

# 2024-2030全球及中国车用聚氨酯行业十四五规划及未来发展趋势报告

产品名称	2024-2030全球及中国车用聚氨酯行业十四五规划及未来发展趋势报告
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

2024-2030全球及中国车用聚氨酯行业十四五规划及未来发展趋势报告【全新修订】：2024年3月【出版机构】：中智信投研究网【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)【服务形式】：文本+电子版+光盘【联系人】：顾滢滢 李雪免费售后

服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员2023年全球车用聚氨酯市场规模大约为亿元（人民币），预计2030年将达到 亿元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。世界汽车组织（OICA）数据显示，2017年全球汽车产销量达到近10年的顶峰，分别为9,730万辆和9,589万辆。2018年全球经济扩张期结束，全球汽车市场整体随之下滑。到2022年，全球汽车为8160万辆。目前，全球汽车90%以上都集中于亚洲、欧洲及北美三大洲，其中亚洲汽车生产量占全球56%，欧洲占比20%，北美洲占比16%。全球汽车主要生产国家包含中国、美国、日本、韩国、德国、印度和墨西哥等国家；其中中国是全球大得汽车大的汽车生产国，约占32%。重点分析全球主要地区车用聚氨酯的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2019-2023年，预测数据2024-2030年。本文同时着重分析车用聚氨酯行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商车用聚氨酯产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球车用聚氨酯产地分布情况、中国车用聚氨酯进出口情况以及行业并购情况等。此外针对车用聚氨酯行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。全球及中国主要厂商包括：BASF Dow Inc. Rogers Huntsman

Covestro SABIC Daicel Kolon Polyplastics

Bridgestone按照不同产品类型，包括如下几个类别：热塑性聚氨酯 (TPU)

半刚性聚氨酯 柔性聚氨酯泡沫 RIM聚氨酯

其他按照不同应用，主要包括如下几个方面：汽车内饰 汽车功能件 车顶版

引擎盖 汽车门板 其他本文包含的主要地区和国家：北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等） 拉美（墨西哥和巴西等） 中

东及非洲地区（土耳其和沙特等）本文正文共12章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区车用聚氨酯产量、销量、收入、价格及市场份额等；第3章：全球

主要地区和国家，车用聚氨酯销量和销售收入，2019-2023，及预测2024到2030；第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商车用聚氨酯销量、收入、价格和市场份额等；第5章：全球市场不同类型车用聚氨酯销量、收入、价格及份额等；第6章：全球市场不同应用车用聚氨酯销量、收入、价格及份额等；第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；第9章：全球市场车用聚氨酯主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、车用聚氨酯产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；第10章：中国市场车用聚氨酯进出口情况分析；第11章：中国市场车用聚氨酯主要生产和消费地区分布；第12章：报告结论。	
标题报告目录	1
1 车用聚氨酯市场概述	1.1
1.1 车用聚氨酯行业概述及统计范围	1.2
按照不同产品类型，车用聚氨酯主要可以分为如下几个类别	1.2.1
不同产品类型车用聚氨酯规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030	1.2.2
热塑性聚氨酯 (TPU)	1.2.3
半刚性聚氨酯	1.2.4
柔性聚氨酯泡沫	1.2.5
RIM聚氨酯	1.2.6
其他	1.3
从不同应用，车用聚氨酯主要包括如下几个方面	1.3.1
不同应用车用聚氨酯规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030	1.3.2
汽车内饰	1.3.3
汽车功能件	1.3.4
车顶版	1.3.5
引擎盖	1.3.6
汽车门板	1.3.7
其他	1.4
1.4 行业发展现状分析	1.4.1
1.4.1 车用聚氨酯行业发展总体概况	1.4.2
1.4.2 车用聚氨酯行业发展主要特点	1.4.3
1.4.3 车用聚氨酯行业发展影响因素	1.4.4
1.4.4 进入行业壁垒2	
2 行业发展现状及“十五五”前景预测	2.1
2.1 全球车用聚氨酯供需现状及预测 (2019-2030)	2.1.1
2.1.1 全球车用聚氨酯产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030)	2.1.2
2.1.2 全球车用聚氨酯产量、需求量及发展趋势 (2019-2030)	2.1.3
2.1.3 全球主要地区车用聚氨酯产量及发展趋势 (2019-2030)	2.2
2.2 中国车用聚氨酯供需现状及预测 (2019-2030)	2.2.1
2.2.1 中国车用聚氨酯产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030)	2.2.2
2.2.2 中国车用聚氨酯产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030)	2.2.3
2.2.3 中国车用聚氨酯产能和产量占全球的比重 (2019-2030)	2.3
2.3 全球车用聚氨酯销量及收入 (2019-2030)	2.3.1
2.3.1 全球市场车用聚氨酯收入 (2019-2030)	2.3.2
2.3.2 全球市场车用聚氨酯销量 (2019-2030)	2.3.3
2.3.3 全球市场车用聚氨酯价格趋势 (2019-2030)	2.4
2.4 中国车用聚氨酯销量及收入 (2019-2030)	2.4.1
2.4.1 中国市场车用聚氨酯收入 (2019-2030)	2.4.2
2.4.2 中国市场车用聚氨酯销量 (2019-2030)	2.4.3
2.4.3 中国市场车用聚氨酯销量和收入占全球的比重3	3.1
3.1 全球车用聚氨酯主要地区分析	3.1.1
3.1.1 全球主要地区车用聚氨酯市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030	3.1.2
3.1.2 全球主要地区车用聚氨酯销售收入及市场份额 (2019-2024年)	3.2
3.2 全球主要地区车用聚氨酯销量分析：2019 VS 2023 VS 2030	3.2.1
3.2.1 全球主要地区车用聚氨酯销量及市场份额 (2019-2024年)	3.2.2
3.2.2 全球主要地区车用聚氨酯销量及市场份额预测 (2025-2030)	3.3
3.3 北美 (美国和加拿大)	3.3.1
3.3.1 北美 (美国和加拿大) 车用聚氨酯销量 (2019-2030)	3.3.2
3.3.2 北美 (美国和加拿大) 车用聚氨酯收入 (2019-2030)	3.4
3.4 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家)	3.4.1
3.4.1 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 车用聚氨酯销量 (2019-2030)	3.4.2
3.4.2 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 车用聚氨酯收入 (2019-2030)	3.5
3.5 亚太地区 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)	3.5.1
3.5.1 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 车用聚氨酯销量 (2019-2030)	3.6
3.5.2 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 车用聚氨酯收入 (2019-2030)	

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）	3.6.1
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）车用聚氨酯销量（2019-2030）	3.6.2
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）车用聚氨酯收入（2019-2030）	3.7 中东及非洲
3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）车用聚氨酯销量（2019-2030）	3.7.2
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）车用聚氨酯收入（2019-2030）	4 行业竞争格局 4.1
全球市场竞争格局分析	4.1.1 全球市场主要厂商车用聚氨酯产能市场份额
4.1.2 全球市场主要厂商车用聚氨酯销量（2019-2024）	4.1.3
全球市场主要厂商车用聚氨酯销售收入（2019-2024）	4.1.4
全球市场主要厂商车用聚氨酯销售价格（2019-2024）	4.1.5
2023年全球主要生产商用车用聚氨酯收入排名	4.2 中国市场竞争格局及占有率 4.2.1
中国市场主要厂商车用聚氨酯销量（2019-2024）	4.2.2
中国市场主要厂商车用聚氨酯销售收入（2019-2024）	4.2.3
中国市场主要厂商车用聚氨酯销售价格（2019-2024）	4.2.4
2023年中国主要生产商用车用聚氨酯收入排名	4.3 全球主要厂商车用聚氨酯总部及产地分布
4.4 全球主要厂商车用聚氨酯商业化日期	4.5 全球主要厂商车用聚氨酯产品类型及应用 4.6
车用聚氨酯行业集中度、竞争程度分析	4.6.1
车用聚氨酯行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）	4.6.2
全球车用聚氨酯梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	5 不同产品类型车用聚氨酯分析 5.1
全球市场不同产品类型车用聚氨酯销量（2019-2030）	5.1.1
全球市场不同产品类型车用聚氨酯销量及市场份额（2019-2024）	5.1.2
全球市场不同产品类型车用聚氨酯销量预测（2025-2030）	5.2
全球市场不同产品类型车用聚氨酯收入（2019-2030）	5.2.1
全球市场不同产品类型车用聚氨酯收入及市场份额（2019-2024）	5.2.2
全球市场不同产品类型车用聚氨酯收入预测（2025-2030）	5.3
全球市场不同产品类型车用聚氨酯价格走势（2019-2030）	5.4
中国市场不同产品类型车用聚氨酯销量（2019-2030）	5.4.1
中国市场不同产品类型车用聚氨酯销量及市场份额（2019-2024）	5.4.2
中国市场不同产品类型车用聚氨酯销量预测（2025-2030）	5.5
中国市场不同产品类型车用聚氨酯收入（2019-2030）	5.5.1
中国市场不同产品类型车用聚氨酯收入及市场份额（2019-2024）	5.5.2
中国市场不同产品类型车用聚氨酯收入预测（2025-2030）	6 不同应用车用聚氨酯分析 6.1
全球市场不同应用车用聚氨酯销量（2019-2030）	6.1.1
全球市场不同应用车用聚氨酯销量及市场份额（2019-2024）	6.1.2
全球市场不同应用车用聚氨酯销量预测（2025-2030）	6.2
全球市场不同应用车用聚氨酯收入（2019-2030）	6.2.1
全球市场不同应用车用聚氨酯收入及市场份额（2019-2024）	6.2.2
全球市场不同应用车用聚氨酯收入预测（2025-2030）	6.3
全球市场不同应用车用聚氨酯价格走势（2019-2030）	6.4
中国市场不同应用车用聚氨酯销量（2019-2030）	6.4.1
中国市场不同应用车用聚氨酯销量及市场份额（2019-2024）	6.4.2
中国市场不同应用车用聚氨酯销量预测（2025-2030）	6.5
中国市场不同应用车用聚氨酯收入（2019-2030）	6.5.1
中国市场不同应用车用聚氨酯收入及市场份额（2019-2024）	6.5.2
中国市场不同应用车用聚氨酯收入预测（2025-2030）	7 行业发展环境分析 7.1
车用聚氨酯行业发展趋势	7.2 车用聚氨酯行业主要驱动因素 7.3
车用聚氨酯中guoqi业SWOT分析	7.4 中国车用聚氨酯行业政策环境分析 7.4.1
行业主管部门及监管体制	7.4.2 行业相关政策动向 7.4.3 行业相关规划8
行业供应链分析	8.1 车用聚氨酯行业产业链简介 8.1.1
车用聚氨酯行业供应链分析	8.1.2 车用聚氨酯主要原料及供应情况 8.1.3
车用聚氨酯行业主要下游客户	8.2 车用聚氨酯行业caigou模式 8.3

车用聚氨酯行业生产模式	8.4	车用聚氨酯行业销售模式及销售渠道	9
全球市场主要车用聚氨酯厂商简介	9.1	BASF	9.1.1
BASF基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.1.2	BASF	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.1.3	BASF	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.1.4		
BASF公司简介及主要业务	9.1.5	BASF企业新动态	9.2
Dow Inc.基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.2.2	Dow Inc.	9.2.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.2.3	Dow Inc.	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.2.4	Dow Inc.	
Dow Inc.公司简介及主要业务	9.2.5	Dow Inc.企业新动态	9.3
Rogers基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.3.2	Rogers	9.3.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.3.3	Rogers	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.3.4		
Rogers公司简介及主要业务	9.3.5	Rogers企业新动态	9.4
Huntsman基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.4.2	Huntsman	9.4.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.4.3	Huntsman	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.4.4		
Huntsman公司简介及主要业务	9.4.5	Huntsman企业新动态	9.5
Covestro	9.5.1		
Covestro基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.5.2	Covestro	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.5.3	Covestro	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.5.4		
Covestro公司简介及主要业务	9.5.5	Covestro企业新动态	9.6
SABIC基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.6.2	SABIC	9.6.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.6.3	SABIC	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.6.4		
SABIC公司简介及主要业务	9.6.5	SABIC企业新动态	9.7
Daicel基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.7.2	Daicel	9.7.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.7.3	Daicel	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.7.4		
Daicel公司简介及主要业务	9.7.5	Daicel企业新动态	9.8
Kolon基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.8.2	Kolon	9.8.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.8.3	Kolon	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.8.4		
Kolon公司简介及主要业务	9.8.5	Kolon企业新动态	9.9
Polyplastics基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.9.2	Polyplastics	9.9.1
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.9.3	Polyplastics	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.9.4		
Polyplastics公司简介及主要业务	9.9.5	Polyplastics企业新动态	9.10
Bridgestone	9.10.1		
Bridgestone基本信息、车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.10.2	Bridgestone	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	9.10.3	Bridgestone	
车用聚氨酯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	9.10.4		
Bridgestone公司简介及主要业务	9.10.5	Bridgestone企业新动态	10
中国市场车用聚氨酯产量、销量、进出口分析及未来趋势	10.1		
中国市场车用聚氨酯产量、销量、进出口分析及未来趋势（2019-2030）	10.2		
中国市场车用聚氨酯进出口贸易趋势	10.3	中国市场车用聚氨酯主要进口来源	10.4
中国市场车用聚氨酯主要出口目的地	11	中国市场车用聚氨酯主要地区分布	11.1
中国车用聚氨酯生产地区分布	11.2	中国车用聚氨酯消费地区分布	12
研究成果及结论	13	附录	
研究方法	13.1	数据来源	13.2
一手信息来源	13.2.1	二手信息来源	13.2.2
数据交互验证	13.3	免责声明	13.4
标题报告图表	表1		

全球不同产品类型车用聚氨酯增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) 表2  
不同应用车用聚氨酯增长趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) 表3  
车用聚氨酯行业发展主要特点 表4 车用聚氨酯行业发展有利因素分析 表5  
车用聚氨酯行业发展不利因素分析 表6 进入车用聚氨酯行业壁垒 表7  
全球主要地区车用聚氨酯产量(吨): 2019 VS 2023 VS 2030 表8  
全球主要地区车用聚氨酯产量(2019-2024) & (吨) 表9  
全球主要地区车用聚氨酯产量市场份额(2019-2024) 表10  
全球主要地区车用聚氨酯产量(2025-2030) & (吨) 表11  
全球主要地区车用聚氨酯销售收入(百万美元): 2019 VS 2023 VS 2030 表12  
全球主要地区车用聚氨酯销售收入(2019-2024) & (百万美元) 表13  
全球主要地区车用聚氨酯销售收入市场份额(2019-2024) 表14  
全球主要地区车用聚氨酯收入(2025-2030) & (百万美元) 表15  
全球主要地区车用聚氨酯收入市场份额(2025-2030) 表16  
全球主要地区车用聚氨酯销量(吨): 2019 VS 2023 VS 2030 表17  
全球主要地区车用聚氨酯销量(2019-2024) & (吨) 表18  
全球主要地区车用聚氨酯销量市场份额(2019-2024) 表19  
全球主要地区车用聚氨酯销量(2025-2030) & (吨) 表20  
全球主要地区车用聚氨酯销量份额(2025-2030) 表21 北美车用聚氨酯基本情况分析 表22  
欧洲车用聚氨酯基本情况分析 表23 亚太地区车用聚氨酯基本情况分析 表24  
拉美地区车用聚氨酯基本情况分析 表25 中东及非洲车用聚氨酯基本情况分析 表26  
全球市场主要厂商车用聚氨酯产能(2024-2025) & (吨) 表27  
全球市场主要厂商车用聚氨酯销量(2019-2024) & (吨) 表28  
全球市场主要厂商车用聚氨酯销量市场份额(2019-2024) 表29  
全球市场主要厂商车用聚氨酯销售收入(2019-2024) & (百万美元) 表30  
全球市场主要厂商车用聚氨酯销售收入市场份额(2019-2024) 表31  
全球市场主要厂商车用聚氨酯销售价格(2019-2024) & (美元/吨) 表32  
2024年全球主要生产商用车用聚氨酯收入排名(百万美元) 表33  
中国市场主要厂商车用聚氨酯销量(2019-2024) & (吨) 表34  
中国市场主要厂商车用聚氨酯销量市场份额(2019-2024) 表35  
中国市场主要厂商车用聚氨酯销售收入(2019-2024) & (百万美元) 表36  
中国市场主要厂商车用聚氨酯销售收入市场份额(2019-2024) 表37  
中国市场主要厂商车用聚氨酯销售价格(2019-2024) & (美元/吨) 表38  
2024年中国主要生产商用车用聚氨酯收入排名(百万美元) 表39  
全球主要厂商车用聚氨酯总部及产地分布 表40 全球主要厂商车用聚氨酯商业化日期 表41  
全球主要厂商车用聚氨酯产品类型及应用 表42  
2024年全球车用聚氨酯主要厂商市场地位(梯队、第二梯队和第三梯队) 表43  
全球不同产品类型车用聚氨酯销量(2019-2024年) & (吨) 表44  
全球不同产品类型车用聚氨酯销量市场份额(2019-2024) 表45  
全球不同产品类型车用聚氨酯销量预测(2025-2030) & (吨) 表46  
全球市场不同产品类型车用聚氨酯销量市场份额预测(2025-2030) 表47  
全球不同产品类型车用聚氨酯收入(2019-2024年) & (百万美元) 表48  
全球不同产品类型车用聚氨酯收入市场份额(2019-2024) 表49  
全球不同产品类型车用聚氨酯收入预测(2025-2030) & (百万美元) 表50  
全球不同产品类型车用聚氨酯收入市场份额预测(2025-2030) 表51  
中国不同产品类型车用聚氨酯销量(2019-2024年) & (吨) 表52  
中国不同产品类型车用聚氨酯销量市场份额(2019-2024) 表53  
中国不同产品类型车用聚氨酯销量预测(2025-2030) & (吨) 表54  
中国不同产品类型车用聚氨酯销量市场份额预测(2025-2030) 表55  
中国不同产品类型车用聚氨酯收入(2019-2024年) & (百万美元) 表56  
中国不同产品类型车用聚氨酯收入市场份额(2019-2024) 表57  
中国不同产品类型车用聚氨酯收入预测(2025-2030) & (百万美元) 表58

中国不同产品类型车用聚氨酯收入市场份额预测（2025-2030）	表59
全球不同应用车用聚氨酯销量（2019-2024年）&（吨）	表60
全球不同应用车用聚氨酯销量市场份额（2019-2024）	表61
全球不同应用车用聚氨酯销量预测（2025-2030）&（吨）	表62
全球市场不同应用车用聚氨酯销量市场份额预测（2025-2030）	表63
全球不同应用车用聚氨酯收入（2019-2024年）&（百万美元）	表64
全球不同应用车用聚氨酯收入市场份额（2019-2024）	表65
全球不同应用车用聚氨酯收入预测（2025-2030）&（百万美元）	表66
全球不同应用车用聚氨酯收入市场份额预测（2025-2030）	表67
中国不同应用车用聚氨酯销量（2019-2024年）&（吨）	表68
中国不同应用车用聚氨酯销量市场份额（2019-2024）	表69
中国不同应用车用聚氨酯销量预测（2025-2030）&（吨）	表70
中国不同应用车用聚氨酯销量市场份额预测（2025-2030）	表71
中国不同应用车用聚氨酯收入（2019-2024年）&（百万美元）	表72
中国不同应用车用聚氨酯收入市场份额（2019-2024）	表73
中国不同应用车用聚氨酯收入预测（2025-2030）&（百万美元）	表74
中国不同应用车用聚氨酯收入市场份额预测（2025-2030）	表75
车用聚氨酯行业技术发展趋势	表76
车用聚氨酯行业主要驱动因素	表77
车用聚氨酯行业供应链分析	表78
车用聚氨酯上游原料供应商	表79
车用聚氨酯行业主要下游客户	表80
车用聚氨酯行业典型经销商	表81
BASF	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表82
BASF	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表83
BASF	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表84
BASF公司简介及主要业务	表85
BASF企业新动态	表86
Dow Inc.	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表87
Dow Inc.	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表88
Dow Inc.	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表89
Dow Inc.公司简介及主要业务	表90
Dow Inc.企业新动态	表91
Rogers	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表92
Rogers	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表93
Rogers	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表94
Rogers公司简介及主要业务	表95
Rogers企业新动态	表96
Huntsman	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表97
Huntsman	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表98
Huntsman	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表99
Huntsman公司简介及主要业务	表100
Huntsman企业新动态	表101
Covestro	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表102
Covestro	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表103
Covestro	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表104
Covestro公司简介及主要业务	表105
Covestro企业新动态	表106
SABIC	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表107
SABIC	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表108
SABIC	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表109
SABIC公司简介及主要业务	表110
SABIC企业新动态	表111
Daicel	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表112
Daicel	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表113
Daicel	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表114
Daicel公司简介及主要业务	表115
Daicel企业新动态	表116
Kolon	
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表117
Kolon	
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用	表118
Kolon	
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024）	表119

Kolon公司简介及主要业务 表120 Kolon企业新动态 表121 Polyplastics  
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表122 Polyplastics  
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用 表123 Polyplastics  
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024） 表124  
Polyplastics公司简介及主要业务 表125 Polyplastics企业新动态 表126 Bridgestone  
车用聚氨酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表127 Bridgestone  
车用聚氨酯产品规格、参数及市场应用 表128 Bridgestone  
车用聚氨酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2024） 表129  
Bridgestone公司简介及主要业务 表130 Bridgestone企业新动态 表131  
中国市场车用聚氨酯产量、销量、进出口（2019-2024年）&（吨） 表132  
中国市场车用聚氨酯产量、销量、进出口预测（2025-2030）&（吨） 表133  
中国市场车用聚氨酯进出口贸易趋势 表134 中国市场车用聚氨酯主要进口来源 表135  
中国市场车用聚氨酯主要出口目的地 表136 中国车用聚氨酯生产地区分布 表137  
中国车用聚氨酯消费地区分布 表138 研究范围 表139 分析师列表图表目录 图1  
车用聚氨酯产品图片 图2 全球不同产品类型车用聚氨酯规模2019 VS 2023 VS  
2030（百万美元） 图3 全球不同产品类型车用聚氨酯市场份额2024 & 2030 图4 热塑性聚氨酯  
(TPU)产品图片 图5 半刚性聚氨酯产品图片 图6 柔性聚氨酯泡沫产品图片 图7  
RIM聚氨酯产品图片 图8 其他产品图片 图9 全球不同应用车用聚氨酯规模2019 VS 2023 VS  
2030（百万美元） 图10 全球不同应用车用聚氨酯市场份额2024 VS 2030 图11  
汽车内饰 图12 汽车功能件 图13 车顶版 图14 引擎盖 图15 汽车门板 图16  
其他 图17 全球车用聚氨酯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨） 图18  
全球车用聚氨酯产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨） 图19  
全球主要地区车用聚氨酯产量规模：2019 VS 2023 VS 2030（吨） 图20  
全球主要地区车用聚氨酯产量市场份额（2019-2030） 图21  
中国车用聚氨酯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨） 图22  
中国车用聚氨酯产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨） 图23  
中国车用聚氨酯总产能占全球比重（2019-2030） 图24  
中国车用聚氨酯总产量占全球比重（2019-2030） 图25  
全球车用聚氨酯市场收入及增长率：（2019-2030）&（百万美元） 图26  
全球市场车用聚氨酯市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元） 图27  
全球市场车用聚氨酯销量及增长率（2019-2030）&（吨） 图28  
全球市场车用聚氨酯价格趋势（2019-2030）&（美元/吨） 图29  
中国车用聚氨酯市场收入及增长率：（2019-2030）&（百万美元） 图30  
中国市场车用聚氨酯市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元） 图31  
中国市场车用聚氨酯销量及增长率（2019-2030）&（吨） 图32  
中国市场车用聚氨酯销量占全球比重（2019-2030） 图33  
中国车用聚氨酯收入占全球比重（2019-2030） 图34 全球主要地区车用聚氨酯销售收入规模：2019  
VS 2023 VS 2030（百万美元） 图35  
全球主要地区车用聚氨酯销售收入市场份额（2019-2024） 图36  
全球主要地区车用聚氨酯销售收入市场份额（2019 VS 2023） 图37  
全球主要地区车用聚氨酯收入市场份额（2025-2030） 图38  
北美（美国和加拿大）车用聚氨酯销量（2019-2030）&（吨） 图39  
北美（美国和加拿大）车用聚氨酯销量份额（2019-2030） 图40  
北美（美国和加拿大）车用聚氨酯收入（2019-2030）&（百万美元） 图41  
北美（美国和加拿大）车用聚氨酯收入份额（2019-2030） 图42  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）车用聚氨酯销量（2019-2030）&（吨） 图43  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）车用聚氨酯销量份额（2019-2030） 图44  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）车用聚氨酯收入（2019-2030）&（百万美元） 图45  
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）车用聚氨酯收入份额（2019-2030） 图46  
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）车用聚氨酯销量（2019-2030）&（吨）  
图47 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）车用聚氨酯销量份额（2019-2030）

图48 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）车用聚氨酯收入（2019-2030）&（百万美元） 图49

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）车用聚氨酯收入份额（2019-2030） 图50

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）车用聚氨酯销量（2019-2030）&（吨） 图51

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）车用聚氨酯销量份额（2019-2030） 图52

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）车用聚氨酯收入（2019-2030）&（百万美元） 图53

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）车用聚氨酯收入份额（2019-2030） 图54

中东及非洲（土耳其、沙特等国家）车用聚氨酯销量（2019-2030）&（吨） 图55

中东及非洲（土耳其、沙特等国家）车用聚氨酯销量份额（2019-2030） 图56

中东及非洲（土耳其、沙特等国家）车用聚氨酯收入（2019-2030）&（百万美元） 图57

中东及非洲（土耳其、沙特等国家）车用聚氨酯收入份额（2019-2030） 图58

2024年全球市场主要厂商车用聚氨酯销量市场份额 图59

2024年全球市场主要厂商车用聚氨酯收入市场份额 图60

2024年中国市场主要厂商车用聚氨酯销量市场份额 图61

2024年中国市场主要厂商车用聚氨酯收入市场份额 图62

2024年全球前五大生产商车用聚氨酯市场份额 图63

全球车用聚氨酯梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2023） 图64

全球不同产品类型车用聚氨酯价格走势（2019-2030）&（美元/吨） 图65

全球不同应用车用聚氨酯价格走势（2019-2030）&（美元/吨） 图66

车用聚氨酯中guoqi业SWOT分析 图67 车用聚氨酯产业链 图68

车用聚氨酯行业caigou模式分析 图69 车用聚氨酯行业生产模式分析 图70

车用聚氨酯行业销售模式分析 图71 关键采访目标 图72 自下而上及自上而下验证

图73 资料三角测定