



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国飞机电缆市场 分析预测及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2015-2020年中国飞机电缆市场分析预测及战略咨询报告》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/249423.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 飞机电缆概述	14
第一节 飞机电缆定义	14
第二节 飞机电缆行业发展历程	14
第三节 飞机电缆分类情况	21
第四节 飞机电缆产业链分析	22
一、产业链模型介绍	22
二、飞机电缆产业链模型分析	25
第二章 2012-2014年中国飞机电缆行业发展环境分析	27
第一节 2012-2014年 中国经济环境分析	27
一、宏观经济	27
二、工业形势	27
三、固定资产投资	28
第二节 2012-2014年 中国飞机电缆行业发展政策环境分析	29
一、行业政策影响分析	29
二、相关行业标准分析	30
第三节 2012-2014年 中国飞机电缆行业发展社会环境分析	32
一、居民消费水平分析	32
二、工业发展形势分析	33
第三章 中国飞机电缆生产现状分析	34
第一节 飞机电缆行业总体规模	34
第二节 飞机电缆产能概况	35
一、2011-2014年产能分析	35
二、2015-2020年产能预测	35
第三节 飞机电缆产量概况	37
一、2011-2014年产量分析	37
二、产能配置与产能利用率调查	39
三、2015-2020年产量预测	39

第四节 飞机电缆产业的生命周期分析	40
第五节 飞机电缆产业供需情况	43
第四章 飞机电缆国内产品价格走势及影响因素分析	45
第一节 国内产品2011-2014年价格回顾	45
第二节 国内产品当前市场价格及评述	46
第三节 国内产品价格影响因素分析	47
第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测	47
第五章 2011-2014年中国飞机电缆行业总体发展状况	48
第一节 中国飞机电缆行业规模情况分析	48
一、行业单位规模情况分析	48
二、行业人员规模状况分析	48
三、行业资产规模状况分析	49
四、行业市场规模状况分析	49
五、行业敏感性分析	50
第二节 中国飞机电缆行业产销情况分析	50
一、行业生产情况分析	50
二、行业销售情况分析	50
三、行业产销情况分析	51
第三节 中国飞机电缆行业财务能力分析	51
一、行业盈利能力分析与预测	51
二、行业偿债能力分析	52
三、行业营运能力分析	52
四、行业发展能力分析	53
第六章 2013年中国飞机电缆行业发展概况	55
第一节 2013年中国飞机电缆行业发展态势分析	55
第二节 2013年中国飞机电缆行业发展特点分析	55
第三节 2013年中国飞机电缆行业市场供需分析	56
第七章 飞机电缆行业市场竞争策略分析	57
第一节 行业竞争结构分析	57
一、现有企业间竞争	57
二、潜在进入者分析	58
三、替代品威胁分析	59

四、 供应商议价能力	60
五、 客户议价能力	60
第二节 飞机电缆市场竞争策略分析	61
一、 飞机电缆市场增长潜力分析	61
二、 飞机电缆产品竞争策略分析	62
三、 典型企业产品竞争策略分析	63
第三节 飞机电缆企业竞争策略分析	64
一、 2015-2020年我国飞机电缆市场竞争趋势	64
二、 2015-2020年飞机电缆行业竞争格局展望	65
三、 2015-2020年飞机电缆行业竞争策略分析	65
第八章 飞机电缆行业投资与发展前景分析	71
第一节 2014年飞机电缆行业投资情况分析	71
一、 2014年总体投资结构	71
二、 2014年投资规模情况	71
三、 2014年投资增速情况	72
四、 2014年分地区投资分析	72
第二节 飞机电缆行业投资机会分析	73
一、 飞机电缆投资项目分析	73
二、 可以投资的飞机电缆模式	75
三、 2014年飞机电缆投资机会	76
四、 2014年飞机电缆投资新方向	77
第三节 飞机电缆行业发展前景分析	77
一、 金融危机下飞机电缆市场的发展前景	77
二、 2014年飞机电缆市场面临的发展商机	77
第九章 2015-2020年中国飞机电缆行业发展前景预测分析	79
第一节 2015-2020年中国飞机电缆行业发展预测分析	79
一、 未来飞机电缆发展分析	79
二、 未来飞机电缆行业技术开发方向	79
三、 总体行业十二五整体规划及预测	80
第二节 2015-2020年中国飞机电缆行业市场前景分析	84
一、 产品差异化是企业发展的方向	84
二、 渠道重心下沉	87

第十章 飞机电缆上游原材料供应状况分析	89
第一节 主要原材料	89
第二节 主要原材料2006&mdash;2013年价格及供应情况	89
第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测	94
第十一章 飞机电缆产业用户度分析	96
第一节 飞机电缆产业用户认知程度	96
第二节 飞机电缆产业用户关注因素	97
一、功能	97
二、质量	97
三、价格	98
四、外观	99
五、服务	99
第十二章 2015-2020年飞机电缆行业发展趋势及投资风险分析	101
第一节 当前飞机电缆存在的问题	101
第二节 飞机电缆未来发展预测分析	102
一、中国飞机电缆发展方向分析	102
二、2015-2020年中国飞机电缆行业发展规模	102
三、2015-2020年中国飞机电缆行业发展趋势预测	102
第三节 2015-2020年中国飞机电缆行业投资风险分析	104
一、市场竞争风险	104
二、原材料压力风险分析	104
三、技术风险分析	105
四、政策和体制风险	107
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	107
第十三章 飞机电缆国内重点生产厂家分析	110
第一节 湖北航天电缆有限公司	110
一、企业简介	110
二、2012-2014年企业经营与财务状况分析	110
（一）企业偿债能力分析	110
（二）企业运营能力分析	112
（三）企业盈利能力分析	115
三、2012-2014年企业竞争优势分析	116

四、企业未来发展战略与规划	117
第二节 上海熊猫线缆股份有限公司	117
一、企业简介	117
二、2012-2014年企业经营与财务状况分析	118
(一) 企业偿债能力分析	118
(二) 企业运营能力分析	120
(三) 企业盈利能力分析	123
三、2012-2014年企业竞争优势分析	124
四、企业未来发展战略与规划	125
第三节 金杯电工股份有限公司	125
一、企业简介	125
二、2012-2014年企业经营与财务状况分析	126
(一) 企业偿债能力分析	126
(二) 企业运营能力分析	127
(三) 企业盈利能力分析	130
三、2012-2014年企业竞争优势分析	131
四. 未来发展趋势	132
第四节 江西瑞金金字电线电缆有限公司	132
一、企业简介	132
二、2012-2014年企业经营与财务状况分析	132
(一) 企业偿债能力分析	132
(二) 企业运营能力分析	134
(三) 企业盈利能力分析	137
三、2012-2014年企业竞争优势分析	138
四、企业未来发展战略与规划	139
第五节 上海汉欣电线电缆有限公司	139
一、企业简介	139
二、2012-2014年	
企业经营与财务状况分析	139
(一) 企业偿债能力分析	139
(二) 企业运营能力分析	141
(三) 企业盈利能力分析	144

三、2012-2014年企业竞争优势分析 145

四、企业未来发展战略与规划145

第十四章 飞机电缆地区销售分析 147

一、飞机电缆各地区对比销售分析147

二、飞机电缆"重点地区一"销售分析149

1、"规格"销售分析149

2、厂家销售分析 149

三、飞机电缆"重点地区二"销售分析149

1、"规格"销售分析149

2、厂家销售分析 150

四、飞机电缆"重点地区三"销售分析150

1、"规格"销售分析150

2、厂家销售分析 150

五、飞机电缆"重点地区四"销售分析151

1、"规格"销售分析151

2、厂家销售分析 151

第十五章 飞机电缆产品竞争力优势分析 152

一、整体产品竞争力评价 152

二、体产品竞争力评价结果分析 153

三、竞争优势评价及构建建议 154

第十六章 业内专家观点与结论 156

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图23

图表 2 飞机电缆行业的产业链结构图25

图表 3 2009-2014年国内生产总值及其增长速度 27

图表 4 2009-2014年工业增加值及其增长速度 28

图表 5 2009-2014年全社会固定资产投资及其增长速度 29

图表 6 国际大公司有毒有害物控制标准31

图表 7 2009-2014年社会消费品零售总额及其增长速度 32

图表 8 2014年规模以上工业增加值增长速度（月度对比） 33

图表 9 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业市场规模及增长对比 34

图表 10 2015-2020年中国飞机电缆行业资产合计预测图36



图表 11 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业产值及增长对比 37

图表 12 2014年1-9月我国电力电缆产量分省市统计表38

图表 13 2015-2020年中国飞机电缆行业产值预测图39

图表 14 我国飞机电缆行业所处生命周期示意图 41

图表 15 行业生命周期、战略及其特征 42

图表 16 2009&mdash;2014年1-9月国内飞机电缆平均价格走势45

图表 17 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业企业数量及增长情况 48

图表 18 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业从业人数及增长情况 48

图表 19 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业资产合计及增长情况 49

图表 20 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业市场规模及增长情况 49

图表 21 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业利润总额及增长情况 50

图表 22 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业产值及增长情况 50

图表 23 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业销售收入及增长情况 51

图表 24 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业产销及增长情况 51

图表 25 2015-2020年我国飞机电缆行业销售毛利率51

图表 26 2015-2020年我国飞机电缆行业资产负债率52

图表 27 2015-2020年我国飞机电缆行业规模企业资产负债率增长趋势图52

图表 28 2015-2020年我国飞机电缆行业总资产周转率52

图表 29 2015-2020年我国飞机电缆行业规模企业总资产周转率增长趋势图53

图表 30 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业产销及增长情况 56

图表 31 飞机电缆行业环境"波特五力"分析模型 57

图表 32 飞机电缆生产企业定价目标选择 67

图表 33 飞机电缆企业对付竞争者降价的程序 68

图表 34 2014年飞机电缆投资结构 71

图表 35 2009-2014年1-9月我国飞机电缆行业资产合计及增长对比 71

图表 36 2014年我国飞机电缆行业不同所有制企业固定资产投资增速情况 72

图表 37 2014年我国飞机电缆行业分地区固定资产投资增速情况 73

图表 38 飞机电缆项目投资注意事项图 75

图表 39 2009-2014年电缆料市场的变化情况93

图表 40 消费者对飞机电缆品牌认知度调查 96

图表 41 飞机电缆产品功能影响程度分析 97

图表 42 飞机电缆产品质量影响程度分析 97

图表 43 飞机电缆产品价格影响程度分析 98

图表 44 飞机电缆产品外观影响程度分析 99

图表 45 飞机电缆产品服务影响程度分析 99

图表 46 2015-2020年飞机电缆行业同业竞争风险及控制策略104

图表 47 近3年湖北航天电缆有限公司资产负债率变化情况 111

图表 48 近3年湖北航天电缆有限公司产权比率变化情况 112

图表 49 近3年湖北航天电缆有限公司固定资产周转次数情况 112

图表 50 近3年湖北航天电缆有限公司流动资产周转次数变化情况 113

图表 51 近3年湖北航天电缆有限公司总资产周转次数变化情况 114

图表 52 近3年湖北航天电缆有限公司销售毛利率变化情况 115

图表 53 近3年上海熊猫线缆股份有限公司资产负债率变化情况 119

图表 54 近3年上海熊猫线缆股份有限公司产权比率变化情况 119

图表 55 近3年上海熊猫线缆股份有限公司固定资产周转次数情况 120

图表 56 近3年上海熊猫线缆股份有限公司流动资产周转次数变化情况 121

图表 57 近3年上海熊猫线缆股份有限公司总资产周转次数变化情况 122

图表 58 近3年上海熊猫线缆股份有限公司销售毛利率变化情况 123

图表 59 近3年金杯电工股份有限公司资产负债率变化情况 126

图表 60 近3年金杯电工股份有限公司产权比率变化情况 127

图表 61 近3年金杯电工股份有限公司固定资产周转次数情况 128

图表 62 近3年金杯电工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 129

图表 63 近3年金杯电工股份有限公司总资产周转次数变化情况 129

图表 64 近3年金杯电工股份有限公司销售毛利率变化情况 130

图表 65 近3年江西瑞金金字电线电缆有限公司资产负债率变化情况 133

图表 66 近3年江西瑞金金字电线电缆有限公司产权比率变化情况 134

图表 67 近3年江西瑞金金字电线电缆有限公司固定资产周转次数情况 134

图表 68 近3年江西瑞金金字电线电缆有限公司流动资产周转次数变化情况 135

图表 69 近3年江西瑞金金字电线电缆有限公司总资产周转次数变化情况 136

图表 70 近3年江西瑞金金字电线电缆有限公司销售毛利率变化情况 137

图表 71 近3年上海汉欣电线电缆有限公司资产负债率变化情况 140

图表 72 近3年上海汉欣电线电缆有限公司产权比率变化情况 140

图表 73 近3年上海汉欣电线电缆有限公司固定资产周转次数情况 141

图表 74 近3年上海汉欣电线电缆有限公司流动资产周转次数变化情况 142

图表 75 近3年上海汉欣电线电缆有限公司总资产周转次数变化情况 143

图表 76 近3年上海汉欣电线电缆有限公司销售毛利率变化情况 144

图表 77 2005-2013年电缆行业占GDP的比重 153

图表 78 飞机电缆行业生产开发策略 154

图表 79 飞机电缆渠道策略示意图 157

## 表格目录

表格 1 2015-2020年中国飞机电缆行业资产合计预测结果 36

表格 2 2015-2020年中国飞机电缆行业产值预测结果 40

表格 3 近4年湖北航天电缆有限公司资产负债率变化情况110

表格 4 近4年湖北航天电缆有限公司产权比率变化情况111

表格 5 近4年湖北航天电缆有限公司固定资产周转次数情况112

表格 6 近4年湖北航天电缆有限公司流动资产周转次数变化情况113

表格 7 近4年湖北航天电缆有限公司总资产周转次数变化情况114

表格 8 近4年湖北航天电缆有限公司销售毛利率变化情况115

表格 9 近4年上海熊猫线缆股份有限公司资产负债率变化情况118

表格 10 近4年上海熊猫线缆股份有限公司产权比率变化情况 119

表格 11 近4年上海熊猫线缆股份有限公司固定资产周转次数情况 120

表格 12 近4年上海熊猫线缆股份有限公司流动资产周转次数变化情况 121

表格 13 近4年上海熊猫线缆股份有限公司总资产周转次数变化情况 122

表格 14 近4年上海熊猫线缆股份有限公司销售毛利率变化情况 123

表格 15 近4年金杯电工股份有限公司资产负债率变化情况 126

表格 16 近4年金杯电工股份有限公司产权比率变化情况 127

表格 17 近4年金杯电工股份有限公司固定资产周转次数情况 127

表格 18 近4年金杯电工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 128

表格 19 近4年金杯电工股份有限公司总资产周转次数变化情况 129

表格 20 近4年金杯电工股份有限公司销售毛利率变化情况 130

表格 21 近4年江西瑞金金字电线电缆有限公司资产负债率变化情况 132

表格 22 近4年江西瑞金金字电线电缆有限公司产权比率变化情况 133

表格 23 近4年江西瑞金金字电线电缆有限公司固定资产周转次数情况 134

表格 24 近4年江西瑞金金字电线电缆有限公司流动资产周转次数变化情况 135

表格 25 近4年江西瑞金金字电线电缆有限公司总资产周转次数变化情况 136

表格 26 近4年江西瑞金金字电线电缆有限公司销售毛利率变化情况 137  
表格 27 近4年上海汉欣电线电缆有限公司资产负债率变化情况 139  
表格 28 近4年上海汉欣电线电缆有限公司产权比率变化情况 140  
表格 29 近4年上海汉欣电线电缆有限公司固定资产周转次数情况 141  
表格 30 近4年上海汉欣电线电缆有限公司流动资产周转次数变化情况 142  
表格 31 近4年上海汉欣电线电缆有限公司总资产周转次数变化情况 143  
表格 32 近4年上海汉欣电线电缆有限公司销售毛利率变化情况 144  
表格 33 2009-2014年同期华东地区飞机电缆行业产销能力147  
表格 34 2009-2014年同期华南地区飞机电缆行业产销能力147  
表格 35 2009-2014年同期华中地区飞机电缆行业产销能力147  
表格 36 2009-2014年同期华北地区飞机电缆行业产销能力147  
表格 37 2009-2014年同期西北地区飞机电缆行业产销能力148  
表格 38 2009-2014年同期西南地区飞机电缆行业产销能力148  
表格 39 2009-2014年同期东北地区飞机电缆行业产销能力148  
表格 40 2011-2014年华东地区飞机电缆行业盈利能力表149  
表格 41 2011-2014年华南地区飞机电缆行业盈利能力表150  
表格 42 2011-2014年华中地区飞机电缆行业盈利能力表150  
表格 43 2011-2014年华北地区飞机电缆行业盈利能力表151

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/249423.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提供投资咨询报告、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。