

# 2015-2020年中国无机陶瓷 膜市场趋势预测与行业前景调研分析报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国无机陶瓷膜市场趋势预测与行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1505/X51618BO8J.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-11-02

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据发布的《2015-2020年中国无机陶瓷膜市场趋势预测与行业前景调研分析报告》。内容严谨、数据翔实，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动向、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

随着面向应用过程的陶瓷膜设计与制备的理论体系的进一步完善，陶瓷膜的应用技术将得到进一步提高，在生物医药、食品与保健、化工与石油化工、环保等诸多领域的应用量显著提升，预期无机陶瓷膜将形成百亿元以上的市场规模。

报告目录：

第一章 无机陶瓷膜概述 17

第一节 无机陶瓷膜定义 17

第二节 无机陶瓷膜行业发展历程 18

第三节 无机陶瓷膜分类情况 18

第四节 无机陶瓷膜产业链分析 19

一、产业链模型介绍 19

二、无机陶瓷膜产业链模型分析 22

第二章 2015年中国无机陶瓷膜行业发展环境分析 23

第一节 2015年中国经济环境分析 23

一、宏观经济 23

二、工业形势 31

三、固定资产投资 32

第二节 无机陶瓷膜行业相关政策 36

一、国家“十三五”产业政策 36

- 二、其他相关政策 37
- 三、出口关税政策 38
- 第三节 2015年中国无机陶瓷膜行业发展社会环境分析 38
  - 一、居民消费水平分析 38
  - 二、工业发展形势分析 44

### 第三章 中国无机陶瓷膜生产现状分析 49

- 第一节 无机陶瓷膜行业总体规模 49
- 第一节 无机陶瓷膜产能概况 49
  - 一、2011-2015年产能分析 49
  - 二、2015-2020年产能预测 50
- 第三节 无机陶瓷膜市场容量概况 50
  - 一、2011-2015年市场容量分析 50
  - 二、产能配置与产能利用率调查 51
  - 三、2015-2020年市场容量预测 52
- 第四节 无机陶瓷膜产业的生命周期分析 52
- 第五节 无机陶瓷膜产业供需情况 54

### 第四章 无机陶瓷膜国内产品价格走势及影响因素分析 55

- 第一节 国内产品2011-2015年价格回顾 55
- 第二节 国内产品当前市场价格及评述 56
- 第三节 国内产品价格影响因素分析 56
- 第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测 58

### 第五章 2015年我国无机陶瓷膜行业发展现状分析 58

- 第一节 我国无机陶瓷膜行业发展现状 58
  - 一、无机陶瓷膜行业品牌发展现状 58
  - 二、无机陶瓷膜行业需求市场现状 58
  - 三、无机陶瓷膜市场需求层次分析 59
  - 四、我国无机陶瓷膜市场走向分析 59
- 第二节 中国无机陶瓷膜产品技术分析 59
  - 一、2015年无机陶瓷膜产品技术变化特点 59

- 二、2015年无机陶瓷膜产品市场的新技术 59
- 三、2015年无机陶瓷膜产品市场现状分析 59
- 第三节 中国无机陶瓷膜行业存在的问题 60
  - 一、无机陶瓷膜产品市场存在的主要问题 60
  - 二、国内无机陶瓷膜产品市场的三大瓶颈 60
  - 三、无机陶瓷膜产品市场遭遇的规模难题 61
- 第四节 对中国无机陶瓷膜市场的分析及思考 61
  - 一、无机陶瓷膜市场特点 61
  - 二、无机陶瓷膜市场分析 61
  - 三、无机陶瓷膜市场变化的方向 61
  - 四、中国无机陶瓷膜行业发展的新思路 62
  - 五、对中国无机陶瓷膜行业发展的思考 62

## 第六章 2015年中国无机陶瓷膜行业发展概况 64

- 第一节 2015年中国无机陶瓷膜市场发展现状分析 64
- 第二节 2015年中国无机陶瓷膜行业发展特点分析 64
- 第三节 2015年中国无机陶瓷膜行业市场供需分析 64

## 第七章 无机陶瓷膜行业市场竞争策略分析 66

### 第一节 行业竞争结构分析 66

- 一、现有企业间竞争 66
- 二、潜在进入者分析 67
- 三、替代品威胁分析 68
- 四、供应商议价能力 68
- 五、客户议价能力 69

### 第二节 无机陶瓷膜市场竞争策略分析 70

- 一、无机陶瓷膜市场增长潜力分析 70
- 二、无机陶瓷膜产品竞争策略分析 70
- 三、典型企业产品竞争策略分析 71

### 第三节 无机陶瓷膜企业竞争策略分析 71

- 一、2015-2020年我国无机陶瓷膜市场竞争趋势 71
- 二、2015-2020年无机陶瓷膜行业竞争格局展望 72

### 三、2015-2020年无机陶瓷膜行业竞争策略分析 72

## 第八章 无机陶瓷膜行业投资与趋势预测分析 75

### 第一节 2015年无机陶瓷膜行业投资情况分析 75

#### 一、2015年总体投资结构 75

#### 二、2015年投资规模情况 75

#### 三、2015年投资增速情况 76

#### 四、2015年分地区投资分析 76

### 第二节 无机陶瓷膜行业投资机会分析 77

#### 一、无机陶瓷膜投资项目分析 77

#### 二、可以投资的无机陶瓷膜模式 77

#### 三、2015年无机陶瓷膜投资机会 77

#### 四、2015年无机陶瓷膜投资新方向 78

### 第三节 无机陶瓷膜行业趋势预测分析 78

#### 一、金融危机下无机陶瓷膜市场的趋势预测 78

#### 二、2015年无机陶瓷膜市场面临的发展商机 78

## 第九章 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业趋势预测分析分析 79

### 第一节 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业发展预测分析 79

#### 一、未来无机陶瓷膜发展分析 79

#### 二、未来无机陶瓷膜行业技术开发方向 79

#### 三、总体行业“十三五”整体规划及预测 79

### 第二节 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业市场前景分析 81

#### 一、产品差异化是企业发展的方向 81

#### 二、渠道重心下沉 81

## 第十章 无机陶瓷膜上游原材料供应状况分析 83

### 第一节 主要原材料 83

### 第二节 主要原材料2011—2015年价格及供应情况 83

### 第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 85

## 第十一章 无机陶瓷膜行业上下游行业分析 89

## 第一节 上游行业分析 89

### 一、发展现状 89

### 二、发展趋势预测 90

### 三、行业最新动态及其对无机陶瓷膜行业的影响 92

### 四、行业竞争状况及其对无机陶瓷膜行业的意义 92

## 第二节 下游行业分析 93

### 一、发展现状 93

### 二、发展趋势预测 93

### 三、市场现状分析 93

### 四、行业最新动态及其对无机陶瓷膜行业的影响 94

### 五、行业竞争状况及其对无机陶瓷膜行业的意义 94

## 第十二章 2015-2020年无机陶瓷膜行业发展趋势及投资前景分析 95

### 第一节 当前无机陶瓷膜存在的问题 95

### 第二节 无机陶瓷膜未来发展预测分析 95

#### 一、中国无机陶瓷膜发展方向分析 95

#### 二、2015-2020年中国无机陶瓷膜行业发展规模 96

#### 三、2015-2020年中国无机陶瓷膜行业发展趋势预测 96

### 第三节 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业投资前景分析 97

#### 一、市场竞争风险 97

#### 二、原材料压力风险分析 98

#### 三、技术风险分析 98

#### 四、政策和体制风险 98

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 99

## 第十三章 无机陶瓷膜国内重点生产厂家分析 100

### 第一节 广州市涛鑫环境科技有限公司 100

#### 一、企业基本概况 100

#### 二、2015年企业经营与财务状况分析 101

#### 三、2015年企业竞争优势分析 107

#### 四、企业未来发展战略与规划 107

### 第二节 上海亚晖新型薄膜有限公司 108

一、企业基本概况	108
二、2015年企业经营与财务状况分析	108
三、2015年企业竞争优势分析	114
四、企业未来发展战略与规划	114
第三节 合肥长城新元膜科技有限责任公司	114
一、企业基本概况	114
二、公司经营与财务状况	115
三、2015年企业竞争优势分析	120
四、企业未来发展战略与规划	120
第四节 温州维思尔科技有限公司	121
一、企业基本概况	121
二、2015年企业经营与财务状况分析	121
三、2015年企业竞争优势分析	127
四、企业未来发展战略与规划	127
第五节 广州宝维纳环保科技有限公司	128
一、企业基本概况	128
二、2015年企业经营与财务状况分析	128
三、2015年企业竞争优势分析	134
四、企业未来发展战略与规划	134
第六节 南京诺润机械科技有限公司	134
一、企业基本概况	134
二、2015年企业经营与财务状况分析	135
三、2015年企业竞争优势分析	141
四、企业未来发展战略与规划	141
第十四章 无机陶瓷膜地区销售分析	141
第一节 中国无机陶瓷膜区域销售市场结构变化	141
第二节 无机陶瓷膜东北地区销售分析	142
一、2012-2015年东北地区销售规模	142
二、东北地区规格销售分析	142
三、2012-2015年东北地区“规格”销售规模分析	143
第三节 无机陶瓷膜华北地区销售分析	144



一、2012-2015年华北地区销售规模	144
二、华北地区规格销售分析	144
三、2012-2015年华北地区“规格”销售规模分析	145
第四节 无机陶瓷膜中南地区销售分析	145
一、2012-2015年中南地区销售规模	145
二、中南地区规格销售分析	145
三、2012-2015年中南地区“规格”销售规模分析	146
第五节 无机陶瓷膜华东地区销售分析	147
一、2012-2015年华东地区销售规模	147
二、华东地区规格销售分析	147
三、2012-2015年华东地区“规格”销售规模分析	148
第六节 无机陶瓷膜西北地区销售分析	148
一、2012-2015年西北地区销售规模	148
二、西北地区规格销售分析	148
第十五章 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业投资规划建议研究	150
第一节 2015年中国无机陶瓷膜行业投资前景研究分析	150
一、无机陶瓷膜投资前景研究	150
二、无机陶瓷膜投资筹划策略	150
三、无机陶瓷膜品牌竞争战略	151
第二节 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业品牌建设策略	153
一、无机陶瓷膜的规划	153
二、无机陶瓷膜的建设	154
三、无机陶瓷膜业成功之道	154
第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议	155
第一节 中国无机陶瓷膜行业市场发展趋势预测	155
第二节 无机陶瓷膜产品投资机会	156
第三节 无机陶瓷膜产品投资趋势分析	156
第四节 项目投资建议	156
一、行业投资环境考察	156
二、投资前景及控制策略	158

三、产品投资方向建议 158

四、项目投资建议 158

图表目录：

图表1 产业链形成模式示意图 20

图表 2 无机陶瓷膜的产业链结构图 22

图表 3 2011-2015年我国季度GDP增长率 单位：% 23

图表 4 2011-2015年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 24

图表 5 2011-2015年我国CPI、PPI运行趋势 单位：% 24

图表 6 2011年&mdash;2015年居民消费价格指数（上年同月=100） 27

图表 7 2011-2015年进出口走势图 单位：% 28

图表 8 2011年&mdash;2015年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 30

图表 9 2008-2015年固定资产投资走势图 单位：% 33

图表 10 2015年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 单位：% 33

图表 11 2011年&mdash;2015年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 35

图表 12 2011-2015年我国CPI、PPI运行趋势 单位：% 38

图表 13 2011年&mdash;2015年居民消费价格指数（上年同月=100） 41

图表 14 居民消费价格分类指数(2011年10月) 42

图表 15 2015年居民消费价格主要数据 43

图表 16 2015年全国居民消费价格涨跌幅 44

图表 17 2012-2015年我国无机陶瓷薄膜行业生产情况分析 49

图表 18 2012-2015年我国无机陶瓷薄膜行业产能分析 49

图表 19 2015-2020年我国无机陶瓷薄膜行业产能预测 50

图表 20 2012-2015年我国无机陶瓷薄膜市场容量分析 50

图表 21 2012-2015年我国无机陶瓷薄膜行业产能利用率分析 51

图表 22 2015-2020年我国无机陶瓷薄膜行业产量预测 52

图表 23 无机陶瓷膜行业所处生命周期示意图 52

图表 24 行业生命周期、战略及其特征 54

图表 25 2012-2015年我国无机陶瓷膜行业供需分析 54

图表 26 2015年我国无机陶瓷膜市场不同因素的价格影响力对比 57

图表 27 2012-2015年我国无机陶瓷膜行业需求量分析 58

图表 28 2012-2016年我国无机陶瓷膜行业市场供需预测分析 64

图表29 无机陶瓷膜行业环境&ldquo;波特五力&rdquo;分析模型 66

图表 30 2015年我国无机陶瓷膜总体投资结构 75

图表 31 2012-2015年我国无机陶瓷膜行业投资增速分析 76

图表 32 2011年我国无机陶瓷膜行业不同地区投资分析 76

图表 33 我国无机陶瓷膜投资项目分析 77

图表 34 2015-2020年无机陶瓷膜行业投资方向预测 95

图表35 2015-2020年我国无机陶瓷膜行业市场规模预测分析 96

图表 36 2015-2020年我国无机陶瓷膜行业投资规模增速预测分析 96

图表 37 2015-2020年我国无机陶瓷膜行业同业竞争风险及控制策略 97

图表 38 广州市涛鑫环境科技有限公司资产负债率变化情况 101

图表 39 广州市涛鑫环境科技有限公司资产负债率变化情况 101

图表 40 广州市涛鑫环境科技有限公司产权比率变化情况 102

图表 41 广州市涛鑫环境科技有限公司产权比率变化情况 102

图表 42 广州市涛鑫环境科技有限公司总资产周转次数变化情况 103

图表 43 广州市涛鑫环境科技有限公司总资产周转次数变化情况 103

图表 44 广州市涛鑫环境科技有限公司固定资产周转次数情况 104

图表 45 广州市涛鑫环境科技有限公司固定资产周转次数变化情况 104

图表 46 广州市涛鑫环境科技有限公司流动资产周转次数变化情况 105

图表 47 广州市涛鑫环境科技有限公司流动资产周转次数变化情况 105

图表 48 广州市涛鑫环境科技有限公司销售利润率变化情况 106

图表 49 广州市涛鑫环境科技有限公司销售利润率变化情况 106

图表 50 上海亚晖新型薄膜有限公司资产负债率变化情况 108

图表 51 上海亚晖新型薄膜有限公司资产负债率变化情况 108

图表 52 上海亚晖新型薄膜有限公司产权比率变化情况 109

图表 53 上海亚晖新型薄膜有限公司产权比率变化情况 109

图表 54 上海亚晖新型薄膜有限公司总资产周转次数变化情况 110

图表 55 上海亚晖新型薄膜有限公司总资产周转次数变化情况 110

图表 56 上海亚晖新型薄膜有限公司固定资产周转次数情况 111

图表 57 上海亚晖新型薄膜有限公司固定资产周转次数情况 111

图表 58 上海亚晖新型薄膜有限公司流动资产周转次数变化情况 112

图表 59 上海亚晖新型薄膜有限公司流动资产周转次数变化情况 112

图表 60 上海亚晖新型薄膜有限公司销售利润率变化情况 113

图表 61 上海亚晖新型薄膜有限公司销售利润率变化情况 113

图表 62 合肥长城新元膜科技有限责任公司资产负债率变化情况 115

图表 63 合肥长城新元膜科技有限责任公司资产负债率变化情况 115

图表 64 合肥长城新元膜科技有限责任公司产权比率变化情况 116

图表 65 合肥长城新元膜科技有限责任公司产权比率变化情况 116

图表 66 合肥长城新元膜科技有限责任公司总资产周转次数变化情况 116

图表 67 合肥长城新元膜科技有限责任公司总资产周转次数变化情况 117

图表 68 合肥长城新元膜科技有限责任公司固定资产周转次数情况 117

图表 69 合肥长城新元膜科技有限责任公司固定资产周转次数情况 117

图表 70 合肥长城新元膜科技有限责任公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 71 合肥长城新元膜科技有限责任公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 72 合肥长城新元膜科技有限责任公司销售利润率变化情况 119

图表 73 合肥长城新元膜科技有限责任公司销售利润率变化情况 119

图表 74 温州维思尔科技有限公司资产负债率变化情况 121

图表 75 温州维思尔科技有限公司资产负债率变化情况 122

图表 76 温州维思尔科技有限公司产权比率变化情况 122

图表 77 温州维思尔科技有限公司产权比率变化情况 122

图表 78 温州维思尔科技有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 79 温州维思尔科技有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 80 温州维思尔科技有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 81 温州维思尔科技有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 82 温州维思尔科技有限公司流动资产周转次数变化情况 125

图表 83 温州维思尔科技有限公司流动资产周转次数变化情况 125

图表 84 温州维思尔科技有限公司销售利润率变化情况 126

图表 85 温州维思尔科技有限公司销售利润率变化情况 126

图表 86 广州宝维纳环保科技有限公司资产负债率变化情况 128

图表 87 广州宝维纳环保科技有限公司资产负债率变化情况 128

图表 88 广州宝维纳环保科技有限公司产权比率变化情况 129

图表 89 广州宝维纳环保科技有限公司产权比率变化情况 129

图表 90 广州宝维纳环保科技有限公司总资产周转次数变化情况 130

图表 91 广州宝维纳环保科技有限公司总资产周转次数变化情况 130

图表 92 广州宝维纳环保科技有限公司固定资产周转次数情况 131

图表 93 广州宝维纳环保科技有限公司固定资产周转次数情况 131

图表 94 广州宝维纳环保科技有限公司流动资产周转次数变化情况 132

图表 95 广州宝维纳环保科技有限公司流动资产周转次数变化情况 132

图表 96 广州宝维纳环保科技有限公司销售利润率变化情况 133

图表 97 广州宝维纳环保科技有限公司销售利润率变化情况 133

图表 98 南京诺润机械科技有限公司资产负债率变化情况 135

图表 99 南京诺润机械科技有限公司资产负债率变化情况 136

图表 100 南京诺润机械科技有限公司产权比率变化情况 136

图表 101 南京诺润机械科技有限公司产权比率变化情况 136

图表102 南京诺润机械科技有限公司固定资产周转次数情况 137

图表103 南京诺润机械科技有限公司固定资产周转次数情况 137

图表 104 南京诺润机械科技有限公司流动资产周转次数变化情况 138

图表 105 南京诺润机械科技有限公司流动资产周转次数变化情况 138

图表 106 南京诺润机械科技有限公司总资产周转次数变化情况 139

图表 107 南京诺润机械科技有限公司总资产周转次数变化情况 139

图表 108 南京诺润机械科技有限公司销售利润率变化情况 140

图表 109 南京诺润机械科技有限公司销售利润率变化情况 140

图表 110 我国无机陶瓷膜区域销售市场结构变化 141

图表 111 2012-2015年东北地区各规格产品盈利能力变化 142

图表 112 东北地区无机陶瓷膜CR5与CR10厂家市场销售份额 142

图表 113 2012-2015年东北地区各规格产品销售比例变化 143

图表 114 2012-2015年华北地区各规格产品盈利能力变化 144

图表 115 华北地区无机陶瓷膜CR5与CR10厂家市场销售份额 144

图表 116 2012-2015年华北地区各规格产品销售比例变化 145

图表 117 2012-2015年中南地区各规格产品盈利能力变化 145

图表 118 中南地区无机陶瓷膜CR5与CR10厂家市场销售份额 145

图表 119 2012-2015年中南地区各规格产品销售比例变化 146

图表 120 2012-2015年华东地区各规格产品盈利能力变化 147

图表 121 华东地区无机陶瓷膜CR5与CR10厂家市场销售份额 147

图表 122 2012-2015年华东地区各规格产品销售比例变化 148

图表 123 2012-2015年华东地区各规格产品盈利能力变化 148

图表 124 西北地区无机陶瓷膜CR5与CR10厂家市场销售份额 148

图表 125 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业市场容量预测图 155

图表 126 2015-2020年中国无机陶瓷膜行业市场容量预测结果 155

图表 127 2015-2020年无机陶瓷膜行业投资方向预测 158

图表 128 无机陶瓷膜技术应用注意事项分析 159

图表 129 无机陶瓷膜项目投资注意事项图 161

图表 130 无机陶瓷膜行业生产开发注意事项 162

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/X51618BO8J.html>