

2016-2022年中国风机过滤 机组（FFU）市场监测及投资机遇预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国风机过滤机组（FFU）市场监测及投资机遇预测报告》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.cction.com/report/201603/131183.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

风机过滤机组是一种自带动力的送风过滤装置，英文全称为（Fan Filter Unit），具有过滤功效的模块化的末端送风装置.风机过滤机组从顶部将空气吸和并经HEPA过滤，过滤后的洁净空气在整个出风面以0.45M/S \pm 20%左右的网速均匀送出。

报告目录：

第一章风机过滤机组（FFU）行业概览 1

- 1.1风机过滤机组（FFU）的定义 1
- 1.2风机过滤机组（FFU）的分类与应用 3
- 1.3风机过滤机组（FFU）产业链结构 4
- 1.4风机过滤机组（FFU）行业概览 4

第二章 风机过滤机组市场现状分析 4

- 2.1 风机过滤机组行业发展现状分析 4
- 2.2 风机过滤机组市场竞争格局 5
- 2.3 风机过滤机组市场驱动因素及发展趋势分析 5
- 2.4 风机过滤机组主要生产商产品对比分析 6

第三章风机过滤机组发展环境分析 6

- 3.1 中国宏观经济环境分析 6
 - 3.1.1 中国GDP分析 6
 - 3.1.2 中国CPI分析 9
- 3.2 欧洲经济环境分析及影响 9
- 3.3 美国经济环境分析及影响 11
- 3.4 日本经济环境分析及影响 13
- 3.5 全球经济环境分析及影响 15

第四章 风机过滤机组(FFU)行业发展政策及规划 18

- 4.1 风机过滤机组(FFU)行业政策分析 18
- 4.2 风机过滤机组(FFU)行业动态研究 18

4.3 风机过滤机组(FFU)产业发展趋势 22

第五章 风机过滤机组制造工艺和生产成本 25

5.1 风机过滤机组产品技术参数 25

5.2 风机过滤机组制造工艺分析 29

5.3 风机过滤机组成本结构分析 30

第六章 2016-2022年年风机过滤机组产 供 销 需市场现状和预测分析 31

6.1 2016-2022年风机过滤机组产能产量（千套）综述 31

6.2 2016-2022年风机过滤机组产量市场份额分析 39

6.3 2016-2022年风机过滤机组需求综述 40

6.4 2016-2022年风机过滤机组 供应 需求以及缺口 42

6.5 2016-2022年风机过滤机组 进口量 出口量 消费量 42

6.6 2016-2022年风机过滤机组 成本 价格 产值 毛利率 42

第七章 风机过滤机组核心企业研究 43

7.1 Air System Components（爱思克） 43

7.1.1 企业介绍 43

7.1.2 企业SWOT分析 46

7.1.3 产品产地分析 46

7.1.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 46

7.1.5 联系信息 48

7.2 M&W Zander（美施威尔） 48

7.2.1 企业介绍 48

7.2.2 企业SWOT分析 51

7.2.3 产品产地分析 51

7.2.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析 51

7.2.5 联系信息 52

7.3 Huntair 53

7.3.1 企业介绍 53

7.3.2 企业SWOT分析 54

7.3.3 产品产地分析 54

7.3.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	54
7.3.5 联系信息	56
7.4 Nicotra (尼科达吉普)	56
7.4.1 企业介绍	56
7.4.2 企业SWOT分析	59
7.4.3 产品产地分析	59
7.4.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	59
7.4.5 联系信息	60
7.5 Bassaire	61
7.5.1 公司介绍	61
7.5.2 企业SWOT 分析	64
7.5.3 产品产地分析	65
7.5.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	65
7.5.5 联系方式	66
7.6 苏州安泰	67
7.6.1 公司介绍	67
7.6.2企业SWOT分析	67
7.6.3 产品产地分析	68
7.6.4产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	69
7.6.5 联系方式	70
7.7广隆欣业股份有限公司	72
7.7.1 企业介绍	72
7.7.2 企业SWOT分析	73
7.7.3 产品产地分析	74
7.7.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	74
7.7.5 联系信息	75
7.8 深圳市清新净化科技有限公司	76
7.8.1 企业介绍	76
7.8.2 企业SWOT分析	77
7.8.3 产品产地分析	81
7.8.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	82
7.8.5 联系信息	83

7.9 深圳市金光华净化设备有限公司	83
7.9.1 企业介绍	83
7.9.2 企业SWOT分析	86
7.9.3 产品产地分析	86
7.9.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	87
7.9.5 联系信息	88
7.10 深圳市中科创洁净化设备有限公司	88
7.10.1 企业介绍	88
7.10.2 企业SWOT分析	90
7.10.3 产品产地分析	91
7.10.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	91
7.10.5 联系信息	92
7.11 广州恒净净化科技有限公司	93
7.11.1 企业介绍	93
7.11.2 企业SWOT分析	94
7.11.3 产品产地分析	95
7.11.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	95
7.11.5 联系信息	96
7.12 广州市梓成净化设备制造有限公司	97
7.12.1 企业介绍	97
7.12.2 企业SWOT分析	98
7.12.3 产品产地分析	99
7.12.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	99
7.12.5 联系信息	100
7.13 深圳市海之蓝庆云	101
7.13.1 企业介绍	101
7.13.2 企业SWOT分析	102
7.13.3 产品产地分析	103
7.13.4 产能产量产值价格成本毛利毛利率分析	103
7.13.5 联系信息	104

第八章 上下游产业分析及影响	105
----------------	-----

8.1上游重点原料情况分析 105

8.2 项目生产投资概述 107

8.3 下游需求应用预测 107

第九章 风机过滤机组(FFU)营销策略分析 108

9.1 风机过滤机组(FFU)营销渠道分析 108

9.2 新项目营销渠道策略发展建议 110

第十章 风机过滤机组（FFU）行业发展趋势 111

10.1 2016-2022生产发展趋势 111

10.2 2016-2022年市场预测德曼 112

10.3 2015年至2019年进口量出口量消费趋势 112

第十一章 风机过滤机组（FFU）行业发展建议 113

11.1 宏观经济发展对策 113

11.1.1 宏观政策方面 114

11.1.2 具体调控措施 114

11.2 新企业进入市场的策略 116

11.3 新项目投资建议 117

11.4 营销渠道策略建议 117

11.5 竞争环境策略建议 118

第十二章 风机过滤机组(FFU)新项目投资可行性分析 119

12.1 风机过滤机组(FFU)项目SWOT分析 119

12.2 风机过滤机组(FFU)新项目可行性分析 120

第十三章 全球及中国风机过滤机组(FFU)产业研究总结 121

图表目录：

图 风机过滤机组（FFU） 1

表 风机过滤机组（FFU）的应用 3

图 风机过滤机组（FFU）产业链结构 4

图 2015年风机过滤机组市场竞争分析	5
表 风机过滤机组主要生产商产品对比分析	6
图 2003-2015年国内生产总值及增长率	7
表 2006-2015年各季度GDP绝对额及增长率	7
图 中国CPI指数	9
图 欧洲各国PMI走势	10
图 美国核心CPI和PCE环比增长率	12
图 美国私人储蓄率变动(左)与美国净出口/GDP比例变动(右)	12
图 美国公共债务及财政赤字占GDP比重	12
图 日本GDP增长率	14
图 日本CPI增长率	15
图 Fleco 风机过滤机组产品技术参数	25
图 AstroFan 风机过滤机组产品技术参数	25
图 CLYDE-IFC 风机过滤机组产品技术参数	26
图 CLYDE-IFC尺寸	26
图 Price尺寸信息	27
图 Price技术信息	27
图 KLC 技术参数	28
图 Deviser Cleanroom Equipment 标准风机过滤机组制造方案	29
图 Deviser Cleanroom Equipment 超薄风机过滤机组制造方案	29
图 Deviser Cleanroom Equipment 微型风机过滤机组制造方案	30
图 风机过滤机组成本结构分析	30
表 2016-2022年全球主要生产企业风机过滤机组产能以及总产能（千套）一览表	31
表 2016-2022年全球主要生产企业风机过滤机组产能市场份额一览表	32
表 2016-2022年全球主要生产企业风机过滤机组产量以及总产量（千套）一览表	32
表 2016-2022年全球主要生产企业风机过滤机组产量市场份额一览表	33
图 2016-2022年全球风机过滤机组产能 产量（千套）以及增长率	33
表 2016-2022年全球风机过滤机组产能利用率一览表	33
图 2016-2022年全球风机过滤机组产能利用率	34
表 2016-2022年中国主要生产企业风机过滤机组产能以及总产能（千套）一览表	34
表 2016-2022年中国主要生产企业风机过滤机组产能市场份额一览表	34
表 2016-2022年中国主要生产企业风机过滤机组产量以及总产量（千套）一览表	35

表 2016-2022年中国主要生产企业风机过滤机组产量市场份额一览表	35
图 2016-2022年中国风机过滤机组产能 产量（千套）以及增长率	36
表 2016-2022年中国风机过滤机组产能利用率一览表	36
图 2016-2022年中国风机过滤机组产能利用率	37
表 2016-2022年全球主要生产企业风机过滤机组产值（百万美元）以及总产量	一览表 37
表 2016-2022年全球主要生产企业风机过滤机组产值市场份额一览表	37
表 2016-2022年中国主要生产企业风机过滤机组产值（百万美元）以及总产量	一览表 38
表 2016-2022年中国主要生产企业风机过滤机组产值市场份额一览表	38
图 2015年全球主要生产企业风机过滤机组产量市场份额	39
图 2015年全球主要生产企业风机过滤机组产量市场份额	39
图 2015年中国主要生产企业风机过滤机组产量市场份额	40
图 2015年中国主要生产企业风机过滤机组产量市场份额	40
表 2016-2022年全球风机过滤机组需求（千套）	一览表 40
图 2016-2022年全球风机过滤机组需求（千套）以及增长率	41
表 2016-2022年中国风机过滤机组需求（千套）	一览表 41
图 2016-2022年中国风机过滤机组需求（千套）以及增长率	41
表 2016-2022年全球风机过滤机组需求供应 缺口（千套）	一览表 42
表 2016-2022年中国风机过滤机组需求供应 缺口（千套）	一览表 42
表 2016-2022年中国风机过滤机组 进口量 出口量 消费量（千套）	42
表 2016-2022年全球风机过滤机组产能 产量（千套） 价格 成本 毛利率（美元/套） 产值（百万美元） 毛利率	一览表 42
表 2016-2022年中国风机过滤机组产能 产量（千套） 价格 成本 毛利率（美元/套） 产值（百万美元） 毛利率	一览表 43
图 Air System Components风机过滤机组图	片 45
表 2016-2022年Air System Components风机过滤机组（FFU）产能产量（千套） 价格成本毛利（美元/套） 生产总值（百万美元） 毛利率	一览表 46
图 2016-2022年Air System Components风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率	47
图 2016-2022年Air System Components风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额	47
表 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套） 价格成本毛利（美元/套） 生产总值（百万美元） 毛利率	一览表 51
图 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率	52
图 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额	52

图 Huntair 风机过滤机组图 片 54

图 Huntair清洁系统 54

表 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生产总值（百万美元）毛利率一览表 54

图 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 55

图 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 55

图 尼科达吉普风机过滤机组图 片 59

表 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生产总值（百万美元）毛利率一览表 59

图 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 60

图 2016-2022年M&W Zander风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 60

图 Bassaire 风机过滤机组 63

表 2016-2022年Bassaire风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生产总值（百万美元）毛利率一览表 65

图 2016-2022年Bassaire风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 66

图 2016-2022年Bassaire风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 66

图 江苏苏净集团 68

图 日本AIR TECH株式会社 69

表 2016-2022年苏州安泰风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生产总值（百万美元）毛利率一览表 69

图 2016-2022年苏州安泰风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 70

图 2016-2022年苏州安泰风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 70

图 广隆欣业专利与认证 72

图 广隆欣业上海制造工厂 74

表 2016-2022年广隆欣业风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生产总值（百万美元）毛利率一览表 74

图 2016-2022年广隆欣业风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 75

图 2016-2022年广隆欣业风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 75

图 深圳清新机过滤单元（FFU）产品 77

图 深圳清新风机过滤机组（FFU）的工作原理 78

图 深圳清新风机过滤机组（FFU）客户端 80

图 深圳清新深圳制造工厂 81

图 深圳清新苏州制造工厂 81

表 2016-2022年深圳清新风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生产
总值（百万美元）毛利率一览表 82

图 2016-2022年深圳清新风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 82

图 2016-2022年深圳清新风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 83

图 产品图片 85

图 制造工厂 86

表 2016-2022年深圳金光风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生
产总值（百万美元）毛利率一览表 87

图 2016-2022年深圳金光风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 87

图 2016-2022年深圳金光风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 88

图 产品图片 89

图 制造工厂 91

表 2016-2022年中科创洁风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生
产总值（百万美元）毛利率一览表 91

图 2016-2022年中科创洁风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 92

图 2016-2022年中科创洁风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 92

图 产品图片 93

图 制造工厂 95

表 2016-2022年广州恒净风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生
产总值（百万美元）毛利率一览表 95

图 2016-2022年广州恒净风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 96

图 2016-2022年广州恒净风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 96

图 产品图片 98

表 2016-2022年广州梓成风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/套）生
产总值（百万美元）毛利率一览表 99

图 2016-2022年广州梓成风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 100

图 2016-2022年广州梓成风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 100

图 深圳碧海青云BH-FFU产品 102

表 2016-2022年深圳市碧海青云风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）价格成本毛利（美元/
套）生产
总值（百万美元）毛利率一览表 103

图 2016-2022年深圳市碧海青云风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 104

图 2016-2022年深圳市碧海青云风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额 104

图 风机过滤机组（FFU）主要上游原材料 105

图 钢铁价格指数：长材 106

图 钢铁价格指数：板材 106

图 钢材价格波动 107

图 风机过滤机组（FFU）内销渠道 108

图 风机过滤机组（FFU）国外分销渠道 109

图 2016-2022年全球风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 111

图 2015年至2019年中国风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率 111

图 2016-2022年全球风机过滤机组（FFU），需求（千套）及增长率 112

图 2016-2022年中国风机过滤机组（FFU），需求（千套）及增长率 112

表 2016-2022年中国风机过滤机组（FFU）进口出口量消费量（千套） 112

图 风机过滤机组(FFU)营销策略建议 117

图 风机过滤机组(FFU)竞争环境战略建议 118

表 2015年中国风机过滤机组（FFU）新建项目SWOT分析表 119

图 风机过滤机组（FFU）项目SWOT分析图 表定位 120

表 5000台/年风机过滤机组（FFU）项目投资可行性分析 120

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201603/131183.html>