策略	253
第十章 中国生态农业子行业结构变化分析	256
第一节 生态食品行业发展状况分析	256
一、中国生态食品发展前景分析	256
二、我国绿色食品产品销售额分析	258
三、绿色食品开发和发展对策	258
第二节 生态旅游农业发展状况分析	263
一、生态旅游的定义	263
二、农业生态旅游资源分析	266
三、生态旅游市场营销的内涵分析	275
四、生态旅游可持续发展对策	277
第三节 有机饲料行业发展状况分析	278

- 一、有机饲料的定义 278
- 二、发展有机饲料的意义 279
- 三、生产有机饲料需具备的条件 280
- 四、有机饲料的发展前景 281
- 第十一章 肥料行业发展状况分析 282
- 第一节 肥料制造业主要经济指标分析 282
- 一、2008年肥料制造业销售收入前十家企业分析 282
- 二、2008年肥料制造主要经济指标分析 283
- 三、中国肥料消费现状与未来分析 328
- 第二节 2008年肥料进出口数据分析 330
- 一、2008年肥料进口数据分析 330
- 二、2008年肥料出口数据分析 335
- 三、2008年化肥进出口形势分析 340
- 第三节 2008-2009年化肥行业发展状况 345
- 一、2008年我国化肥经营情况综述 345
- 二、2008年中国化肥行业价格走势分析 348
- 三、2008-2009年化肥产业利好因素分析 351
- 四、2008-2009年政策下化肥企业的机遇与挑战 353
- 第十二章 有机肥行业发展状况分析 367
- 第一节 中国有机肥料发展概况及存在问题剖析 367
- 一、中国古代施用有机肥料概况 367
- 二、中国近代肥料生产的发展概况 367
- 三、中国商品有机肥料发展现状分析 369
- 四、有机肥料发展存在的问题与发展趋势 370
- 五、有机肥的发展建议 371
- 第二节 有机肥料行业发展状况分析 374
- 一、有机肥的应用状况分析 374
- 二、我国生物有机肥的发展现状及展望 375
- 三、未来有机类肥料消费总量预测 380
- 第五部分 行业投资分析
- 第十三章 生态农业产业投资分析 383
- 第一节 2008年中国农业投资机会分析 383
- 一、2008年中国农业发展现状与产业链分析 383
- 二、2008年中国农业投资情况 384
- 三、2008年中国农业的投资机会与风险分析 387

第二节 生态农业投资项目外部效益评估的系统研制 389

- 一、生态农业投资项目外部效益评估概况 389
- 二、生态农业投资项目外部效益评估因素分析 390
- 三、生态农业投资项目外部效益评估系统的逻辑结构 391
- 四、生态农业投资项目外部效益评估系统构成 392
- 五、生态农业投资项目外部效益评估系统功能模块 393
- 六、生态农业投资项目外部效益评估系统应用前景 393

第三节 生态农业项目的投资系统风险度量方法 394

- 一、投资项目传统的风险分析方法述评 394
- 二、投资项目系统输入变量敏感度的计算 395

第四节 生态农业行业潜在投资机会 399

- 一、生态农业投资项目分析 399
- 二、可以投资的生态农业模式 401
- 三、2010-2050年生态农业的建设目标 404

第六部分 行业及化肥业发展趋势

第十四章 “十一五”我国生态农业发展趋势 405

第一节 生态农业发展趋势 405

- 一、生态农业的发展趋势预测 405
- 二、“十一五”末期我国生态农业覆盖耕地面积预测 407
- 三、世界生态农业发展趋势 408

第二节 落实“十一五”规划建议 409

- 一、“十一五”规划农业生态环境质量 409
- 二、“十一五”规划建议涉及农业环境问题的内容 412
- 三、“十一五”规划建议中涉及农业生态环境保护的新提法 416
- 四、“十一五”规划建议的实施对农业生态环境影响的特征 418
- 五、落实“十一五”生态农业规划的措施 422

第十五章 未来我国肥料行业发展趋势 425

第一节 2009年化肥形势展望 425

- 一、2009年政府调控政策展望 425
- 二、2009年价格走势 425
- 三、2009年市场主体展望 425

第二节 “十一五”肥料行业发展趋势分析 426

- 一、“十一五”新型肥料发展重点预测 426
- 二、2030年肥料行业发展趋势 426

第三节 未来国内外肥料发展的趋势 428

一、肥料的高度浓、多元复合化 428

二、肥料的专用化 429

三、肥料的控释长效化 430

四、肥料的无公害化 431

五、化学肥料与有机肥料的结合 432

六、生物活性菌与有机质无机营养的结合 433

图表目录：

图表：2008年2-11月我国CPI情况 22

图表：2007-2008年我国规模以上工业增加值情况 24

图表：2007年6月-2008年8月我国轻重工业增加值情况 25

图表：2007-2008年我国工业出口交货值情况 25

图表：2006-2008年我国工业企业实现利润情况 26

图表：2006-2008年我国工业企业亏损情况 26

图表：2007-2008年我国工业生产资料价格变化情况 27

图表：2007-2008年我国工业品和原燃料价格变化情况 27

图表：2008年2月工业增加值增长速度 27

图表：2008年3月工业增加值增长速度 28

图表：2008年4月工业增加值增长速度 28

图表：2008年5月工业增加值增长速度 28

图表：2008年6月工业增加值增长速度 29

图表：2008年7月工业增加值增长速度 29

图表：2008年8月工业增加值增长速度 30

图表：2008年9月工业增加值增长速度 30

图表：2008年10月工业增加值增长速度 30

图表：2008年11月工业增加值增长速度 31

图表：2008年1月居民消费价格分类指数分析 32

图表：2008年2月居民消费价格分类指数分析 32

图表：2008年3月居民消费价格分类指数分析 33

图表：2008年4月居民消费价格分类指数分析 33

图表：2008年5月居民消费价格分类指数分析 34

图表：2008年6月居民消费价格分类指数分析 34

图表：2008年7月居民消费价格分类指数分析 35

图表：2008年8月居民消费价格分类指数分析 35

图表：2008年9月居民消费价格分类指数分析 36

图表：2008年10月居民消费价格分类指数分析 36

- 图表：2008年11月居民消费价格分类指数分析 37
- 图表：2008年1-10月我国按贸易方式进口总值 39
- 图表：2008年1-10月我国按贸易方式出口总值 39
- 图表：2008年1-10月我国进口总值 40
- 图表：2008年1-10月我国出口总值 40
- 图表：2008年7月我国进出口商品构成表 41
- 图表：2008年7月我国进出口总值简要情况表 41
- 图表：2008年7月我国前十名合作贸易伙伴 41
- 图表：2008年7月我国前十位出口市场 42
- 图表：2008年7月我国前十位进口来源地 42
- 图表：2008年8月我国进出口商品构成表 42
- 图表：2008年8月我国进出口总值简要情况表 43
- 图表：2008年8月我国前十名合作贸易伙伴 43
- 图表：2008年8月我国前十位出口市场 44
- 图表：2008年8月我国前十位进口来源地 44
- 图表：2008年9月我国进出口商品构成表 44
- 图表：2008年9月我国进出口总值简要情况表 45
- 图表：2008年9月我国前十名合作贸易伙伴 45
- 图表：2008年9月我国前十位出口市场 45
- 图表：2008年9月我国前十位进口来源地 46
- 图表：2008年10月我国进出口总值简要情况表 46
- 图表：2008年1-9月中国进出口产品构成 48
- 图表：2008年1-9月中国进出口贸易方式、企业性质情况 49
- 图表：2008年1-9月中国与主要贸易伙伴贸易情况 50
- 图表：2008年中国进出口增长情况及趋势预测 51
- 图表：美国经济增长速度 59
- 图表：2007年以来美国丧失抵押赎回权比例和次贷违约率 62
- 图表：美国商品零售额增长率走势图 65
- 图表：美国就业情况走势图 66
- 图表：美国每周申请失业人数与经济衰退走势图 66
- 图表：2008年7月CPI指数走势图 67
- 图表：2008年7月PPI指数走势图 68
- 图表：美元指数和原油价格走势图 68
- 图表：美国月度新房开工数走势图 69
- 图表：美国OFHEO房价指数季环比走势图 70

图表：1978-2005年国家财政用于农业的支出结构分析表 77

图表：1978-2005年支援农业生产和各项农业事业费支出和农业基本建设支出占财政及支农支出的比重 79

图表：1978-2005年农业科技三项费用占财政支农支出的比重 79

图表：加拿大生态旅游者旅游动机 264

图表：北美生态旅游者旅游动机 265

图表：生态旅游者团队构成 265

图表：生态旅游者愿意支付的费用 266

图表：1994年世界主要国家和地区接待的国际旅游者人均创汇率 266

图表：生态旅游市场营销内涵 277

图表：2008年2月肥料制造销售收入前十家企业 282

图表：2008年5月肥料制造销售收入前十家企业 282

图表：2008年8月肥料制造销售收入前十家企业 283

图表：2008年11月肥料制造销售收入前十家企业 283

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标全国合计 283

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标北京市合计 285

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标天津市合计 286

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标河北省合计 288

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标山西省合计 289

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标内蒙古合计 290

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标辽宁省合计 292

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标吉林省合计 293

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标黑龙江合计 295

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标上海市合计 296

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标江苏省合计 297

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标浙江省合计 299

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标安徽省合计 300

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标福建省合计 302

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标江西省合计 303

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标山东省合计 304

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标河南省合计 306

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标湖北省合计 307

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标湖南省合计 309

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标广东省合计 310

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标广西区合计 311

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标海南省合计 313

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标重庆市合计 314

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标四川省合计 316

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标贵州省合计 317

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标云南省合计 318

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标西藏区合计 320

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标陕西省合计 321

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标甘肃省合计 323

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标青海省合计 324

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标宁夏区合计 325

图表：2008年1-11月肥料制造主要经济指标新疆区合计 327

图表：2008年1月肥料进口数据 330

图表：2008年2月肥料进口数据 331

图表：2008年3月肥料进口数据 331

图表：2008年1季度肥料进口数据 331

图表：2008年4月肥料进口数据 332

图表：2008年5月肥料进口数据 332

图表：2008年6月肥料进口数据 332

图表：2008年2季度肥料进口数据 333

图表：2008年7月肥料进口数据 333

图表：2008年8月肥料进口数据 333

图表：2008年9月肥料进口数据 334

图表：2008年3季度肥料进口数据 334

图表：2008年10月肥料进口数据 334

图表：2008年11月肥料进口数据 335

图表：2008年1-11月肥料进口数据 335

图表：2008年1月肥料出口数据 335

图表：2008年2月肥料出口数据 336

图表：2008年3月肥料出口数据 336

图表：2008年1季度肥料出口数据 336

图表：2008年4月肥料出口数据 337

图表：2008年5月肥料出口数据 337

图表：2008年6月肥料出口数据 337

图表：2008年2季度肥料出口数据 338

图表：2008年7月肥料出口数据 338

- 图表：2008年8月肥料出口数据 338
- 图表：2008年9月肥料出口数据 339
- 图表：2008年3季度肥料出口数据 339
- 图表：2008年10月肥料出口数据 339
- 图表：2008年11月肥料出口数据 340
- 图表：2008年1-11月肥料出口数据 340
- 图表：2008年1-5月主要化肥产品的进出口情况 341
- 图表：2008年化肥、农药产品价格 346
- 图表：2007-2008年化肥农药毛利率变化走势 346
- 图表：2007-2008年10月国内化肥月度产量情况 346
- 图表：2007-2008年10月国内氮肥月度产量情况 347
- 图表：2007-2008年10月国内磷肥月度产量情况 347
- 图表：2007-2008年10月国内钾肥月度产量情况 347
- 图表：2004-2008年10月我国磷肥价格走势图 348
- 图表：2004-2008年10月我国钾肥价格走势图 349
- 图表：2004-2008年10月我国尿素价格走势图 350
- 图表：2005年12月-2008年10月我国磷肥价格走势图 351
- 图表：2007-2008年7月国内尿素批发价格 354
- 图表：2007-2008年7月国内磷酸二铵批发价格 354
- 图表：2007-2008年7月国内钾肥港口价格 355
- 图表：2006-2008年8月国内尿素出口量对比 355
- 图表：2007-2008年中国化肥出口税率变动表 356
- 图表：2006-2008年10月美国Memphis玉米现货价格 358
- 图表：2000-2008年7月国粮食价格指数走势 358
- 图表：2004-2009年我国化肥淡储规模 359
- 图表：2004-2008年中央农业补贴金额 360
- 图表：2001-2008年8月氮肥产量及增速 361
- 图表：2001-2008年8月磷肥产量及增速 361
- 图表：2005-2008年8月大陆硫酸价格走势图 362
- 图表：2001-2007年磷矿石产量及增速 363
- 图表：2007-2008年国内外磷矿石价格走势图 364
- 图表：全球钾肥产能分布 365
- 图表：2003-2008年8月钾肥产量及增速 365
- 图表：2003-2008年7月钾肥进出口量及增速 365
- 图表：中国农业产业链示意图 384

图表：2002-2008年上半年农业获得投资情况 385

图表：2004-2007年VC/PE支持的农业企业海内外上市情况 385

图表：2002-2008年上半年部分获得投资农业企业 386

图表：生态农业项目风险因素分类图 396

图表：生态农业项目敏感等级评价标准 398

图表：第一批生态农业项目县 400

图表：第二批生态农业项目县 401

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/nongyehongzi/3193731937.html>