



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国基因工程药物 市场调研及投资前景预测报告

一、调研说明

《2012-2016年中国基因工程药物市场调研及投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/210648.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

第一章、基因工程药物产业相关概述

第一节、基因工程产业的介绍

- 一、基因工程的定义
- 二、人类基因工程
- 三、基因工程重大事件

第二节、基因工程的应用

- 一、农业生产
- 二、食品工业
- 三、环境保护
- 四、医学领域

第三节、基因工程危害及具体实例

- 一、基因工程细菌影响土壤生物致植物死亡
- 二、致命基因工程鼠痘病毒偶然产生

第二章、基因工程药物产业发展环境分析

第一节、宏观经济环境

- 一、2010年我国国民经济运行总体向好
- 二、2011年我国国民经济稳定增长
- 三、2012年一季度我国国民经济平稳运行
- 四、我国多项举措并举以扩大内需

第二节、产业发展环境

- 一、我国生物制药产业的发展综述
- 二、2009年我国生物医药进出口形势
- 三、2010年我国生物医药产业发展状况
- 四、2011年我国生物医药产业解析
- 五、生物医药成医药产业重点发展领域

第三节、政策环境

- 一、我国加大对生物医药产业的扶持力度
- 二、药品降价政策趋缓对生物医药的利好

第三章、基因工程药物产业发展分析

第一节、国际基因工程药物产业的发展

- 一、世界基因工程药物产业发展概况
- 二、国际基因工程技术领域专利竞争的综述

第二节、中国基因工程药物产业的发展

- 一、我国基因工程药物产业化发展历程
- 二、我国基因工程药物产业的发展特点
- 三、我国完成首个基因工程化学新药 Ⅲ期临床试验

第三节、我国基因工程药物产业发展存在的问题

- 一、我国基因工程药物产业存在的不足
- 二、我国基因工程药物产业化的主要差距
- 三、我国基因工程发展面临的专利尴尬

第四节、我国基因工程药物产业的发展对策

- 一、促进我国基因工程药物发展的政策建议
- 二、我国基因工程药物产业化发展策略

第四章、中国生物、生化制品制造业财务状况分析

第一节、中国生物、生化制品制造业经济规模

- 一、2007-2011年生物、生化制品制造业销售规模
- 二、2007-2011年生物、生化制品制造业利润规模
- 三、2007-2011年生物、生化制品制造业资产规模

第二节、中国生物、生化制品制造业盈利能力指标分析

- 一、2007-2011年生物、生化制品制造业亏损面
- 二、2007-2011年生物、生化制品制造业销售毛利率
- 三、2007-2011年生物、生化制品制造业成本费用利润率
- 四、2007-2011年生物、生化制品制造业销售利润率

第三节、中国生物、生化制品制造业营运能力指标分析

- 一、2007-2011年生物、生化制品制造业应收账款周转率
- 二、2007-2011年生物、生化制品制造业流动资产周转率
- 三、2007-2011年生物、生化制品制造业总资产周转率

第四节、中国生物、生化制品制造业偿债能力指标分析

- 一、2007-2011年生物、生化制品制造业资产负债率

二、2009-2011年生物、生化制品制造业利息保障倍数

第五节、中国生物、生化制品制造业财务状况综合分析

一、生物、生化制品制造业财务状况综合评价

二、影响生物、生化制品制造业财务状况的经济因素分析

第五章、主要基因工程药物

第一节、促红细胞生成素

一、基本介绍

二、研究进展

三、市场分析

第二节、粒细胞集落刺激因子

一、基本介绍

二、研究进展

第三节、人生长激素

一、基本介绍

二、发展历程

三、市场分析

第四节、干扰素

一、基本介绍

二、研究进展

第五节、其它品种

一、白细胞介素

二、重组人乙型肝炎疫苗

第六章、基因工程药物相关技术的概述

第一节、基因工程药物技术的新进展

一、世界基因大规模变异速检技术面世

二、我国新型基因工程抗菌肽研制成功

三、我中第三代亚单位或基因工程/多肽疫苗研究进展

第二节、基因工程药物质量控制的综述

一、基因工程药的质量控制要点

二、基因工程药物的检验

三、质量控制方法及技术应用

第三节、冷冻干燥技术在基因工程药中的应用

一、冷冻干燥技术的原理和应用

二、冷冻干燥及制品的缺点及不足

三、冷干制剂的生产过程

第七章、基因工程药物重点企业

第一节、北京双鹭药业股份有限公司

一、公司简介

二、2010年1-12月双鹭药业经营状况分析

三、2011年1-12月双鹭药业经营状况分析

四、2012年1-3月双鹭药业经营状况分析

第二节、北京四环生物制药有限公司

一、公司简介

二、2010年1-12月四环生物经营状况分析

三、2011年1-12月四环生物经营状况分析

四、2012年1-3月四环生物经营状况分析

第三节、通化东宝集团有限公司

一、公司简介

二、2010年1-12月通化东宝经营状况分析

三、2011年1-12月通化东宝经营状况分析

四、2012年1-3月通化东宝经营状况分析

第四节、安徽安科生物工程（集团）股份有限公司

一、公司简介

二、2010年1-12月安科生物经营状况分析

三、2011年1-12月安科生物经营状况分析

四、2012年1-3月安科生物经营状况分析

第五节、上市公司财务比较分析

一、盈利能力分析

二、成长能力分析

三、营运能力分析

四、偿债能力分析

第八章、基因工程药物产业投资机会及前景趋势

第一节、基因工程药物的投资机会

- 一、生物医药行业发展前景广阔
- 二、基因重组和单克隆技术成新热点
- 三、基因检测技术逐渐成熟

第二节、基因工程药物产业发展预测

- 一、十二五期间生物医药将成发展重点
- 二、我国基因工程药领域发展新朝向
- 三、基因工程将成为疫苗研发的主流技术

附录

附录一：中华人民共和国药品管理法（修订）

附录二：生物制品批签发管理办法

图表目录：

图表 应用于食品工业的本酶制剂

图表 2005-2009年国内生产总值

图表 2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表 2005-2009年年末国家外汇储备

图表 2005-2009年我国财政收入情况

图表 2006-2010年国内生产总值及其增长速度

图表 2010年居民消费价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2010年居民消费价格涨跌幅度

图表 2010年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表 2010年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度（月度同比）

图表 2006-2010年城镇新增就业人数

图表 2006-2010年年末国家外汇储备及其增长速度

图表 2006-2010年财政收入及其增长速度

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业销售收入

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2009-2010年11月生物、生化制品制造业不同规模企业销售额

图表 2010年1-11月生物、生化制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同规模企业销售额

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2009-2010年11月生物、生化制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2010年1-11月生物、生化制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业利润总额

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2009-2010年11月生物、生化制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2010年1-11月生物、生化制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2009-2010年11月生物、生化制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2011年1-12月生物、生化制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业资产总额

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2011年12月底生物、生化制品制造业不同规模企业总资产

图表 截至2011年12月底生物、生化制品制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2011年12月底生物、生化制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2011年12月底生物、生化制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业亏损面

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业成本费用率

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业销售利润率趋势图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业总资产周转率对比图

图表 2007-2011年生物、生化制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2011年生物、生化制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2010年1-12月双鹭药业非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年年双鹭药业主要会计数据

图表 2008年-2010年年双鹭药业主要财务指标

图表 2010年1-12月双鹭药业主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月双鹭药业主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月双鹭药业非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年双鹭药业主要会计数据

图表 2009年-2011年双鹭药业主要财务指标

图表 2011年1-12月双鹭药业主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月双鹭药业主营业务分地区情况

图表 2010年1-3月双鹭药业主要会计数据及财务指标

图表 2010年1-3月双鹭药业非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月四环生物非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年年四环生物主要会计数据

图表 2008年-2010年四环生物主要财务指标

图表 2010年1-12月四环生物主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月四环生物主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月四环生物非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年四环生物主要会计数据

图表 2009年-2011年四环生物主要财务指标

图表 2011年1-12月四环生物主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月四环生物主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月四环生物主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月四环生物非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月通化东宝非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年年通化东宝主要会计数据

图表 2008年-2010年通化东宝主要财务指标

图表 2010年1-12月通化东宝主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月通化东宝主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月通化东宝非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年通化东宝主要会计数据

图表 2009年-2011年通化东宝主要财务指标

图表 2011年1-12月通化东宝主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月通化东宝主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月通化东宝非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月安科生物非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年安科生物主要会计数据

图表 2008年-2010年安科生物主要财务指标

图表 2010年1-12月安科生物主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月安科生物主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月安科生物非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年安科生物主要会计数据

图表 2009年-2011年安科生物主要财务指标

图表 2011年1-12月安科生物主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月安科生物主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月安科生物非经常性损益项目及金额

图表 2012年第一季度基因工程药物产业上市公司盈利能力指标分析

图表 2011年基因工程药物产业上市公司盈利能力指标分析

图表 2010年基因工程药物产业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年第一季度基因工程药物产业上市公司成长能力指标分析

图表 2011年基因工程药物产业上市公司成长能力指标分析

图表 2010年基因工程药物产业上市公司成长能力指标分析

图表 2012年第一季度基因工程药物产业上市公司营运能力指标分析

图表 2011年基因工程药物产业上市公司营运能力指标分析

图表 2010年基因工程药物产业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年第一季度基因工程药物产业上市公司偿债能力指标分析

图表 2011年基因工程药物产业上市公司偿债能力指标分析

图表 2010年基因工程药物产业上市公司偿债能力指标分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/210648.html>

三、研究方法

1、系统分析方法

- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。