

# 2015-2020年中国癸二酸行业 业市场监测与行业前景调研分析报告

## 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

《2015-2020年中国癸二酸行业市场监测与行业前景调研分析报告》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/qtzzh1505/943827AGON.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2024-12-24

【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

癸二酸主要用于制造耐寒增塑剂癸二酸二丁酯、癸二酸二辛酯、癸二酸二异辛酯和癸二酸二烷基酯等。也可用于生成尼龙1010、尼龙910、尼龙810、尼龙610、尼龙9的原料以及生成耐高温润滑油二乙基己酯的原料。也是生产醇酸树脂(用作表面涂料、增塑硝酸纤维素涂料和尿素树脂清漆)和聚氨基甲酸酯橡胶的原料。纤维素树脂、乙烯基树脂及合成橡胶的增塑剂、软化剂和溶剂。

2009-2014年中国癸二酸及其盐和酯（29171310）进出口数据统计表 年份 出口（千克、千美元） 进口（千克、千美元） 数量 金额 数量 金额

2009年	24373517	76,847	357368	6,040	2010年	46686691	206,770	415800	6,589	2011年	41259714	204,791	167623	9,316
2012年	42437880	162,047	237448	9,599	2013年	38778851	133,918	237400	11,885	2014年				

\*\* \*\* \*

数据来源：中国海关

博思数据发布的《2015-2020年中国癸二酸行业市场监测与行业前景调研分析报告》。内容严谨、数据翔实，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动向、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

### 第一章 癸二酸行业国内外发展概述 19

#### 一、国际癸二酸行业发展总体概况 19

##### 1. 2011-2015年全球癸二酸行业发展概况 19

##### 2. 主要国家和地区发展概况 19

##### 3. 全球癸二酸行业发展趋势 20

#### 二、中国癸二酸行业发展概况 21

##### 1. 2011-2015年中国癸二酸行业发展概况 21

2 . 中国癸二酸行业发展中存在的问题	22
第二章 2014-2015年中国癸二酸行业发展环境分析	23
一、宏观经济环境	23
二、国际贸易环境	28
三、宏观政策环境	29
四、癸二酸行业政策环境	34
五、癸二酸行业技术环境	34
六、国内外经济形势对癸二酸行业发展环境的影响	34
第三章 癸二酸行业市场分析	37
一、市场规模分析	37
1 . 2011-2015年癸二酸行业市场规模及增速	37
2 . 癸二酸行业市场饱和度	37
3 . 国内外经济形势对癸二酸行业市场规模的影响	38
4 . 2015-2020年癸二酸行业市场规模及增速预测	38
二、市场结构分析	39
三、市场特点分析	39
1 . 癸二酸行业所处生命周期	39
2 . 技术变革与行业革新对癸二酸行业的影响	40
3 . 差异化分析	42
第四章 癸二酸行业生产分析	43
一、生产总量分析	43
1 . 2011-2015年癸二酸行业生产总量及增速	43
2 . 2011-2015年癸二酸行业产能及增速	43
3 . 国内外经济形势对癸二酸行业生产的影响	44
4 . 2015-2020年癸二酸行业生产总量及增速预测	44
二、子行业生产分析	45
三、细分区域生产分析	46
四、行业供需平衡分析	46
1 . 癸二酸行业供需平衡现状	46
2 . 国内外经济形势对癸二酸行业供需平衡的影响	47
3 . 癸二酸行业供需平衡趋势预测	47
第五章 癸二酸行业竞争分析	49

- 一、行业集中度分析 49
- 二、行业竞争格局 49
- 三、竞争群组 50
- 四、癸二酸行业竞争关键因素 51

- 1 . 价格 51
- 2 . 渠道 51
- 3 . 产品/服务质量 51
- 4 . 品牌 52

## 第六章 癸二酸行业产品价格分析 53

- 一、价格特征分析 53
- 二、主要品牌企业产品价位 53
- 三、价格与成本的关系 54
- 四、行业价格策略分析 54
- 五、国内外经济形势对癸二酸行业产品价格的影响 54

## 第七章 癸二酸行业用户分析 55

- 一、癸二酸行业用户认知程度 55
- 二、癸二酸行业用户关注因素 55
- 1 . 功能 55
- 2 . 质量 56
- 3 . 价格 57
- 4 . 外观 57
- 5 . 服务 58

- 三、用户的其它特性 59

## 第八章 癸二酸行业替代品分析 60

- 一、替代品种类 60
- 二、替代品对癸二酸行业的影响 61
- 三、替代品发展趋势 61
- 四、国内外经济形势对癸二酸行业替代品的影响 61

## 第九章 癸二酸行业互补品分析 63

- 一、互补品种类 63
- 二、互补品对癸二酸行业的影响 63
- 三、互补品发展趋势 63

#### 四、国内外经济形势对癸二酸行业互补品的影响 63

### 第十章 癸二酸行业主导驱动因素分析 64

#### 一、国家政策导向 64

#### 二、关联行业发展 64

#### 三、行业技术发展 65

#### 四、行业竞争状况 65

#### 五、社会需求的变化 66

### 第十一章 癸二酸下游行业分析 67

#### 一、癸二酸下游行业增长情况 67

#### 二、癸二酸下游行业区域分布情况 67

#### 三、癸二酸下游行业发展预测 67

#### 四、国内外经济形势对癸二酸下游行业的影响 68

### 第十二章 癸二酸行业渠道分析 70

#### 一、渠道格局 70

#### 二、渠道形式 70

#### 三、渠道要素对比 71

#### 四、各区域主要代理商情况 72

### 第十三章 行业盈利能力分析 74

#### 一、2011-2015年癸二酸行业销售毛利率 74

#### 二、2011-2015年癸二酸行业销售利润率 74

#### 三、2011-2015年癸二酸行业总资产利润率 75

#### 四、2011-2015年癸二酸行业净资产利润率 76

#### 五、2011-2015年癸二酸行业产值利税率 77

#### 六、2015-2020年癸二酸行业盈利能力预测 78

### 第十四章 行业成长性分析 79

#### 一、2011-2015年癸二酸行业销售收入增长分析 79

#### 二、2011-2015年癸二酸行业总资产增长分析 79

#### 三、2011-2015年癸二酸行业固定资产增长分析 80

#### 四、2011-2015年癸二酸行业净资产增长分析 81

#### 五、2011-2015年癸二酸行业利润增长分析 82

#### 六、2015-2020年癸二酸行业增长预测 83

### 第十五章 行业偿债能力分析 85

- 一、2011-2015年癸二酸行业资产负债率分析 85
- 二、2011-2015年癸二酸行业速动比率分析 85
- 三、2011-2015年癸二酸行业流动比率分析 86
- 四、2011-2015年癸二酸行业利息保障倍数分析 87
- 五、2015-2020年癸二酸行业偿债能力预测 88

## 第十六章 行业营运能力分析 89

- 一、2011-2015年癸二酸行业总资产周转率分析 89
- 二、2011-2015年癸二酸行业净资产周转率分析 89
- 三、2011-2015年癸二酸行业应收账款周转率分析 90
- 四、2011-2015年癸二酸行业存货周转率分析 91
- 五、2015-2020年癸二酸行业营运能力预测 92

## 第十七章 癸二酸行业重点企业分析 94

### 第一节 河北衡水京华化工厂 94

- 一、企业简介及经营特色 94
- 二、企业财务指标分析比较 94
- 三、企业竞争力分析比较 95

### 第二节 河北衡水东风化工有限责任公司 96

- 一、企业简介及经营特色 96
- 二、企业财务指标分析比较 96
- 三、企业竞争力分析比较 97

### 第三节 上海南翔试剂有限公司 98

- 一、企业简介及经营特色 98
- 二、企业财务指标分析比较 98
- 三、企业竞争力分析比较 99

### 第四节 通辽市兴合化工有限公司 99

- 一、企业简介及经营特色 99
- 二、企业财务指标分析比较 100
- 三、企业竞争力分析比较 101

### 第五节 河北曲阳县利新油脂化工有限公司 101

- 一、企业简介及经营特色 101
- 二、企业财务指标分析比较 102
- 三、企业竞争力分析比较 103

## 第六节 山东四强化工集团有限公司 103

### 一、企业简介及经营特色 103

### 二、企业财务指标分析比较 104

### 三、企业竞争力分析比较 105

## 第七节 山东科兴化工有限责任公司 105

### 一、企业简介及经营特色 105

### 二、企业财务指标分析比较 106

### 三、企业竞争力分析比较 107

## 第八节 邹平县天兴化工有限公司 107

### 一、企业简介及经营特色 107

### 二、企业财务指标分析比较 107

### 三、企业竞争力分析比较 108

## 第九节 通辽市康斯特油化有限公司 109

### 一、企业简介及经营特色 109

### 二、企业财务指标分析比较 109

### 三、企业竞争力分析比较 110

## 第十节 常州市嘉泰化工有限公司 110

### 一、企业简介及经营特色 110

### 二、企业财务指标分析比较 110

### 三、企业竞争力分析比较 111

## 第十八章 重点子行业分析 112

### 一、子行业发展现状 112

### 二、子行业发展特征 112

### 三、子行业发展趋势 112

### 四、国内外经济形势对癸二酸行业子行业的影响 113

## 第十九章 区域市场分析 114

### 一、各区域癸二酸行业发展现状 114

#### 1. 华东地区 114

#### 2. 华北地区 114

#### 3. 华中地区 115

#### 4. 华南地区 115

#### 5. 东北地区 116



## 6. 西部地区 116

## 二、各区域癸二酸行业发展特征 117

### 1. 华东地区 117

### 2. 华北地区 117

### 3. 华中地区 117

### 4. 华南地区 118

### 5. 东北地区 118

### 6. 西部地区 118

## 三、各区域癸二酸行业发展趋势 118

### 1. 华东地区 118

### 2. 华北地区 119

### 3. 华中地区 119

### 4. 华南地区 120

### 5. 东北地区 121

### 6. 西部地区 121

## 四、重点省市癸二酸行业发展状况 122

## 第二十章 癸二酸行业进出口现状与趋势 124

2009-2014年中国癸二酸及其盐和酯（29171310）进出口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/吨） 出口平均价格（美元/吨） 2009年 16901.35 3152.89 2010年 15846.56 4428.89 2011年 55577.10 4963.46 2012年 40425.69 3818.45 2013年 50063.18 3453.38 2014年 \*\* \*\*

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

### 一、出口分析 124

#### 1. 出口量及增长情况 124

#### 2. 癸二酸行业海外市场分布情况 126

#### 3. 经营海外市场的主要品牌 126

#### 4. 国内外经济形势对癸二酸行业出口的影响 127

### 二、进口分析 127

#### 1. 进口量及增长情况 127

#### 2. 癸二酸行业进口产品主要品牌 129

#### 3. 国内外经济形势对癸二酸行业进口的影响 130

## 第二十一章 癸二酸行业风险分析 131

## 一、癸二酸行业环境风险 131

### 1. 国际经济环境风险 131

### 2. 汇率风险 131

### 3. 宏观经济风险 132

### 4. 宏观经济政策风险 132

### 5. 区域经济变化风险 132

## 二、癸二酸行业产业链上下游风险 132

### 1. 上游行业风险 132

### 2. 下游行业风险 133

### 3. 其他关联行业风险 133

## 三、癸二酸行业政策风险 134

### 1. 产业政策风险 134

### 2. 贸易政策风险 134

### 3. 环保政策风险 134

### 4. 区域经济政策风险 135

### 5. 其他政策风险 135

## 四、癸二酸行业市场风险 135

### 1. 市场供需风险 135

### 2. 价格风险 136

### 3. 竞争风险 136

## 五、癸二酸行业其他风险分析 137

## 第二十二章 有关建议 139

### 一、癸二酸行业趋势预测分析 139

#### 1. 用户需求变化预测 139

#### 2. 竞争格局发展预测 141

#### 3. 渠道发展变化预测 141

#### 4. 行业总体趋势预测及市场机会分析 141

### 二、癸二酸企业营销策略 141

#### 1. 价格策略 141

#### 2. 渠道建设与管理策略 142

#### 3. 促销策略 143

#### 4. 服务策略 144

5. 品牌策略 144

三、癸二酸企业投资前景研究 144

1. 子行业投资前景研究 144

2. 区域投资前景研究 145

3. 产业链投资前景研究 146

四、癸二酸企业应对当前经济形势策略建议 146

1. 战略建议 146

2. 财务策略建议 147

图表目录：

图表 1 癸二酸的两种制造方法 16

图表 2 癸二酸行业基本特点分析 17

图表 3 癸二酸行业行业产业链分析 18

图表 4 2011-2015年全球癸二酸销量 19

图表 5 2011-2015年美国癸二酸销量 20

图表 6 2011-2015年欧洲癸二酸销量 20

图表 7 2015-2020年全球癸二酸销量趋势 21

图表 8 2011-2011年我国GDP及增长率统计 23

图表 9 2011年我国GDP分产业国内生产总值 24

图表 10 2011年全年工业增加值增长率 25

图表 11 2011年全年我国分地区投资增长率 26

图表 12 2011年我国居民消费价格同比上涨情况 27

图表 13 2014年癸二酸行业面临的全球贸易形势 29

图表14 金融业与癸二酸产业的关系 35

图表15 金融危机对全球癸二酸产生的影响分析 36

图表 16 2011-2015年中国癸二酸销量 37

图表 17 2011-2015年癸二酸产能利用率 38

图表 18 2015-2020年中国癸二酸销量预测 39

图表 19 癸二酸行业生命周期分析 40

图表 20 用蓖麻生产癸二酸制造法一之化学反应式 41

图表 21 用蓖麻生产癸二酸制造法二之化学反应式 41

图表 22 癸二酸行业差异化分析 42

图表 23 2011-2015年癸二酸行业生产总量及增速 43

图表 24 2011-2015年癸二酸行业产能及增速	44
图表 25 2015-2020年癸二酸行业生产总量及增速预测	45
图表 26 我国癸二酸的生产分布	46
图表 27 2011-2015年癸二酸行业供需比	47
图表 28 2015-2020年癸二酸行业供需比趋势	48
图表29：2014-2015年1-3月我国癸二酸行业市场集中度	49
图表 30、我国癸二酸价格变动的多因素分析	53
图表 31 我国部分强势癸二酸品牌企业产品价位调研	54
图表 32 消费者对行业认知度宏观调查	55
图表 33 癸二酸行业用户对癸二酸功能的关注度	56
图表 34 癸二酸行业用户对癸二酸质量的关注度	56
图表 35 癸二酸行业用户对癸二酸价格的关注度	57
图表 36 癸二酸行业用户对癸二酸外观关注度	58
图表 37癸二酸行业用户对癸二酸服务关注度	58
图表 38 癸二酸消费者对癸二酸价格敏感度调查	59
图表 39 癸二酸消费者消费时候品牌对其购买行为的影响	59
图表 40癸二酸行业环境“波特五力”分析模型	60
图表 41 2009-2011年癸二酸下游行业市场规模增长情况	67
图表 42 2015-2020年癸二酸下游行业市场规模预测	68
图表 43、2011年我国各种经销模式市场份额对比图	71
图表 44 经销商对于返利政策的态度	72
图表 45 2011-2015年癸二酸行业销售毛利率	74
图表 46 2011-2015年癸二酸行业销售利润率	75
图表 47 2011-2015年癸二酸行业总资产利润率	76
图表 48 2011-2015年癸二酸行业净资产利润率	77
图表 49 2011-2015年癸二酸行业产值利税率	78
图表 50 2015-2020年癸二酸行业盈利能力预测	78
图表 51 2011-2015年癸二酸行业销售收入增长分析	79
图表 52 2011-2015年癸二酸行业总资产增长分析	80
图表 53 2011-2015年癸二酸行业固定资产增长分析	81
图表 54 2011-2015年癸二酸行业净资产增长分析	82
图表 55 2011-2015年癸二酸行业利润增长分析	83

图表 56 2015-2020年癸二酸行业增长预测	84
图表 57 2011-2015年癸二酸行业资产负债率分析	85
图表 58 2011-2015年癸二酸行业速动比率分析	86
图表 59 2011-2015年癸二酸行业流动比率分析	86
图表 60 2011-2015年癸二酸行业销售收入增长分析	87
图表 61 2015-2020年癸二酸行业偿债能力预测	88
图表 62 2011-2015年癸二酸行业总资产周转率	89
图表 63 2011-2015年癸二酸行业净资产周转率	90
图表 64 2011-2015年癸二酸行业应收账款周转率	91
图表 65 2011-2015年癸二酸行业存货周转率	92
图表 66 2015-2020年癸二酸行业营运能力预测	93
图表 67 衡水京华主要经济指标	94
图表 68 衡水京华成长性分析	94
图表 69 衡水京华经营能力分析	95
图表 70 衡水京华盈利能力分析	95
图表 71 衡水东风主要经济指标	96
图表 72 衡水东风成长性分析	96
图表 73 衡水东风经营能力分析	97
图表 74 衡水东风盈利能力分析	97
图表 75 衡水东风偿债能力分析	97
图表 76 上海南翔销售及盈利能力分析	98
图表 77 上海南翔资产及负债情况分析	98
图表 78 上海南翔成本费用情况	99
图表 79 兴合化工销售及盈利能力分析	100
图表 80 兴合化工资产及负债情况分析	100
图表 81 兴合化工成本费用情况	100
图表 82 曲阳县利新销售及盈利能力分析	102
图表 83 曲阳县利新资产及负债情况分析	102
图表 84 曲阳县利新成本费用情况	102
图表 85 四强化工销售及盈利能力分析	104
图表 86 四强化工资产及负债情况分析	104
图表 87 四强化工成本费用情况	105

图表 88 科兴化工销售及盈利能力分析	106
图表 89 科兴化工资产及负债情况分析	106
图表 90 科兴化工成本费用情况	106
图表 91 天兴化工销售及盈利能力分析	107
图表 92 天兴化工资产及负债情况分析	108
图表 93 天兴化工成本费用情况	108
图表 94 康斯特油化销售及盈利能力分析	109
图表 95 康斯特油化资产及负债情况分析	109
图表 96 康斯特油化成本费用情况	110
图表 97 嘉泰化工销售及盈利能力分析	110
图表 98 嘉泰化工资产及负债情况分析	111
图表 99 嘉泰化工成本费用情况	111
图表 100 2011-2015年癸二酸子行业产量及增长率统计	112
图表 101 2015-2020年我国癸二酸子行业产量及增长率统计	113
图表 102 2011-2015年华东地区癸二酸产量	114
图表 103 2011-2015年华北地区癸二酸产量	115
图表 104 2011-2015年华中地区癸二酸产量	115
图表 105 2011-2015年华南地区癸二酸产量	116
图表 106 2011-2015年东北地区癸二酸产量	116
图表 107 2011-2015年西部地区癸二酸产量	117
图表 108 2015-2020年华东地区癸二酸产量预测	119
图表 109 2015-2020年华北地区癸二酸产量预测	119
图表 110 2015-2020年华中地区癸二酸产量预测	120
图表 111 2015-2020年华南地区癸二酸产量预测	120
图表 112 2015-2020年东北地区癸二酸产量预测	121
图表 113 2015-2020年西部地区癸二酸产量预测	121
图表 114 2013-2014年我国癸二酸出口量及金额增长统计情况	124
图表 115 2014-2015年我国癸二酸行业贸易方式分析	125
图表 116 2014-2015年我国癸二酸行业出口关区分布	125
图表 117 2014-2015年我国癸二酸海外市场分布	126
图表 118 2014-2015年我国癸二酸行业主要出口地区分布	126
图表 119 2014-2015年我国癸二酸进口总量统计	127

图表 120 2014-2015年我国癸二酸贸易方式统计 128

图表 121 2014-2015年我国癸二酸进口关区统计 129

图表 122 2014-2015年我国癸二酸进口来源国统计 129

图表123：2015-2020年癸二酸行业同业竞争风险及控制策略 136

图表 124 国产和进口产品竞争力评价结果 137

图表125：2015-2020年癸二酸行业经营风险及控制策略 138

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/943827AGON.html>