中国生物育种行业商业模式专项分析与企业投资 环境研究报告

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《中国生物育种行业商业模式专项分析与企业投资环境研究报告》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: https://baogao.chinabaogao.com/nongyezhongzi/225658225658.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人:客服

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,页面图表可能存在缺失;格式美观性可能有欠缺,实际报告排版规则、美观;可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

报告大纲:

- 第一部分 生物育种行业特性研究
- 第一章 中国生物育种行业发展综述
- 第一节 生物育种行业定义及分类
- 一、生物育种的定义
- 二、生物育种的分类
- 三、生物育种与传统育种的比较
- 第二节 生物育种发展背景分析
- 一、生物育种发展背景
- 二、生物育种的起源
- 三、生物育种的目标
- 四、生物育种的发展意义
- 第三节 生物育种行业特性分析
- 一、行业进入壁垒分析
- (1) 行业资质壁垒分析
- (2) 行业技术壁垒分析
- (3)行业资金壁垒分析
- (4)行业人才壁垒分析
- 二、行业研发模式分析
- (1)独立研发模式分析
- (2) 合作研发模式分析
- (3)委托研发模式分析
- (4)合资研发模式分析
- (5)产业联盟模式分析
- (6) 其他研发模式分析
- 三、行业盈利水平分析
- (1) 行业投入成本分析
- (2)行业盈利水平分析
- (3)行业盈利因素分析
- 第二章 2013-2015年中国生物育种行业发展环境分析
- 第一节 生物育种行业政策环境分析
- 一、行业管理体制
- 二、行业主要法律法规

- (1)《农作物种质资源管理办法》
- (2)《农作物种子生产经营许可管理办法》
- (3)《主要农作物品种审定办法》
- (4)《农业转基因生物标识管理办法》
- (5)《农业转基因生物安全管理条例》
- (6)《中华人民共和国种子法》
- (7)《中华人民共和国植物新品种保护条例》
- 三、行业相关政策动向
- (1)良种补贴政策
- (2) 2004-2012年"中央1号"文件解析
- (3)《促进生物产业加快发展的若干政策》
- (4)《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》
- (5)《关于加快推进现代农作物种业发展的意见》
- 四、行业发展规划
- (1)《国家中长期科学和技术发展规划纲要》
- (2)《生物产业发展"十二五"规划》
- (3)《战略性新兴产业发展"十二五"规划》
- (4)《全国新增1000亿斤粮食生产能力规划(2009-2020年)》
- 第二节 生物育种行业经济环境分析
- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 第二部分 生物育种行业发展现状研究
- 第三章 2013-2015年国内外生物育种行业发展总体状况
- 第一节 国际生物育种行业发展总体状况
- 一、国际生物育种行业发展历程
- 二、国际生物育种行业发展现状
- 三、国际生物育种行业竞争状况
- 四、国际生物育种行业发展模式
- 五、国际生物育种行业发展趋势
- 第二节 中国生物育种行业发展总体状况
- 一、中国生物育种行业发展历程

- 二、中国生物育种行业发展现状
- 三、中国生物育种行业发展影响因素
- (1) 行业发展有利因素分析
- (2) 行业发展不利因素分析
- 四、中国生物育种行业最新动态

第四章 2013-2015年中国生物育种行业技术发展分析

第一节 杂交育种技术分析

- 一、杂交育种技术概述
- (1)杂交育种的定义
- (2)杂交育种原理及方法
- (3)杂交育种优缺点分析
- 二、杂交育种技术研发进展
- (1) 国外杂交育种技术研发进展
- (2)国内杂交育种技术研发进展
- (3)国内主要杂交育种技术专利
- (4)国内杂交育种发展趋势
- 三、杂交育种产业化应用分析
- (1)杂交育种产业化应用现状分析
- (2)杂交育种产业化应用存在的问题
- (3)促进杂交育种产业化应用的对策建议
- (4)杂交育种产业化应用前景预测

第二节 转基因育种技术分析

- 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、国际转基因育种技术研发及应用分析
- (1)全球转基因育种总体研发趋势
- (2)转基因育种研发的主要国家
- (3) 转基因育种研发的重要机构
- (4)国外转基因育种主要方法介绍
- (5)国际主要企业转基因育种研发策略
- (6)全球转基因育种技术产业化应用分析
- 三、国内转基因育种技术研发及应用分析
- (1)国内转基因育种技术研发历程

- (2)国内主要转基因育种技术专利
- (3)国内转基因育种技术产业化应用现状
- (4)国内转基因育种技术产业化应用前景

第三节 诱变育种技术分析

- 一、诱变育种技术概述
- (1)诱变育种的定义
- (2)诱变育种原理及方法
- (3)诱变育种优缺点分析
- 二、诱变育种技术研发进展
- (1) 国外诱变育种技术研发进展
- (2)国内诱变育种技术研发进展
- (3)国内主要诱变育种技术专利
- (4)国内诱变育种技术发展趋势
- (5)促进国内诱变育种技术发展的建议
- 三、诱变育种产业化应用现状及前景

第五章 2013-2015年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) 水稻产业发展特点分析
- (3)水稻行业产销状况分析
- (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
- 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) 玉米行业产销状况分析
- (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)一种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)转基因棉种产销新规的推动
- (5)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

第三部分 生物育种行业企业竞争力分析

第六章 中国生物育种行业领先企业经营情况分析

第一节 登海种业(002041)

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营情况分析
- 1) 企业产销能力分析
- 2)企业偿债能力分
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业盈利能力分析
- 5)企业发展能力分析
- 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第二节 隆平高科 (000988)

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营情况分析
- 1)企业产销能力分析
- 2)企业偿债能力分
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业盈利能力分析
- 5)企业发展能力分析
- 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第三节 獐子岛(002069)

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营情况分析
- 1)企业产销能力分析
- 2)企业偿债能力分
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业盈利能力分析
- 5)企业发展能力分析
- 四、企业经营优劣势及最新发展动向分析

第四部分 生物育种未来市场前景展望、投资策略、商业模式研究

第七章 2015-2020年中国生物育种发展趋势及投资机会分析

第一节 2015-2020年中国生物育种发展趋势与前景预测

- 一、生物育种发展趋势分析
- (1) 行业技术发展趋势分析
- (2) 行业市场发展趋势分析
- 二、生物育种发展前景预测
- (1) 行业发展的驱动因素分析
- (2) 行业发展的市场前景预测

第二节 生物育种发展问题与策略建议

- 一、生物育种行业存在的问题分析
- (1)体制不完善
- (2)行业过于分散
- (3)缺乏科技创新能力
- (4)市场化程度不高
- (5) 品种保护力度不够
- (6)受跨国公司冲击严重
- 二、生物育种行业发展策略建议
- (1)政府监管部门发展策略建议
- (2)生物育种企业发展策略建议

第三节 生物育种行业投资机会与建议

- 一、生物育种行业投资机会分析
- 二、生物育种行业投资风险预警
- (1) 行业政策风险分析
- (2) 行业质量风险分析
- (3)行业技术风险分析
- (4)行业新产品开发风险分析
- (5)行业性研发风险分析
- 三、生物育种行业投资策略建议

第八章 关于2015-2020年中国生物育种授信风险及机会分析

- 第一节 环境风险分析及提示
- 一、宏观环境对行业影响及风险提示
- 二、央行货币及银行业调控政策

第二节 行业政策风险及提示

第三节 行业市场风险及提示

- 一、市场供需风险提示
- 二、市场价格风险提示
- 三、行业竞争风险提示

第四节:行业授信机会及建议

- 一、总体授信机会及授信建议
- 二、主要子行业授信机会及授信建议
- (1) 水稻生物育种行业授信机会及建议
- (2) 玉米生物育种行业授信机会及建议
- (3)棉花生物育种行业授信机会及建议
- (4) 小麦生物育种授信机会及建议
- (5)蔬菜生物育种行业授信机会及建议
- (6) 花卉生物育种行业授信机会及建议
- 三、区域授信机会及建议
- (1)区域发展特点及总结
- (2)区域市场授信建议
- 四、企业授信机会及建议

图表详见正文......

详细请访问: https://baogao.chinabaogao.com/nongyezhongzi/225658225658.html