

2016-2022年中国飞机碳刹 车盘行业全景调研及投资可行性报告

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

《2016-2022年中国飞机碳刹车盘行业全景调研及投资可行性报告》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/jixie/A718943TK1.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

2015年我国飞机碳刹车盘需求量约8.7万盘，同比2014年的6.88万盘增长了26.45%。

2015年我国飞机碳刹车盘行业需求约8.7万盘，行业销售市场规模约27.5亿元，同比2014年的22亿元增长了25%。

《2016-2022年中国飞机碳刹车盘行业全景调研及投资可行性报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了飞机碳刹车盘行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国飞机碳刹车盘行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国飞机碳刹车盘行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告目录：

第一章 飞机碳刹车盘产业概述	1
1.1 飞机碳刹车盘定义	1
1.2 飞机碳刹车盘分类及应用	3
1.3 飞机碳刹车盘产业链结构	3
1.4 飞机碳刹车盘产业概述	6
第二章 飞机碳刹车盘行业国内外市场分析	8
2.1 飞机碳刹车盘行业国际市场分析	8
2.1.1 飞机碳刹车盘国际市场发展历程	8
2.1.2 飞机碳刹车盘产品及技术动态	11
2.1.3 飞机碳刹车盘竞争格局分析	12
2.1.4 飞机碳刹车盘国际主要国家发展情况分析	13
2.1.5 飞机碳刹车盘国际市场发展趋势	14
2.2 飞机碳刹车盘行业国内市场分析	14
2.2.1 飞机碳刹车盘国内市场发展历程	14
2.2.2 飞机碳刹车盘产品及技术动态	15
2.2.3 飞机碳刹车盘竞争格局分析	17

2.2.4 飞机碳刹车盘国内主要发展情况分析	18
2.2.5 飞机碳刹车盘国内市场发展趋势	19
2.3 飞机碳刹车盘行业国内外市场对比分析	20
第三章 飞机碳刹车盘发展环境分析	22
3.1 中国宏观环境分析	22
3.1.1 中国GDP分析	22
3.1.2 中国CPI分析	23
3.2 欧洲经济环境分析及影响	26
3.3 美国经济环境分析及影响	34
3.4 日本经济环境分析及影响	39
3.5 全球经济环境分析及影响	40
第四章 飞机碳刹车盘行业发展政策及规划	47
4.1 国家政策与发展规划	47
4.2 行业政策与标准	49
4.3 技术标准	50
4.4 技术代替与研发趋势	50
4.5 近期热点及对行业影响	51
第五章 飞机碳刹车盘技术工艺及成本结构	52
5.1 飞机碳刹车盘产品技术参数	52
5.2 飞机碳刹车盘技术工艺分析	53
5.3 飞机碳刹车盘成本结构分析	53
第六章 2014-2015年飞机碳刹车盘产 供 销 需市场现状和预测分析	54
6.1 2014-2015年飞机碳刹车盘产能、产量统计	54
6.2 2015年飞机碳刹车盘产量市场份额分析	55
6.3 2014-2015年飞机碳刹车盘需求量综述	55
6.4 2014-2015年飞机碳刹车盘供应量、需求量、缺口量	60
6.5 2014-2015年飞机碳刹车盘进口量 出口量 消费量	60
6.6 2015年飞机碳刹车盘平均成本、价格、产值、毛利率	61

第七章 飞机碳刹车盘核心企业研究 62

7.1 美国GOODRICH公司 62

7.2 英国MEGGITT AIRCRAFT BRAKING SYSTEMS公司 63

7.3 法国MESSIER-BUGATTI公司 66

7.4 美国HONEYWELL 70

7.5 美国联合技术公司 84

7.6 西安航空制动科技有限公司 96

7.7 湖南博云新材料股份有限公司 96

7.8 西安超码科技有限公司 101

7.9 北京百慕航材高科技股份有限公司 103

第八章 关联产业分析及影响 108

8.1 上游原料价格分析及对本行业影响 108

8.2 上游设备市场分析对本行业影响 125

8.3 下游需求分析及对本行业影响 127

8.4 替代产品分析及对本行业影响（zyyzg） 128

第九章 飞机碳刹车盘营销渠道分析 132

9.1 飞机碳刹车盘营销渠道现状分析 132

9.2 飞机碳刹车盘营销渠道管理 132

9.3 飞机碳刹车盘营销渠道建立策略 133

9.4 飞机碳刹车盘营销渠道发展趋势 135

第十章 飞机碳刹车盘行业发展趋势 136

10.1 2016-2022年飞机碳刹车盘行业发展趋势 136

10.2 2016-2022年市场潜力预测 136

10.3 2016-2022年技术研发趋势 136

10.4 2016-2022年销售渠道和销售方法变化趋势 137

10.5 2016-2022年竞争格局发展趋势 137

10.6 2016-2022年进出口趋势 138

第十一章 飞机碳刹车盘行业发展	139
11.1 宏观经济发展对策	139
11.2 新企业进入市场的策略	143
11.3 新项目投资建议	144
11.4 营销渠道策略建议	145
11.5 竞争环境策略建议	146
第十二章 飞机碳刹车盘新项目投资可行性分析	148
12.1 飞机碳刹车盘项目SWOT分析	148
12.2 飞机碳刹车盘新项目可行性分析	149
第十三章 中国飞机碳刹车盘产业研究总结	152

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/A718943TK1.html>