

2015-2020年中国生物育种 行业市场深度调研与投资前景研究报告

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年中国生物育种行业市场深度调研与投资前景研究报告》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/qtnmy1503/A25043MKZT.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-03-12

【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年中国生物育种行业市场深度调研与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了生物育种行业相关概述、中国生物育种产业运行环境、分析了中国生物育种行业的现状、中国生物育种行业竞争格局、对中国生物育种行业做了重点企业经营状况分析及中国生物育种产业发展前景与投资预测。您若想对生物育种产业有个系统的了解或者想投资生物育种行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

近年来，全球范围内生物技术和产业呈现加快发展的态势，主要发达国家和新兴经济体纷纷对发展生物产业作出部署，作为获取未来科技经济竞争优势的一个重要领域。

我国推动生物技术研发和产业发展已有30多年的历史，“十一五”以来，国务院批准发布了《促进生物产业加快发展的若干政策》和《生物产业发展“十一五”规划》，大力推进生物技术研发和创新成果产业化，一批生物科技重大基础设施相继建成，治疗性疫苗与抗体、细胞治疗、转基因作物育种、生物能源作物培育等一批关键技术取得突破，人用高致病性流感疫苗、分子诊断试剂、超级水稻、聚乳酸等一批创新产品得到推广应用，产业化项目大幅增加，市场融资、外资利用和国际合作取得积极进展，生物产业产值以年均22.9%的速度增长，2011年实现总产值约2万亿元，生物医药、生物农业、生物制造、生物能源等产业初具规模，出现一批年销售额超过100亿元的大型企业和年销售额超过10亿元的大品种，我国在生物技术研发、产业培育和市场应用等方面已初步具备一定基础。

当前，我国面临日趋严峻的人口老龄化、食品安全保障、能源资源短缺、生态环境恶化等挑战，为保障人口健康、粮食安全和推进节能减排，亟需加快新型药物、作物新品种、绿色种植技术、生物燃料和生物发电、生物环保技术、生物基产品等开发培育和推广应用。

第一部分 产业环境透视

第一章 生物育种行业发展综述

第一节 生物育种行业相关概念概述

一、生物育种的定义

二、生物育种的分类

三、生物技术育种与常规技术育种的比较

第二节 最近3-5年中国生物育种行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 生物育种行业产业链分析

- 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 生物育种行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 生物育种行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、生物育种行业相关标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、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、生物育种产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、生物育种产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、生物育种技术分析
- 二、生物育种技术发展水平
- 三、2013-2014年生物育种技术发展分析

四、行业主要技术发展趋势

五、技术环境对行业的影响

第二部分 行业深度分析

第三章 我国生物育种行业运行现状分析

第一节 我国生物育种行业发展状况分析

一、我国生物育种行业发展阶段

二、我国生物育种行业发展总体概况

三、我国生物育种行业发展特点分析

四、生物育种行业经营模式分析

第二节 2013-2014年生物育种行业发展现状

一、2013-2014年我国生物育种行业市场规模

1、我国生物育种营业规模分析

2、我国生物育种投资规模分析

3、我国生物育种产能规模分析

二、2013-2014年我国生物育种行业发展分析

1、我国生物育种行业发展情况分析

2、我国生物育种行业研发情况分析

三、2013-2014年中国生物育种企业发展分析

1、中外生物育种企业对比分析

2、我国生物育种主要企业动态分析

第三节 2013-2014年生物育种市场情况分析

一、2013-2014年中国生物育种市场总体概况

二、2013-2014年中国生物育种产品市场发展分析

第四章 我国生物育种行业整体运行指标分析

第一节 2013-2014年中国生物育种行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2013-2014年中国生物育种行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第三节 我国生物育种市场供需分析

一、2013-2014年我国生物育种行业供给情况

1、我国生物育种行业供给分析

2、我国生物育种行业产量规模分析

3、重点市场占有率

二、2013-2014年我国生物育种行业需求情况

1、生物育种行业需求市场

2、生物育种行业客户结构

3、生物育种行业需求的地区差异

三、2013-2014年我国生物育种行业供需平衡分析

第四节 生物育种行业进出口市场分析

一、生物育种行业进出口综述

二、生物育种行业出口市场分析

1、2013-2014年行业出口整体情况

2、2013-2014年行业出口总额分析

3、2013-2014年行业出口产品结构

三、生物育种行业进口市场分析

1、2013-2014年行业进口整体情况

2、2013-2014年行业进口总额分析

3、2013-2014年行业进口产品结构

第三部分 市场全景调研

第五章 生物育种行业转基因技术发展分析

第一节 转基因育种技术发展现状

一、转基因育种技术概述

1、转基因育种的定义

2、转基因育种原理及方法

3、转基因育种优缺点分析

二、转基因育种发展现状

- 1、转基因作物种植国家
- 2、转基因作物种植面积
- 3、转基因作物种植品种
- 4、转基因作物市场规模

第二节 国际转基因育种研发及应用分析

- 一、各国对转基因的态度和政策
- 二、转基因育种研发的重要企业
- 三、全球转基因育种产业化分析

第三节 国内转基因育种技术研发及应用分析

- 一、国内转基因育种技术研发历程
- 二、国内转基因育种产业化现状
- 三、国内转基因育种产业化前景

第四节 国内转基因育种的安全问题及管理

- 一、农业转基因作物安全问题分析
- 二、国内转基因育种技术安全管理
- 1、转基因育种技术安全管理现状
- 2、转基因育种安全管理存在的问题

第五节 发展我国农业转基因育种技术的建议

- 一、加强农业转基因安全的宣传和管理
- 二、完善转基因生物新品种产业化配套政策
- 三、实行有效的转基因作为产业化发展政策
- 四、进一步提高农业转基因技术研发水平

第六章 中国生物育种产业化应用细分市场分析

第一节 中国水稻生物育种产业化应用分析

- 一、水稻行业市场发展状况分析
- 1、水稻种植面积及区域分布
- 2、水稻行业发展特点分析
- 3、水稻行业供需状况分析
- 4、水稻市场价格走势分析
- 5、水稻行业市场前景分析

二、杂交水稻种子市场分析

- 1、杂交水稻种子市场发展概况
- 2、杂交水稻种子市场竞争状况
- 3、杂交水稻种子市场供需状况
- 4、杂交水稻种子价格走势分析
- 5、杂交水稻种子市场前景展望

三、转基因水稻种子产业化应用分析

- 1、转基因水稻种子产业化面临的问题
- 2、两种转基因水稻获得安全证书
- 3、转基因水稻种子产业化前景展望

四、中国其他水稻种子产业化应用分析

- 1、常规稻种与杂交稻种的区别
- 2、常规稻种的产业化趋势

第二节 中国玉米生物育种产业化应用分析

一、玉米行业市场发展状况分析

- 1、玉米种植面积及区域分布
- 2、玉米产业发展特点分析
- 3、玉米行业供需状况分析
- 4、玉米市场价格走势分析
- 5、玉米行业市场前景分析

二、杂交玉米种子市场分析

- 1、杂交玉米种子市场发展概况
- 2、杂交玉米种子市场竞争状况
- 3、杂交玉米种子市场供需状况
- 4、杂交玉米种子价格走势分析
- 5、杂交玉米种子市场前景展望

三、转基因玉米种子市场状况分析

- 1、转基因玉米种子的推广应用
- 2、转基因玉米种子获得安全证书
- 3、转基因玉米种子产业化前景展望

四、中国玉米种业竞争策略

第三节 中国棉花生物育种产业化应用分析

一、棉花行业发展状况分析

- 1、棉花种植区域分布情况
- 2、棉花产业发展特点分析
- 3、棉花行业产销状况分析
- 4、棉花市场价格走势分析
- 5、棉花行业市场前景分析

二、转基因棉花种子市场分析

- 1、转基因棉种市场发展概况
- 2、转基因棉种市场竞争状况
- 3、转基因棉种市场供需状况
- 4、转基因棉种市场前景展望

三、杂交棉花种子市场分析

- 1、杂交棉花种植规模分析
- 2、杂交棉种市场供需状况
- 3、杂交棉种市场前景展望
- 4、杂交棉种面临的挑战

第四节 小麦生物育种产业化应用分析

一、小麦行业市场发展状况分析

- 1、小麦种植区域分布情况
- 2、小麦产业发展特点分析
- 3、小麦行业产销状况分析
- 4、小麦市场价格走势分析

二、杂交小麦产业化应用分析

- 1、三系杂交小麦产业化应用情况
- 2、二系杂交小麦试种及研发情况
- 3、四川推广杂交小麦大面积种植
- 4、杂交小麦产业化应用前景展望

三、其他麦种研发及产业化问题分析

第五节 中国蔬菜生物育种产业化应用分析

一、蔬菜行业市场发展状况分析

- 1、蔬菜行业发展规模分析
- 2、蔬菜行业产业地位分析

3、蔬菜行业发展存在的问题

4、蔬菜行业发展前景分析

5、全国蔬菜产业发展规划

二、蔬菜生物育种产业化应用分析

1、蔬菜生物育种的优势分析

2、蔬菜生物育种研发现状及问题

3、蔬菜生物育种发展趋势

第六节 中国花卉生物育种产业化应用分析

一、花卉行业市场发展状况分析

1、花卉种植面积情况分析

2、花卉生产经营实体情况

3、花卉生产营收情况分析

4、花卉行业发展特点分析

5、花卉行业市场前景分析

二、花卉生物育种产业化应用分析

1、花卉生物育种研发现状

2、花卉生物育种技术的比较分析

第四部分 竞争格局分析

第七章 2013-2014年生物育种行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、生物育种行业竞争结构分析

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、生物育种行业企业间竞争格局分析

三、生物育种行业集中度分析

四、生物育种行业SWOT分析

第二节 中国生物育种行业竞争格局综述

一、生物育种行业竞争概况

二、中国生物育种行业竞争力分析

三、中国生物育种竞争力优势分析

四、生物育种行业主要企业竞争力分析

第三节 2013-2014年生物育种行业竞争格局分析

一、2013-2014年国内外生物育种竞争分析

二、2013-2014年我国生物育种市场竞争分析

三、2013-2014年我国生物育种市场集中度分析

四、2013-2014年国内主要生物育种企业动向

第四节 生物育种市场竞争策略分析

第八章 2013-2014年生物育种行业领先企业经营形势分析

第一节 中国种子集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第二节 辽宁东亚种业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第三节 山东登海种业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第四节 北京奥瑞金种业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第五节 万向德农股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第六节 山西屯玉种业科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第七节 四川国豪种业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第八节 北大荒农业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第九节 合肥丰乐种业股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第十节 袁隆平农业高科技股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业组织结构分析

四、企业研发模式及科研成果

五、企业销售渠道与网络分析

六、企业经营状况优劣势分析

第五部分 发展前景展望

第九章 2015-2020年生物育种行业前景及趋势预测

第一节 2015-2020年生物育种市场发展前景

一、2015-2020年生物育种市场发展潜力

二、2015-2020年生物育种市场发展前景展望

三、2015-2020年生物育种细分行业发展前景分析

第二节 2015-2020年生物育种市场发展趋势预测

一、2015-2020年生物育种行业发展趋势

二、2015-2020年生物育种市场规模预测

1、生物育种行业市场规模预测

2、生物育种行业营业收入预测

三、2015-2020年生物育种行业应用趋势预测

四、2015-2020年细分市场发展趋势预测

第三节 2015-2020年中国生物育种行业供需预测

- 一、2015-2020年中国生物育种行业供给预测
- 二、2015-2020年中国生物育种行业产量预测
- 三、2015-2020年中国生物育种行业销量预测
- 四、2015-2020年中国生物育种行业需求预测
- 五、2015-2020年中国生物育种行业供需平衡预测

第四节 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

第十章 2015-2020年生物育种行业投资机会与风险防范

第一节 生物育种行业投融资情况

- 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、生物育种行业投资现状分析

第二节 2015-2020年生物育种行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、生物育种行业投资机遇

第三节 2015-2020年生物育种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 中国生物育种行业投资建议

一、生物育种行业未来发展方向

二、生物育种行业主要投资建议

三、中国生物育种企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十一章 2015-2020年生物育种行业面临的困境及对策

第一节 2015年生物育种行业面临的困境

第二节 生物育种企业面临的困境及对策

一、重点生物育种企业面临的困境及对策

二、中小生物育种企业发展困境及策略分析

三、国内生物育种企业的出路分析

第三节 中国生物育种行业存在的问题及对策

一、中国生物育种行业存在的问题

二、生物育种行业发展的建议对策

三、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

第四节 中国生物育种市场发展面临的挑战与对策

一、中国生物育种市场发展面临的挑战

二、中国生物育种市场发展对策分析

第十二章 生物育种行业发展战略研究

第一节 生物育种行业发展战略研究

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 对我国生物育种品牌的战略思考

- 一、生物育种品牌的重要性
- 二、生物育种实施品牌战略的意义
- 三、生物育种企业品牌的现状分析
- 四、我国生物育种企业的品牌战略
- 五、生物育种品牌战略管理的策略

第三节 生物育种经营策略分析

- 一、生物育种市场细分策略
- 二、生物育种市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、生物育种新产品差异化战略

第四节 生物育种行业投资战略研究

- 一、2015年生物育种行业投资战略
- 二、2015-2020年生物育种行业投资战略
- 三、2015-2020年细分行业投资战略

第十三章 博思数据研究结论及发展建议

第一节 生物育种行业研究结论及建议

第二节 生物育种子行业研究结论及建议

第三节 生物育种行业发展建议

- 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：2013-2014年生物育种行业经营效益分析

图表：2013-2014年中国生物育种行业盈利能力分析

图表：2013-2014年中国生物育种行业运营能力分析

图表：2013-2014年中国生物育种行业偿债能力分析

图表：2013-2014年中国生物育种行业发展能力分析

图表：2013-2014年中国生物育种行业进出口状况表

图表：2013-2014年中国生物育种行业月度主要出口产品结构表

图表：2013-2014年中国生物育种行业出口产品结构

图表：2013-2014年中国生物育种行业月度主要进口产品结构表

图表：2013-2014年中国生物育种行业进口产品结构

图表：2015-2020年生物育种行业市场规模预测

图表：2015-2020年生物育种行业营业收入预测

图表：2015-2020年中国生物育种行业供给预测

图表：2015-2020年中国生物育种行业产量预测

图表：2015-2020年中国生物育种行业销量预测

图表：2015-2020年中国生物育种行业需求预测

图表：2015-2020年中国生物育种行业供需平衡预测

略……

本报告由博思数据的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、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，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。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、准确地把握整个生物育种行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业！权威！报告根据生物育种行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国生物育种行业的内外部环境、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，并重点分析了我国生物育种行业将面临的机遇与挑战，对生物育种行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是生物育种企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值！

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtnmy1503/A25043MKZT.html>