

# 2008-2010年中国通用航空产业链全面研究及前景 预测分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2008-2010年中国通用航空产业链全面研究及前景预测分析报告》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/jixie/2612226122.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8500元 电子和纸介版: 9000

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

报告亮点：本报告历时2个月于2008年7月1日正式研发完成。报告分为四大篇，第一篇主要介绍了通用航空的产业基础，界定了报告研究的两大方面，通用航空制造及通用航空运营；第二篇统计了全球及中国通用飞机制造的最新数据，并重点介绍了未来具有发展前景的直升机制造业；第三篇全面深入调研了中国通用航空运营的现状及其竞争格局，并介绍了全球通用航空运营的背景；第四篇分析了产业未来前景及市场存在的投资机会。本报告是业内唯一一份全面介绍制造及运营两大细分市场的报告，无论是报告的内容量还是报告的研究深度达到了较高水平，相信报告可以为关注通用航空的投资资本以及业内的产业决策者提供第一手参考。

目录第一篇 通用航空基础篇1第一章 通用航空业基础概述 1第一节 通用航空制造 1一通用航空产业链 1二 通用航空机型 1三 国内制造企业 2第二节 通用航空运营 3一通用航空的定义 3二 通用航空的分类 3三 通用航空运营现状 4四 行业进入障碍分析 4五行业管理体制 4六 影响行业的重要因素 5七 我国通用航空发展前景 6第二篇通用航空制造篇8第二章 全球通用飞机制造分析 8第一节 全球通用航空业制造分析 8一2006年全球通用飞机市场规模 8二 2006年不同类别通用飞机规模 9第二节全球通用航空业制造分析 10一 2006年全球通用飞机制造总量 10二2006年通用飞机类别结构分析 11三 2006年涡桨通用飞机制造分析 13四2006年活塞通用飞机制造分析 14第三节 全球通用飞机制造企业产量 15一全球喷气式商务机制造企业产量分析 15二 全球涡桨通用机制造企业产量分析 19三全球活塞式飞机制造企业产量分析 21第四节 美国通用航空业现状 27一2006年美国通用飞机的产量及规模 27二 2006年美国通用飞机产量结构分析 29第三章中国通用航空飞机厂商分析 31第一节 中国石家庄飞机制造厂 31一 企业概括 31二企业产品分析 32三 企业运行分析 33第二节 洪都航空工业集团 34一 企业概括 34二企业产品分析 35三 企业运行分析 36第三节 中国特种飞行器研究所 36一 企业概括 36二企业产品分析 37三 企业运行分析 37第四节 中国哈尔滨飞机制造公司 38一 企业概括 38二企业产品分析 38三 企业运行分析 38第四章 直升机制造市场分析 39第一节全球产业发展历史 40一 第一代直升机机型及特点 40二 第二代直升机机型及特点 40三第三代直升机机型及特点 41四 现代直升机机型及特点 42第二节 中国产业发展历史 42一整合仿制阶段 42二 艰难探索 43三 系列发展阶段 43四 跨越发展阶段 45五 创新阶段46第三节 全球直升机市场现状 47一 2006年全球直升机保有量 47二2006年世界各国保有量 47三 全球直升机应用领域分析 49四 未来直升机需求前景分析49第四节 国内直升飞机现状分析 50一 国内直升飞机保有量 50二 国内飞机应用领域分析50三2008年抗震救灾直升机现状 50第五节 中国民用直升机产业现状 51一民用直升机产业概括 51二 直升机产业“十一五”规划 52三 中国直升机主要研究机构52第六节 中国直升机机型分析 53一 直5 (Z-5) 53二 直6 (Z-6) 54三 直7 (Z-7) 55四

直8 (Z-8)	56	直9 (Z-9)	57	武直10 (WZ-10)	59	直11 (Z-11)	60	701直升机	
60九 EC120直升机	61	十 延安二号	63	第五章 直升机厂商竞争力分析	63	第一节			
哈尔滨飞机制造公司	63	一 企业竞争力概括	63	二 直升机机型分析	65	第二节			
昌河飞机工业公司	69	一 企业竞争力概括	69	二 直升机机型分析	70	第三节			
上海西科斯基飞机公司	90	一 企业竞争力概括	90	二 直升机机型分析	93	第三篇			
通用航空运营篇第六章 通用航空运营市场全面调研	106	第一节 全球航空业现状及发展	106	一 国际通用航空业运输的特点	106	二 通用航空主要经营业务介绍	107	三	
2006年美国通用飞机飞行时间分析	109	四 美国通用飞机的政策发展分析	110	五					
美国通用飞机的市场应用结构分析	111	第二节 2006年中国通用航空运营	112	一					
中国通用航空业飞行小时	112	二 通用航空飞行作业结构分析	113	三					
通用航空器数量规模分析	118	第三节 重点业务分析及规模预测	119	一					
2007 - 2010年农林作业市场规模预测	119	二 2007 - 2010年工业市场规模预测	120	三					
2007 - 2010年公务航空市场规模预测	123	四 2007 - 2010年港口引航规模预测	124	五					
2007 - 2010年海上石油平台规模预测	125	六 2007 - 2010年航空培训规模预测	128	七					
2007 - 2010年陆地石油勘探规模预测	128	八 2007 - 2010年航空拍摄规模预测	129	第四节					
通用航空行业管理现状	130	一 通用航空法规体系	130	二 通用航空的行业管理机构状况					
132第七章 通用航空运营厂商分析	132	第一节 中信海直	132	一 企业概括	132	二 业务范围分析	132	三 企业运行分析	132
		第二节 飞龙专业航空公司	134	一 企业概括	134	二 业务范围分析	134	第三节 金鹿公务机	135
		一 企业概括	135	二 主营业务	135	第四节			
中飞通用航空公司	136	一 企业概括	136	二 业务范围	136	第四篇 通用航空前景篇	137	第八章	
通用航空发展趋势及投资机会	137	第一节 影响行业发展的因素分析	137	一 经济发展是保障	137	二 政策法规是关键	137	三 空域开放是条件	138
		四 技术创新是动力	138	五 通航机场是基础	138	六 通航服务站是后勤保障	139	七 飞行培训业是通航的人力资源库	139
		第二节 未来通用航空市场预测	139	一 中国通用航空业发展面对的机遇与挑战	139	二 中国通用航空业发展的政策性壁垒	142	三 通用航空业发展的运营体制壁垒	143
		四 未来中国通用航空市场预测	143	第三节 未来行业投资机会分析	145	一 行业的吸引力分析	145	二 行业市场规模分析	146
		三 行业竞争机制分析	146	四 行业重点投资领域分析	147	图表			
1 国内的通用航空航空器的生产商一览表				2图表					2
2006-2010年中国通用航空作业量预测一览表				7图表					3
1994 - 2006年全球通用飞机市场规模一览表		单位：百万美元		8图表					4
1994 - 2006年全球通用飞机市场规模变化趋势图		单位：百万美元		9图表					5
1994 - 2006年全球不同类型通用飞机市场规模一览表		单位：百万美元		9图表					6
2006年全球不同类型通用飞机市场规模比例图		单位：百万美元		10图表					7
1994 - 2006年全球通用飞机产量一览表		单位：架		10图表					8
1994 - 2006年全球通用飞机产量变化趋势图		单位：架		11图表					9

1994 - 2006年全球不同类型通用飞机产量一览表	单位：架	11图表	10
2006年全球不同类型通用飞机产量结构图	12图表	11	2006年全球活塞通用飞机产量结构图
12图表	12	2006年全球涡桨类通用飞机产量结构图	12图表 13
1994 - 2006年全球涡桨通用飞机产量一览表	单位：架	13图表	14
1994 - 2006年全球涡桨通用飞机产量变化趋势图	单位：架	13图表	15
1994 - 2006年全球活塞通用飞机产量一览表	单位：架	14图表	16
1994 - 2006年全球活塞通用飞机产量变化趋势图	单位：架	14图表	17
1996-2006全球喷气式商务飞机制造一览表	15图表		18
2006全球喷气式商务飞机制造企业供给比例图	18图表		19
1996-2006全球涡轮螺旋桨通用飞机制造一览表	单位：架	19图表	20
2006全球涡轮螺旋桨通用飞机制造企业供给比例图	21图表		21
1996-2006全球活塞式通用飞机制造一览表	单位：架	21图表	22
1996-2006全球活塞式通用飞机制造一览表	单位：架	24图表	23
2006全球活塞式通用飞机制造企业供给比例图	27图表		24
1990 - 2006年美国飞机通用飞机产量一览表	单位：架	27图表	25
1990 - 2006年美国飞机通用飞机产量变化趋势图	单位：架	28图表	26
1990 - 2006年美国飞机通用飞机市场规模一览表	单位：百万美元	28图表	27
1990 - 2006年美国飞机通用飞机市场规模变化趋势图	单位：百万美元	29图表	28
1959 - 2006年美国通用飞机产量结构一览表	29图表	29	2006年美国通用飞机产量结构图
31图表	30	W5-100、W5A-200型飞机主要数据表	32图表 31
小鹰-500 (LE-500轻型飞机) 主要数据表	33图表		32
2004 - 2005年石家庄飞机工业有限责任公司企业运行一览表	33图表		33
洪都航空工业集团组织结构图	34图表		34
2004 - 2005年洪都航空工业集团有限责任公司运行一览表	单位：千元	36图表	35
中国特种飞行器研究所飞机产品一览表	37图表		36
2004 - 2005年中国特种飞行器研究所运行一览表	单位：千元	37图表	37
中国哈尔滨飞机制造公司飞机产品一览表	38图表		38
2004 - 2007年中国哈尔滨飞机制造公司财务指标一览表	39图表		39
2006年中国哈尔滨飞机制造公司主营业务分行业、产品情况一览表	39图表		40
2006年全球在役直升机结构分析	47图表	41	2006年全球民用直升机数量结构分析
42	2006年各国民用直升机数量比例分析	48图表	43
2006年各国人均民用直升机数量对比图	48图表	44	1990 - 2004年英国直升机数量一览表
44	1990 - 2004年英国直升机数量一览表	单位：架	48图表 45
2001 - 2006年德国直升机机数量结构一览表	单位：架	48图表	46
1980 - 2005年加拿大直升机结构一览表	单位：架	48图表	47
直5 (Z-5) 机型图	53图表		48
直5 (Z-5) 主要技术数据一览表	54图表	49	直6 (Z-6) 机型图
54图表	49	直7 (Z-7) 图	

55图表 51 直8 (Z-8) 图 56图表 52 直9 (Z-9) 图 57图表 53 武直10 (WZ-10) 图 59图表			
54 直11 (Z-11) 图 60图表 55 701直升机图 60图表 56 EC120直升机图 61图表 57			
延安二号图 63图表 58 中国哈尔滨飞机制造公司飞机产品一览表 65图表 59			
2004 - 2007年中国哈尔滨飞机制造公司财务指标一览表 66图表 60			
2007年中国哈尔滨飞机制造公司主营业务分行业、产品情况一览表 66图表 61			
国际通用飞机作业结构比例图 106图表 62 1990 - 2005年美国通用飞机飞行作业时间一览表			
109图表 63 1990 - 2005年美国通用飞机飞行作业时间变化趋势图 109图表 64			
2005年美国通用飞机飞行作业时间结构一览表 111图表 65			
2005年美国通用飞机飞行作业时间行业结构图 112图表 66			
2000 - 2006年中国通用飞机作业时间一览表 112图表 67			
2000 - 2006年中国通用飞机作业时间变化趋势图 113图表 68			
1990 - 2005年中国通用飞机作业时间类别结构一览表 113图表 69			
2000 - 2005年中国通用飞机农林业航空作业时间变化趋势图 113图表 70			
2000 - 2005年中国通用飞机工业航空作业时间变化趋势图 114图表 71			
中国通用航空作业单位总数变化趋势图 115图表 72			
2005年中国各地区主要通用航空企业作业时间一览表 单位：小时 115图表 73			
2005年中国通用飞机作业时间项目比例图 116图表 74			
2005年中国农林业航空作业项目结构一览表 116图表 75			
2005年中国农林业航空作业项目结构比例图 117图表 76			
2005年中国农林化飞行作业项目结构一览表 117图表 77			
2005年中国农林化飞行作业项目结构比例图 117图表 78 2005年国内固定翼通用飞机一览表			
118图表 79 中美通用航空差距对比表 118图表 80			
1990 - 2005年中国通用飞机农林作业时间类一览表 单位：小时 119图表 81			
2000 - 2005年中国通用飞机农林业航空作业时间变化趋势图 单位：小时 119图表 82			
1990 - 2005年中国通用飞机工业航空作业时间一览表 120图表 83			
1990 - 2005年中国通用飞机工业航空作业时间占总量百分比比例图 120图表 84			
2005年中国通用飞机工业航空作业时间结构一览表 120图表 85			
2005年中国通用飞机工业航空作业时间结构比例图 121图表 86			
2005年中国通用航空企业工业航空作业统计一览表 121图表 87			
2005年中国通用航空企业工业航空作业时间比例图 122图表 88			
2005 - 2010年中国通用航空工业航空作业时间预测图 123图表 89			
2005 - 2010年中国上海港引航业务市场规模增长趋势图 单位：万元 125图表 90			
2006年中信海直主营业务分类别及区域一览表 单位：万元 126图表 91			
2005 - 2010年中国海上石油服务作业时间预测图 128图表 92			
2005 - 2010年中国陆地石油服务作业时间预测图 129图表 93			

2005年中国通用飞机工业航空作业时间结构一览表	130图表	94
2006年中信海洋直升机股份有限公司主营业务分行业、产品情况一览表	133图表	95
2004 - 2007年中信海洋直升机股份有限公司财务指标一览表	133图表	96
2005 - 2020年中国通用飞机需求预测图	144图表	97
通用航空投资机会分析一览表		147

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/2612226122.html>