



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2017年飞机制造及修理行业市场调查及未来前景预测研究报告

# 一、调研说明

《2013-2017年飞机制造及修理行业市场调查及未来前景预测研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/218057.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

### 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、航空航天制造业的发展

#### 第一节、中国航空航天行业发展概况

- 一、中国航空航天工业发展史
- 二、中国航空航天业迅猛发展
- 三、中国航空航天装备面临的机遇分析
- 四、民企日渐渗入航空航天领域

#### 第二节、中国航空航天行业材料分析

- 一、中国航空航天材料发展概述及特点
- 二、我国航空航天领域复合材料应用进展
- 三、我国大力推进航空新材料产业发展
- 四、中国航空航天材料存在的差距及问题
- 五、中国航空航天材料的发展思路

#### 第三节、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

#### 第四节、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、《通用航空经营许可证管理规定》

### 第三章、飞机制造及修理行业的发展

#### 第一节、全球飞机制造及修理行业概况

- 一、全球主要飞机制造商机型简介
- 二、全球商用飞机市场供求情况分析
- 三、亚太地区飞机制造业发展状况剖析

#### 第二节、中国飞机制造行业的发展

- 一、中国大飞机制造发展概况
- 二、中国大飞机项目推进现状
- 三、中国私人飞机产业发展势头强劲

#### 第三节、中国飞机维修业的发展

- 一、中国飞机维修业发展概况
- 二、我国航空维修产业规模现状及发展潜力分析
- 三、2011年我国飞机维修业税收政策变动情况

#### 第四节、地区飞机制造及修理业的发展

- 一、广东省
- 二、山东省
- 三、北京市
- 四、天津市

#### 第五节、中国飞机产业面临的问题及策略

- 一、中国飞机制造业存在的主要障碍
- 二、中国制造大飞机面临的两大难题
- 三、民机技术差距制约大飞机项目进展
- 四、中国飞机租赁企业发展面临的障碍
- 五、中国大飞机项目发展的对策措施
- 六、中国大飞机制造的营销策略

#### 第六节、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

## 第七节、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（THE BOEING COMPANY）

- 一、公司简介
- 二、2009年波音经营状况
- 三、2010年波音经营状况
- 四、2011年波音经营状况

### 第二节、欧洲航空防务航天公司（EADS）

- 一、公司简介
- 二、2009年欧洲航空防务航天公司经营状况
- 三、2010年欧洲航空防务航天公司经营状况
- 四、2011年欧洲航空防务航天公司经营状况

### 第三节、庞巴迪（BOMBARDIER）

- 一、公司简介
- 二、2010财年庞巴迪经营状况
- 三、2011财年庞巴迪经营状况
- 四、2012财年庞巴迪经营状况

### 第四节、空中客车（AIRBUS）

- 一、公司简介
- 二、2010年空中客车经营状况
- 三、2011年1-11月空中客车经营情况

## 第五章、中国飞机制造及修理行业上市公司

### 第一节、哈飞航空工业股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月哈飞股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月哈飞股份经营状况分析

#### 四、2012年1-3月哈飞股份经营状况分析

### 第二节、西安飞机国际航空制造股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2010年1-12月西飞国际经营状况分析

#### 三、2011年1-12月西飞国际经营状况分析

#### 四、2012年1-3月西飞国际经营状况分析

### 第三节、江西洪都航空工业股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2010年1-12月洪都航空经营状况分析

#### 三、2011年1-12月洪都航空经营状况分析

#### 四、2012年1-3月洪都航空经营状况分析

### 第四节、中航动力控制股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2010年1-12月中航动控经营状况分析

#### 三、2011年1-12月中航动控经营状况分析

#### 四、2012年1-3月中航动控经营状况分析

### 第五节、四川成发航空科技股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2010年1-12月成发科技经营状况分析

#### 三、2011年1-12月成发科技经营状况分析

#### 四、2012年1-3月成发科技经营状况分析

### 第六节、航天时代电子技术股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2010年1-12月航天电子经营状况分析

#### 三、2011年1-12月航天电子经营状况分析

#### 四、2012年1-3月航天电子经营状况分析

### 第七节、上市公司财务比较分析

#### 一、盈利能力分析

#### 二、成长能力分析

#### 三、营运能力分析

#### 四、偿债能力分析

## 第六章、中国飞机制造及修理行业投资及前景分析

### 第一节、航空航天制造行业发展趋势分析

- 一、未来我国航空航天产业的发展方向
- 二、民用航空领域的发展趋势
- 三、中国航空材料技术的发展趋势
- 四、未来航空航天复合材料应用市场展望

### 第二节、民用大型飞机制造业五力模型分析

- 一、新进入者威胁
- 二、替代者的威胁
- 三、买方谈价能力
- 四、卖方谈价能力
- 五、现有竞争者的竞争能力

### 第三节、飞机制造及修理业投资机遇与前景分析

- 一、政策将激活飞机产业广阔空间
- 二、飞机制造产业投资形势分析
- 三、飞机制造业产业链各环节的机会分析
- 四、低空开放试点引发市场机遇
- 五、“十二五”我国航空飞机租赁市场预测

## 附录

附录一：中国机械工业技术政策

附录二：关于深化我国低空空域管理改革的意见

## 图表目录：

- 图表1 2008-2009年波音综合损益表（未审计）
- 图表2 2008-2009年波音不同部门收入情况（未审计）
- 图表3 2008-2009年波音不同部门营业损益情况（未审计）
- 图表4 2008-2009年波音交付量情况（未审计）
- 图表5 2009-2010年波音综合损益表
- 图表6 2009-2010年波音不同部门收入情况
- 图表7 2009-2010年波音不同地区收入情况
- 图表8 2009-2010年波音交付量情况
- 图表9 2010-2011年波音综合损益表（未审计）

- 图表10 2010-2011年波音不同部门收入情况（未审计）
- 图表11 2010-2011年波音交付量情况（未审计）
- 图表12 2007-2009年欧洲航空防务航天公司综合损益表
- 图表13 2007-2009年欧洲航空防务航天公司不同地区收入情况
- 图表14 2009年欧洲航空防务航天公司不同部门收入和损益情况
- 图表15 2009年欧洲航空防务航天公司收入的不同来源情况
- 图表16 2008-2010年欧洲航空防务航天公司综合损益表
- 图表17 2008-2010年欧洲航空防务航天公司不同地区收入情况
- 图表18 2010年欧洲航空防务航天公司不同部门收入和收益情况
- 图表19 2010年欧洲航空防务航天公司收入的不同来源情况
- 图表20 2010-2011年欧洲航空防务航天公司综合损益表
- 图表21 2010-2011年欧洲航空防务航天公司不同部门收入情况
- 图表22 2009-2010财年庞巴迪综合损益表
- 图表23 2009-2010财年庞巴迪不同部门主要财务数据
- 图表24 2009-2010财年庞巴迪不同地区收入细分情况
- 图表25 2009-2010财年庞巴迪喷气公务机交付量
- 图表26 2009-2010财年庞巴迪民用飞机交付量
- 图表27 2010-2011财年庞巴迪综合损益表
- 图表28 2010-2011财年庞巴迪不同地区收入细分情况
- 图表29 2010-2011财年庞巴迪不同部门主要财务数据
- 图表30 2010-2011财年庞巴迪喷气公务机交付量
- 图表31 2010-2011财年庞巴迪民用飞机交付量
- 图表32 2011-2012财年庞巴迪综合损益表
- 图表33 2011-2012财年庞巴迪不同部门主要财务数据
- 图表34 2011-2012财年庞巴迪喷气公务机交付量
- 图表35 2011-2012财年庞巴迪民用飞机交付量
- 图表36 2006-2010年空中客车经营业绩
- 图表37 截止2010年空中客车飞机订单数量累计
- 图表38 截止2010年空中客车飞机交付数量累计
- 图表39 截止2010年空中客车飞机未交付数量累计
- 图表40 2011年1-11月空中客车订单情况
- 图表41 截止2011年11月空中客车累计经营业绩



- 图表42 2011年空中客车飞机平均价格
- 图表43 2010年1-12月哈飞股份主要财务数据
- 图表44 2010年1-12月哈飞股份非经常性损益项目及金额
- 图表45 2008年-2010年哈飞股份主要会计数据
- 图表46 2008年-2010年哈飞股份主要财务指标
- 图表47 2010年1-12月哈飞股份主营业务分产品情况
- 图表48 2010年1-12月哈飞股份主营业务分地区情况
- 图表49 2011年1-12月哈飞股份主要财务数据
- 图表50 2011年1-12月哈飞股份非经常性损益项目及金额
- 图表51 2009年-2011年哈飞股份主要会计数据
- 图表52 2009年-2011年哈飞股份主要财务指标
- 图表53 2011年1-12月哈飞股份主营业务分产品情况
- 图表54 2011年1-12月哈飞股份主营业务分地区情况
- 图表55 2012年1-3月哈飞股份主要会计数据及财务指标
- 图表56 2012年1-3月哈飞股份非经常性损益项目及金额
- 图表57 2010年1-12月西飞国际非经常性损益项目及金额
- 图表58 2008年-2010年西飞国际主要会计数据
- 图表59 2008年-2010年西飞国际主要财务指标
- 图表60 2010年1-12月西飞国际主营业务分行业、产品情况
- 图表61 2010年1-12月西飞国际主营业务分地区情况
- 图表62 2011年1-12月西飞国际非经常性损益项目及金额
- 图表63 2009年-2011年西飞国际主要会计数据
- 图表64 2009年-2011年西飞国际主要财务指标
- 图表65 2011年1-12月西飞国际主营业务分行业、产品情况
- 图表66 2011年1-12月西飞国际主营业务分地区情况
- 图表67 2012年1-3月西飞国际主要会计数据及财务指标
- 图表68 2012年1-3月西飞国际非经常性损益项目及金额
- 图表69 2010年1-12月洪都航空主要财务数据
- 图表70 2010年1-12月洪都航空非经常性损益项目及金额
- 图表71 2008年-2010年洪都航空主要会计数据
- 图表72 2008年-2010年洪都航空主要财务指标
- 图表73 2010年1-12月洪都航空主营业务分产品情况

- 图表74 2010年1-12月洪都航空主营业务分地区情况
- 图表75 2011年1-12月洪都航空主要财务数据
- 图表76 2011年1-12月洪都航空非经常性损益项目及金额
- 图表77 2009年-2011年洪都航空主要会计数据
- 图表78 2009年-2011年洪都航空主要财务指标
- 图表79 2011年1-12月洪都航空主营业务分产品情况
- 图表80 2011年1-12月洪都航空主营业务分地区情况
- 图表81 2012年1-3月洪都航空主要会计数据及财务指标
- 图表82 2012年1-3月洪都航空非经常性损益项目及金额
- 图表83 2010年1-12月中航动控主要财务数据
- 图表84 2010年1-12月中航动控非经常性损益项目及金额
- 图表85 2008年-2010年中航动控主要会计数据
- 图表86 2008年-2010年中航动控主要财务指标
- 图表87 2010年1-12月中航动控主营业务分行业、产品情况
- 图表88 2010年1-12月中航动控主营业务分地区情况
- 图表89 2011年1-12月中航动控主要财务数据
- 图表90 2011年1-12月中航动控非经常性损益项目及金额
- 图表91 2009年-2011年中航动控主要会计数据
- 图表92 2009年-2011年中航动控主要财务指标
- 图表93 2011年1-12月中航动控主营业务分行业、产品情况
- 图表94 2011年1-12月中航动控主营业务分地区情况
- 图表95 2012年1-3月中航动控主要会计数据及财务指标
- 图表96 2012年1-3月中航动控非经常性损益项目及金额
- 图表97 2010年1-12月成发科技主要财务数据
- 图表98 2010年1-12月成发科技非经常性损益项目及金额
- 图表99 2008年-2010年成发科技主要会计数据
- 图表100 2008年-2010年成发科技主要财务指标
- 图表101 2010年1-12月成发科技主营业务分行业、产品情况
- 图表102 2010年1-12月成发科技主营业务分地区情况
- 图表103 2011年1-12月成发科技主要财务数据
- 图表104 2011年1-12月成发科技非经常性损益项目及金额
- 图表105 2009年-2011年成发科技主要会计数据

- 图表106 2009年-2011年成发科技主要财务指标
- 图表107 2011年1-12月成发科技主营业务分行业、产品情况
- 图表108 2011年1-12月成发科技主营业务分地区情况
- 图表109 2012年1-3月成发科技主要会计数据及财务指标
- 图表110 2012年1-3月成发科技非经常性损益项目及金额
- 图表111 2010年1-12月航天电子主要财务数据
- 图表112 2010年1-12月航天电子非经常性损益项目及金额
- 图表113 2008年-2010年航天电子主要会计数据
- 图表114 2008年-2010年航天电子主要财务指标
- 图表115 2010年1-12月航天电子主营业务分产品情况
- 图表116 2010年1-12月航天电子主营业务分地区情况
- 图表117 2011年1-12月航天电子主要财务数据
- 图表118 2011年1-12月航天电子非经常性损益项目及金额
- 图表119 2009年-2011年航天电子主要会计数据
- 图表120 2009年-2011年航天电子主要财务指标
- 图表121 2011年1-12月航天电子主营业务分产品情况
- 图表122 2011年1-12月航天电子主营业务分地区情况
- 图表123 2012年1-3月航天电子主要会计数据及财务指标
- 图表124 2012年1-3月航天电子非经常性损益项目及金额
- 图表125 2012年前三季度飞机制造及修理行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表126 2011年飞机制造及修理行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表127 2010年飞机制造及修理行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表128 2012年前三季度飞机制造及修理行业上市公司成长能力指标分析
- 图表129 2011年飞机制造及修理行业上市公司成长能力指标分析
- 图表130 2010年飞机制造及修理行业上市公司成长能力指标分析
- 图表131 2012年前三季度飞机制造及修理行业上市公司营运能力指标分析
- 图表132 2011年飞机制造及修理行业上市公司营运能力指标分析
- 图表133 2010年飞机制造及修理行业上市公司营运能力指标分析
- 图表134 2012年前三季度飞机制造及修理行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表135 2011年飞机制造及修理行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表136 2010年飞机制造及修理行业上市公司偿债能力指标分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/218057.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。