

2009-2010年中国农业生物 技术产业市场分析及发展趋势展望报告

报告目录及图表目录

一、报告报价

《2009-2010年中国农业生物技术产业市场分析及发展趋势展望报告》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.chinairr.org/report/R08/R0805/200904/17-18834.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

第一章 2008-2009年中国农业生物技术产业运行环境分析

一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年中国宏观经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

二、2008-2009年中国农业生物技术产业运行政策环境分析

- (一) 中国生物科技产业政策导向分析
- (二) 生物科技产业的政策扶持分析
- (三) 生物科技政策对策建议分析

三、2008-2009年中国农业生物技术产业发展社会环境分析

第二章 2008-2009年世界农业生物技术产业发展状况分析

一、2008-2009年世界农业生物技术产业发展概况

- (一) 世界农业生物技术发展特点分析
- (二) 国际研究所发明抵抗环境变化的转基因水稻
- (三) 国际马铃薯基因组计划的新动态
- (四) 菲律宾研究出高Va转基因花生

二、2008-2009年世界农业生物技术主要国家研发情况分析

- (一) 美国
- (二) 韩国
- (三) 澳大利亚

三、2008-2009年世界农业生物技术产业发展趋势分析

第三章 2008-2009年中国农业生物技术产业运行形势分析

一、2008-2009年中国农业生物技术发展综述

- (一) 生物技术对农业发展的影响
- (二) 中国发展生物技术产业的优势分析
- (三) 中国农业生物技术达世界先进水平

二、2008-2009年中国转基因农作物发展分析

- (三) 中国棉花抗黄萎病研究取得突破性进展
- (五) 转基因作物的生态影响解析

（六）转基因药用植物前景广阔

三、2008-2009年中国农业生物技术产业发展存在的问题分析

第四章 2008-2009年中国生物农药产业运行走势分析

一、2008-2009年中国生物农药产业发展综述

（一）国内生物农药使用广泛

（二）中国生物农药产品开发状况

（三）国内生物农药的发展状况分析

（四）中国生物农药应用状况

二、2008-2009年中国生物农药发展中存在的问题

（一）中国生物农药发展面临挑战

（二）中国生物农药面临七大问题

（三）生物农药市场占有率低的原因分析

（四）阻碍生物农药推广的因素分析

（五）影响生物农药市场发展的四大因素

（六）中国生物农药发展面临的风险

三、2008-2009年中国生物农药产业应对策略分析

第五章 2008-2009年中国生物肥料产业运行格局分析

一、2008-2009年中国生物肥料产业发展概况

（一）世界微生物肥料的发展综合分析

（二）浅析生物肥料的应用优点

（三）生物肥料促进中国农业可持续发展

（四）中国微生物肥料的发展分析

二、2008-2009年中国生物肥料产业市场动态分析

（一）生物肥料产业市场供给分析

（二）生物肥料产业产品需求情况分析

（三）生物肥料产业亟待解决的问题分析

三、2008-2009年中国生物肥料产业应对策略分析

第六章 2008-2009年中国兽用疫苗产业运行态势分析

一、2008-2009年中国兽用疫苗产业发展浅析

- (一) 世界兽用疫苗市场状况及趋势分析
- (二) 几种兽用疫苗新产品
- (三) 中国动物干扰素的进展状况
- (四) 抗击疯牛病的基因沉默方法
- 二、2007-2008年中国兽用疫苗产业市场进出口分析
- 三、2008-2009年中国兽用生物制品业面临问题及对策分析

第七章 2008-2009年中国动物克隆技术发展局势透析

- 一、2008-2009年中国动物克隆技术发展解析
 - (一) 克隆技术出现意义作用分析
 - (二) 动物克隆技术的研究状况综合分析
 - (三) 动物细胞因子的研究与开发前景分析
 - (四) 克隆动物的价值和趋势解析
- 二、2008-2009年中国动物克隆技术存在的问题分析
 - (一) 克隆效率太低，克隆动物早衰严重
 - (二) 端粒问题
 - (三) 重新编程的问题
 - (四) 基因印迹机理不清
 - (五) 克隆技术条件有待完善
- 三、2008-2009年中国动物克隆技术发展趋势分析

第八章 2008-2009年中国农业生物技术产业市场竞争分析

- 一、2008-2009年中国农业生物技术产业竞争现状
 - (一) 中国农业生物技术企业合作竞争
 - (二) 现代农业生物技术创新管理
 - (三) 生物技术成为种业技术竞争的焦点
- 二、2008-2009年中国农业生物技术区域竞争分析
 - (一) 国际生物技术竞争的重要领域
 - (二) 企业集中地区竞争分析
 - (三) 重点应用区域竞争分析
- 三、2008-2009年中国农业生物技术提升竞争力策略分析

第九章 中国农业生物技术重点公司分析

一、乾元浩生物股份有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

二、山东雪花生物化工股份有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

三、长春大合生物技术开发有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

四、诺维信(中国)生物技术有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

五、新疆天康畜牧生物技术股份有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

六、无棣英伟生物技术饲料有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

七、威海环宇生物技术有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

八、南通光合生物技术有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

九、沈阳禾丰生物技术有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

十、福建南方生物技术股份有限公司

（一）企业概况

（二）企业财务分析

第十章 2009-2012年中国农业生物技术发展及投资分析

一、2009-2012年中国生物技术产业前景分析

（一）全球生物技术规模将超过信息经济

（二）生物技术市场前景广阔

（三）中国生物技术产业发展前景分析

（四）工业生物技术挑战与展望

（五）生物技术在食品工业中应用展望

二、2009-2012年中国农业生物技术发展趋势分析

（一）农业技术发展趋势分析

（二）农业生物技术发展前景对策分析

三、2009-2012年中国农业生物技术产业机会分析

（一）农业生物技术产业投资价值、前景分析

（二）中国将为生物技术研发提供一流平台

四、2009-2012年中国农业生物技术产业投资风险及对策分析

图表目录（部分）：

图表：2008年中国GDP增长情况

图表：2001-2008年中国工业增加值与发电量

图表：2005-2008年中国投资、消费、出口走势

图表：2001-2008年中国CPI、PPI走势

图表：2001-2008年中国进出口走势

图表：2001-2008年中国失业率走势

图表：2007-2008年中国货币供应量

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R08/R0805/200904/17-18834.html>