



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009-2012年工业酶行业发展前景分析及投资风险预测报告

# 一、调研说明

《2009-2012年工业酶行业发展前景分析及投资风险预测报告》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/143195.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

未来5年全球工业酶市场将以年均6.3%的速度快速增长，到2013年该市场份额将达到70亿美元。其中动物饲料和乙醇生产领域将引领全球工业酶市场需求增长，而制药业对酶的需求也将快速增长。未来5年专用酶、聚合酶和核酸酶的需求增长速度将超过脂肪酶、糖酶和蛋白酶等工业用酶。北美和西欧市场工业酶需求仍将保持增长，而亚太、非洲、中东、拉美和东欧等发展中经济体的酶需求增速将明显快于北美和西欧地区。在工业酶市场，动物饲料和乙醇生产领域的酶需求增速将超过平均增速，而食品和饮料市场酶需求增速将放缓。发展中市场动物饲料酶需求增速最快，因为发展中市场的人均收入正在快速增长，这将刺激肉类需求的增加。未来5年全球以食物为原料的乙醇生产用酶的需求将下降，但以纤维素材料为原料的乙醇生产用酶的需求则将快速增长。应用工业酶往往能给最终产品制造商带来很多好处，包括降低能耗、减少成本、减少辅助药剂用量、产生更少废物等，正是由于具有这些优势，在美国的工业生产中，该产品已获得广泛应用。虽然美国工业酶市场已在全球居领先地位，但仍处于发展阶段，不过，不同应用领域的品种潜力不同。美国工业酶市场涵盖了七大应用领域，分别是洗衣粉、纸浆和造纸、纺织、制革、污水处理、医药及生物乙醇。

科技部公布了"863"计划的生物和医药技术领域2008年度专题课题，新一代工业生物技术被列入其中，其中，工业酶技术将获得重点支持。在生物催化与转化领域，新型工业酶重点开发用于医药中间体、精细化工产品生产，建立具有自主知识产权、成本低、可工业化生产专用化学品的生物催化及转化技术体系，并发展中试规模工艺技术研究或生产型试验，以实现生产工艺的节能、降耗、减排；建立新一代工业生物技术研发平台，获得一批具有自主知识产权的发明专利，研制一批具有重大市场前景的生物产品。国家发改委预测数据显示，到2020年，生物医药占全球药品的比重将超过1/3，生物质能源占世界能源消费的比重将达到5%左右，生物基材料将替代10%~20%的化学材料。对于非粮燃料乙醇等新型生物能源，高效、转移的酶催化技术是其实现产业化的关键环节。但目前我国生物技术还面临着生物材料化学品原料利用率不高、缺乏适合国情的重大核心生物技术等挑战。开发新一代工业生物技术，构建新的生物产业路线图、生物质加工新体系和新型生物催化剂体系，就要充分发挥生物催化和生物转化的高效性和高选择性。此次公布的工业生物技术新产品及新工艺课题，将针对生物能源、生物基化学品等重要工业生物技术领域，开发以工业或生活废水为原料生产生物柴油的高效、清洁技术，用于获得可发酵糖类、丁酸等生物基化学品生产的新型纤维素处理技术，基于非粮生物质为原料的生物基化学品或单体生产技术，以及工业残渣的高值化利用技术等具有自主知识产权、成本低、可工业化生产的新产品或新工艺，并开展中试规模工艺技术研究或生产性试验。

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、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家经济信息中心、中国石油和化学工业协会、中国精细化工协会、中国发酵工业协会酶制剂分会、美国生物技术产业协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及工业酶研究单位等公布和提供的大量资料，结合对工业酶相关企业的实地调查，对我国工业酶行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了工业酶行业的前景与风险。报告揭示了工业酶市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 发展现状与前景分析

##### 第一章 全球工业酶行业发展分析

###### 第一节 国际工业酶行业发展轨迹综述

- 一、国际工业酶行业发展历程
- 二、国际工业酶行业发展面临的问题
- 三、国际工业酶行业技术发展现状及趋势

###### 第二节 世界工业酶行业市场情况

- 一、2008年世界工业酶产业发展现状
- 二、2009年国际工业酶产业发展态势
- 三、2009年国际工业酶行业研发动态
- 四、2009年全球工业酶行业挑战与机会

###### 第三节 部分国家地区工业酶行业发展状况

- 一、2008-2009年美国工业酶行业发展分析
- 二、2008-2009年欧洲工业酶行业发展分析
- 三、2008-2009年日本工业酶行业发展分析
- 四、2008-2009年韩国工业酶行业发展分析

#### 第二章 我国工业酶行业发展现状

##### 第一节 中国工业酶行业发展概述

- 一、中国工业酶行业发展历程
- 二、中国工业酶行业发展面临问题

### 三、中国工业酶行业技术发展现状及趋势

#### 第二节 我国工业酶行业发展状况

一、2008年中国工业酶行业发展回顾

二、2008年工业酶行业发展情况分析

三、2008年我国工业酶市场特点分析

四、2009年我国工业酶市场发展分析

#### 第三节 中国工业酶行业供需分析

一、2008年中国工业酶市场供给总量分析

二、2008年中国工业酶市场供给结构分析

三、2009年中国工业酶市场需求总量分析

四、2009年中国工业酶市场需求结构分析

五、2009年中国工业酶市场供需平衡分析

### 第三章 中国工业酶行业经济运行分析

#### 第一节 2009年工业酶行业运行情况分析

一、2009年工业酶行业经济指标分析

二、2009年工业酶行业收入前十家企业

#### 第二节 2009年工业酶行业产量分析

一、2009年我国工业酶产品产量分析

二、2009年我国工业酶产品产量预测

#### 第三节 2009年工业酶行业进出口分析

一、2009年工业酶行业进口总量及价格

二、2009年工业酶行业出口总量及价格

三、2009年工业酶行业进出口数据统计

四、2009-2012年工业酶进出口态势展望

### 第四章 中国工业酶行业区域市场分析

#### 第一节 2009年华北地区工业酶行业分析

一、2008-2009年行业发展现状分析

二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

#### 第二节 2009年东北地区工业酶行业分析

- 一、2008-2009年行业发展现状分析
  - 二、2008-2009年市场规模情况分析
  - 三、2009-2012年市场需求情况分析
  - 四、2009-2012年行业发展前景预测
  - 五、2009-2012年行业投资风险预测
- 第三节 2009年华东地区工业酶行业分析
- 一、2008-2009年行业发展现状分析
  - 二、2008-2009年市场规模情况分析
  - 三、2009-2012年市场需求情况分析
  - 四、2009-2012年行业发展前景预测
  - 五、2009-2012年行业投资风险预测
- 第四节 2009年华南地区工业酶行业分析
- 一、2008-2009年行业发展现状分析
  - 二、2008-2009年市场规模情况分析
  - 三、2009-2012年市场需求情况分析
  - 四、2009-2012年行业发展前景预测
  - 五、2009-2012年行业投资风险预测
- 第五节 2009年华中地区工业酶行业分析
- 一、2008-2009年行业发展现状分析
  - 二、2008-2009年市场规模情况分析
  - 三、2009-2012年市场需求情况分析
  - 四、2009-2012年行业发展前景预测
  - 五、2009-2012年行业投资风险预测
- 第六节 2009年西南地区工业酶行业分析
- 一、2008-2009年行业发展现状分析
  - 二、2008-2009年市场规模情况分析
  - 三、2009-2012年市场需求情况分析
  - 四、2009-2012年行业发展前景预测
  - 五、2009-2012年行业投资风险预测
- 第七节 2009年西北地区工业酶行业分析
- 一、2008-2009年行业发展现状分析
  - 二、2008-2009年市场规模情况分析

三、2009-2012年市场需求情况分析

四、2009-2012年行业发展前景预测

五、2009-2012年行业投资风险预测

## 第五章 工业酶行业投资与发展前景分析

### 第一节 2009年上半年工业酶行业投资情况分析

一、2009年上半年总体投资结构

二、2009年上半年投资规模情况

三、2009年上半年投资增速情况

四、2009年上半年分行业投资分析

五、2009年上半年分地区投资分析

### 第二节 工业酶行业投资机会分析

一、工业酶投资项目分析

二、可以投资的工业酶模式

三、2009年工业酶投资机会

四、2009年工业酶细分行业投资机会

五、2009年工业酶投资新方向

### 第三节 工业酶行业发展前景分析

一、工业酶市场发展前景分析

二、我国工业酶市场蕴藏的商机

三、金融危机下工业酶市场的发展前景

四、2009年工业酶市场面临的发展商机

五、2009-2012年工业酶市场面临的发展商机

## 第二部分 市场竞争格局与形势

## 第六章 工业酶行业竞争格局分析

### 第一节 工业酶行业集中度分析

一、工业酶市场集中度分析

二、工业酶企业集中度分析

三、工业酶区域集中度分析

### 第二节 工业酶行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 工业酶行业竞争格局分析

一、2008年工业酶行业竞争分析

二、2008年中外工业酶产品竞争分析

三、2008-2009年国内外工业酶竞争分析

四、2008-2009年我国工业酶市场竞争分析

五、2008-2009年我国工业酶市场集中度分析

六、2009-2012年国内主要工业酶企业动向

第七章 2009-2012年中国工业酶行业发展形势分析

第一节 工业酶行业发展概况

一、工业酶行业发展特点分析

二、工业酶行业投资现状分析

三、工业酶行业总产值分析

四、工业酶行业技术发展分析

第二节 2008-2009年工业酶行业市场情况分析

一、工业酶行业市场发展分析

二、工业酶市场存在的问题

三、工业酶市场规模分析

第三节 2008-2009年工业酶产销状况分析

一、工业酶产量分析

二、工业酶产能分析

三、工业酶市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、技术新动态

三、产品发展趋势预测

第三部分 赢利水平与企业分析

第八章 中国工业酶行业整体运行指标分析

第一节 2009年中国工业酶行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业生产规模分析



## 第二节 2009年中国工业酶行业产销分析

### 一、行业产成品情况总体分析

### 二、行业产品销售收入总体分析

## 第三节 2009年年中国工业酶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

## 第九章 工业酶行业赢利水平分析

### 第一节 成本分析

#### 一、2008-2009年工业酶原材料价格走势

#### 二、2008-2009年工业酶行业人工成本分析

### 第二节 产销运存分析

#### 一、2008-2009年工业酶行业产销情况

#### 二、2008-2009年工业酶行业库存情况

#### 三、2008-2009年工业酶行业资金周转情况

### 第三节 盈利水平分析

#### 一、2008-2009年工业酶行业价格走势

#### 二、2008-2009年工业酶行业营业收入情况

#### 三、2008-2009年工业酶行业毛利率情况

#### 四、2008-2009年工业酶行业赢利能力

#### 五、2008-2009年工业酶行业赢利水平

#### 六、2009-2012年工业酶行业赢利预测

## 第十章 工业酶行业盈利能力分析

### 第一节 2009年中国工业酶行业利润总额分析

#### 一、利润总额分析

#### 二、不同规模企业利润总额比较分析

#### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

### 第二节 2009年中国工业酶行业销售利润率

#### 一、销售利润率分析

#### 二、不同规模企业销售利润率比较分析

#### 三、不同所有制企业销售利润率比较分析

### 第三节 2009年中国工业酶行业总资产利润率分析

#### 一、总资产利润率分析

#### 二、不同规模企业总资产利润率比较分析

#### 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析

### 第四节 2009年中国工业酶行业产值利税率分析

#### 一、产值利税率分析

#### 二、不同规模企业产值利税率比较分析

#### 三、不同所有制企业产值利税率比较分析

## 第十一章 工业酶重点企业发展分析

### 第一节 诺维信酶制剂公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第二节 杰能科

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第三节 德国AB酶制剂公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第四节 比利时BELDEM

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

#### 三、2009-2012年盈利能力分析

#### 四、2009-2012年投资风险

### 第五节 浙江升华拜克生物股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

#### 第六节 安徽丰原生物化学股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

#### 第七节 浙江钱江生物化学股份有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

#### 第八节 吉林市吉能科工贸有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

#### 第九节 云南万芳生物技术有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

#### 第十节 北京东华强盛生物技术有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

#### 第十一节 山东梁山县徐坊大曲有限公司

一、企业概况

二、2009年经营状况

三、2009-2012年盈利能力分析

四、2009-2012年投资风险

## 第十二节 海宁市金潮实业有限公司

### 一、企业概况

### 二、2009年经营状况

### 三、2009-2012年盈利能力分析

### 四、2009-2012年投资风险

## 第十三节 泗阳协达酶制剂有限公司

### 一、企业概况

### 二、2009年经营状况

### 三、2009-2012年盈利能力分析

### 四、2009-2012年投资风险

## 第十四节 岳阳浩润科技有限公司

### 一、企业概况

### 二、2009年经营状况

### 三、2009-2012年盈利能力分析

### 四、2009-2012年投资风险

## 第四部分 投资策略与风险预警

## 第十二章 工业酶行业投资策略分析

### 第一节 行业发展特征

#### 一、行业的周期性

#### 二、行业的区域性

#### 三、行业的上下游

#### 四、行业经营模式

### 第二节 行业投资形势分析

#### 一、行业发展格局

#### 二、行业进入壁垒

#### 三、行业SWOT分析

#### 四、行业五力模型分析

### 第三节 工业酶行业投资效益分析

#### 一、2009年工业酶行业投资状况分析

#### 二、2009年工业酶行业投资效益分析

#### 三、2009-2012年工业酶行业投资方向

#### 四、2009-2012年工业酶行业投资建议

#### 第四节 工业酶行业投资策略研究

- 一、2008年工业酶行业投资策略
- 二、2009年工业酶行业投资策略
- 三、2009-2012年工业酶行业投资策略
- 四、2009-2012年工业酶细分行业投资策略

#### 第十三章 工业酶行业投资风险预警

##### 第一节 影响工业酶行业发展的主要因素

- 一、2009年影响工业酶行业运行的有利因素
- 二、2009年影响工业酶行业运行的稳定因素
- 三、2009年影响工业酶行业运行的不利因素
- 四、2009年我国工业酶行业发展面临的挑战
- 五、2009年我国工业酶行业发展面临的机遇

##### 第二节 工业酶行业投资风险预警

- 一、2009-2012年工业酶行业市场风险预测
- 二、2009-2012年工业酶行业政策风险预测
- 三、2009-2012年工业酶行业经营风险预测
- 四、2009-2012年工业酶行业技术风险预测
- 五、2009-2012年工业酶行业竞争风险预测
- 六、2009-2012年工业酶行业其他风险预测

#### 第五部分 发展趋势与规划建议

#### 第十四章 工业酶行业发展趋势分析

##### 第一节 2009-2012年中国工业酶市场趋势分析

- 一、2008-2009年我国工业酶市场趋势总结
- 二、2009-2012年我国工业酶发展趋势分析

##### 第二节 2009-2012年工业酶产品发展趋势分析

- 一、2009-2012年工业酶产品技术趋势分析
- 二、2009-2012年工业酶产品价格趋势分析

##### 第三节 2009-2012年中国工业酶行业供需预测

- 一、2008-2012年中国工业酶供给预测
- 二、2009-2012年中国工业酶需求预测
- 三、2009-2012年中国工业酶价格预测

##### 第四节 2009-2012年工业酶行业规划建议

- 一、工业酶行业"十一五"整体规划
- 二、工业酶行业"十一五"发展预测
- 三、2009-2012年工业酶行业规划建议
- 第十五章 工业酶企业管理策略建议
- 第一节 市场策略分析
  - 一、工业酶价格策略分析
  - 二、工业酶渠道策略分析
- 第二节 销售策略分析
  - 一、媒介选择策略分析
  - 二、产品定位策略分析
  - 三、企业宣传策略分析
- 第三节 提高工业酶企业竞争力的策略
  - 一、提高中国工业酶企业核心竞争力的对策
  - 二、工业酶企业提升竞争力的主要方向
  - 三、影响工业酶企业核心竞争力的因素及提升途径
  - 四、提高工业酶企业竞争力的策略
- 第四节 对我国工业酶品牌的战略思考
  - 一、工业酶实施品牌战略的意义
  - 二、工业酶企业品牌的现状分析
  - 三、我国工业酶企业的品牌战略
  - 四、工业酶品牌战略管理的策略

## 图表目录

- 图表：工业酶产业链分析
- 图表：工业酶行业生命周期
- 图表：2008-2009年中国工业酶行业市场规模
- 图表：2008-2009年全球工业酶产业市场规模
- 图表：2008-2009年工业酶重要数据指标比较
- 图表：2008-2009年中国工业酶行业销售情况分析
- 图表：2008-2009年中国工业酶行业利润情况分析
- 图表：2008-2009年中国工业酶行业资产情况分析
- 图表：2008-2009年中国工业酶竞争力分析

图表：2009-2012年中国工业酶市场前景预测

图表：2009-2012年中国工业酶市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国工业酶发展前景预测

图表：2008-2009年11月工业酶行业销售成本分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业销售费用分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业管理费用分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业财务费用分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业销售及利润分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业销售毛利率分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业销售利润率分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业成本费用利润率分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业总资产利润率分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业资产分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业负债分析

图表：2008-2009年11月工业酶行业偿债能力分析

图表：2004-2009年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2004-2009年11月国家外汇储备

图表：2004-2009年税收收入及其增长速度

图表：2004-2009年粮食产量及其增长速度

图表：2004-2009年工业增加值及其增长速度

图表：2009年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2009年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2004-2009年建筑业增加值及其增长速度

图表：2004-2009年固定资产投资及其增长速度

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2004-2009年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2009年货物进出口总额及其增长速度

图表：2009年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2009年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2009年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2004-2009年货物进出口总额及其增长速度

图表：2009年分行业外商直接投资及其增长速度

图表：2009年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2009年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2004-2009年11月电话用户数

图表：2009年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度

图表：2004-2009年城乡居民人民币储蓄存款余额及其增长速度

图表：2004-2009年11月各类教育招生人数

图表：2009年人口数及其构成

图表：2004-2009年农村居民村收入及其增长速度

图表：2004-2009年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表：2009年1-11月工业生产主要指标

图表：2008-2009年11月全国居民消费价格指数

图表：2008-2009年11月工业品出厂价格指数

图表：2009年1-11月我国工业酶进口数据

图表：2009年1-11月我国工业酶出口数据

图表：2009年1月我国工业酶进口数据

图表：2009年1月我国工业酶出口数据

图表：2009年2月我国工业酶进口数据

图表：2009年2月我国工业酶出口数据

图表：2009年3月我国工业酶进口数据

图表：2009年3月我国工业酶出口数据

图表：2009年上半年我国工业酶进口数据

图表：2009年上半年我国工业酶出口数据

图表：2009年4月我国工业酶进口数据

图表：2009年4月我国工业酶出口数据

图表：2009年5月我国工业酶进口数据

图表：2009年5月我国工业酶出口数据

图表：2009年6月我国工业酶进口数据

图表：2009年6月我国工业酶出口数据



图表：2009年2季度我国工业酶进口数据

图表：2009年2季度我国工业酶出口数据

图表：2009年7月我国工业酶进口数据

图表：2009年7月我国工业酶出口数据

图表：2009年8月我国工业酶进口数据

图表：2009年8月我国工业酶出口数据

图表：2009年9月我国工业酶进口数据

图表：2009年9月我国工业酶出口数据

图表：2009年3季度我国工业酶进口数据

图表：2009年3季度我国工业酶出口数据

图表：2009年10月我国工业酶进口数据

图表：2009年10月我国工业酶出口数据

图表：2009年11月我国工业酶进口数据

图表：2009年11月我国工业酶出口数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业国有企业工业数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业集体企业工业数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业股份合作制企业工业数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业股份制企业工业数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业私营企业工业数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业外商和港澳台投资企业工业数据

图表：2009年1-11月中国工业酶行业其他类型企业工业数据

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计工业总产值对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计产品销售收入对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计资产总计对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计利润总额对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计工业总产值增长对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计产品销售收入增长对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业累计利润总额增长对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业产销率对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业流动资产周转次数对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业人均销售率对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业亏损面对比

图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业销售利润率对比  
图表：2009年1-11月中国不同所有制工业酶企业资金利税率对比  
图表：2009年1-11月工业酶产量北京市统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量天津市统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量河北省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量内蒙古统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量辽宁省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量吉林省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量黑龙江统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量上海市统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量江苏省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量浙江省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量安徽省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量福建省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量江西省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量山东省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量河南省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量湖北省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量湖南省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量广东省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量广西区统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量海南省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量四川省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量云南省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量陕西省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量甘肃省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量青海省统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量宁夏区统计  
图表：2009年1-11月工业酶产量新疆区统计

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/143195.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](http://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。