

# 2023-2029年中国基础化学 原料市场分析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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2023-2029年中国基础化学原料市场分析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/report/613827TSDA.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2023-02-20

【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《2023-2029年中国基础化学原料市场分析与投资前景研究报告》介绍了基础化学原料行业相关概述、中国基础化学原料产业运行环境、分析了中国基础化学原料行业的现状、中国基础化学原料行业竞争格局、对中国基础化学原料行业做了重点企业经营状况分析及中国基础化学原料产业发展前景与投资预测。您若想对基础化学原料产业有个系统的了解或者想投资基础化学原料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

化学原料是利用化学方法生产的原材料。包括除了化肥、无机农药、无机颜料等以外的无机化工产品 and 有机合成工业中主要利用高分子材料制造的各种产品。具体分为：(1) 基本化学原料，包括三酸(盐酸、硫酸、硝酸)、两碱(纯碱、烧碱)及各种无机盐等。它们是各工业部门的重要原料，除广泛应用于化学工业以外，采矿、冶金、机械、轻工各行各业均需使用。(2) 三大有机合成材料(塑料、合成纤维和合成橡胶)及新三大合成材料如合成皮革、合成纸和合成木材。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2023-2029年中国基础化学原料市场分析与投资前景研究报告》表明：2022年我国化学原料和化学制品制造业出口交货值累计值达5735.4亿元，期末总额比上年累计增长21.4%。

指标	2022年12月	2022年11月	2022年10月	2022年9月	2022年8月	2022年7月
化学原料和化学制品制造业出口交货值当期值(亿元)	444.9	435.1	407.1	438	468	533
化学原料和化学制品制造业出口交货值累计值(亿元)	5735.4	5290	4856.8	4457.3	4015.7	3551.4
化学原料和化学制品制造业出口交货值同比增长(%)	-14.7	-4.9	2.5	7.7	23.4	45.8
化学原料和化学制品制造业出口交货值累计增长(%)	21.4	25.9	29.8	33.3	36.9	39

## 报告目录：

### 第一章 2016- 2020年中国基础化学原料产业运行环境分析

#### 第一节 2016- 2020年中国基础化学原料产业政策分析

##### 一、基础化学原料产业政策解读

##### 二、基础化学原料主要产品标准

##### 三、基础化学原料进出口政策分析

#### 第二节 2016- 2020年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

## 二、中国经济受贸易战影响分析

## 三、工业发展形势分析

### 第三节 2016- 2020年中国基础化学原料产业社会环境分析

## 第二章 2016- 2020年中国化学原料市场运行形势分析

### 第一节 2016- 2020年中国化学原料市场综述

#### 一、印度化学原料药排放超标居世界首位

#### 二、我国化工原料对外贸易分析及预测

#### 三、化学原料药市场走势难定

### 第二节 2016- 2020年中国化学原料市场动态分析

#### 一、我国化学原料药大宗品种出口势头好

#### 二、化学原料及制品工业产品出厂价格指数

#### 三、化工原料购进价格指数

### 第三节 2016- 2020年中国有机化学品所属行业进出口数据分析

## 第三章 2016- 2020年中国基础化学原料制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测

### 第一节 2016- 2020年中国基础化学原料制造所属行业数据监测回顾

#### 一、竞争企业数量

#### 二、亏损面情况

#### 三、市场销售额增长

#### 四、利润总额增长

#### 五、投资资产增长性

#### 六、行业从业人数调查分析

### 第二节 2016- 2020年中国基础化学原料制造所属行业投资价值测算

#### 一、销售利润率

#### 二、销售毛利率

#### 三、资产利润率

#### 四、2023-2029年基础化学原料制造盈利能力预测

### 第三节 2016- 2020年中国基础化学原料制造所属行业产销率调查

#### 一、工业总产值

#### 二、工业销售产值

#### 三、产销率调查

#### 四、2023-2029年基础化学原料制造产品产销衔接预测

#### 第四节 2016- 2020年基础化学原料制造出口交货值数据

##### 一、出口交货值增长

##### 二、出口交货值占工业产值的比重

#### 第四章 2016- 2020年中国醋酸行业运行状况分析

##### 第一节 2016- 2020年世界醋酸行业现状分析

###### 一、世界醋酸的生产情况

###### 二、世界醋酸生产技术现状与发展动向

###### 三、国内外醋酸产需现状及发展趋势

###### 四、美国醋酸生产消费状况

##### 第二节 2016- 2020年我国醋酸行业发展概况

###### 一、中国醋酸行业重新调整

###### 二、我国醋酸主要下游产品生产现状及未来

###### 三、我国规划建设大型醋酸装置

###### 四、全国及重点省市冰醋酸产量数据

##### 第三节 2016- 2020年中国醋酸市场调研

###### 一、国内外醋酸市场现状分析

###### 二、亚洲市场醋酸需求强劲

###### 三、我国醋酸工业消费结构

###### 四、我国冰醋酸需求分析

##### 第四节 2016- 2020年我国醋酸行业的问题及对策

###### 一、中国醋酸行业国际竞争力待提高

###### 二、新建醋酸装置应慎重

###### 三、陕西新建醋酸项目存危机

###### 四、增强我国醋酸产业竞争优势的战略

#### 第五章 2016- 2020年中国乙烯行业运行动态分析

##### 第一节 2016- 2020年中国乙烯行业发展现状分析

###### 一、世界乙烯行业概况

###### 二、国内外乙烯工业发展特点

###### 三、乙烯生产原料的发展情况

#### 四、四川省乙烯工业现状

#### 五、我国重点省市乙烯产量分析

#### 第二节 2016- 2020年中国乙烯市场调研

##### 一、世界乙烯市场的供需状况

##### 二、我国乙烯市场供给状况

##### 三、乙烯原料供需矛盾加剧

#### 第三节 2016- 2020年中国乙烯行业存在的问题及对策分析

##### 一、国内需考虑乙烯产业布局和竞争格局

##### 二、国内各地乙烯热暗藏危机

##### 三、乙烯项目盲目开展显弊病

##### 四、我国乙烯工业发展的两大策略

##### 五、用LNG发展乙烯产业的分析及建议

##### 六、乙烯项目及建设的考虑原则

##### 七、乙烯企业发展的五大注意要点

#### 第四节 2016- 2020年世界乙烯行业的前景分析

##### 一、世界乙烯原料发展趋势

##### 三、2020年世界乙烯供需情况预测

##### 四、世界乙烯及其衍生物需求将递增

##### 五、世界乙烯及其衍生品产销走势

#### 第六章 2016- 2020年中国苯乙烯行业运行态势分析

#### 第一节 2016- 2020年中国苯乙烯行业现状分析

##### 一、国内外苯乙烯生产技术

##### 二、我国苯乙烯产需解析

##### 三、苯乙烯需求旺盛推动项目建设

#### 第二节 2023-2029年中国苯乙烯趋势分析分析

##### 一、国内外苯乙烯的生产预测及建议

##### 二、2023-2029年全球苯乙烯的需求预测

##### 三、绿色食品将禁用发泡聚苯乙烯包装

#### 第三节 2023-2029年世界苯乙烯市场前景分析分析

##### 一、2023-2029年世界苯乙烯需求预测

##### 二、世界苯乙烯行业产需展望

三、全球聚苯乙烯市场将继续扩大

四、亚洲苯乙烯市场前景良好

## 第七章 2016- 2020年中国纯苯行业运行局势分析

### 第一节 2016- 2020年中国纯苯及其下游产品

一、纯苯的物化标准及用途

二、我国纯苯的生产与消费

三、纯苯的主要下游产品

### 第二节 2016- 2020年我国及重点省市纯苯产量及增长性分析

### 第三节 2016- 2020年国际纯苯市场调研

一、世界纯苯市场走势混乱

二、世界市场纯苯价格暴跌

三、全球纯苯大幅回升

四、世界纯苯高位波动

### 第四节 2016- 2020年中国纯苯市场动态

一、纯苯牛市运行

二、纯苯蓄势回升

三、北方纯苯止跌回升

四、纯苯市场库存仍偏高

## 第八章 2016- 2020年中国甲醇行业运行走势分析

### 第一节 2016- 2020年国际甲醇工业发展概况

一、全球甲醇工业产能分布及前景

二、全球甲醇产能状况及预测

三、全球甲醇需求和新增产能

### 第二节 2016- 2020年国内甲醇发展情况分析

一、我国甲醇应用情况

二、甲醇工业及其衍生物现状分析

三、我国甲醇建设大规模增加

四、2016- 2020年我国及重点省市精甲醇产量及增长性分析

### 第三节 2016- 2020年中国甲醇市场调研

一、国际甲醇市场概况

二、中国甲醇消费领域分析

三、甲醇市场影响因素分析

四、甲醇行业进出口数据

五、2023-2029年甲醇市场预测

六、甲醇市场前景分析

第四节 2016- 2020年中国甲醇产业投资分析

一、甲醇项目成本效益与风险分析

二、我国各地区甲醇投资动态

三、行业前景调研与投资建议

第九章 2016- 2020年中国乙醇行业运行态势透析

第一节 2016- 2020年美国乙醇行业发展情况

一、美国乙醇工业产量

二、美国乙醇工业加速扩大产能

三、美国公司建成大型乙醇生产装置

四、美国未来乙醇行业原料供应充裕

第二节 2016- 2020年我国乙醇行业动态分析

一、中国在巴西建设乙醇专供基地

二、云南首家无水乙醇企业投资生产

三、乙醇行业与玉米原料的关系

第三节 2016- 2020年中国燃料乙醇的相关分析

一、世界燃料乙醇工业发展情况

二、燃料乙醇增产影响汽油市场

三、我国燃料乙醇工业趋势预测光明

第四节 2016- 2020年中国乙醇与相关行业间的影响

第五节 2023-2029年中国乙醇行业投资动向分析

第十章 2016- 2020年中国有机化学原料的其他产品解析

第一节 2016- 2020年其他烯烃产品分析

一、全球丙烯需求及预测

二、苯酐价格及需求情况

三、我国煤制烯烃产业的发展分析



#### 四、我国丁二烯市场正转向供需平衡

#### 第二节 2016-2020年中国其他醇类产品分析

##### 一、亚洲正丁醇价格

##### 二、国内正丁醇价格

##### 三、我国乙二醇进口存在的隐忧

#### 第三节 苯酚

##### 一、北方苯酚价格分析

##### 二、国内苯酚需求分析

##### 三、我国苯酚生产力将供过于求

#### 第四节 丙酮

##### 一、丙酮产能增长情况及发展建议

##### 二、国内丙酮市场前景分析

##### 三、国内丙酮价格情况

### 第十一章 中国化工原料行业上市企业竞争力分析

#### 第一节 江苏索普化工股份有限公司

##### 一、公司概况

##### 二、公司主要数据指标分析

##### 三、公司竞争力分析

##### 四、公司未来投资前景分析

#### 第二节 中国石化上海石油化工股份有限公司

##### 一、公司概况

##### 二、公司主要数据指标分析

##### 三、公司竞争力分析

##### 四、公司未来投资前景分析

#### 第三节 浙江巨化股份有限公司

##### 一、公司概况

##### 二、公司主要数据指标分析

##### 三、公司竞争力分析

##### 四、公司未来投资前景分析

#### 第四节 太原化工股份有限公司

##### 一、公司概况

二、公司主要数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来投资前景分析

#### 第五节 四川金路集团股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来投资前景分析

#### 第六节 内蒙古远兴能源股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司未来投资前景分析

### 第十二章 2023-2029年中国基础化学原料产业发展趋势分析

#### 第一节 2023-2029年中国醋酸行业市场预测分析

一、世界醋酸市场前景美好

二、世界醋酸的产需预测

#### 第二节 2023-2029年中国乙烯行业产业发展趋势分析

一、我国乙烯工业将向大型化和集约化发展

二、中国乙烯工业“十三五”建设重点

三、我国乙烯需求分析及预测

#### 第三节 2023-2029年中国基础化学原料制造行业预测分析

### 第十三章 2023-2029年中国基础化学原料产业投资机会与风险分析

#### 第一节 2023-2029年中国基础化学原料产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、贸易战影响分析

#### 第二节 2023-2029年中国基础化学原料产业投资机会分析

#### 第三节 2023-2029年中国基础化学原料产业投资前景分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

### 三、进入退出风险

#### 第四节 投资建议

部分图表目录：

图表：2016- 2020年中国基础化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表：2016- 2020年中国基础化学原料制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表：2016- 2020年中国基础化学原料制造行业总体销售额增长趋势图

图表：2016- 2020年中国基础化学原料制造行业总体利润总额增长

图表：2016- 2020年中国基础化学原料制造行业总体从业人数分析

图表：2016- 2020年中国基础化学原料制造行业投资资产增长性分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/613827TSDA.html>