|  |
| --- |
| [2024年版中国飞机制造及修理市场专题研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/2/63/FeiJiZhiZaoJiXiuLiDeXianZhuangHe.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2024年版中国飞机制造及修理市场专题研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/2/63/FeiJiZhiZaoJiXiuLiDeXianZhuangHe.html) |
| 报告编号： | 2093632　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/2/63/FeiJiZhiZaoJiXiuLiDeXianZhuangHe.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　飞机制造及修理行业是航空工业的核心组成部分，近年来随着全球航空运输业的快速发展而持续增长。目前，该行业不仅在材料科学、空气动力学、发动机技术等方面取得了显著进步，还在智能制造和数字化设计方面实现了突破。随着环保法规的趋严以及对节能减排的要求提高，飞机制造商开始采用更轻质、更高效的材料和技术来减轻飞机重量并提高燃油效率。此外，随着数字化技术的应用，飞机的维护和修理变得更加高效和精准。
　　未来，飞机制造及修理行业将更加注重技术创新和可持续性。一方面，随着新技术的应用，如3D打印、复合材料、电推进系统等，飞机将更加环保且性能更优。另一方面，通过集成人工智能和物联网技术，飞机的维护将更加智能化，如预测性维护、远程监控等，提高运营效率和安全性。此外，随着全球供应链的变化和地缘政治因素的影响，飞机制造及修理行业将探索更多本地化生产和维修解决方案。
　　《[2024年版中国飞机制造及修理市场专题研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/2/63/FeiJiZhiZaoJiXiuLiDeXianZhuangHe.html)》通过对行业现状的深入剖析，结合市场需求、市场规模等关键数据，全面梳理了飞机制造及修理产业链。飞机制造及修理报告详细分析了市场竞争格局，聚焦了重点企业及品牌影响力，并对价格机制和飞机制造及修理细分市场特征进行了探讨。此外，报告还对市场前景进行了展望，预测了行业发展趋势，并就潜在的风险与机遇提供了专业的见解。飞机制造及修理报告以科学、规范、客观的态度，为相关企业和决策者提供了权威的行业分析和战略建议。

第一章 飞机制造及修理行业概述
　　第一节 飞机制造及修理行业界定
　　　　一、飞机制造及修理定义
　　　　二、飞机制造的过程
　　　　三、飞机制造方法和特点
　　第二节 中国飞机制造优势及成就
　　　　一、中国飞机制造具备的优势
　　　　二、中国飞机制造的发展成就

第二章 航空航天设备制造业的发展
　　第一节 国外航空航天产业发展概况
　　　　一、2024年全球航空航天产业总产值
　　　　二、全球航空航天领域复合材料用量越来越大
　　　　三、美国航空航天工业协会制定国际企业运行规范
　　　　四、2024年世界航空航天科技发展回顾
　　　　五、亚太地区将成为新的航空航天制造中心
　　第二节 中国航空航天行业的概况
　　　　一、2024年全国航空航天产业发展回顾
　　　　二、2024年全国航空航天产业发展分析
　　第三节 中国航空航天器制造业主要财务指标
　　　　一、2024年航空航天器制造业主要财务指标
　　　　　　（一）总产值现价及同比增长率
　　　　　　（二）出口交货值及同比增长率
　　　　　　（三）主营业务收入及同比增长率
　　　　二、2024年航空航天器制造业主要财务指标
　　　　　　（一）总产值现价及同比增长率
　　　　　　（二）出口交货值及同比增长率
　　　　　　（三）主营业务收入及同比增长率
　　　　　　节 中国航空航天业材料分析
　　　　一、中国航空航天材料发展概述及特点
　　　　二、我国自主产权航空航天材料步入产业化
　　　　三、中国航空航天材料存在的问题及对策
　　　　四、中国航空材料技术的发展趋势
　　第五节 中国航空航天制造技术综述
　　　　一、航空航天制造技术的地位和作用
　　　　二、航空航天制造技术的特点及要求
　　　　三、航空航天制造业的关键制造技术
　　　　四、航空航天制造业的新技术
　　第六节 中国航空航天行业政策
　　　　一、《国内投资民用航空业规定（试行）》
　　　　二、《外商投资民用航空业规定》
　　　　三、《中华人民共和国民用航空法》
　　　　四、《通用航空经营许可管理规定》

第三章 飞机制造及修理行业的发展
　　第一节 全球飞机制造出货量分析
　　　　一、2024年全球飞机出货量及订单概况
　　　　二、2024年全球飞机交货量百分比及价格概况
　　　　三、美国通用航空飞机出货量及平均年龄概况
　　　　四、2019-2024年美国民航飞机进出口概况
　　第二节 中国飞机制造及修理行业的发展
　　　　一、2024年中国首次组建民用飞机制造公司
　　　　二、中国一航拓展飞机制造产业链
　　　　三、我国飞机制造业缺乏五类人才
　　　　四、我国飞机制造业需要向五个方面发展
　　第三节 中国大飞机制造的发展分析
　　　　一、中国大飞机制造获国务院批准
　　　　二、大飞机制造的“三道槛”
　　　　三、2024年我国迈出大飞机制造第一步
　　　　四、中国大飞机制造的营销策略
　　第四节 飞机制造及修理行业相关的应用
　　　　一、电加工技术在航空航天制造中的应用
　　　　二、数字产品定义在飞机制造中的应用
　　　　三、先进数控技术在飞机制造业的应用
　　　　四、先进复合材料在飞机修理中的应用
　　第五节 飞机制造企业PDM的组织和实施
　　　　一、飞机制造企业PDM应用需求
　　　　二、飞机制造企业产品数据管理的实施目标
　　　　三、飞机制造企业PDM具体实施内容
　　　　四、飞机制造企业PDM实施的方法和步骤

第四章 国际飞机供应商分析
　　第一节 波音公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年波音公司经营状况分析
　　　　……
　　第二节 空客公司
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年空客母公司经营状况分析
　　　　三、2024年空客飞机经营状况分析
　　第三节 EADS
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年EADS经营状况分析
　　　　……
　　第四节 庞巴迪公司（BOMBARDIER）
　　　　一、公司简介
　　　　二、2024年庞巴迪经营状况分析
　　　　……

第五章 中国重点企业介绍
　　第一节 哈飞航空工业股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2023-2024年企业经营情况分析
　　　　三、2023-2024年企业财务数据分析
　　　　四、2024年企业最新发展动态与策略
　　　　五、企业未来发展展望与战略
　　第二节 西安飞机国际航空制造股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2023-2024年企业经营情况分析
　　　　三、2023-2024年企业财务数据分析
　　　　四、2024年企业最新发展动态与策略
　　　　五、企业未来发展展望与战略
　　第三节 江西洪都航空工业股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2023-2024年企业经营情况分析
　　　　三、2023-2024年企业财务数据分析
　　　　四、2024年企业最新发展动态与策略
　　　　五、企业未来发展展望与战略
　　第四节 南方宇航科技股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2023-2024年企业经营情况分析
　　　　三、2023-2024年企业财务数据分析
　　　　四、2024年企业最新发展动态与策略
　　　　五、企业未来发展展望与战略
　　第五节 四川成发航空科技股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2023-2024年企业经营情况分析
　　　　三、2023-2024年企业财务数据分析
　　　　四、2024年企业最新发展动态与策略
　　　　五、企业未来发展展望与战略
　　第六节 长征火箭技术股份有限公司
　　　　一、企业概况
　　　　二、2023-2024年企业经营情况分析
　　　　三、2023-2024年企业财务数据分析
　　　　四、2024年企业最新发展动态与策略
　　　　五、企业未来发展展望与战略

第六章 2024-2030年飞机制造及修理行业投资分析及发展趋势
　　第一节 2024-2030年航空航天制造行业发展目标及趋势
　　　　一、中国航空航天行业的发展目标
　　　　二、未来我国航空航天工业的发展趋势
　　　　三、中国航空航天工业整合有望加速
　　　　四、未来20年航空航天工业将大量采用复合材料
　　第二节 2024-2030年飞机制造及修理行业的发展趋势
　　　　一、飞机制造业未来走势看好
　　　　二、中国大飞机制造的前景展望
　　　　三、未来飞机也可用塑料制造
　　第三节 中-智-林-2024-2030年飞机制造业的投资策略
　　　　一、投资飞机制造业战略意义大
　　　　二、航空零部件市场投资机会多
　　　　三、政府转变策略使得飞机制造发展加快
　　　　四、飞机制造上市公司一同分享行业增长

图表目录
　　图表 2019-2024年全球航空航天产业总产值
　　图表 2019-2024年全球不同类型飞机出货量和订单
　　图表 2019-2024年全球通用航空不同类型飞机出货量
　　图表 2019-2024年全球通用航空不同类型飞机出货量估计订单价值
　　图表 2024年全球不同地区不同类型飞机交货量百分比情况
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业出口交货值（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业新产品出口销售收入
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业新增固定资产（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业企业从业人员年平均人数
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业专利申请数（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业当年价总产值（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费内部支出中仪器设备费（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业投资额（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业企业数（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业消化吸收经费支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业利润（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业全部建成或投产项目（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费筹集额（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业R&D活动人员折合全时当量（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费内部支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业主营业务收入（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费内部支出中劳务费（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费筹集额中政府资金（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技机构科技活动人员（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业技术引进经费支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技机构科技活动经费内部支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业年末固定资产原价（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费筹集额中金融机构贷款（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业利税（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动人员（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业新产品产值（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业购买国内技术经费支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业R&D经费内部支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动经费筹集额中企业资金（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业新产品销售收入（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业技术改造经费支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业固定资产交付使用率（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技活动人员中科学家和工程师（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业科技机构数（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业项目建成投产率（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业新开工项目（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业施工项目（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业拥有发明专利数（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业新产品开发经费支出（按地区分）
　　图表 2019-2024年我国航空航天制造业微电子控制设备原价（按地区分）
　　图表 2019-2024年美国出产通用航空飞机出货量
　　图表 2019-2024年美国出产通用航空出货量订单
　　图表 2019-2024年美国出产不同类型飞机出货量和订单
　　图表 2019-2024年美国登记的通用航空飞机平均年龄
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司主营构成
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司流动资产表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司长期投资表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司固定资产表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司流动负债表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司长期负债表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司股东权益表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司营业利润表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司利润总额表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司净利润表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司每股指标表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司获利能力表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司经营能力表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司偿债能力表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司资本结构表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司发展能力表
　　图表 2023-2024年哈飞航空工业股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司主营构成
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司流动资产表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司长期投资表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司固定资产表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司流动负债表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司长期负债表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司股东权益表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司营业利润表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司利润总额表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司净利润表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司每股指标表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司获利能力表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司经营能力表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司偿债能力表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司资本结构表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司发展能力表
　　图表 2023-2024年西安飞机国际航空制造股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司主营构成
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司流动资产表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司长期投资表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司固定资产表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司流动负债表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司长期负债表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司股东权益表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司营业利润表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司利润总额表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司净利润表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司每股指标表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司获利能力表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司经营能力表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司偿债能力表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司资本结构表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司发展能力表
　　图表 2023-2024年江西洪都航空工业股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司主营构成
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司流动资产表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司长期投资表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司固定资产表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司流动负债表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司长期负债表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司股东权益表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司营业利润表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司利润总额表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司净利润表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司每股指标表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司获利能力表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司经营能力表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司偿债能力表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司资本结构表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司发展能力表
　　图表 2023-2024年南方宇航科技股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司主营构成
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司流动资产表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司长期投资表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司固定资产表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司流动负债表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司长期负债表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司股东权益表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司营业利润表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司利润总额表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司净利润表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司每股指标表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司获利能力表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司经营能力表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司偿债能力表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司资本结构表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司发展能力表
　　图表 2023-2024年四川成发航空科技股份有限公司现金流量分析表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司主营构成
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司流动资产表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司长期投资表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司固定资产表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司无形及其他资产表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司流动负债表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司长期负债表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司股东权益表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司主营业务收入表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司主营业务利润表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司营业利润表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司利润总额表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司净利润表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司每股指标表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司获利能力表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司经营能力表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司偿债能力表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司资本结构表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司发展能力表
　　图表 2023-2024年长征火箭技术股份有限公司现金流量分析表
略……

了解《[2024年版中国飞机制造及修理市场专题研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/2/63/FeiJiZhiZaoJiXiuLiDeXianZhuangHe.html)》，报告编号：2093632，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/2/63/FeiJiZhiZaoJiXiuLiDeXianZhuangHe.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！