

全球及中国飞机主起落架市场“十四五”发展规划及投资战略建议报告2023-2029年

产品名称	全球及中国飞机主起落架市场“十四五”发展规划及投资战略建议报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

全球及中国飞机主起落架市场“十四五”发展规划及投资战略建议报告2023-2029年【全新修订】：2023年2月【出版机构】：鸿晟信合研究院【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】【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】：顾言 预计2029年将达到亿元，2023-2029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2023-2029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。2022年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2029年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2023-2029年CAGR将大约为%。生产层面，目前是全球大的飞机主起落架生产地区，占有大约%的市场份额，之后是，占有大约%的市场份额。目前全球市场，基本由和地区厂商主导，全球飞机主起落架头部厂商主要包括Heroux-Devtek、CIRCOR International、Magellan Aerospace、Triumph Group和Safran等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。本报告研究“十三五”期间全球及中国市场飞机主起落架的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区飞机主起落架的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2018-2022年，预测数据2023-2029年。本文同时着重分析飞机主起落架行业竞争格局，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飞机主起落架产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球飞机主起落架产地分布情况、中国飞机主起落架进出口情况以及行业并购情况等。此外针对飞机主起落架行业产品分类、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：Heroux-Devtek CIRCOR International Magellan Aerospace Triumph Group Safran Raytheon Technologies Corporation Sumitomo Precision Products AAR Corp. Liebherr-International Deutschland GmbH Honeywell International Revima Group Meggitt按照不同产品类型，包括如下几个类别：摇臂起落架 浮桥起落架 框架式起落架按照不同应用，主要包括如下几个方面：窄体飞机 宽体飞机 支线飞机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，包括主要地区飞机主起落架产量、销量、收入、价格及市场份额等；第3章：全球主要地区和国家，飞机主起落架销量和销售收入，2018-2022，及预测2023到2029；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、主要厂商飞机主起落架销量、收入、价格及市场份额等；第5章：全球市场不同类型飞机主起落架销量、收入、价格及份额等；第6章：全球市场不同应用飞机主起落架销量、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、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；第9章：全球市场飞机主起落架主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、飞机主起落架产品规格型号、销量、价格、收入及公司新动态等；第10章：中国市场飞机主起落架进出口情况分析；第11章：中国市场飞机主起落架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 飞机主起落架市场概述	
1.1 飞机主起落架行业概述及统计范围	
1.2 按照不同产品类型，飞机主起落架主要可以分为如下几个类别	1.2.1
不同产品类型飞机主起落架规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029	1.2.2 摇臂起落架 1.2.3 浮桥起落架
1.2.4 框架式起落架	1.3 从不同应用，飞机主起落架主要包括如下几个方面
1.3.1 不同应用飞机主起落架规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029	1.3.2 窄体飞机 1.3.3 宽体飞机
1.3.4 支线飞机	1.4 行业发展现状分析 1.4.1
飞机主起落架行业发展总体概况	1.4.2 飞机主起落架行业发展主要特点 1.4.3
飞机主起落架行业发展影响因素	1.4.4 进入行业壁垒
2 行业发展现状及“十四五”前景预测	
2.1 全球飞机主起落架供需现状及预测（2018-2029）	2.1.1
全球飞机主起落架产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）	2.1.2
全球飞机主起落架产量、需求量及发展趋势（2018-2029）	2.1.3
全球主要地区飞机主起落架产量及发展趋势（2018-2029）	2.2
中国飞机主起落架供需现状及预测（2018-2029）	2.2.1
中国飞机主起落架产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）	2.2.2
中国飞机主起落架产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）	2.2.3
中国飞机主起落架产能和产量占全球的比重（2018-2029）	2.3
全球飞机主起落架销量及收入（2018-2029）	2.3.1 全球市场飞机主起落架收入（2018-2029）
2.3.2 全球市场飞机主起落架销量（2018-2029）	2.3.3
全球市场飞机主起落架价格趋势（2018-2029）	2.4 中国飞机主起落架销量及收入（2018-2029）
2.4.1 中国市场飞机主起落架收入（2018-2029）	2.4.2
2.4.3 中国市场飞机主起落架销量（2018-2029）	
3 中国市场飞机主起落架销量和收入占全球的比重	3.1 全球飞机主起落架主要地区分析
3.1.1 全球主要地区飞机主起落架市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029	
3.1.2 全球主要地区飞机主起落架销售收入及市场份额（2018-2023年）	
3.2 全球主要地区飞机主起落架销售收入预测（2024-2029）	
3.2.1 全球主要地区飞机主起落架销量分析：2018 VS 2022 VS 2029	
3.2.2 全球主要地区飞机主起落架销量及市场份额（2018-2023年）	
3.3 全球主要地区飞机主起落架销量及市场份额预测（2024-2029）	3.3 北美（美国和加拿大）
3.3.1 北美（美国和加拿大）飞机主起落架销量（2018-2029）	3.3.2
3.4 北美（美国和加拿大）飞机主起落架收入（2018-2029）	
3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）	
3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）飞机主起落架销量（2018-2029）	
3.5 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）飞机主起落架收入（2018-2029）	
3.5.1 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）	
3.5.2 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）飞机主起落架销量（2018-2029）	
3.6 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）飞机主起落架收入（2018-2029）	
3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）	
3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）飞机主起落架销量（2018-2029）	

拉美地区（墨西哥、巴西等国家）飞机主起落架收入（2018-2029）	3.7	中东及非洲	3.7.1
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）飞机主起落架销量（2018-2029）	3.7.2		
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）飞机主起落架收入（2018-2029）	4	行业竞争格局	4.1
全球市场竞争格局分析	4.1.1	全球市场主要厂商飞机主起落架产能市场份额	4.1.2
全球市场主要厂商飞机主起落架销量（2018-2023）	4.1.3		
全球市场主要厂商飞机主起落架销售收入（2018-2023）	4.1.4		
全球市场主要厂商飞机主起落架销售价格（2018-2023）	4.1.5		
2022年全球主要生产商飞机主起落架收入排名	4.2	中国市场竞争格局及占有率	4.2.1
中国市场主要厂商飞机主起落架销量（2018-2023）	4.2.2		
中国市场主要厂商飞机主起落架销售收入（2018-2023）	4.2.3		
中国市场主要厂商飞机主起落架销售价格（2018-2023）	4.2.4		
2022年中国主要生产商飞机主起落架收入排名	4.3	全球主要厂商飞机主起落架总部及产地分布	4.4
4.4 全球主要厂商飞机主起落架商业化日期	4.5	全球主要厂商飞机主起落架产品类型及应用	4.6
飞机主起落架行业集中度、竞争程度分析	4.6.1		
飞机主起落架行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）	4.6.2		
全球飞机主起落架梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	5		
不同产品类型飞机主起落架分析	5.1	全球市场不同产品类型飞机主起落架销量（2018-2029）	
5.1.1 全球市场不同产品类型飞机主起落架销量及市场份额（2018-2023）	5.1.2		
全球市场不同产品类型飞机主起落架销量预测（2024-2029）	5.2		
全球市场不同产品类型飞机主起落架收入（2018-2029）	5.2.1		
全球市场不同产品类型飞机主起落架收入及市场份额（2018-2023）	5.2.2		
全球市场不同产品类型飞机主起落架收入预测（2024-2029）	5.3		
全球市场不同产品类型飞机主起落架价格走势（2018-2029）	5.4		
中国市场不同产品类型飞机主起落架销量（2018-2029）	5.4.1		
中国市场不同产品类型飞机主起落架销量及市场份额（2018-2023）	5.4.2		
中国市场不同产品类型飞机主起落架销量预测（2024-2029）	5.5		
中国市场不同产品类型飞机主起落架收入（2018-2029）	5.5.1		
中国市场不同产品类型飞机主起落架收入及市场份额（2018-2023）	5.5.2		
中国市场不同产品类型飞机主起落架收入预测（2024-2029）	6	不同应用飞机主起落架分析	6.1
全球市场不同应用飞机主起落架销量（2018-2029）	6.1.1		
全球市场不同应用飞机主起落架销量及市场份额（2018-2023）	6.1.2		
全球市场不同应用飞机主起落架销量预测（2024-2029）	6.2		
全球市场不同应用飞机主起落架收入（2018-2029）	6.2.1		
全球市场不同应用飞机主起落架收入及市场份额（2018-2023）	6.2.2		
全球市场不同应用飞机主起落架收入预测（2024-2029）	6.3		
全球市场不同应用飞机主起落架价格走势（2018-2029）	6.4		
中国市场不同应用飞机主起落架销量（2018-2029）	6.4.1		
中国市场不同应用飞机主起落架销量及市场份额（2018-2023）	6.4.2		
中国市场不同应用飞机主起落架销量预测（2024-2029）	6.5		
中国市场不同应用飞机主起落架收入（2018-2029）	6.5.1		
中国市场不同应用飞机主起落架收入及市场份额（2018-2023）	6.5.2		
中国市场不同应用飞机主起落架收入预测（2024-2029）	7	行业发展环境分析	7.1
飞机主起落架行业发展趋势	7.2	飞机主起落架行业主要驱动因素	7.3
飞机主起落架中国企业SWOT分析	7.4	中国飞机主起落架行业政策环境分析	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	飞机主起落架行业产业链简介	8.1.1
8.1.2 飞机主起落架主要原料及供应情况	8.1.3	飞机主起落架行业主要下游客户	8.2
飞机主起落架行业采购模式	8.3	飞机主起落架行业生产模式	8.4
飞机主起落架行业销售模式及销售渠道	9	全球市场主要飞机主起落架厂商简介	9.1
9.1.1 Heroux-Devtek基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.1.2		
Heroux-Devtek 飞机主起落架产品规格、参数及市场应用	9.1.3	Heroux-Devtek	

飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.1.4 Heroux-Devtek公司简介及主要业务 9.1.5 Heroux-Devtek企业新动态 9.2 CIRCOR International

9.2.1 CIRCOR International基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.2.2 CIRCOR International飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.2.3 CIRCOR International飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.2.4 CIRCOR International公司简介及主要业务 9.2.5 CIRCOR International企业新动态 9.3 Magellan Aerospace 9.3.1 Magellan Aerospace基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.3.2 Magellan Aerospace飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.3.3 Magellan Aerospace飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.3.4 Magellan Aerospace公司简介及主要业务 9.3.5 Magellan Aerospace企业新动态 9.4 Triumph Group 9.4.1 Triumph Group基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.4.2 Triumph Group飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.4.3 Triumph Group飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.4.4 Triumph Group公司简介及主要业务 9.4.5 Triumph Group企业新动态 9.5 Safran 9.5.1 Safran基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.5.2 Safran飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.5.3 Safran飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.5.4 Safran公司简介及主要业务 9.5.5 Safran企业新动态 9.6 Raytheon Technologies Corporation 9.6.1 Raytheon Technologies Corporation基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.6.2 Raytheon Technologies Corporation飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.6.3 Raytheon Technologies Corporation飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.6.4 Raytheon Technologies Corporation公司简介及主要业务 9.6.5 Raytheon Technologies Corporation企业新动态 9.7 Sumitomo Precision Products 9.7.1 Sumitomo Precision Products基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.7.2 Sumitomo Precision Products飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.7.3 Sumitomo Precision Products飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.7.4 Sumitomo Precision Products公司简介及主要业务 9.7.5 Sumitomo Precision Products企业新动态 9.8 AAR Corp. 9.8.1 AAR Corp.基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.8.2 AAR Corp.飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.8.3 AAR Corp.飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.8.4 AAR Corp.公司简介及主要业务 9.8.5 AAR Corp.企业新动态 9.9 Liebherr-International Deutschland GmbH 9.9.1 Liebherr-International Deutschland GmbH基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.9.2 Liebherr-International Deutschland GmbH飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.9.3 Liebherr-International Deutschland GmbH飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.9.4 Liebherr-International Deutschland GmbH公司简介及主要业务 9.9.5 Liebherr-International Deutschland GmbH企业新动态 9.10 Honeywell International 9.10.1 Honeywell International基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.10.2 Honeywell International飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.10.3 Honeywell International飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.10.4 Honeywell International公司简介及主要业务 9.10.5 Honeywell International企业新动态 9.11 Revima Group 9.11.1 Revima Group基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.11.2 Revima Group飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.11.3 Revima Group飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.11.4 Revima Group公司简介及主要业务 9.11.5 Revima Group企业新动态 9.12 Meggitt 9.12.1 Meggitt基本信息、飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 9.12.2 Meggitt飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 9.12.3 Meggitt飞机主起落架销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 9.12.4 Meggitt公司简介及主要业务 9.12.5 Meggitt企业新动态

10 中国市场飞机主起落架产量、销量、进出口分析及未来趋势 10.1 中国市场飞机主起落架产量、销量、进出口分析及未来趋势（2018-2029） 10.2

中国市场飞机主起落架进出口贸易趋势 10.3 中国市场飞机主起落架主要进口来源 10.4
中国市场飞机主起落架主要出口目的地 11 中国市场飞机主起落架主要地区分布 11.1
中国飞机主起落架生产地区分布 11.2 中国飞机主起落架消费地区分布 12 研究成果及结论 13 附录
13.1 研究方法 13.2 数据来源 13.2.1 二手信息来源 13.2.2 一手信息来源 13.3
数据交互验证标题报告图表 表1 全球不同产品类型飞机主起落架增长趋势2018 VS 2022 VS
2029 (百万美元) 表2 不同应用飞机主起落架增长趋势2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元) 表3
飞机主起落架行业发展主要特点 表4 飞机主起落架行业发展有利因素分析 表5
飞机主起落架行业发展不利因素分析 表6 进入飞机主起落架行业壁垒 表7
全球主要地区飞机主起落架产量(台): 2018 VS 2022 VS 2029 表8
全球主要地区飞机主起落架产量(2018-2023) & (台) 表9
全球主要地区飞机主起落架产量市场份额(2018-2023) 表10
全球主要地区飞机主起落架产量(2024-2029) & (台) 表11
全球主要地区飞机主起落架销售收入(百万美元): 2018 VS 2022 VS 2029 表12
全球主要地区飞机主起落架销售收入(2018-2023) & (百万美元) 表13
全球主要地区飞机主起落架销售收入市场份额(2018-2023) 表14
全球主要地区飞机主起落架收入(2024-2029) & (百万美元) 表15
全球主要地区飞机主起落架收入市场份额(2024-2029) 表16
全球主要地区飞机主起落架销量(台): 2018 VS 2022 VS 2029 表17
全球主要地区飞机主起落架销量(2018-2023) & (台) 表18
全球主要地区飞机主起落架销量市场份额(2018-2023) 表19
全球主要地区飞机主起落架销量(2024-2029) & (台) 表20
全球主要地区飞机主起落架销量份额(2024-2029) 表21 北美飞机主起落架基本情况分析 表22
欧洲飞机主起落架基本情况分析 表23 亚太地区飞机主起落架基本情况分析 表24
拉美地区飞机主起落架基本情况分析 表25 中东及非洲飞机主起落架基本情况分析 表26
全球市场主要厂商飞机主起落架产能(2022-2023) & (台) 表27
全球市场主要厂商飞机主起落架销量(2018-2023) & (台) 表28
全球市场主要厂商飞机主起落架销量市场份额(2018-2023) 表29
全球市场主要厂商飞机主起落架销售收入(2018-2023) & (百万美元) 表30
全球市场主要厂商飞机主起落架销售收入市场份额(2018-2023) 表31
全球市场主要厂商飞机主起落架销售价格(2018-2023) & (美元/台) 表32
2022年全球主要生产商飞机主起落架收入排名(百万美元) 表33
中国市场主要厂商飞机主起落架销量(2018-2023) & (台) 表34
中国市场主要厂商飞机主起落架销量市场份额(2018-2023) 表35
中国市场主要厂商飞机主起落架销售收入(2018-2023) & (百万美元) 表36
中国市场主要厂商飞机主起落架销售收入市场份额(2018-2023) 表37
中国市场主要厂商飞机主起落架销售价格(2018-2023) & (美元/台) 表38
2022年中国主要生产商飞机主起落架收入排名(百万美元) 表39
全球主要厂商飞机主起落架总部及产地分布 表40 全球主要厂商飞机主起落架商业化日期 表41
全球主要厂商飞机主起落架产品类型及应用 表42
2022年全球飞机主起落架主要厂商市场地位(梯队、第二梯队和第三梯队) 表43
全球不同产品类型飞机主起落架销量(2018-2023年) & (台) 表44
全球不同产品类型飞机主起落架销量市场份额(2018-2023) 表45
全球不同产品类型飞机主起落架销量预测(2024-2029) & (台) 表46
全球市场不同产品类型飞机主起落架销量市场份额预测(2024-2029) 表47
全球不同产品类型飞机主起落架收入(2018-2023年) & (百万美元) 表48
全球不同产品类型飞机主起落架收入市场份额(2018-2023) 表49
全球不同产品类型飞机主起落架收入预测(2024-2029) & (百万美元) 表50
全球不同产品类型飞机主起落架收入市场份额预测(2024-2029) 表51
中国不同产品类型飞机主起落架销量(2018-2023年) & (台) 表52
中国不同产品类型飞机主起落架销量市场份额(2018-2023) 表53
中国不同产品类型飞机主起落架销量预测(2024-2029) & (台) 表54

中国不同产品类型飞机主起落架销量市场份额预测（2024-2029） 表55
中国不同产品类型飞机主起落架收入（2018-2023年）&（百万美元） 表56
中国不同产品类型飞机主起落架收入市场份额（2018-2023） 表57
中国不同产品类型飞机主起落架收入预测（2024-2029）&（百万美元） 表58
中国不同产品类型飞机主起落架收入市场份额预测（2024-2029） 表59
全球不同应用飞机主起落架销量（2018-2023年）&（台） 表60
全球不同应用飞机主起落架销量市场份额（2018-2023） 表61
全球不同应用飞机主起落架销量预测（2024-2029）&（台） 表62
全球市场不同应用飞机主起落架销量市场份额预测（2024-2029） 表63
全球不同应用飞机主起落架收入（2018-2023年）&（百万美元） 表64
全球不同应用飞机主起落架收入市场份额（2018-2023） 表65
全球不同应用飞机主起落架收入预测（2024-2029）&（百万美元） 表66
全球不同应用飞机主起落架收入市场份额预测（2024-2029） 表67
中国不同应用飞机主起落架销量（2018-2023年）&（台） 表68
中国不同应用飞机主起落架销量市场份额（2018-2023） 表69
中国不同应用飞机主起落架销量预测（2024-2029）&（台） 表70
中国不同应用飞机主起落架销量市场份额预测（2024-2029） 表71
中国不同应用飞机主起落架收入（2018-2023年）&（百万美元） 表72
中国不同应用飞机主起落架收入市场份额（2018-2023） 表73
中国不同应用飞机主起落架收入预测（2024-2029）&（百万美元） 表74
中国不同应用飞机主起落架收入市场份额预测（2024-2029） 表75
飞机主起落架行业技术发展趋势 表76 飞机主起落架行业主要驱动因素 表77
飞机主起落架行业供应链分析 表78 飞机主起落架上游原料供应商 表79
飞机主起落架行业主要下游客户 表80 飞机主起落架行业典型经销商 表81 Heroux-Devtek
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表82 Heroux-Devtek
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表83 Heroux-Devtek
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表84
Heroux-Devtek公司简介及主要业务 表85 Heroux-Devtek企业新动态 表86 CIRCOR International
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表87 CIRCOR International
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表88 CIRCOR International
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表89
CIRCOR International公司简介及主要业务 表90 CIRCOR International企业新动态 表91 Magellan
Aerospace 飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表92 Magellan Aerospace
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表93 Magellan Aerospace
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表94
Magellan Aerospace公司简介及主要业务 表95 Magellan Aerospace企业新动态 表96 Triumph Group
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表97 Triumph Group
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表98 Triumph Group
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表99
Triumph Group公司简介及主要业务 表100 Triumph Group企业新动态 表101 Safran
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表102 Safran
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表103 Safran
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表104
Safran公司简介及主要业务 表105 Safran企业新动态 表106 Raytheon Technologies Corporation
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表107 Raytheon Technologies Corporation
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表108 Raytheon Technologies Corporation
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表109
Raytheon Technologies Corporation公司简介及主要业务 表110 Raytheon Technologies
Corporation企业新动态 表111 Sumitomo Precision Products
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表112 Sumitomo Precision Products
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表113 Sumitomo Precision Products

飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表114
Sumitomo Precision Products公司简介及主要业务 表115 Sumitomo Precision Products企业新动态
表116 AAR Corp. 飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表117 AAR Corp.
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表118 AAR Corp.
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表119 AAR
Corp.公司简介及主要业务 表120 AAR Corp.企业新动态 表121 Liebherr-International Deutschland
GmbH 飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表122 Liebherr-International
Deutschland GmbH 飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表123 Liebherr-International Deutschland
GmbH 飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表124 Liebherr-International Deutschland GmbH公司简介及主要业务 表125 Liebherr-International
Deutschland GmbH企业新动态 表126 Honeywell International
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表127 Honeywell International
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表128 Honeywell International
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表129
Honeywell International公司简介及主要业务 表130 Honeywell International企业新动态 表131
Revima Group 飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表132 Revima Group
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表133 Revima Group
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表134
Revima Group公司简介及主要业务 表135 Revima Group企业新动态 表136 Meggitt
飞机主起落架生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表137 Meggitt
飞机主起落架产品规格、参数及市场应用 表138 Meggitt
飞机主起落架销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023） 表139
Meggitt公司简介及主要业务 表140 Meggitt企业新动态 表141
中国市场飞机主起落架产量、销量、进出口（2018-2023年）&（台） 表142
中国市场飞机主起落架产量、销量、进出口预测（2024-2029）&（台） 表143
中国市场飞机主起落架进出口贸易趋势 表144 中国市场飞机主起落架主要进口来源 表145
中国市场飞机主起落架主要出口目的地 表146 中国飞机主起落架生产地区分布 表147
中国飞机主起落架消费地区分布 表148 研究范围 表149 分析师列表图表目录 图1
飞机主起落架产品图片 图2 全球不同产品类型飞机主起落架规模2018 VS 2022 VS
2029（百万美元） 图3 全球不同产品类型飞机主起落架市场份额2022 & 2029 图4
摇臂起落架产品图片 图5 浮桥起落架产品图片 图6 框架式起落架产品图片 图7
全球不同应用飞机主起落架规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元） 图8
全球不同应用飞机主起落架市场份额2022 VS 2029 图9 窄体飞机 图10 宽体飞机 图11
支线飞机 图12 全球飞机主起落架产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台）
图13 全球飞机主起落架产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（台） 图14
全球主要地区飞机主起落架产量规模：2018 VS 2022 VS 2029（台） 图15
全球主要地区飞机主起落架产量市场份额（2018-2029） 图16
中国飞机主起落架产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台） 图17
中国飞机主起落架产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（台） 图18
中国飞机主起落架总产能占全球比重（2018-2029） 图19
中国飞机主起落架总产量占全球比重（2018-2029） 图20
全球飞机主起落架市场收入及增长率：（2018-2029）&（百万美元） 图21
全球市场飞机主起落架市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元） 图22
全球市场飞机主起落架销量及增长率（2018-2029）&（台） 图68 资料三角测定