

2017-2022年中国1,6- 己二醇市场调研与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2017-2022年中国1,6-己二醇市场调研与投资前景预测报告》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.cction.com/report/201612/139568.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

目前该产品在国际上有德国巴斯夫，拜尔，日本的宇部，中国的南明等公司生产，总产量约在每年7-8万吨左右，生产能力已近最大产量。亚洲市场对该产品的需求量也很大。

截至目前为止，国内市场对该产品需求量，已由2001年的3000吨/年，达到现在的20000/年，另加上目前国际市场的需求量，年需缺在4-5万吨左右。

产品是一种主要的精细化工材料，在聚氨酯，聚酯，卷材涂料，光固化剂等领域有着越来越广泛的应用，被誉为有机合成的新基石。

报告目录：

第一章 1,6-己二醇产业概述 7

第一节 1,6-己二醇定义 7

第二节 1,6-己二醇用途 7

第三节 1,6-己二醇经营模式 8

第二章 全球及中国1,6-己二醇市场分析 9

第一节 1,6-己二醇行业国际市场分析 9

一、1,6-己二醇重点生产企业 9

二、1,6-己二醇竞争格局分析 9

三、1,6-己二醇国际市场前景 10

第二节 1,6-己二醇行业国内市场分析 10

一、1,6-己二醇国内市场现状 10

二、1,6-己二醇国内需求现状 11

三、1,6-己二醇国内市场趋势 11

第三章 2016年1,6-己二醇市场环境分析 13

第一节 国际宏观经济及前景预测 13

一、2016年世界经济运行主要特点 13

二、2016年世界经济运行发展预测 14

三、外部环境对中国经济影响及政策建议 15

第二节 国内宏观经济及前景预测 17

一、中国宏观经济环境分析 17

二、中国经济市场前景展望 18

第四章 1,6-己二醇行业相关政策分析 21

第一节 1,6-己二醇行业监管体制 21

第二节 1, 6-己二醇行业政策分析	21
第三节 1, 6-己二醇相关标准分析	23
第五章 1, 6-己二醇技术工艺及成本结构	24
第一节 1, 6-己二醇技术工艺分析	24
第二节 1, 6-己二醇国外企业生产装置	24
第三节 1, 6-己二醇国内企业生产装置	25
第六章 2016年1, 6-己二醇市场供需分析	26
第一节 2016年1, 6-己二醇产能产量统计	26
第二节 2016年1, 6-己二醇产量及市场份额（企业细分）	27
第三节 2016年1, 6-己二醇产值及市场份额	28
第四节 2016年1, 6-己二醇需求情况分析	28
第五节 1, 6-己二醇需求市场份额（应用领域细分）	28
第六节 2016年1, 6-己二醇平均价格、毛利率分析	29
第六节 2016年1, 6-己二醇进口、出口情况分析	29
第七章 2017-2022年1, 6-己二醇市场供需前景预测	32
第一节 2017-2022年1, 6-己二醇产量预测	32
第二节 2017-2022年1, 6-己二醇需求预测	32
第三节 2017-2022年1, 6-己二醇价格预测	33
第四节 2017-2022年1, 6-己二醇出口预测	33
第五节 2017-2022年1, 6-己二醇市场前景	33
第八章 1, 6-己二醇市场波特五力竞争分析	34
第一节 现有企业间的竞争格局	34
第二节 行业新进入者威胁分析	34
第三节 替代产品或服务的威胁	34
第四节 供应商讨价还价的能力	34
第五节 下游用户讨价还价能力	35
第九章 1, 6-己二醇标杆企业研究分析	36
第一节 丽水市南明化工有限公司	36
一、企业基本情况	36
二、企业产品参数	36
三、企业经营情况	37
四、产能产量产值价格毛利率分析	37

五、企业联系方式 38

第二节 山东元利科技股份有限公司 38

一、企业基本情况 38

二、企业产品参数 39

三、企业经营情况 40

四、产能产量产值价格毛利率分析 40

五、企业联系方式 40

第三节 山东菏泽利洋化工有限公司 41

一、企业基本情况 41

二、企业产品建设投产情况 41

三、企业联系方式 42

第十章 1, 6-己二醇产业链及供应商联系方式 43

第一节 1, 6-己二醇产业链分析 43

一、1, 6-己二醇供应链关系分析 43

二、1, 6-己二醇原料及价格分析 44

（一）己二酸 44

（二）甲醇 45

（三）氢 46

三、1, 6-己二醇需求及应用领域 48

（一）UV涂料 48

（二）聚氨酯制品 50

（三）环氧树脂 52

（四）聚酯领域 53

（五）塑料添加剂 54

（六）其他方面的应用 54

第二节 1, 6-己二醇产业链供应商联系方式 54

一、1, 6-己二醇原料供应商及联系方式 54

二、1, 6-己二醇主要供应商及联系方式 55

三、1, 6-己二醇客户买家及联系方式 56

第十一章 1, 6-己二醇营销模式及渠道分析 57

第一节 1, 6-己二醇直销模式分析 57

第二节 1, 6-己二醇代理销售模式 57

第三节 1,6-己二醇网络销售模式 57

第十二章 1,6-己二醇行业投资策略及建议 58

第一节 1,6-己二醇行业投资环境 58

第二节 1,6-己二醇行业投资壁垒 58

第三节 1,6-己二醇行业投资风险 59

第四节 1,6-己二醇项目投资策略 61

图表目录：

图表 1 2016年全球1,6-己二醇市场主要竞争企业产能情况 9

图表 2 2016年全球1,6-己二醇市场竞争格局 10

图表 3 中国1,6-己二醇生产线投产情况 11

图表 4 2014-2016年世界银行统计的GDP增长率及预测值 15

图表 5 2011-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 17

图表 6 2014-2016年国内生产总值构成统计 18

图表 7 “十三五”时期经济社会发展主要指标 19

图表 8 1,6-己二醇相关政策情况 22

图表 9 《工业用1,6-己二醇（GB/T 30305-2013）》标准基本情况 23

图表 10 己二酸二甲酯加氢法生产HDO工艺反应式 24

图表 11 己二酸二甲酯加氢法生产HDO工艺流程图 24

图表 12 2016年中国1,6-己二醇生产企业产能及产量统计 26

图表 13 2012-2016年中国1,6-己二醇产量变化趋势图 27

图表 14 2016年中国1,6-己二醇产量市场份额示意图 27

图表 15 2016年中国1,6-己二醇生产企业产值及份额统计 28

图表 16 2012-2016年中国1,6-己二醇需求量变化趋势图 28

图表 17 中国1,6-己二醇的消费结构组成图 29

图表 18 2016年中国1,6-己二醇市场均价及毛利率情况统计 29

图表 19 2016年中国1,6-己二醇出口情况统计 30

图表 20 2012-2016年中国1,6-己二醇出口量变化趋势图 30

图表 21 2012-2016年中国1,6-己二醇进口量变化趋势图 31

图表 22 未来中国1,6-己二醇在建及拟建产能统计 32

图表 23 2017-2022年中国1,6-己二醇产量预测趋势图 32

图表 24 2017-2022年中国1,6-己二醇消费量预测趋势图 33

图表 25 丽水市南明化工有限公司主要产品情况 36

图表 26 丽水市南明化工有限公司收入及利润情况	37
图表 27 2016年丽水市南明化工有限公司产能产量产值价格毛利率	37
图表 28 丽水市南明化工有限公司联系方式	38
图表 29 山东元利科技股份有限公司四大系列产品	39
图表 30 1,6-己二醇 (HDO)产品参数	39
图表 31 山东元利科技股份有限公司收入及利润情况	40
图表 32 2016年山东元利科技股份有限公司产能产量产值价格毛利率	40
图表 33 山东元利科技股份有限公司联系方式	40
图表 34 山东菏泽利洋化工有限公司联系方式	42
图表 35 1, 6-己二醇产业链示意图	43
图表 36 中国己二酸主要生产企业已投产产能统计	44
图表 37 2011-2016年中国甲醇市场供需情况	45
图表 38 2016年中国主要甲醇生产企业产能情况	46
图表 39 2010-2016年中国甲醇市场价格走势图	46
图表 40 2011-2016年全球制氢能力变化趋势图	47
图表 41 中国主要氢气生产企业列表	47
图表 42 2016年中国UV涂料生产统计	49
图表 43 中国主要UV涂料生产企业统计	50
图表 44 2010-2016年中国聚氨酯产量统计	50
图表 45 2016年中国聚氨酯制品主要企业产量统计	51
图表 46 2016年中国聚氨酯制品实际消费量情况	51
图表 47 中国聚酯主要生产企业生产能力统计	53
图表 48 2011-2016年中国聚酯市场供需情况	54
图表 49 1, 6-己二醇主要原料供应商及联系方式	54
图表 50 1, 6-己二醇主要供应商及联系方式	55
图表 51 1, 6-己二醇主要客户及联系方式	56
图表 52 厂家直销模式优劣势情况	57
图表 53 网络销售模式优劣势情况	57

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201612/139568.html>