

中国航空维修产业全景调研与未来发展趋势报告 (2012-2016)

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《中国航空维修产业全景调研与未来发展趋势报告（2012-2016）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yunshufuzhusheshi/131198131198.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

对飞机及其上的技术装备进行的维护和修理。保持提高飞机的可行性，确保飞机的安全。是飞机使用的前提和必要条件，也是航空业的重要组成部分。

中国报告网发布的《中国航空维修产业全景调研与未来发展趋势报告（2012-2016）》共七章。首先介绍了航空维修相关概述、中国航空维修市场运行环境等，接着分析了中国航空维修市场发展的现状，然后介绍了中国航空维修重点区域市场运行形势。随后，报告对中国航空维修重点企业经营状况分析，最后分析了中国航空维修行业发展趋势与投资预测。您若想对航空维修产业有个系统的了解或者想投资航空维修行业，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。

第一章 中国航空维修业发展综述

第一节 航空维修的相关概述

- 一、航空维修的界定
- 二、航空维修的分类
- 三、航空维修的特点
- 四、航空维修的作用

第二节 航空维修的发展历程

- 一、全球航空维修的发展历程
- 二、中国航空维修的发展历程

第三节 航空维修的相关理论

一、航空维修思想分析

- 1、最初航空维修思想
- 2、现代航空维修思想

二、航空维修方式分析

- 1、定时维修方式
- 2、视情维修方式
- 3) 状态监控方式

三、故障诊断方法分析

- 1、故障树分析法
- 2、趋势图分析法

第二章 全球航空业发展状况分析

第一节 全球航空业发展概况分析

第二节 中国航空业发展概况分析

第三节 全球客机市场需求预测分析

第三章 全球航空维修业市场调研分析

第一节 全球航空维修市场发展概况

一、全球航空维修业的变迁过程分析

二、全球航空维修业的市场规模分析

三、全球航空维修业的维修成本分析

四、全球航空维修业各地区市场分析

五、全球航空维修业市场需求新变化

第二节 全球主要国家航空维修发展分析

一、美国航空维修业发展分析

二、英国航空维修业发展分析

三、德国航空维修业发展分析

四、法国航空维修业发展分析

五、新加坡航空维修业发展分析

六、俄罗斯航空维修业发展分析

第四章 中国航空维修业市场分析

第一节 中国航空维修业政策环境分析

一、加入WTO对中国航空维修业的影响

1、有利因素分析

2、不利因素分析

二、中国航空维修业的法规及政策

1、《关于深化我国低空空域管理改革的意见》

2、《民用航空器维修单位合格审定规定》

3、《维修和改装一般规则》CCAR-43、

4、《民用航空器维修人员执照管理规则》

5、《民用航空器维修培训机构合格审定规定》

6、《关于加快通用航空发展的措施》

7、《维修单位的安全管理体系》

三、中国航空维修业的相关标准

第二节 中国航空维修业发展分析

一、中国航空维修业的发展概况分析

1、中国航空维修业的发展规模分析

2、中国航空维修业的发展特点分析

- 3、中国航空维修业的集群效应分析
 - 4、中国航空维修业的服务方式分析
 - 二、CAAC批准的维修单位发展概况
 - 1、CAAC批准维修单位增长情况
 - 1、国外/地区维修单位增长情况分析
 - 2、中国国内维修单位增长情况分析
 - 2、CAAC批准维修单位分布情况
 - 1、CAAC批准维修单位地域分布情况
 - 2、CAAC批准维修单位维修项目分布
 - 3、CAAC批准的维修能力分析
 - 1、CAAC批准的机体维修能力
 - 2、CAAC批准的发动机维修能力
 - 3、CAAC批准的部件维修能力
 - 三、CAAC批准的维修培训机构概况
 - 1、CAAC批准的维修培训机构分布情况
 - 2、CAAC批准的培训机构培训能力分析
 - 四、机务维修系统人力资源概况
 - 1、机务维修人员的总量情况
 - 2、维修人员按维修类别分布
 - 3、机务维修人员按工龄分布
 - 4、机务维修人员按学历分布
 - 5、机务维修人员的持照情况
 - 6、持续适航监察员数量统计
 - 7、机务维修人员人机比分析
 - 五、中国大型维修设施发展概况
 - 六、航空装备维修外包风险分析
- 第三节 中国航空发动机维修市场分析
- 一、中国航空发动机行业的发展分析
 - 二、中国航空发动机行业的经营情况
 - 三、中小型航空发动机发展状况分析
- 第四节 中国航空维修业SWOT分析
- 第五节 中国航空维修业发展战略分析
- 第五章 中国航空维修技术发展分析
- 第一节 航空维修技术概况
- 一、失效分析技术分析

1、失效类型分析

2、常见失效分析

二、修理技术与工艺分析

1、铆接修理分析

2、焊接修理分析

3、胶接修理分析

4、热处理分析

5、表面处理工艺分析

6、喷丸强化技术分析

7、挤压强化技术分析

8、刷镀技术分析

9、热喷涂技术分析

三、无损检测方法分析

1、目视检测法分析

2、超声波检测法分析

3、X射线检测法分析

4、涡流检测法分析

5、磁粉检测法分析

6、渗透检测法分析

第二节 中国维修企业的技术能力分析

一、机载部附件的维修技术水平分析

二、飞机大修及发动机修理能力分析

三、航空维修企业核心技术能力分析

四、新机型维修新技术开发能力分析

第三节 航空维修技术应用情况分析

一、无损检测在航空维修中的应用分析

二、机器人在航空维修中的应用分析

三、热处理制度在叶片防腐中的应用

四、复合材料在发动机短舱中的应用分析

第六章 中国航空维修业企业调研分析

第一节 国外主要航空维修企业经营分析

一、英国太古集团有限公司Swire Pacific、

二、德国汉莎航空技术集团LHT、

三、法国航空工业公司AFI、

四、新加坡新科宇航有限公司ST Aerospace、

第二节 中国航空维修业竞争分析

- 一、潜在进入者的威胁分析
- 二、买方的议价能力分析
- 三、供应方的议价能力分析
- 四、替代产品的威胁分析
- 五、现有企业间的竞争分析

第三节 中国主要航空维修企业经营分析

- 一、厦门太古飞机工程有限公司经营分析
- 二、北京飞机维修工程有限公司经营分析
- 三、广州飞机维修工程有限公司经营分析
- 四、山东太古飞机工程有限公司经营分析
- 五、四川海特高新技术股份有限公司经营分析

第七章 2012-2016年中国航空维修业风险分析及数据分析

第一节 中国航空维修业发展风险及对策分析

- 一、国家产业政策变化的风险及对策分析
- 二、宏观经济和市场需求风险及对策分析
- 三、原材料供应和汇率的风险及控制分析
- 四、组织模式和管理制度风险及控制分析

第二节 中国航空维修业最新发展动向

- 一、中国航空维修基地发展动向
- 二、中国航空维修企业筹建情况
- 三、中国航空维修企业发展动向
- 四、中国航空维修展会发展动向

第三节 中国航空维修业发展前景预测

- 一、航空维修技术发展趋势分析
- 二、航空维修管理发展趋势分析
- 三、航空维修业的未来发展方向
- 四、航空维修业的未来发展展望
- 五、航空维修市场规模预测

图表目录（部分）：

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：.....

更多图表详见正文.....

《中国航空维修产业全景调研与未来发展趋势报告（2012-2016）》系统全面的调研了航空维修的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yunshufuzhusheshi/131198131198.html>