

2022-2028年中国航空制造 行业深度分析与战略咨询报告

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

《2022-2028年中国航空制造行业深度分析与战略咨询报告》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/202112/257324.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

中企顾问网发布的《2022-2028年中国航空制造行业深度分析与战略咨询报告》共十四章。首先介绍了航空制造行业市场发展环境、航空制造整体运行态势等，接着分析了航空制造行业市场运行的现状，然后介绍了航空制造市场竞争格局。随后，报告对航空制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了航空制造行业发展趋势与投资预测。您若想对航空制造产业有个系统的了解或者想投资航空制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章航空制造产业相关概述

第一节航天器介绍

一、航天器的运动原理

二、航天器的编号

三、航天器的分类

第二节航天器的特点分析

一、运动方式

二、环境与可靠性

三、控制和系统技术

第三节飞机及飞机制造概述

一、飞机分类

二、飞机制造的过程

三、飞机制造方法和特点

第二章2019年世界航天器制造行业整体运营状况分析

第一节2019年世界航空航天产业运行环境分析

一、美国航空航天工业协会制定国际企业运行规范

第二节2019年世界航空航天产业运行格局

一、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、澳大利亚打造世界级航空航天工业

第三节2019年世界航空航天制造主要国家分析

- 一、美国航空航天动态分析
- 二、俄罗斯航展展现俄航天业发展方向
- 三、哈萨克斯坦航天业任重道远
- 四、韩国航天大国梦遭受打击

第四节2022-2028年世界航天器制造行业发展趋势分析

第三章2019年中国航天器制造行业市场发展环境解析

第一节 2019年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

第二节2019年中国航空航天行业政策环境分析

- 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、《通用航空经营许可证管理规定》

第三节2019年中国航天器制造市场技术环境分析

- 一、小型专项技术助推中国航天科技
- 二、航天器测控技术

第四章2019年中国航空航天设备制造业整体运行分析

第一节2019年中国航空航天行业的概况

- 一、中国航空航天业取得重大突破

- 二、中国航空航天工业迈入体系竞争时代
- 三、我国航空航天工业的数控加工水平提升
- 四、深圳筹建航空航天创新科技园

第二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、我国自主知识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

第三节2019年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

第五章2015-2019年中国航空航天器制造所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国航空航天器制造所属行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2019年中国航空航天器制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2015-2019年中国航空航天器制造所属行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2015-2019年中国航空航天器制造所属行业成本费用分析

- 一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国航空航天器制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章2019年中国航天器制造行业市场运行态势剖析

第一节中国航天器的发展历程

第二节2019年中国航天器制造行业发展动态分析

一、航天五院迈出创新发展之路

二、中国航天“天津发展板块”再添重要成员

三、我国航天器着陆场站喜迎40华诞

第三节2019年中国航天器制造市场发展现状分析

一、中国航天器制造业运行特点分析

二、中国航空航天制造行业主要国出资情况分析

三、中国航天器发射达世界第三

四、航天科技可成为民用LED产业发展推动力

第七章2015-2019年中国航天器所属行业进出口数据监测分析

第一节2015-2019年中国航天器所属行业进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2015-2019年中国航天器所属行业出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2015-2019年中国航天器所属行业进出口平均单价分析

第四节2015-2019年中国航天器所属行业进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章2019年中国飞机制造及修理行业运行形势分析

第一节全球飞机制造出货量分析

一、全球飞机出货量及订单概况

二、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

第二节2019年中国飞机制造及修理行业的发展

一、中国一航拓展飞机制造产业链

二、我国飞机制造业缺乏五类人才

三、我国飞机制造业需要向五个方面发展

第三节2019年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、2009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2019年中国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2019年中国飞机制造企业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

第九章2019年中国飞机制造技术新动态透析

第一节2019年中国国外飞机制造技术浅析

一、树脂基复合材料构件制造技术

二、胶接结构制造技术

三、先进数控加工技术

四、化铣技术

五、先进焊接技术

第二节中国大飞机项目的技术背景

一、运10为民用飞机制造业发展提供平台

二、麦道合作项目初步确立飞机制造业分工格局

三、转包生产对技术提升贡献有限

四、空客A320总装项目提升中国飞机制造水平

第三节2019年中国飞机制造技术进展分析

一、中国已掌握飞机复合材料核心技术

二、我国涡桨飞机安全性大幅提升

三、中国实现飞机储存技术创新

四、数字化技术在航空领域的发展

五、高效电加工技术广泛应用于飞机制造业

第四节2019年中国大飞机研制的关键技术

一、大型飞机研制的基本技术特征

二、我国大型飞机研制中的关键技术

三、大飞机项目10项关键技术有待突破

四、中国攻克大型飞机地面模拟试验技术

五、中国初步掌握大飞机工装技术

六、中国大型运输机关键技术储备情况

七、大型民机发动机的特点及关键技术

第五节2019年中国大飞机项目的技术合作透析

一、中国与乌克兰签署大飞机合作协议

二、俄罗斯愿与中国合作研制大飞机

三、法国做好与中国大飞机项目合作准备

四、中英联合培养大型飞机设计人才

五、国外厂商参与我国大飞机项目技术合作

第十章国际飞机供应商运营浅析

第一节波音公司

一、企业简介

二、波音公司最新动态分析

三、波音公司经营状况分析

四、波音公司飞机交货量分析

五、公司未来发展战略分析

第二节空客公司

一、企业简介

- 二、空客天津总装公司投产
- 三、空客公司压缩成本以保持长期竞争力
- 四、空客公司与中国合作总值可达45、亿美元

第三节庞巴迪宇航集团

- 一、公司简介
- 二、庞巴迪宇航集团发展态势分析
- 三、庞巴迪经营状况分析
- 四、庞巴迪下一代支线客机原型飞机完成首飞

第四节巴西航空工业公司

- 一、公司简介
- 二、巴西航空工业公司经营状况
- 三、巴西航空积极开拓中国支线飞机市场

第十一章中国大飞机制造重点企业关键性数据分析

第一节哈飞航空工业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节四川成发航空科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节西安飞机国际航空制造股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节江西洪都航空工业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节南方宇航科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节长征火箭技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十二章中国航天器制造优势企业竞争力及关键性数据分析

第一节中国东方红卫星股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节航天科技控股集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节航天信息股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节长征火箭技术股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节首都航天机械公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节西安航天化学动力厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节北京光华无线电厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节北京兴华机械厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节北京万源电器厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十三章2022-2028年中国航空航天制造行业发展趋势与前景展望

第一节2022-2028年中国航空航天制造行业发展前景分析

一、中国需求将拉动全球飞机制造业发展

二、我国支线飞机市场前景广阔

第二节2022-2028年中国航空航天制造行业发展趋势分析

一、中国航天器产业发展趋势分析

二、中国航空航天器制造行业外商投资趋势分析

第三节2022-2028年中国航空航天制造行业预测分析

第四节2022-2028年中国航空航天制造市场盈利预测分析

第十四章2022-2028年中国航空航天制造行业投资机会与风险规避指引

第一节2022-2028年中国航空航天制造行业投资概况

一、航空航天制造行业投资特性（）

二、航空航天制投资政策分析

第二节2022-2028年中国航空航天制造行业投资机会分析

第三节2022-2028年中国航空航天制造行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

四、技术风险

第四节2022-2028年中国航天器制造行业投资规划指引

部分图表目录：

图表：2015-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015-2019中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2015-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2015-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2015-2019中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2015-2019我国工业增加值增速统计

图表：2015-2019年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2015-2019年我国财政收入支出走势图单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2015-2019中国货币供应量月度数据统计

图表：2015-2019年中国外汇储备走势图

图表：2015-2019年央行存款利率调整统计表

图表：2015-2019年央行贷款利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2015-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2015-2019年我国货物进出口总额走势图

图表：2015-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2015-2019年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2015-2019年我国总人口数量增长趋势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/257324.html>