

2017-2022年中国空管系统 行业市场监测与投资方向研究报告

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

《2017-2022年中国空管系统行业市场监测与投资方向研究报告》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/qita/559165DZBW.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

管理多架飞机起降和航行，以保障飞行秩序和安全的系统。为完成某些特定任务，必须制定一套规则，接受管制的飞机依靠目视、无线电通信和导航手段执行管制规则。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国空管系统行业市场监测与投资方向研究报告》共十一章。首先介绍了中国空管系统行业市场发展环境、中国空管系统整体运行态势等，接着分析了中国空管系统行业市场运行的现状，然后介绍了中国空管系统市场竞争格局。随后，报告对中国空管系统做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国空管系统行业发展趋势与投资预测。您若想对空管系统产业有个系统的了解或者想投资空管系统行业，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。

报告目录：

第一章 空管系统概述 16

第一节 空管系统定义 16

第二节 空管系统行业发展历程 16

第三节 空管系统分类情况 17

第四节 空管系统产业链分析 18

一、产业链模型介绍 18

二、空管系统产业链模型分析 22

第二章 2014-2017年中国空管系统行业发展环境分析 24

第一节 2014-2017年中国经济环境分析 24

一、宏观经济 24

二、工业形势 26

三、固定资产投资 28

第二节 2014-2017年中国空管系统行业发展政策环境分析 31

一、行业政策影响分析 31

二、相关行业标准分析 33

第三节 2014-2017年中国空管系统行业发展社会环境分析 34

一、居民消费水平分析 34

二、工业发展形势分析 38

第三章 中国空管系统生产现状分析 41

第一节 空管系统行业总体规模 41

第二节 空管系统产能概况 42

一、2014-2017年产能分析 42

二、2017-2022年产能预测 43

第三节 空管系统市场容量概况 45

一、2014-2017年市场容量分析 45

二、产能配置与产能利用率调查 46

三、2017-2022年市场容量预测 47

第四节 空管系统产业的生命周期分析 48

第五节 空管系统产业供需情况 55

第四章 空管系统国内产品价格走势及影响因素分析 59

第一节 国内产品2015-2016年价格回顾 59

第二节 国内产品当前市场价格及评述 59

第三节 国内产品价格影响因素分析 60

第四节 2017-2022年国内产品未来价格走势预测 63

第五章 2017年我国空管系统行业发展现状分析 64

第一节 我国空管系统行业发展现状 64

一、空管系统行业品牌发展现状 64

二、空管系统行业需求市场现状 65

三、空管系统市场需求层次分析 66

四、我国空管系统市场走向分析 67

第二节 中国空管系统产品技术分析 67

一、2017年空管系统产品技术变化特点 67

二、2017年空管系统产品市场的新技术 68

三、2017年空管系统产品市场现状分析 69

第三节 中国空管系统行业存在的问题 71

一、空管系统产品市场存在的主要问题 71

二、国内空管系统产品市场的三大瓶颈 72

三、空管系统产品市场遭遇的规模难题 73

第四节 对中国空管系统市场的分析及思考 74

一、空管系统市场特点 74

二、空管系统市场分析 75

三、空管系统市场变化的方向 76

四、中国空管系统行业发展的新思路 76

五、对中国空管系统行业发展的思考 77

第六章 2017年中国空管系统行业发展概况 78

第一节 2017年中国空管系统行业发展态势分析 78

第二节 2017年中国空管系统行业发展特点分析 78

第三节 2017年中国空管系统行业市场供需分析 79

第七章 空管系统行业市场竞争策略分析 81

第一节 行业竞争结构分析 81

一、现有企业间竞争 81

二、潜在进入者分析 81

三、替代品威胁分析 82

四、供应商议价能力 82

五、客户议价能力 83

第二节 空管系统市场竞争策略分析 84

一、空管系统市场增长潜力分析 84

二、空管系统竞争策略分析 84

三、典型企业竞争策略分析 85

第三节 空管系统企业竞争策略分析 86

一、2017-2022年我国空管系统市场竞争趋势 86

二、2017-2022年空管系统行业竞争格局展望 87

三、2017-2022年空管系统行业竞争策略分析 87

第八章 空管系统行业投资与发展前景分析 89

第一节 2017年空管系统行业投资情况分析 89

一、2017年总体投资及结构 89

二、2017年投资规模情况 89

三、2017年投资增速情况 90

四、2017年分地区投资分析 90

五、2017年外商投资情况 91

第二节 空管系统行业投资机会分析 92

一、空管系统投资项目分析 92

二、可以投资的空管系统模式 92

三、2017年空管系统投资机会 93

四、2017年空管系统投资新方向 94

第三节 空管系统行业发展前景分析 95

一、金融危机下空管系统市场的发展前景 95

二、2017年空管系统市场面临的发展商机 96

第九章 空管系统行业上下游行业分析 97

第一节 上游行业分析 97

一、发展现状 97

二、发展趋势预测 101

三、行业新动态及其对空管系统行业的影响 102

四、行业竞争状况及其对空管系统行业的意义 110

第二节 下游行业分析 112

一、发展现状 112

二、发展趋势预测 114

三、市场现状分析 117

四、行业新动态及其对空管系统行业的影响 119

五、行业竞争状况及其对空管系统行业的意义 121

第十章 空管系统国内重点企业分析 125

第一节 四川川大智胜软件股份有限公司 125

一、企业基本概况 125

二、2014-2017年企业经营与财务状况分析	125
(一) 企业偿债能力分析	125
(二) 企业运营能力分析	127
(三) 企业盈利能力分析	130
三、2014-2017年企业竞争优势分析	131
四、企业未来发展战略与规划	132
第二节 南京莱斯信息技术股份有限公司	132
一、企业基本情况	132
二、2014-2017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、2014-2017年企业竞争优势分析	138
四、企业未来发展战略与规划	139
第三节 民航空管技术装备发展有限公司	139
一、企业基本情况	139
二、2014-2017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、2014-2017年企业竞争优势分析	145
四、企业未来发展战略与规划	146
第四节 中国民航局第二研究所	146
一、企业基本情况	146
二、2014-2017年企业经营与财务状况分析	147
(一) 企业偿债能力分析	147
(二) 企业运营能力分析	149
(三) 企业盈利能力分析	151
三、2014-2017年企业竞争优势分析	152
四、企业未来发展战略与规划	153
第五节 成都民航空管科技发展有限公司	154
一、企业基本情况	154

二、2014-2017年企业经营与财务状况分析 154

(一) 企业偿债能力分析 154

(二) 企业运营能力分析 156

(三) 企业盈利能力分析 159

三、2014-2017年企业竞争优势分析 160

四、企业未来发展战略与规划 161

第六节 北京威胜通达科技有限公司 161

一、企业基本概况 161

二、2014-2017年企业经营与财务状况分析 161

(一) 企业偿债能力分析 161

(二) 企业运营能力分析 163

(三) 企业盈利能力分析 166

三、2014-2017年企业竞争优势分析 167

四、企业未来发展战略与规划 168

第十一章 2017-2022年中国空管系统行业发展前景预测分析 169 (ZYYF)

第一节 2017-2022年中国空管系统行业发展预测分析 169

一、未来空管系统发展分析 169

二、未来空管系统行业技术开发方向 169

三、总体行业“十三五”整体规划及预测 173

第二节 2017-2022年中国空管系统行业市场前景分析 179

一、产品差异化是企业发展的方向 179

二、渠道重心下沉 181

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 20

图表 2 通用航空产业链主要企业 22

图表 3 2005年 季度—2017年1季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 24

图表 4 2014-2017年工业增加值月度同比增长率(%) 26

图表 5 2005年—2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 28

图表 6 空管及通航相关政策 31

图表 7 2017年居民消费价格主要数据 34

图表 8 2014-2017年居民消费价格指数（上年同月=100） 35
图表 9 2014-2017年工业品出厂价格指数（上年同月=100） 38
图表 10 2014-2017年我国空管系统行业利润总额及增长情况 41
图表 11 2014-2017年我国空管系统行业利润总额及增长对比 41
图表 12 2014-2017年我国空管系统行业资产合计及增长情况 42
图表 13 2014-2017年我国空管系统行业资产合计及增长对比 42
图表 14 2017-2022年我国空管系统行业资产合计预测图 43
图表 15 2014-2017年我国空管系统行业销售收入及增长情况 45
图表 16 2014-2017年我国空管系统行业销售收入及增长对比 45
图表 17 2014-2017年我国空管系统行业产销率 46
图表 18 2017-2022年我国空管系统行业销售收入预测图 47
图表 19 我国空管系统行业所处生命周期示意图 48
图表 20 行业生命周期、战略及其特征 50
图表 21 2014-2017年我国空管系统行业工业总产值及增长情况 55
图表 22 2014-2017年我国空管系统行业工业总产值及增长对比 56
图表 23 2014-2017年国内空管系统平均价格走势 59
图表 24 空管系统生产企业定价目标选择 60
图表 25 空管系统企业对付竞争者降价的程序 61
图表 26 空管系统相关专利申请变化 67
图表 27 空管系统专利公开数量变化 68
图表 28 空管系统专利技术申请人 69
图表 29 空管系统相关专利类型 70
图表 30 我国空管系统供应商议价能力 83

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/559165DZBW.html>