



艾凯咨询
ICAN Consulting

2010-2015年中国甲乙酮MEK 行业发展前景预测及投资风险研 究报告

一、调研说明

《2010-2015年中国甲乙酮MEK行业发展前景预测及投资风险研究报告》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/155093.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

→内容简介

甲乙酮，简称MEK。是一种性能优良的有机溶剂，具有优异的溶解性和干燥特性，可与多种烃类溶剂互溶，在磁带、合成革、涂料、胶粘剂和油墨、香料、催化剂、抗氧化剂以及阻蚀剂等工业领域具有广泛的用途。2006年世界甲乙酮（MEK）生产能力为138万吨/年，其中一半以上在日本、西欧和美国。2007年世界甲乙酮（MEK）生产能力为141.7万吨/年。当时，甲乙酮的生产与消费主要集中在美国、西欧、日本等工业经济发达的国家和地区。按公司能力持有量统计，埃克森美孚化学公司占20%、丸善石化公司占12%、沙索公司（南非）占9%、台湾合成化学公司占7%、东燃化学公司占7%、壳牌化学公司占6%、其他公司占37%。2008年全球主要甲乙酮生产能力为144.2万吨/年。其中日本丸善石化公司的17万吨/年装置是目前世界上最大的甲乙酮生产装置。美国是当时世界上甲乙酮最大的生产国和消费国，其消费结构为涂料占58%，粘合剂占11%、磁带占4%、化工中间体占7%、润滑油脱蜡占5.4%、印刷油墨占8%、其他占10%。我国甲乙酮主要消费在涂料和粘合剂等多个领域，此外在润滑油脱蜡、磁带、油墨、合成革以及化工产品的生产方面也有一定的消费量。我国甲乙酮的生产开始于20世纪60年代，2005年，我国甲乙酮的总生产能力约为21.7万吨，约占世界甲乙酮总生产能力的16.2%。到2008年，中国甲乙酮产能约为29.4万吨。随着生产能力的增加，我国甲乙酮的产量也在不断增加。1995年我国甲乙酮的产量只有0.11万吨，2000年增加到约0.71万吨，2004年，我国甲乙酮产量约为12万吨，2008年，我国甲乙酮的产量已经达到了27万吨。

2010年以来，由于供应吃紧，亚洲甲乙酮(MEK)现货价格持续上涨。东南亚价格由2月中旬的1050-1100美元/吨上涨至1200美元/吨(5月交付)，东北亚价格达1300美元/吨左右。原料C4价格持续上涨，使生产商很难提高开工率，因而预计未来亚洲MEK市场供应偏紧的局面仍将继续。由于美国经济逐渐恢复，市场需求增加，MEK进口量大增，而且大部分来自欧洲；由于欧洲出口的产品绝大部分进入了美国市场，进而造成亚洲市场供应更加紧张。此外，亚洲最大的MEK生产商——丸善石化决定于5月初至6月初对位于日本千叶的17万吨/年MEK装置进行计划检修，该装置是目前世界上最大的甲乙酮生产装置。据统计，目前年全球MEK产能约为144.2万吨/年，而实际需求约为120万吨/年。2009-2014年世界MEK需求年增长率仅为1.9%，预计到2014年将达到150万吨。中国将继续引领世界MEK需求增长，而不包括日本在内的亚洲其他地区需求年增长率约为3%。我国目前已经成为全球最大的甲乙酮消费市场，甲乙酮最大的两个下游消费领域涂料行业和胶粘剂行业快速发展，甲乙酮消费增长一直保持较高的速度，远远高于国外甲乙酮的增长速度，未来几年需求增速将保持5%-10%。我国经济持续高速增长和城市化进程逐步加快，加大了建筑、房地产、汽车、油墨、交通、制鞋、

包装、印刷、玻璃钢等行业的发展空间，加速推动了其上游涂料、胶粘剂、润滑油脱蜡等行业对甲乙酮市场持续旺盛的需求。由于甲乙酮用途广泛，连续多年来市场保持着两位数的增长。2003-2009年平均年增长率达到14%，未来发展空间仍然很大，预计到2010年将超过40万吨/年。

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、中国石油化学工业协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及MEK研究单位等公布和提供的大量资料，结合对MEK相关企业的实地调查，对我国MEK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MEK行业的前景与风险。报告揭示了MEK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。

→报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 发展现状与前景分析

第一章 全球MEK行业发展分析 1

第一节 国际MEK行业发展轨迹综述 1

一、国际MEK行业发展历程 1

二、国际MEK行业发展面临的问题 2

三、国际MEK行业技术发展现状及趋势 3

第二节 世界MEK行业市场情况 6

一、2010年世界MEK产业发展现状 6

二、2010年国际MEK产业发展态势 7

三、2010年全球MEK行业挑战与机会 8

第三节 部分国家地区MEK行业发展状况 9

一、2009-2010年美国MEK行业发展分析 9

二、2009-2010年欧洲MEK行业发展分析 10

三、2009-2010年日本MEK行业发展分析 10

第二章 我国MEK行业发展现状 11

第一节 中国有机原料产业分析 11

一、原油价格变化对原料路线竞争力的影响	11
二、机会与挑战分析	14
三、生产工艺的突破	15
第二节 中国MEK行业发展概述	20
一、中国MEK行业发展历程	20
二、中国MEK行业发展面临问题与机遇	21
三、中国MEK行业技术发展现状	26
第三节 我国MEK行业发展状况	27
一、2008年MEK行业发展情况分析	27
二、2010年我国MEK市场特点分析	27
三、2010年我国MEK市场发展分析	28
第四节 中国MEK行业供需分析	28
一、2010年中国MEK市场需求总量分析	28
二、2010年中国MEK市场需求结构分析	28
三、2010年中国MEK市场供需平衡分析	29
第三章 中国MEK行业进出口分析	30
第一节 中国MEK行业进出口结构分析	30
一、 甲乙酮进口来源国情况	30
二、 我国甲乙酮出口去向情况	31
第二节 2009年MEK行业进出口分析	32
一、 总量分析	32
二、 产销国分析	33
三、 贸易方式分析	33
第三节 2010年MEK行业进出口分析	34
一、 2010年1月MEK行业进出口分析	34
二、 2010年2月MEK行业进出口分析	35
三、 2010年3月MEK行业进出口分析	36
第四章 中国MEK下游涂料行业市场分析	38
第一节 2010年涂料行业发展分析	38
一、 2010年我国涂料行业发展现状	38
二、 品种发展分析	38
三、 用途发展分析	38

第二节 2010年我国涂料行业著名品牌分析 39

一、3A环保漆 39

二、立邦 40

三、多乐士 41

四、华润漆 42

五、美涂士 42

第三节 2010-2015年中国涂料原材料行业发展机遇分析 42

一、钛白粉行业 43

二、氧化铁行业 43

三、有机溶剂行业 44

四、涂料用树脂行业 45

第四节 2010年墙面漆发展趋势分析 45

一、内墙涂料的未来发展趋势 46

二、外墙涂料的未来发展趋势 48

三、墙面漆的发展特点分析 49

第五节 2009-2010年中国涂料产量分析 51

一、2009年我国涂料产量分析 51

二、2010年我国涂料产量分析 54

第五章 中国MEK下游油墨行业区域市场分析 59

第一节 2010年中国油墨市场现状 59

一、油墨工业现状 59

二、油墨产品结构 60

三、水性油墨 62

第二节 2010年中国油墨产业布局分析 65

一、华东地区 65

二、华南地区 65

三、西南地区 66

四、华北地区 66

五、西部地区 66

第三节 中国环保油墨使用现状分析 67

一、现状分析 67

二、存在问题分析 68

三、应对策略分析 69

第四节 国内油墨产业发展趋势分析 70

一、环保趋势 70

二、能量固化趋势 71

三、质量因素 72

四、色域的扩大 73

第五节 2009-2010年中国油墨产量分析 74

一、2009年我国油墨产量分析 74

二、2010年我国涂料产量分析 76

第二部分 市场竞争格局与形势

第六章 MEK行业竞争格局分析 81

第一节 MEK行业主要企业竞争力分析 81

一、MEK行业竞争概况 81

二、甲乙酮企业竞争力指数比较 81

三、甲乙酮企业畅销指数比较 82

四、甲乙酮市场占有率比较 83

第二节 MEK行业主要企业营利分析 84

一、2009年国内外甲乙酮企业产量分析 84

二、甲乙酮企业主营业务收入比较 85

三、甲乙酮企业利润比较 86

第七章 2010-2015年中国MEK行业发展形势分析 87

第一节 MEK行业发展概况 87

一、MEK行业发展特点分析 87

二、MEK行业投资现状分析 88

三、MEK行业总产值分析 88

四、MEK行业技术发展分析 89

第二节 2009-2010年MEK行业市场情况分析 89

一、2009-2010年MEK行业市场发展分析 89

二、2009-2010年MEK市场利好因素分析 89

三、2009-2010年MEK市场利空因素分析 90

第三节 2009-2010年石化工业产销状况分析 90

一、2009-2010年石化工业产能分析 90

二、石化工业产量分析	92
三、2010-2015年石化工业市场需求状况分析	94
第四节 有机溶剂产品发展趋势预测	95
一、产品发展新动态	95
二、产品增长区域分析	96
三、产品成本与安全分析	98
第三部分 赢利水平与企业分析	
第八章 中国基础化学原料制造行业整体运行指标分析	99
第一节 2010年中国基础化学原料制造行业总体规模分析	99
一、企业数量结构分析	99
二、行业生产规模分析	99
第二节 2010年中国MEK行业产销分析	100
一、行业产成品情况总体分析	100
二、行业产品销售收入总体分析	100
第九章 MEK行业赢利水平分析	102
第一节 成本分析	102
一、2009-2010年MEK原材料价格走势	102
二、2009-2010年MEK行业人工成本分析	106
第二节 盈利水平分析	108
一、2010年MEK行业价格走势	108
二、2009-2010年MEK行业毛利率情况	110
三、2010-2015年MEK行业赢利预测	110
第十章 MEK行业盈利能力分析	112
第一节 2010年中国MEK行业利润总额分析	112
一、利润总额分析	112
二、不同规模企业利润总额比较分析	112
三、不同所有制企业利润总额比较分析	123
第二节 2010年中国MEK行业销售利润率	133
一、销售利润率分析	133
二、不同规模企业销售利润率比较分析	134
三、不同所有制企业销售利润率比较分析	144
第三节 2010年中国MEK企业经营状况分析	155

- 一、企业经营状况分析 155
- 二、不同规模企业经营状况分析 156
- 三、不同所有制企业经营状况分析 166
- 第十一章 MEK重点企业发展分析 177
- 第一节 中国石油兰州石化公司 177
- 一、企业概况 177
- 二、2009年经营状况 179
- 三、2010年技术发展分析 180
- 四、2010-2015年盈利能力 180
- 第二节 淄博齐翔腾达化工股份有限公司 180
- 一、企业概况 180
- 二、公司竞争优势 182
- 三、2010年经营状况 183
- 第三节 新疆独山子天利高新技术股份有限公司 183
- 一、企业概况 183
- 二、2009-2010年财力分析 184
- 三、2009-2010年经营状况 189
- 四、2010年盈利能力分析 189
- 第四节 中国石油抚顺石化公司 190
- 一、企业概况 190
- 二、2010年经营状况 191
- 三、2009-2010年盈利能力分析 192
- 四、2010年信息化建设分析 193
- 第五节 哈尔滨石化公司 195
- 一、企业概况 195
- 二、“十一五”规划目标 196
- 三、2009年节水工作情况 196
- 四、2009年节能工作情况 200
- 第六节 泰州石油化工有限公司 203
- 一、企业概况 203
- 二、2009年经营动向 204
- 三、2010年甲乙酮业务经营情况 205

第七节 中海石油中捷石化有限公司	206
一、企业概况	206
二、2009年经营状况	207
第八节 河北华岳精细化工有限公司	210
一、企业概况	210
二、公司实力分析	210
第九节 大庆中蓝石化有限公司	211
一、企业概况	211
二、2009年经营状况	211
三、2010-2015年盈利能力分析	212
四、2010-2015年发展战略	212
第十节 山东莱芜美星化工有限公司	213
一、企业概况	213
二、公司实力分析	214
第四部分 投资策略与风险预警	
第十二章 MEK行业投资策略分析	217
第一节 行业发展特征	217
一、行业的周期性	217
二、行业的区域性	217
三、行业的上下游	218
四、行业的经营模式	221
第二节 行业投资形势分析	221
一、行业发展格局	221
二、行业进入壁垒	222
第三节 MEK行业投资效益分析	222
一、MEK行业投资效益分析	222
二、2010-2015年MEK行业投资方向	223
三、2010-2015年MEK行业投资建议	227
第四节 MEK行业投资策略研究	227
一、2010年石化行业投资策略	227
二、2010年基础化工原料行业投资策略	228
三、2010-2015年MEK细分行业投资策略	230

第十三章 MEK行业投资风险预警 231

第一节 影响MEK行业发展的主要因素 231

- 一、2010年影响MEK行业运行的有利因素 231
- 二、2009年影响MEK行业运行的稳定因素 236
- 三、2010年影响MEK行业运行的不利因素 287
- 四、2010年我国MEK行业发展面临的挑战 292
- 五、2010年我国MEK行业发展面临的机遇 293

第二节 MEK行业投资风险预警 293

- 一、2010-2015年MEK行业市场风险预测 293
- 二、2010-2015年MEK行业原料供应风险预测 295
- 三、2010-2015年MEK行业技术风险预测 296
- 四、2010-2015年MEK行业环境保护风险预测 297
- 五、2010-2015年MEK行业安全生产风险预测 298
- 六、2010-2015年MEK行业政策风险预测 298

第五部分 发展趋势与规划建议

第十四章 MEK行业发展趋势分析 299

第一节 2010-2015年中国MEK市场趋势分析 299

- 一、2009年我国MEK市场趋势总结 299
- 二、2010-2015年我国MEK发展趋势分析 299

第二节 2010-2015年MEK行业规划建议 300

- 一、我国MEK行业目前形势分析 300
- 二、2010-2015年MEK行业规划建议 300

第十五章 MEK企业管理策略建议 302

第一节 市场策略分析 302

- 一、MEK价格策略分析 302
- 二、MEK目标市场策略分析 306

第二节 品牌营销策略分析 308

- 一、产品质量是保证 308
- 二、生产技术提升是核心 309
- 三、产品结构的优化调整和自主知识产权的研发是动力 309
- 四、产品销售网络的建立是基础 310
- 五、宣传是重要手段 310

六、销售服务是保障 311

七、品牌保护是根本 312

第三节 提高MEK企业竞争力的策略 313

一、提高中国MEK企业核心竞争力的对策 313

二、影响中国MEK企业核心竞争力的因素及提升途径 316

三、提高中国MEK企业竞争力的策略 318

第四节 对我国MEK品牌的战略思考 320

一、MEK行业品牌的特性和作用 320

二、MEK行业品牌价值战略研究 321

三、我国MEK行业品牌竞争趋势 321

四、MEK行业企业品牌发展战略 322

图表目录

图表：2004年世界甲乙酮主要生产厂家情况 2

图表：2005年我国甲乙酮主要生产厂家情况 21

图表：近年来我国甲乙酮的进口情况 22

图表：2000-2004年我国甲乙酮的进口来源 22

图表：近年来我国甲乙酮的供需情况 23

图表：近年来我国甲乙酮的消费现状及需求预测 26

图表：2000-2006年日本、英国、美国在我国甲乙酮进口国中所占比重分析 30

图表：2002-2006年韩国在甲乙酮出口国中所占比重变动轨迹 32

图表：2009年9月我国甲乙酮进出口情况表 32

图表：2009年9月我国甲乙酮进出口产销国分析 33

图表：2009年9月我国甲乙酮进出口贸易方式分析 33

图表：2010年1月丁酮进口按贸易方式数据统计 34

图表：2010年1月丁酮进口按关口数据统计 34

图表：2010年1月丁酮进口按产消国数据统计 34

图表：2010年2月丁酮进口按贸易方式数据统计 35

图表：2010年2月丁酮进口按关口数据统计 35

图表：2010年2月丁酮进口按产消国数据统计 35

图表：2010年2月丁酮出口按贸易方式数据统计 35

图表：2010年2月丁酮出口按关口数据统计 35

图表：2010年2月丁酮出口按产消国数据统计 36

图表：2010年3月丁酮进口按贸易方式数据统计 36

图表：2010年3月丁酮进口按关口数据统计 36

图表：2010年3月丁酮进口按产消国数据统计 37

图表：2010年3月丁酮出口按关口数据统计 37

图表：2010年3月丁酮出口按产消国数据统计 37

图表：2010年3月丁酮出口按贸易方式数据统计 37

图表：2009年1-12月涂料产量全国合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量北京市合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量天津市合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量河北省合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量山西省合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量内蒙古合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量辽宁省合计 51

图表：2009年1-12月涂料产量吉林省合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量黑龙江合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量上海市合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量江苏省合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量浙江省合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量安徽省合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量福建省合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量江西省合计 52

图表：2009年1-12月涂料产量山东省合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量河南省合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量湖北省合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量湖南省合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量广东省合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量广西区合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量海南省合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量重庆市合计 53

图表：2009年1-12月涂料产量四川省合计 54

图表：2009年1-12月涂料产量贵州省合计 54

图表：2009年1-12月涂料产量云南省合计 54

图表：2009年1-12月涂料产量陕西省合计 54
图表：2009年1-12月涂料产量甘肃省合计 54
图表：2009年1-12月涂料产量宁夏区合计 54
图表：2009年1-12月涂料产量新疆区合计 54
图表：2010年1-4月涂料产量全国合计 54
图表：2010年1-4月涂料产量北京市合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量天津市合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量河北省合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量山西省合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量内蒙古合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量辽宁省合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量吉林省合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量黑龙江合计 55
图表：2010年1-4月涂料产量上海市合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量江苏省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量浙江省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量安徽省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量福建省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量江西省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量山东省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量河南省合计 56
图表：2010年1-4月涂料产量湖北省合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量湖南省合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量广东省合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量广西区合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量海南省合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量重庆市合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量四川省合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量贵州省合计 57
图表：2010年1-4月涂料产量云南省合计 58
图表：2010年1-4月涂料产量陕西省合计 58
图表：2010年1-4月涂料产量甘肃省合计 58

图表：2010年1-4月涂料产量宁夏区合计 58
图表：2010年1-4月涂料产量新疆区合计 58
图表：2009年1-12月油墨产量全国合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量北京市合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量天津市合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量河北省合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量山西省合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量辽宁省合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量上海市合计 74
图表：2009年1-12月油墨产量江苏省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量浙江省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量安徽省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量福建省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量山东省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量河南省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量湖北省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量湖南省合计 75
图表：2009年1-12月油墨产量广东省合计 76
图表：2009年1-12月油墨产量广西区合计 76
图表：2009年1-12月油墨产量重庆市合计 76
图表：2009年1-12月油墨产量四川省合计 76
图表：2009年1-12月油墨产量云南省合计 76
图表：2010年1-4月油墨产量全国合计 76
图表：2010年1-4月油墨产量北京市合计 76
图表：2010年1-4月油墨产量天津市合计 76
图表：2010年1-4月油墨产量河北省合计 77
图表：2010年1-4月油墨产量山西省合计 77
图表：2010年1-4月油墨产量辽宁省合计 77
图表：2010年1-4月油墨产量上海市合计 77
图表：2010年1-4月油墨产量江苏省合计 77
图表：2010年1-4月油墨产量浙江省合计 77
图表：2010年1-4月油墨产量安徽省合计 77

图表：2010年1-4月油墨产量福建省合计 77

图表：2010年1-4月油墨产量江西省合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量山东省合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量河南省合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量湖北省合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量湖南省合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量广东省合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量广西区合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量重庆市合计 78

图表：2010年1-4月油墨产量四川省合计 79

图表：2010年1-4月油墨产量云南省合计 79

图表：甲乙酮企业竞争力指数图 81

图表：甲乙酮企业竞争力指数表 82

图表：甲乙酮企业畅销排名统计图 82

图表：甲乙酮企业畅销排名统计表 83

图表：甲乙酮市场占有率统计图 83

图表：甲乙酮市场占有率统计表 84

图表：2009年国外甲乙酮主要生产厂家 84

图表：2009年我国甲乙酮生产企业设计产能及近年来的实际产量 85

图表：甲乙酮重点企业主营业务收入比较图 85

图表：甲乙酮重点企业主营业务收入比较表 86

图表：甲乙酮重点企业利润比较图 86

图表：甲乙酮重点企业利润比较表 86

图表：2010年1-4月我国基础化学原料制造企业数量统计 99

图表：2010年1-4月我国基础化学原料制造企业新产品产值统计 99

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造企业产成品统计 100

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造企业工业销售产值统计 100

图表：2010年4月23日我国甲乙酮报价表 108

图表：2010年4月28日我国甲乙酮报价表 108

图表：2010年4月29日我国甲乙酮报价表 108

图表：2010年5月13日我国甲乙酮报价表 109

图表：2010年5月21日我国甲乙酮报价表 109

图表：2010年5月25日我国甲乙酮报价表 109

图表：2010年5月26日我国甲乙酮报价表 109

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造企业利润总额统计 112

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额全国统计 112

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额北京统计 113

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额天津统计 113

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额河北统计 113

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额山西统计 114

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额内蒙古统计 114

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额辽宁统计 114

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额吉林统计 115

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额黑龙江统计 115

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额上海统计 115

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额江苏统计 116

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额浙江统计 116

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额安徽统计 116

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额福建统计 117

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额江西统计 117

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额山东统计 117

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额河南统计 118

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额湖北统计 118

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额湖南统计 118

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额广东统计 119

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额广西统计 119

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额海南统计 119

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额重庆统计 120

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额四川统计 120

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额贵州统计 120

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额云南统计 121

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额陕西统计 121

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额甘肃统计 121

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额青海统计 122

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额宁夏统计 122

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业利润总额新疆统计 122

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额全国统计 123

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额北京统计 123

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额天津统计 124

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额河北统计 124

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额山西统计 124

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额内蒙古统计 125

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额辽宁统计 125

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额吉林统计 125

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额黑龙江统计 126

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额上海统计 126

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额江苏统计 126

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额浙江统计 127

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额安徽统计 127

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额福建统计 127

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额江西统计 128

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额山东统计 128

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额河南统计 128

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额湖北统计 129

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额湖南统计 129

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额广东统计 129

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额广西统计 130

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额海南统计 130

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额重庆统计 130

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额四川统计 131

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额贵州统计 131

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额云南统计 131

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额陕西统计 132

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额甘肃统计 132

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额青海统计 132

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额宁夏统计 133

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业利润总额新疆统计 133

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造企业销售利润率统计 133

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率全国统计 134

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率北京统计 134

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率天津统计 135

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率河北统计 135

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率山西统计 135

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率内蒙古统计 136

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率辽宁统计 136

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率吉林统计 136

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率黑龙江统计 137

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率上海统计 137

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率江苏统计 137

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率浙江统计 138

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率安徽统计 138

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率福建统计 138

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率江西统计 139

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率山东统计 139

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率河南统计 139

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率湖北统计 140

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率湖南统计 140

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率广东统计 140

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率广西统计 141

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率海南统计 141

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率重庆统计 141

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率四川统计 142

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率贵州统计 142

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率云南统计 142

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率陕西统计 143

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率甘肃统计 143

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率青海统计 143

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率宁夏统计 144

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业销售利润率新疆统计 144

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率全国统计 144

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率北京统计 145

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率天津统计 145

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率河北统计 145

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率山西统计 146

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率内蒙古统计 146

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率辽宁统计 146

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率吉林统计 147

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率黑龙江统计 147

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率上海统计 147

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率江苏统计 148

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率浙江统计 148

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率安徽统计 149

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率福建统计 149

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率江西统计 149

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率山东统计 150

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率河南统计 150

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率湖北统计 150

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率湖南统计 151

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率广东统计 151

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率广西统计 151

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率海南统计 152

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率重庆统计 152

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率四川统计 152

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率贵州统计 153

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率云南统计 153

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率陕西统计 153

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率甘肃统计 154

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率青海统计 154

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率宁夏统计 154

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同所有制企业销售利润率新疆统计 155

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造企业经营状况统计 155

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况全国统计 156

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况北京统计 156

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况天津统计 156

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况河北统计 157

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况山西统计 157

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况内蒙古统计 157

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况辽宁统计 158

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况吉林统计 158

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况黑龙江统计 158

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况上海统计 159

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况江苏统计 159

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况浙江统计 159

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况安徽统计 160

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况福建统计 160

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况江西统计 160

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况山东统计 161

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况河南统计 161

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况湖北统计 161

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况湖南统计 162

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况广东统计 162

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况广西统计 162

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况海南统计 163

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况重庆统计 163

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况四川统计 163

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况贵州统计 164

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况云南统计 164

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况陕西统计 164

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况甘肃统计 165

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况青海统计 165

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况宁夏统计 165

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造不同规模企业经营状况新疆统计 166

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况全国统计 166

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况北京统计 166

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况天津统计 167

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况河北统计 167

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况山西统计 167

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况内蒙古统计 168

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况辽宁统计 168

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况吉林统计 168

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况黑龙江统计 169

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况上海统计 169

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况江苏统计 170

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况浙江统计 170

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况安徽统计 170

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况福建统计 171

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况江西统计 171

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况山东统计 171

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况河南统计 172

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况湖北统计 172

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况湖南统计 172

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况广东统计 173

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况广西统计 173

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况海南统计 173

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况重庆统计 174

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况四川统计 174

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况贵州统计 174

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况云南统计 175

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况陕西统计 175

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况甘肃统计 175

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况青海统计 176

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况宁夏统计 176

图表：2010年1-2月我国基础化学原料制造行业不同所有制企业经营状况新疆统计 176

图表：2009年新疆独山子天利高新技术股份有限公司主营构成 184

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司每股指标 185

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司获利能力 185

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司经营能力 186

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司偿债能力 186

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司资本结构 186

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司发展能力 186

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司现金流量 186

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司主营业务收入 187

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司主营业务利润 187

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司营业利润 187

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司利润总额 188

图表：2009-2010年新疆独山子天利高新技术股份有限公司净利润 188

图表：2010年我国主要精细与专用化学品需求预测 236

图表：2006-2009年我国季度GDP增长率 237

图表：2008-2009年我国三产业增加值季度增长率 237

图表：2008-2009年我国工业增加值走势图 238

图表：2008-2009年固定资产投资走势图 240

图表：2009年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 240

图表：2008-2009年我国社会消费品零售总额走势图 241

图表：2008-2009年我国社会消费品零售总额构成走势图 242

图表：2008-2009年我国CPI、PPI运行趋势 243

图表：2008-2009年企业商品价格指数走势 243

图表：2008-2009年进出口走势图 244

图表：2008-2009年我国货币供应量 245

图表：2008-2009年我国存贷款同比增速走势图 246

图表：GDP同比、环比增长 247

图表：5000户企业宏观经济热度指数走势 247

图表：工业增加值（不变价）增长趋势 248

图表：工业产出缺口趋势图 248

图表：消费名义增速稳定，实际增速回落 249

图表：城镇固定资产投资增长情况 250

图表：进出口恢复至危机前水平 251

图表：季节调整后，出口趋缓，进口仍较快 252
图表：CPI同比及季调后环比 253
图表：PPI及CGPI同比、环比 253
图表：财政同比增速 254
图表：M1、M2增长变化趋势图 255
图表：人民币贷款月度变化情况 256
图表：新增人民币贷款与名义GDP的比值 256
图表：2003-2010年中国各季度GDP增长走势图 258
图表：2006-2010年中国各季度GDP（三大产业）增长走势图 258
图表：2008-2010年城镇固定资产投资增速走势图 260
图表：2007-2010年月度中国工业增加值增速走势图 261
图表：2007-2010年月度中国工业增加值分轻重工业增速走势图 262

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/155093.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。