

# 2011-2015年中国支线飞机 行业市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2011-2015年中国支线飞机行业市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jiaotong1010/A0504378NJ.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2010-10-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 [www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国支线飞机行业市场分析与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国支线飞机产业运行环境、世界飞机制造业运行动态等，接着分析了中国支线飞机产业运行的现状，然后介绍了中国支线飞机产业竞争格局。随后，报告对中国飞机制造行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国支线飞机产业发展趋势与投资预测。您若想对支线飞机产业有个系统的了解或者想投资支线飞机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

支线客机通常是指100座以下的小型旅客机，主要用于大城市与中小城市之间的旅客运输。主要用于承担局部地区短距离、小城市之间、大城市与小城市之间的旅客运输。支线航空是航空运输业的一个重要的组成部分。与主干线航班相对而言，支线航班单程航行距离较短。

## 第一章 2010年中国支线飞机产业运行环境分析

### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2010年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2010年中国支线飞机产业政策分析

- 一、中国机械工业技术政策
- 二、国务院关于振兴装备制造业的若干意见
- 三、国家重大技术装备研制和重大产业技术开发专项规划
- 四、关于大力发展国防科技工业民用产业的指导意见

### 第三节 2010年中国支线飞机产业社会环境分析

## 第二章 2010年世界飞机制造业运行动态分析

### 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
- 四、美国民航飞机进出口概况

## 第二节 2010年全球飞机制造业运行动态分析

- 一、焊接技术在国外飞机制造中的应用
- 二、国外飞机制造商瞄准中国航空业支线
- 三、国外飞机先进制造技术发展趋势

## 第三节 2011-2015年全球飞机制造产业发展趋势分析

## 第三章 2010年中国飞机制造业运行动态分析

### 第一节 2010年中国飞机制造业的发展

- 一、2007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

### 第二节 2010年中国飞机制造业重点资讯分析

- 一、飞机制造升幅扩大
- 二、飞机制造装备制造业巨头齐聚杭城
- 三、我国飞机制造业需要向五个方面发展

### 第三节 2010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、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

## 第四章 2010年世界支线飞机产业运行态势分析

### 第一节 2010年世界支线飞机的发展分析

- 一、世界支线飞机市场再起波澜
- 二、世界支线航空市场将演两极对峙
- 三、世界支线飞机综合数据

### 第二节 2010年世界主要国家支线飞机产业分析

- 一、美国
- 二、德国
- 三、日本

### 第三节 2011-2015年世界支线飞机市场展望分析

## 第五章 2010年中国支线飞机产业运行态势分析

### 第一节 支线飞机产业相关概述

- 一、中国造支线飞机
- 二、CRJ系列支线飞机
- 三、支线飞机安全性分析
- 四、支线航空发展战略

### 第二节 2010年中国支线飞机产业运行态势分析

- 一、国产支线飞机从“造”到“用”需政策扶持
- 二、中国新支线飞机ARJ21-700顺利完成高寒试验
- 三、国产支线飞机首出国门
- 四、中国商飞首签国内支线飞机大单
- 五、法国ATR支线飞机项目落户安徽

### 第三节 2010年中国支线飞机产业发展存在问题分析

## 第六章 2008-2010年中国飞机制造及修理行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国飞机制造及修理行业总体数据分析

- 一、2008年中国飞机制造及修理行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国飞机制造及修理行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国飞机制造及修理行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国飞机制造及修理行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国飞机制造及修理行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国飞机制造及修理行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国飞机制造及修理行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2010年中国支线飞机产业竞争格局分析

### 第一节 2010年中国支线飞机竞争现状分析

- 一、支线飞机技术竞争分析
- 二、支线飞机制造竞争力分析

### 三、支线飞机成本竞争分析

#### 第二节 2010年中国支线飞机产业集中度分析

##### 一、支线飞机市场集中度分析

##### 二、支线飞机区域集中度分析

#### 第三节 2010年中国支线飞机提升竞争力策略分析

## 第八章 2010年中国飞机制造行业上市公司竞争力分析

### 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 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

### 第三节 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

### 第四节 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

#### 第五节 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

### 第九章 2010年中国支线航空运输行业运行形势分析

#### 第一节 2010年中国支线航空运输业热点透析

一、大新华快运与西部机场集团签署战略合作协议

二、首届中部机场发展论坛在湖北赤壁成功举行

三、2009年低成本航空将脱颖而出迎来“大丰收”

四、国内支线客机AR21首飞成功

#### 第二节 2010年中国支线航空业运营现状综述

一、中国成为航空运输大国

二、中国ARJ-21新支线飞机进入批量生产阶段

三、新疆航空运输市场运营的航空公司已达到39家

四、航空运输生产呈现增速强劲

五、国产支线飞机ARJ21正式转入试飞取证阶段

#### 第三节 2010年中国支线机场经营中存在的问题及政策建议

一、支线机场经营中存在的问题

## 二、有关支线机场经营管理的政策建议

### 第十章 2011-2015年中国支线飞机产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2011-2015年中国支线飞机产业发展趋势分析

##### 一、支线飞机产业技术方向分析

##### 二、支线飞机竞争格局预测分析

##### 三、飞机制造及修理行业预测分析

#### 第二节 2011-2015年中国支线飞机产业市场预测分析

##### 一、支线飞机市场供给预测分析

##### 二、支线飞机需求预测分析

### 第十一章 2011-2015年中国支线飞机产业投资机会与风险分析

#### 第一节 2011-2015年中国支线飞机产业投资机会分析

#### 第二节 2011-2015年中国支线飞机产业投资风险分析

#### 第三节 专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：哈飞航空工业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：哈飞航空工业股份有限公司经营收入走势图

图表：哈飞航空工业股份有限公司盈利指标走势图

图表：哈飞航空工业股份有限公司负债情况图

图表：哈飞航空工业股份有限公司负债指标走势图

图表：哈飞航空工业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：哈飞航空工业股份有限公司成长能力指标走势图



图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司主要经济指标走势图

图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司经营收入走势图

图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司盈利指标走势图

图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司负债情况图

图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司负债指标走势图

图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司运营能力指标走势图

图表：西安飞机国际航空制造股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司经营收入走势图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司盈利指标走势图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司负债情况图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司负债指标走势图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江西洪都航空工业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：南方宇航科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：南方宇航科技股份有限公司经营收入走势图

图表：南方宇航科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：南方宇航科技股份有限公司负债情况图

图表：南方宇航科技股份有限公司负债指标走势图

图表：南方宇航科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：南方宇航科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川成发航空科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川成发航空科技股份有限公司经营收入走势图

图表：四川成发航空科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川成发航空科技股份有限公司负债情况图

图表：四川成发航空科技股份有限公司负债指标走势图

图表：四川成发航空科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川成发航空科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：长征火箭技术股份有限公司主要经济指标走势图

图表：长征火箭技术股份有限公司经营收入走势图

图表：长征火箭技术股份有限公司盈利指标走势图

图表：长征火箭技术股份有限公司负债情况图

图表：长征火箭技术股份有限公司负债指标走势图

图表：长征火箭技术股份有限公司运营能力指标走势图

图表：长征火箭技术股份有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国飞机制造及修理行业预测分析

图表：2011-2015年中国支线飞机产业市场预测分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1010/A0504378NJ.html>