

2011-2015年中国直升机市 场全景评估与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2011-2015年中国直升机市场全景评估与发展前景预测报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/D04382RP0V.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

第一章 直升机产业相关概述 1

第一节 直升机基础概述 1

一、直升机的系统构成 1

二、直升机细分类型与特点 3

三、直升机的应用 4

第二节 直升机发展阶段 5

一、第一代直升机 5

二、第二代直升机 6

三、第三代直升机 6

四、第四代直升机 6

第三节 中国直升机产业发展历程演进 7

一、整合仿制阶段 7

二、艰难探索 7

三、系列发展阶段 8

四、跨越发展阶段 10

五、创新阶段 13

第二章 2010年中国飞机制造及修理行业运行环境分析 14

第一节 2010年中国宏观经济环境分析 14

一、GDP历史变动轨迹分析 14

二、固定资产投资历史变动轨迹分析 17

三、2011年中国宏观经济发展预测分析 20

第二节 2010年中国直升机产业政策环境分析 24

一、中国机械工业技术政策 24

二、国务院关于振兴装备制造业的若干意见 30

三、国家重大技术装备研制和重大产业技术开发专项规划 36

四、关于大力发展国防科技工业民用产业的指导意见 43

第三节 2010年中国直升机产业相关政策法规解析 49

一、《国内投资民用航空业规定（试行）》 49

二、《外商投资民用航空业规定》 57

三、《中华人民共和国民用航空法》 60

四、《通用航空经营许可证管理规定》 86

第三章 2010年全球直升机市场运行分析 95

第一节 国外航空航天产业运行综述 95

一、全球航空航天产业总产值 95

二、全球航空航天领域复合材料用量越来越大 95

三、美国航空航天工业协会制定国际企业运行规范 96

四、澳大利亚打造世界级航空航天工业 96

第二节 2010年全球直升机保有量情况分析 99

一、2010年全球直升机保有量 99

二、2010年世界各国保有量 99

第三节 2010年全球直升机需求分析 101

一、直升机应用领域分析 101

二、未来直升机需求前景 102

第四章 2010年全球直升机竞争主体与机型分析 103

第一节 西科斯基飞机公司 103

第二节 贝尔直升机公司 105

第三节 恩斯特龙直升机公司 106

第四节 米里莫斯科直升机厂股份公司 106

第五节 卡莫夫直升机科学技术联合体 107

第六节 欧洲直升机公司 108

第七节 川崎重工 110

第八节 阿古斯特维斯特兰 113

第五章 2008-2010年中国飞机制造及修理行业主要数据监测分析 116

第一节 2008-2010年中国飞机制造及修理行业总体数据分析 116

一、2008年中国飞机制造及修理行业全部企业数据分析 116

二、2009年中国飞机制造及修理行业全部企业数据分析 119

三、2010年中国飞机制造及修理行业全部企业数据分析 121

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 123

- 一、2008年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析 123
- 二、2009年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析 123
- 三、2010年中国飞机制造及修理行业不同规模企业数据分析 124
- 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 124
 - 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 124
 - 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 125
 - 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 126

- 第六章 2010年中国直升飞机行业运行形势分析 127
 - 第一节 2010年中国直升飞机动态分析 127
 - 一、首架九江产直升机下线 127
 - 二、新疆直升机通用航空有限公司举行组建签约仪式 128
 - 三、中国民营企业获批制造直升机将于今年底投产 128
 - 四、中航工业在津举办中国直升机发展论坛 129
 - 第二节 2010年中国直升飞机运行总况 129
 - 一、中国直升飞机运行特点分析 129
 - 二、我国直升机发展已进入井喷时代 131
 - 第三节 2010年中国直升飞机深度剖析 133
 - 一、2010年国内直升飞机保有量 133
 - 二、国内飞机应用领域 133
 - 三、2010年抗震救灾直升机现状 133
 - 第四节 2010年中国直升飞机机型分析 134
 - 一、直5 (Z-5) 134
 - 二、直6 (Z-6) 135
 - 三、直7 (Z-7) 138
 - 四、直8 (Z-8) 139
 - 五、直9 (Z-9) 142
 - 六、武直10 (WZ-10) 144
 - 七、直11 (Z-11) 145
 - 八、701直升机 145
 - 九、EC120直升机 146
 - 十、延安二号 148

十一、直15 149

第五节 2010年中国直升机行业面临的问题 151

第七章 2010年中国民用直升飞机市场运行分析 153

第一节 2010年中国民用直升机产业现状综述 153

一、民用直升机发展阶段 153

二、直升机产业发展规划 153

三、对民用直升机材料标准化工作的思考 154

第二节 2010年中国民用直升机新格局透析 159

一、中国首家民用直升飞机合资项目落户河北 159

二、重庆可建民用直升飞机产业基地 160

三、广州首家民用直升飞机租赁公司落成 160

四、我国首批合资企业生产的民用直升飞机下线 161

第八章 2010年中国直升机重点企业竞争力对比分析 162

第一节 中国航空工业集团 162

一、企业概况 162

二、2010年业绩 163

三、直8产品系列 163

四、直9产品系列 164

五、直11产品系列 165

六、合作产品系列 166

第二节 中航直升机公司 167

一、企业简介 167

二、研发环节 168

三、部件制造环节 168

四、总装&行销环节 168

第三节 哈飞航空工业股份有限公司 169

一、企业概况 169

二、企业主要经济指标分析 169

三、企业盈利能力分析 170

四、企业偿债能力分析 171

五、企业运营能力分析	171
六、企业成长能力分析	172
七、哈飞与空客共建新航空材料基地	172
第四节 其他直升机企业运行状况分析	173
一、西安西捷飞机	173
二、江苏航宇飞机制造	173
三、湖州泰翔航空科技	174
四、唐山安萨特	174
五、滨州恩斯特龙	174
六、青岛勃兰特利	175
七、上海西科斯基	175
第五节 中国直升机主要研究机构	177
一、中国直升机设计研究所	177
二、南京航空航天大学直升机旋翼动力学国家级重点实验室	178
第九章 2010年中国航空航天设备制造业运行走势分析	180
第一节 2010年中国航空航天行业发展概况	180
一、中国航空航天工业发展现状	180
二、中国航空航天工业取得重大突破分析	182
三、中国航空航天业运行动态分析	186
第二节 2010年中国航空航天行业材料分析	187
一、中国航空航天材料的发展现状	187
二、中国航空航天材料存在的差距及问题	188
三、中国航空航天材料的发展思路	190
四、中国航空材料技术的发展趋势	192
第三节 2010年中国航空航天制造技术综述	195
一、航空航天制造技术的地位和作用	195
二、航空航天制造技术的特点及要求	197
三、航空航天制造业的关键制造技术	200
四、航空航天制造业的新技术	200
第十章 2011-2015年中国直升机行业发展趋势与投资预测预测分析	205

第一节 2011-2015年中国航空航天制造行业发展目标及趋势	205
一、中国航空航天行业的发展目标	205
二、中国航空航天行业的发展趋势	206
三、中国航空航天工业整合有望加速	207
四、中国航空航天工业将迈入体系竞争时代	208
第二节 2011-2015年中国飞机制造及修理行业的发展趋势	209
一、飞机制造业未来走势看好	209
二、中国大飞机制造的前景展望	209
三、未来飞机也可用塑料制造	212
第三节 2011-2015年中国直升机行业前景预测分析	213
一、未来升机发展展望	213
二、直升机通信技术发展趋势	216
三、重型直升机发展必然趋势探析	218
四、民用直升机技术的发展趋势	219
第四节 2011-2015年中国直升机行业投资机会分析	221
一、航空零部件市场投资机会多	221
二、航空转包业务市场规模大发展机遇好	223
第五节 2011-2015年中国飞机制造及修理行业投资风险分析	223
第六节 专家投资建议	225

本报告对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/D04382RP0V.html>