

2018-2024年中国风机过滤机组（FFU）市场运营 态势分析及投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国风机过滤机组（FFU）市场运营态势分析及投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/332279.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

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±20%左右的网速均匀送出。

FFU风机过滤机组可模块化连接用，使用FFU风机过滤机组广泛应用于无尘室，无尘操作台，无尘生产线，组装式无尘室和局部百级等应用场合。利用FFU风机过滤机组可制作简易洁净工作台，洁净棚，洁净传递柜和洁净存衣柜等。

现在大多FFU风机过滤机组材质采用进口环保覆铝锌板，永不生锈，耐腐蚀，轻巧坚固，箱体采用黄金分割比例点设计，FFU风机过滤机组美观大方，超薄机身厚度仅为23cm，加上高效过滤器总厚度不超过30cm；重量仅为24kg，节约空间，方便施工安装和日常维护，清新净化科技有限公司推出的FFU风机过滤机组采用进口节能风机效果明显，超低噪音，风压扩散均匀，出风面风速均匀稳定，功耗低运行成本低，工作寿命长达5万小时以上。

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2015-2017年风机过滤机组产供销需市场现状和预测分析31

6.12015-2017年风机过滤机组产能产量（千套）综述31

6.22015-2017年风机过滤机组产量市场份额分析39

6.32015-2017年风机过滤机组需求综述40

6.42015-2017年风机过滤机组供应需求以及缺口42

6.52015-2017年风机过滤机组进口量出口量消费量42

6.62015-2017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

7.1AirSystemComponents（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

7.2M&WZander（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
- 7.3Huntair53
 - 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
- 7.4Nicotra (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
- 7.5Bassaire61
 - 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

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

10.12016-2022生产发展趋势111

10.22018-2024年市场预测德曼112

10.32018-2024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

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2017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2003-2017年国内生产总值及增长率7

表2006-2017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DeviserCleanroomEquipment标准风机过滤机组制造方案29

图DeviserCleanroomEquipment超薄风机过滤机组制造方案29

图DeviserCleanroomEquipment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2012-2017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2012-2017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2012-2017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2012-2017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2012-2017年全球风机过滤机组产能产量（千套）以及增长率33
表2012-2017年全球风机过滤机组产能利用率一览表33
图2012-2017年全球风机过滤机组产能利用率34
表2012-2017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2012-2017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2012-2017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2012-2017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2012-2017年中国风机过滤机组产能产量（千套）以及增长率36
表2012-2017年中国风机过滤机组产能利用率一览表36
图2012-2017年中国风机过滤机组产能利用率37
表2012-2017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2012-2017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2012-2017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2012-2017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2013年全球主要生产企业风机过滤机组产量市场份额39
图2014年全球主要生产企业风机过滤机组产量市场份额39
图2016年中国主要生产企业风机过滤机组产量市场份额40
图2017年中国主要生产企业风机过滤机组产量市场份额40
表2012-2017年全球风机过滤机组需求（千套）一览表40
图2012-2017年全球风机过滤机组需求（千套）以及增长率41
表2012-2017年中国风机过滤机组需求（千套）一览表41
图2012-2017年中国风机过滤机组需求（千套）以及增长率41
表2012-2017年全球风机过滤机组需求供应缺口（千套）一览表42
表2012-2017年中国风机过滤机组需求供应缺口（千套）一览表42
表2012-2017年中国风机过滤机组进口量出口量消费量（千套）42
表2012-2017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2012-2017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AirSystemComponents风机过滤机组图片45
表2012-2017年AirSystemComponents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2012-2017年AirSystemComponents风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率47

图2012-2017年AirSystemComponents风机过滤机组（FFU）产量全球市场份额47

表2012-2017年M&WZander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2012-2017年M&WZander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率52

图2012-2017年M&WZander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2012-2017年M&WZander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2012-2017年M&WZander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率55

图2012-2017年M&WZander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2012-2017年M&WZander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2012-2017年M&WZander风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率60

图2012-2017年M&WZander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2012-2017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2012-2017年Bassaire风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率66

图2012-2017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AIRTECH株式会社69

表2012-2017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2012-2017年苏州安泰风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率70

图2012-2017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2012-2017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2012-2017年广隆欣业风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率75

图2012-2017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2012-2017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2012-2017年深圳清新风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率82

图2012-2017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2012-2017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2012-2017年深圳金光风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率87

图2012-2017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2012-2017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2012-2017年中科创洁风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率92

图2012-2017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2012-2017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2012-2017年广州恒净风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率96

图2012-2017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2012-2017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2012-2017年广州梓成风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率100

图2012-2017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2012-2017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2012-2017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2012-2017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2018-2024年全球风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率111
图2017年至2022年中国风机过滤机组（FFU）产能产量（千套）及增长率111
图2018-2024年全球风机过滤机组（FFU），需求（千套）及增长率112
图2018-2024年中国风机过滤机组（FFU），需求（千套）及增长率112
表2018-2024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2017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：<https://www.huaon.com/detail/332279.html>