

2017-2022年中国双酚F（ BPF）市场深度调查与市场运营趋势报告

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年中国双酚F（BPF）市场深度调查与市场运营趋势报告》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/huagong/C971613RZ8.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

双酚F，别名：4,4-二羟基二苯基甲烷；甲撑双酚；双-(羟基苯基)甲烷，是一种合成材料用单体。可用于合成环氧树脂、聚碳酸酯树脂、聚酯树脂和酚醛树脂、阻燃剂、抗氧化剂和表面活性剂等。

双酚F，由苯酚与甲醛在酸性介质中反应而得。

以强无机酸（如硫酸、盐酸）为催化剂的生产工艺有许多缺点，如设备易腐蚀，杂质多（如副反应生成氯甲基醚和氯甲基酚），分离困难。美国孟山都公司采用磷酸作催化剂，产品颜色好，产量高。最大优点是苯酚在磷酸中的溶解度低，有利于产品分离和催化剂的循环使用。甲醛的转化率为90%，4,4'-、2,4-2,2'-异构物之比为55：37：8。有机相经中和、过滤、蒸馏，得到产品双酚F。

双酚F的用途

序号	名称	用途
1	环氧树脂	以双酚F为原料的环氧树脂与以双酚A为原料的环氧树脂相比，有粘度低、作业性优良等特点，可应用于无溶剂型至超高固体份涂料，也可应用于衬里材料、地板材料、注型材料、浸渍材料、层压材料等领域。
2	聚碳酸酯树脂	由双酚F与光气制成的聚碳酸酯树脂易溶于二氯甲烷等低沸点有机溶剂，软化点低，加工成型性好，即使在受到非常大的破坏时也用伸缩性，适于制造成型材料或薄膜等。
3	聚酯树脂	双酚F与环氧烷加成制得的联苯型二醇，与二元酸等反应所制得的树脂，粘度低，机械性能和化学性能均优异，特别适宜于制造耐腐蚀材料。
4	其它	双酚F还可用于生产油性酚醛树脂、阻燃剂、抗氧化剂和表面活性剂等。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国双酚F（BPF）市场深度调查与市场运营趋势报告》共十六章。首先介绍了双酚F（BPF）行业市场发展环境、双酚F（BPF）整体运行态势等，接着分析了双酚F（BPF）行业市场运行的现状，然后介绍了双酚F（BPF）市场竞争格局。随后，报告对双酚F（BPF）做了重点企业经营状况分析，最后分析了双酚F（BPF）行业发展趋势与投资预测。您若想对双酚F（BPF）产业有个系统的了解或者想投资双酚F（BPF）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

报告目录：

第一章全球双酚F（BPF）行业发展分析19

第一节国际双酚F（BPF）行业发展轨迹综述	19
一、国际双酚F（BPF）行业发展历程	19
二、国际双酚F（BPF）行业发展面临的问题	19
三、国际双酚F（BPF）行业技术发展现状及趋势	20
第二节世界双酚F（BPF）行业市场情况	20
一、2016年世界双酚F（BPF）产业发展现状	20
二、2016年国际双酚F（BPF）产业发展态势	21
三、2016年国际双酚F（BPF）行业研发动态	21
四、2016年全球双酚F（BPF）行业挑战与机会	21
第三节部分国家和地区双酚F（BPF）行业发展状况	22
一、2016年美国双酚F（BPF）行业发展分析	22
二、2016年欧洲双酚F（BPF）行业发展分析	22
三、2016年日本双酚F（BPF）行业发展分析	23
四、2016年韩国双酚F（BPF）行业发展分析	23
第二章我国双酚F（BPF）行业发展现状	25
第一节中国双酚F（BPF）行业发展概述	25
一、中国双酚F（BPF）行业发展历程	25
二、中国双酚F（BPF）行业发展面临问题	25
三、中国双酚F（BPF）行业技术发展现状及趋势	26
第二节我国双酚F（BPF）行业发展状况	26
一、2016年中国双酚F（BPF）行业发展回顾	26
二、2016年双酚F（BPF）行业发展情况分析	26
三、2016年我国双酚F（BPF）市场特点分析	27
四、2016年我国双酚F（BPF）市场发展分析	27
第三节中国双酚F（BPF）行业供需分析	28
一、2016年中国双酚F（BPF）市场供给总量分析	28
二、2016年中国双酚F（BPF）市场供给结构分析	28
三、2016年中国双酚F（BPF）市场需求总量分析	29
四、2016年中国双酚F（BPF）市场需求结构分析	29
五、2016年中国双酚F（BPF）市场供需平衡分析	30

第三章中国双酚F（BPF）行业经济运行分析	31
第一节2016年双酚F（BPF）行业运行情况	31
一、2016年双酚F（BPF）行业经济指标	31
二、2016年双酚F（BPF）行业收入前十家企业	31
第二节2016年双酚F（BPF）行业产量分析	32
一、2016年我国双酚F（BPF）产品产量	32
二、2016年我国双酚F（BPF）产品产量预测	32
第三节2016年双酚F（BPF）行业进出口分析	33
一、2016年双酚F（BPF）行业进口总量及价格	33
二、2016年双酚F（BPF）行业出口总量及价格	33
三、2016年双酚F（BPF）行业进出口数据统计	34
四、2014-2016年双酚F（BPF）进出口态势展望	34

第四章中国双酚F（BPF）行业区域市场分析	35
第一节2016年华北地区双酚F（BPF）行业分析	35
一、2016年行业发展现状分析	35
二、2016年市场规模情况分析	35
三、2014-2016年市场需求情况分析	36
四、2017-2022年行业发展前景预测	36
五、2017-2022年行业投资风险预测	37
第二节2016年东北地区双酚F（BPF）行业分析	37
一、2016年行业发展现状分析	37
二、2016年市场规模情况分析	38
三、2014-2016年市场需求情况分析	38
四、2017-2022年行业发展前景预测	39
五、2017-2022年行业投资风险预测	39
第三节2016年华东地区双酚F（BPF）行业分析	39
一、2016年行业发展现状分析	39
二、2016年市场规模情况分析	40
三、2014-2016年市场需求情况分析	40
四、2017-2022年行业发展前景预测	41
五、2017-2022年行业投资风险预测	41

第四节2016年华南地区双酚F（BPF）行业分析42

- 一、2016年行业发展现状分析42
- 二、2016年市场规模情况分析42
- 三、2014-2016年市场需求情况分析43
- 四、2017-2022年行业发展前景预测43
- 五、2017-2022年行业投资风险预测44

第五节2016年华中地区双酚F（BPF）行业分析44

- 一、2016年行业发展现状分析44
- 二、2016年市场规模情况分析44
- 三、2014-2016年市场需求情况分析45
- 四、2017-2022年行业发展前景预测45
- 五、2017-2022年行业投资风险预测46

第六节2016年西南地区双酚F（BPF）行业分析46

- 一、2016年行业发展现状分析46
- 二、2016年市场规模情况分析47
- 三、2014-2016年市场需求情况分析47
- 四、2017-2022年行业发展前景预测48
- 五、2017-2022年行业投资风险预测48

第七节2016年西北地区双酚F（BPF）行业分析49

- 一、2016年行业发展现状分析49
- 二、2016年市场规模情况分析49
- 三、2014-2016年市场需求情况分析50
- 四、2017-2022年行业发展前景预测50
- 五、2017-2022年行业投资风险预测51

第五章双酚F（BPF）行业投资与发展前景分析52

第一节2016年双酚F（BPF）行业投资情况分析52

- 一、2016年总体投资结构52
- 二、2016年投资规模情况52
- 三、2016年投资增速情况52
- 四、2016年分行业投资分析53
- 五、2016年分地区投资分析53

第二节双酚F（BPF）行业投资机会分析54

- 一、双酚F（BPF）投资项目分析54
- 二、可以投资的双酚F（BPF）模式54
- 三、2016年双酚F（BPF）投资机会54
- 四、2016年双酚F（BPF）细分行业投资机会55
- 五、2016年双酚F（BPF）投资新方向55

第三节双酚F（BPF）行业发展前景分析55

- 一、双酚F（BPF）市场发展前景分析55
- 二、我国双酚F（BPF）市场蕴藏的商机56
- 三、金融危机下双酚F（BPF）市场的发展前景56
- 四、2016年双酚F（BPF）市场面临的发展商机56
- 五、2014-2016年双酚F（BPF）市场面临的发展商机57

第六章双酚F（BPF）行业竞争格局分析58

第一节双酚F（BPF）行业集中度分析58

- 一、双酚F（BPF）市场集中度分析58
- 二、双酚F（BPF）企业集中度分析58
- 三、双酚F（BPF）区域集中度分析58

第二节双酚F（BPF）行业竞争格局分析58

- 一、2016年双酚F（BPF）行业竞争分析58
- 二、2016年中外双酚F（BPF）产品竞争分析59
- 三、2016年国内外双酚F（BPF）竞争分析59
- 四、2016年我国双酚F（BPF）市场竞争分析59
- 五、2016年我国双酚F（BPF）市场集中度分析59
- 六、2014-2016年国内主要双酚F（BPF）企业动向59

第七章2014-2016年中国双酚F（BPF）行业发展形势分析60

第一节双酚F（BPF）行业发展概况60

- 一、双酚F（BPF）行业发展特点分析60
- 二、双酚F（BPF）行业投资现状分析60
- 三、双酚F（BPF）行业总产值分析61
- 四、双酚F（BPF）行业技术发展分析61

第二节2016年双酚F（BPF）行业市场情况分析62

一、双酚F（BPF）行业市场发展分析62

二、双酚F（BPF）市场存在的问题62

三、双酚F（BPF）市场规模分析62

第三节2016年双酚F（BPF）产销状况分析63

一、双酚F（BPF）产量分析63

二、双酚F（BPF）产能分析63

三、双酚F（BPF）市场需求状况分析64

第四节产品发展趋势预测64

一、产品发展新动态64

二、技术新动态65

三、产品发展趋势预测65

第八章中国双酚F（BPF）行业整体运行指标分析66

第一节2016年年中国双酚F（BPF）行业财务指标总体分析66

一、行业盈利能力分析66

二、行业偿债能力分析66

三、行业营运能力分析67

四、行业发展能力分析68

第九章2014-2016年双酚F（BPF）行业市场企业竞争态势分析70

第一节2014-2016年双酚F（BPF）行业企业区域集中度分析70

一、2016年双酚F（BPF）华北区域集中度分析70

二、2016年双酚F（BPF）东北区域集中度分析70

三、2016年双酚F（BPF）西北区域集中度分析71

四、2016年双酚F（BPF）华东区域集中度分析71

五、2016年双酚F（BPF）华南区域集中度分析72

六、2016年双酚F（BPF）西南区域集中度分析72

七、2016年双酚F（BPF）华中区域集中度分析73

第二节2014-2016年双酚F（BPF）行业企业主要省市集中度分析73

第十章2014-2016年双酚F（BPF）行业市场运行价格分析75

第一节双酚F (BPF) 行业价格特点综述75

第二节近几年双酚F (BPF) 行业价格变化分析75

第十一章2014-2016年双酚F (BPF) 行业相关行业市场运行综合分析76

第一节2014-2016年双酚F (BPF) 行业上游运行分析76

一、双酚F (BPF) 行业上游介绍76

二、双酚F (BPF) 行业上游发展状况分析77

三、双酚F (BPF) 行业上游对双酚F (BPF) 行业影响力分析89

第二节2014-2016年双酚F (BPF) 行业下游运行分析89

一、双酚F (BPF) 行业下游介绍89

二、双酚F (BPF) 行业下游发展状况分析90

三、双酚F (BPF) 行业下游对双酚F (BPF) 行业影响力分析91

第十二章双酚F (BPF) 重点企业发展分析92

第一节无锡迪爱生环氧有限公司92

一、企业概况92

二、2016年经营状况92

三、2014-2016年盈利能力分析98

四、2014-2016年投资风险98

第二节岳阳巴陵石化化工公司99

一、企业概况99

二、2016年经营状况99

三、2014-2016年盈利能力分析106

四、2014-2016年投资风险107

第三节江苏三木集团有限公司108

一、企业概况108

二、2016年经营状况109

三、2014-2016年盈利能力分析116

四、2014-2016年投资风险117

第四节无锡树脂厂118

一、企业概况118

二、2016年经营状况119

三、2014-2016年盈利能力分析126

四、2014-2016年投资风险127

第五节上海申聚化工厂127

一、企业概况127

二、2016年经营状况128

三、2014-2016年盈利能力分析134

四、2014-2016年投资风险135

第六节陶氏化学公司135

一、企业概况135

二、2016年经营状况136

三、2014-2016年盈利能力分析141

四、2014-2016年投资风险142

第十三章双酚F（BPF）行业投资策略分析143

第一节行业发展特征143

一、行业的周期性143

二、行业的区域性144

三、行业经营模式144

第二节行业投资形势分析145

一、行业发展格局145

二、行业进入壁垒146

三、行业SWOT分析147

四、行业五力模型分析148

第三节双酚F（BPF）行业投资效益分析148

一、2016年双酚F（BPF）行业投资状况分析149

二、2016年双酚F（BPF）行业投资效益分析149

三、2014-2016年双酚F（BPF）行业投资方向150

四、2014-2016年双酚F（BPF）行业投资建议150

第四节双酚F（BPF）行业投资策略研究151

一、2016年双酚F（BPF）行业投资策略151

二、2016年双酚F（BPF）行业投资策略152

三、2014-2016年双酚F（BPF）行业投资策略153

四、2014-2016年双酚F（BPF）细分行业投资策略155

第十四章双酚F（BPF）行业投资风险预警157

第一节影响双酚F（BPF）行业发展的主要因素157

一、2016年影响双酚F（BPF）行业运行的有利因素157

二、2016年影响双酚F（BPF）行业运行的稳定因素157

三、2016年影响双酚F（BPF）行业运行的不利因素158

四、2016年我国双酚F（BPF）行业发展面临的挑战159

五、2016年我国双酚F（BPF）行业发展面临的机遇159

第二节双酚F（BPF）行业投资风险预警160

一、2017-2022年双酚F（BPF）行业市场风险预测160

二、2017-2022年双酚F（BPF）行业政策风险预测160

三、2017-2022年双酚F（BPF）行业经营风险预测161

四、2017-2022年双酚F（BPF）行业技术风险预测161

五、2017-2022年双酚F（BPF）行业竞争风险预测161

六、2017-2022年双酚F（BPF）行业其他风险预测162

第十五章双酚F（BPF）行业发展趋势分析163

第一节2014-2016年中国双酚F（BPF）市场趋势分析163

一、2016年我国双酚F（BPF）市场趋势总结163

二、2014-2016年我国双酚F（BPF）发展趋势分析163

第二节2014-2016年双酚F（BPF）产品发展趋势分析164

一、2014-2016年双酚F（BPF）产品技术趋势分析164

二、2014-2016年双酚F（BPF）产品价格趋势分析164

第三节2017-2022年中国双酚F（BPF）行业供需预测164

一、2017-2022年中国双酚F（BPF）供给预测164

二、2017-2022年中国双酚F（BPF）需求预测165

三、2017-2022年中国双酚F（BPF）价格预测165

第四节2017-2022年双酚F（BPF）行业规划建议166

一、双酚F（BPF）行业“十二五”整体规划166

二、双酚F（BPF）行业“十三五”发展预测167

三、2017-2022年双酚F（BPF）行业规划建议167

第十六章双酚F (BPF) 企业管理策略建议169 (ZY GXH)

第一节市场策略分析169

一、双酚F (BPF) 价格策略分析169

二、双酚F (BPF) 渠道策略分析169

第二节销售策略分析170

一、媒介选择策略分析170

二、产品定位策略分析173

三、企业宣传策略分析174

第三节提高双酚F (BPF) 企业竞争力的策略176

一、提高中国双酚F (BPF) 企业核心竞争力的对策176

二、双酚F (BPF) 企业提升竞争力的主要方向179

三、影响双酚F (BPF) 企业核心竞争力的因素及提升途径180

四、提高双酚F (BPF) 企业竞争力的策略181

第四节对我国双酚F (BPF) 品牌的战略思考182

一、双酚F (BPF) 实施品牌战略的意义182

二、双酚F (BPF) 企业品牌的现状分析184

三、我国双酚F (BPF) 企业的品牌战略185

四、双酚F (BPF) 品牌战略管理的策略187 (ZY GXH)

图表目录：

图表12014-2016年全球双酚F (BPF) 市场规模分析20

图表22014-2016年美国双酚F (BPF) 市场规模分析22

图表32014-2016年欧洲双酚F (BPF) 市场规模分析22

图表42014-2016年日本双酚F (BPF) 市场规模分析23

图表52014-2016年韩国双酚F (BPF) 市场规模分析24

图表62014-2016年中国双酚F (BPF) 市场供给量分析28

图表72016年中国双酚F (BPF) 市场不同应用领域供给份额分析28

图表82014-2016年中国双酚F (BPF) 市场需求量分析29

图表92016年中国双酚F (BPF) 市场不同应用领域需求份额分析29

图表102014-2016年中国双酚F (BPF) 市场供需分析30

图表112014-2016年中国双酚F (BPF) 市场规模分析31

- 图表122016年中国双酚F（BPF）企业销售收入分析31
- 图表132014-2016年中国双酚F（BPF）行业产量分析32
- 图表142017-2022年中国双酚F（BPF）行业产量预测分析32
- 图表152014-2016年中国双酚F（BPF）行业进口分析33
- 图表162014-2016年中国双酚F（BPF）行业出口分析33
- 图表172014-2016年中国双酚F（BPF）行业进出口分析34
- 图表182017-2022年中国双酚F（BPF）行业进出口预测分析34
- 图表192014-2016年我国双酚F（BPF）行业华北地区产量分析35
- 图表202014-2016年我国双酚F（BPF）行业华北地区市场规模分析35
- 图表212017-2022年我国双酚F（BPF）行业华北地区需求预测分析36
- 图表222017-2022年我国双酚F（BPF）行业华北地区市场规模预测分析36
- 图表232014-2016年我国双酚F（BPF）行业东北地区产量分析37
- 图表242014-2016年我国双酚F（BPF）行业东北地区市场规模分析38
- 图表252017-2022年我国双酚F（BPF）行业东北地区需求预测分析38
- 图表262017-2022年我国双酚F（BPF）行业东北地区市场规模预测分析39
- 图表272014-2016年我国双酚F（BPF）行业华东地区产量分析39
- 图表282014-2016年我国双酚F（BPF）行业华东地区市场规模分析40
- 图表292017-2022年我国双酚F（BPF）行业华东地区需求预测分析40
- 图表302017-2022年我国双酚F（BPF）行业华东地区市场规模预测分析41

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/C971613RZ8.html>