

2021-2027年中国航空飞行 培训行业分析与市场全景评估报告

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

《2021-2027年中国航空飞行培训行业分析与市场全景评估报告》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/202012/198047.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

随着我国航空业的发展，飞行培训如雨后春笋般悄然兴起，越来越多的培训院校拔地而起。飞行员队伍的建设是民航产业持续健康发展的核心与关键，也是我国通用航空产业最重要的领域。

我国飞行员队伍表现出明显的“倒三角”人才结构。据统计，运输航空公司飞行员约占飞行员总量的82%，而扣除不活跃执照后，活跃的通航执照仅占飞行员总量的10%。相比之下，美国活跃执照总数约60万，商照和航线照总数达到了27.6万，航空公司飞行员数量约7.3万飞行员，表现出明显的“正三角”的人才结构。中国飞行员队伍结构（单位：万人）美国飞行员队伍结构（单位：万人）

中企顾问网发布的《2021-2027年中国航空飞行培训行业分析与市场全景评估报告》共七章。首先介绍了中国航空飞行培训行业市场发展环境、航空飞行培训整体运行态势等，接着分析了中国航空飞行培训行业市场运行的现状，然后介绍了航空飞行培训市场竞争格局。随后，报告对航空飞行培训做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国航空飞行培训行业发展趋势与投资预测。您若想对航空飞行培训产业有个系统的了解或者想投资中国航空飞行培训行业，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 航空飞行培训行业发展综述

第一节 航空飞行培训行业发展概述

一、航空飞行培训的概念

二、航空飞行培训的内容

三、航空飞行培训的方式

第二节 航空飞行培训行业发展环境分析

一、航空飞行培训行业政策环境分析

（一）航空飞行培训管理体制分析

（二）中国航空空域管制情况分析

（三）航空飞行培训相关政策汇总

(四) 中国低空空域管理改革政策

(五) 航空飞行培训相关发展规划

二、航空飞行培训行业社会环境分析

(一) 中国人口规模及结构分析

(二) 中国城市化进程发展分析

(三) 中国旅游市场发展分析2014-2018年国内旅游人次及旅游收入情况

第二章 全球航空飞行培训所属行业市场发展分析

第一节 全球航空运输市场发展分析

一、航空运输市场发展分析

二、民航客运市场现状分析

三、民航客运市场竞争分析

四、民航客运市场前景分析

第二节 全球航空飞行培训市场发展分析

一、航空飞行培训市场状况分析

二、航空飞行员的需求市场分析

三、航空飞行培训市场影响因素

1、环境因素

2、人才因素

3、供给因素

四、航空飞行员市场需求前景分析

第三节 全球航空飞行培训模拟器市场分析

一、航空飞行培训模拟器市场分析

(一) 航空飞行培训模拟器市场现状

(二) 航空飞行培训模拟器需求分析

二、航空飞行培训模拟器市场规模

三、航空飞行培训模拟市场竞争分析

(一) 航空飞行培训模拟市场竞争

(二) 航空飞行培训模拟器企业竞争

四、航空飞行培训模拟器需求前景

第四节 全球航空飞行培训模拟器企业分析

一、CAE

- 二、Thales Group公司
- 三、Mechtronix公司
- 四、Rockwell Collins公司
- 五、AXIS Flight Training Systems GmbH
- 六、Flight Safety International
- 七、Indra Sistemas S.A.

第三章 中国航空飞行培训相关产业发展分析

第一节 中国航空运输市场发展分析

一、航空运输产业发展分析

- (一) 航空运输经济效益分析
- (二) 航空运输效率统计分析
- (三) 航空运输收入情况分析
- (四) 航空运输总体指标分析

二、航空运输市场投资分析

- (一) 航空运输行业景气情况
- (二) 航空运输行业投资情况

三、航空运输航班航线情况分析

- (一) 航空运输航班航线情况
- (二) 国际航班航线统计情况
- (三) 国内航班航线统计情况
- (四) 港澳地区航线统计情况

四、航空运输市场情况分析

- (一) 航空旅客运输情况分析
- (二) 航空货邮运输情况分析

五、航空运输市场前景预测分析

第二节 中国航空机场市场发展分析

一、航空机场发展状况分析

- (一) 航空运输机场数量统计
- (二) 航空运输机场区域分布
- (三) 航空空管建设现状分析

二、航空机场建设投资状况分析

- (一) 机场建设项目资金来源
- (二) 航空机场建设投资现状
- (三) 民营资本参与民航投资

三、航空机场运输市场情况分析

- (一) 航空机场飞机起降情况
- (二) 航空机场旅客吞吐量情况
- (三) 航空机场货邮吞吐量情况

四、航空机场建设投资前景预测

第三节 中国航空飞机市场发展分析

一、航空飞机市场发展状况分析

- (一) 航空飞机市场发展现状
- (二) 飞机制造价值构成分析

二、航空飞机统计情况分析

- (一) 民航飞机数量统计情况
- (二) 飞机整机交付数量分析

三、飞机国际转包业务发展分析

四、大飞机项目市场发展分析 (一) 大飞机专项的简介

- (二) 大飞机订单需求分析
- (三) 大飞机市场需求潜力

五、航空飞机市场需求前景分析

第四章 中国航空飞行培训所属行业发展状况分析

第一节 航空飞行培训行业发展状况分析

一、航空飞行培训市场状况分析

- (一) 航空飞行培训市场现状
- (二) 航空飞行培训费用分析

二、航空飞行员数量统计分析

- (一) 航空飞行员数量统计
- (二) 航空飞行员构成情况

三、航空飞行员培养模式分析

四、航空飞行培训的资质院校

五、航空飞行员境外培训分析

第二节 航空飞行培训市场SWOT分析

一、航空飞行培训市场优势

二、航空飞行培训市场劣势

三、航空飞行培训市场机会

四、航空飞行培训市场威胁

第三节 航空飞行教练机市场分析

一、航空飞行教练机的保有量

二、航空飞行教练机的交付量

三、航空飞行教练机需求分析

第五章 中国航空飞行培训细分领域需求市场分析

第一节 中国通用航空飞行培训市场需求分析

一、通用航空市场发展状况分析

（一）通用航空市场发展概述

（二）通用航空作业飞行时间

（三）通用航空注册飞机数量

（四）通用航空机场建设状况

二、通用航空飞行培训市场状况分析

（一）通用航空飞行培训市场现状

（二）通用航空飞行培训模式分析

（三）通用航空培训行业发展策略

三、工业航空飞行培训需求分析

（一）工业航空市场发展分析

（二）航空摄影市场需求分析

（三）航空探矿市场需求分析

（四）石油服务市场需求分析

四、农林业航空飞行培训需求分析

（一）农林航空市场需求分析

（二）人工降水市场需求分析

（三）航空护林市场需求分析

（四）播种造林市场需求分析

（五）农牧播种市场需求分析

第二节 中国直升机飞行培训市场需求状况分析

一、直升飞机市场消费状况分析

- (一) 直升机应用领域分析
- (二) 直升飞机保有量情况
- (三) 直升飞机消费情况分析
- (四) 直升飞机消费群体分析
- (五) 直升机的维修养护费用

二、直升机飞行培训市场发展分析

- (一) 直升机飞行培训市场现状
- (二) 直升机驾照培训流程分析

三、直升机飞行培训需求领域分析

- (一) 商务领域直升机需求分析
- (二) 农业领域直升机需求分析
- (三) 消防领域直升机需求分析
- (四) 公共安全直升机需求分析
- (五) 灾难救援直升机需求分析
- (六) 军用直升机领域需求分析

第三节 中国私人飞机飞行培训市场需求分析

一、中国公务机市场发展概况

- (一) 公务机发展现状分析
- (二) 公务机市场容量分析
- (三) 公务机运营成本费用
- (四) 公务机维修养护分析
- (五) 公务机航线申请分析

二、私人飞机市场消费状况分析

- (一) 私人飞机市场消费价格
- (二) 私人飞机市场消费现状
- (三) 私人飞机市场容量分析

三、私人飞机驾照培训发展分析

- (一) 飞机驾照培训市场现状
- (二) 私人飞机驾照培训费用

第六章 中国重点航空飞行培训企业运营竞争分析

第一节春秋航空飞行培训公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第二节中国飞龙通用航空公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第三节上海东方航空教育培训有限公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第四节深圳金石通用航空有限公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第五节上海金汇通用航空有限责任公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第六节浙江通航航空产业有限公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第七节西安中飞航空俱乐部有限公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第八节海南亚太飞行训练有限公司

- 一、企业基本发展情况
- 二、企业经营业务情况
- 三、企业培训机队优势
- 四、企业经营业绩分析

第七章 2021-2027年中国航空飞行培训市场前景及投资机会

第一节 2021-2027年中国航空飞行培训市场前景预测分析

- 一、航空飞行培训市场前景分析
- 二、通用航空飞行培训市场前景
- 三、私人飞机飞行培训市场前景
- 四、直升飞机飞行培训市场前景

第二节 2021-2027年中国航空飞行培训市场投资机会及风险

- 一、航空飞行培训市场投资特性
- 二、航空飞行培训市场投资机会
- 三、航空飞行培训市场投资风险
 - （一）宏观经济风险分析
 - （二）市场政策风险分析
 - （三）市场竞争风险分析
 - （四）市场供需风险分析

第三节 2021-2027年中国航空飞行培训行业投融资策略分析

图表目录：

图表 1：2014-2019年中国航空行业固定资产投资分析

图表 2：2014-2019年中国航空旅客运输情况图表 3：2014-2019年中国航空货邮运输情况分析

图表 4：2014-2019年中国航空运输机场数量统计

图表 5：2019年中国航空运输机场区域分布情况

图表 6：2014-2019年中国航空机场飞机起降情况

图表 7：2014-2019年中国航空机场旅客吞吐量情况

图表 8：2014-2019年中国航空机场货邮吞吐量情况

图表 9：飞机制造价值构成分析

图表 10：2019年--2015年中国民航飞机数量统计情况

图表 11：2014-2019年中国航空飞行员数量统计

图表 12：2019年航空飞行员构成情况

图表 13：2014-2019年中国航空飞行教练机保有量分析

图表 14：2014-2019年中国航空飞行教练机交付量分析

图表 15：2014-2019年中国航空飞行教练机需求量分析

图表 16：2014-2019年中国通用航空作业飞行时间

图表 17：2014-2019年中国通用航空注册飞机数量

图表 18：2014-2019年中国航空摄影作业时间

图表 19：2014-2019年中国航空探矿作业时间

图表 20：2014-2019年中国航空石油服务作业时间

图表 21：2014-2019年中国农林航空作业时间

图表 22：2014-2019年中国航空人工降水作业时间

图表 23：2014-2019年中国航空护林作业时间

图表 24：2014-2019年中国航空播种护林作业时间

图表 25：2014-2019年中国航空农牧播种作业时间

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202012/198047.html>