

2017-2022年中国防水建材行业发展趋势及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国防水建材行业发展趋势及投资战略咨询报告》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.chyxx.com/research/201610/462147.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

报告目录：

第一章 防水建材概述20

第一节 防水建材的基本概述20

一、防水建材的定义20

二、防水建材的分类20

三、防水建材特性21

第二节 防水建材的相关介绍22

一、防水卷材22

（一）防水卷材概述22

（二）防水卷材分类22

（三）防水卷材性能23

二、防水涂料23

（一）防水涂料概述23

（二）防水涂料分类23

（三）防水涂料性能24

三、防水密封材料25

（一）防水密封材料概述25

（二）防水密封材料分类25

四、刚性防水材料26

（一）刚性防水材料概述26

（二）刚性防水材料分类26

第三节 新型防水建材产品分析26

一、聚合物水泥基防水涂料26

二、聚氨酯防水涂料27

三、丙烯酸酯防水涂料28

四、橡胶改性沥青防水涂料28

五、水性PVC防水涂料29

第四节 防水建材主要产品工艺流程图和工程施工流程图29

一、丙烯酸酯涂料生产工艺流程图29

二、聚合物水泥涂料生产工艺流程图30

三、改性沥青涂料生产工艺流程图（溶剂型）31

四、改性沥青涂料生产工艺流程图（水乳型）32

五、防水卷材工程施工流程图33

- 六、防水涂料工程施工流程图33
- 第二章 中国建材行业发展分析35
 - 第一节 中国建材行业发展概述35
 - 一、中国建材行业概述35
 - 二、中国建材行业发展现状35
 - 三、2014-2016年水泥行业运行分析37
 - 四、绿色建筑为新型建材业发展带来机遇38
 - 五、2016年中国建材行业发展重点39
 - 第二节 中国建材行业存在的问题分析40
 - 一、制约中国建材行业的发展因素40
 - 二、中国建材行业存在问题分析41
 - 第三节 中国建材行业发展对策42
 - 一、中国建材行业降低能源消耗策略42
 - 二、我国建材行业发展方向43
 - 三、新型建材产品的开发建议43
 - 第四节 中国建材行业发展趋势分析44
 - 一、中国建材行业的发展前景44
 - 二、中国建材行业发展机遇45
 - 三、2016年地板流行趋势45
 - 四、塑料建材制品现状与前景47
 - 五、中国新型建材产品发展展望48
- 第三章 中国防水建材行业的发展分析50
 - 第一节 2014-2016年中国宏观经济运行环境分析50
 - 一、2014-2016年中国GDP增长情况分析50
 - 二、2014-2016年工业经济发展形势分析51
 - 三、2014-2016年社会固定资产投资分析53
 - 四、2014-2016年全社会消费品零售总额53
 - 五、2014-2016年城乡居民收入增长分析54
 - 第二节 中国防水建材行业政策标准及现状分析55
 - 一、防水建筑材料行业管理体制55
 - 二、防水建筑材料行业法律法规56
 - 三、防水建筑材料行业相关标准56
 - 四、防水建筑材料行业周期性分析57
 - 五、防水建筑行业产业链分析57
 - 六、防水建材行业影响因素分析58

- (一) 有利因素58
- (二) 不利因素59
- 七、防水建筑材料行业竞争格局60
- 八、防水建筑材料行业进入壁垒61
- 第三节 2014-2016年中国防水建材行业发展分析61
 - 一、2014-2016年防水建材行业产量情况61
 - 二、2014-2016年防水建材行业产品结构62
 - 三、2014-2016年新型防水建材发展情况62
 - 四、2014-2016年非新型防水建材产品结构63
 - 五、2014-2016年防水行业产销情况分析64
 - 六、2014-2016年防水建材产品质量排查64
 - 七、建筑防水材料行业企业信用情况65
 - 八、国产新型防水卷材打进美国市场65
- 第四节 主要建筑防水材料对环境的影响66
 - 一、防水卷材与片材对环境的影响66
 - 二、防水涂料对环境的影响67
 - 三、密封材料及防腐剂对环境的影响68
- 第五节 中国防水建材行业存在的问题68
 - 一、制约防水建材行业发展的三大因素68
 - 二、我国防水建材与国外存在着差距69
 - 三、建筑防水行业存在的主要问题69
- 第六节 中国防水建材行业发展对策分析70
 - 一、防水建材技术发展现状70
 - 二、防水建材行业规范发展建议71
- 第四章 中国防水建筑材料行业市场规模与盈亏状况74
 - 第一节 2014-2016年中国防水建筑材料行业发展概况74
 - 第二节 2011-2016年中国防水建筑材料行业市场规模变化状况78
 - 一、2011-2016年中国防水建筑材料行业市场规模及变化趋势78
 - 二、2011-2016年中国防水建筑材料行业产销规模80
 - 三、2011-2016年中国防水建筑材料行业获利情况及趋势81
 - 四、2011-2016年中国防水建筑材料行业资产规模及趋势84
 - 五、2011-2016年中国防水建筑材料企业数量分析87
 - 六、2011-2016年中国防水建筑材料行业从业人数统计88
 - 第三节 2014-2016年中国防水建筑材料行业亏损情况88
 - 一、2014-2016年中国防水建筑材料行业亏损面分析88

二、2014-2016年中国防水建筑材料行业亏损额统计	88
第四节 2014-2016年中国防水建筑材料行业企业地理位置分布统计	89
第五章 2014-2016年中国防水建筑材料行业投资分析	91
第一节 2011-2016年中国防水建筑材料行业资产管理效益	91
第二节 2011-2016年中国防水建筑材料行业投资与收益	93
第三节 2011-2016年中国防水建筑材料行业盈利能力分析	94
一、2011-2016年防水建筑材料行业成本费用结构	94
二、2011-2016年防水建筑材料行业成本费用利润率分析	96
三、2011-2016年防水建筑材料行业毛利率分析	98
四、2011-2016年防水建筑材料行业利润率分析	99
五、2011-2016年防水建筑材料行业资产利润率分析	100
第四节 2011-2016年中国防水建筑材料行业偿债能力分析	100
第五节 2011-2016年中国防水建筑材料行业产销能力分析	102
一、2014-2016年中国防水建筑材料行业成本占收入的比重	102
二、2011-2016年中国防水建筑材料行业销售费用占收入的比重	103
第六节 2011-2016年中国防水建筑材料行业融资能力分析	103
第六章 2011-2016年中国防水建筑材料行业结构分析	104
第一节 2011-2016年中国防水建筑材料行业区域发展及竞争力分析	104
一、2011-2016年中国防水建筑材料行业区域竞争结构分析	104
二、2011-2016年东北地区防水建筑材料行业分析	107
三、2011-2016年华北地区防水建筑材料行业分析	108
四、2011-2016年华东地区防水建筑材料行业分析	109
五、2011-2016年华中地区防水建筑材料行业分析	110
六、2011-2016年华南地区防水建筑材料行业分析	111
七、2011-2016年西南地区防水建筑材料行业分析	112
八、2011-2016年西北地区防水建筑材料行业分析	113
第二节 2014-2016年防水建筑材料不同规模企业运营情况	114
一、2014-2016年中型防水建筑材料企业发展分析	114
二、2014-2016年小型防水建筑材料企业发展分析	115
第三节 2014-2016年防水建筑材料不同性质企业运营状况	116
一、2014-2016年股份合作防水建筑材料企业发展分析	116
二、2014-2016年股份制防水建筑材料企业发展分析	118
三、2014-2016年民营防水建筑材料企业发展分析	119
四、2014-2016年外商投资防水建筑材料企业发展分析	120
五、2014-2016年其它性质防水建筑材料企业发展分析	121

第四节 2014-2016年防水建筑材料主要省市发展状况及竞争力122

- 一、2014-2016年山东省防水建筑材料行业发展分析122
- 二、2014-2016年辽宁省防水建筑材料行业发展分析123
- 三、2014-2016年河南省防水建筑材料行业发展分析124
- 四、2014-2016年北京市防水建筑材料行业发展分析126
- 五、2014-2016年浙江省防水建筑材料行业发展分析127

第七章 中国防水建材行业竞争态势129

第一节 2014-2016年中国防水建材行业集中度分析129

- 一、防水建材行业集中度概述129
- 二、防水建材行业资产集中度129
- 三、防水建材行业收入集中度130
- 四、防水建材行业利润集中度130

第二节 2014-2016年中国防水建材行业份额比较分析131

- 一、2014-2016年分企业规模竞争状况131
- 二、2014-2016年分企业资本性质竞争状况132

第三节 2017-2022年中国防水行业市场竞争趋势分析133

第八章 2014-2016年防水建材行业上下游分析135

第一节 2014-2016年防水建材行业上游分析135

- 一、防水建材行业原材料135
- 二、原油价格走势分析135
- 三、沥青产量与价格分析136
 - (一) 沥青产量情况分析136
 - (二) 华南地区沥青价格分析136
 - (三) 华东地区沥青价格分析137
 - (四) 东北地区沥青价格分析137
 - (五) 沥青价格走势情况138

四、乳液价格行情分析138

五、水泥价格走势分析139

第二节 2014-2016年防水建材行业下游分析140

- 一、房屋建筑市场140
 - (一) 房地产开发投资情况140
 - (二) 房地产建筑面积分析141
 - (三) 防水材料市场需求前景142
- 二、高速公路142
 - (一) 中国高速公路里程142

- (二) 高速公路市场现状143
- (三) 防水材料市场需求前景144
- 三、地铁与城市轨道144
 - (一) 地铁通车里程144
 - (二) 轻轨通车里程145
 - (三) 防水材料市场需求前景145
- 四、高铁145
 - (一) 高铁通车里程145
 - (二) 高铁防水市场竞争结构146
 - (三) 防水材料市场需求前景147
- 五、机场148
 - (一) 机场数量及投资情况148
 - (二) 防水材料市场需求前景148
- 六、水利148
 - (一) 水利建设投资情况148
 - (二) 防水材料市场需求前景149
- 七、其他领域防水材料需求前景149
- 第九章 中国防水建材子行业发展分析150
- 第一节 防水卷材行业发展分析150
 - 一、防水卷材产品类别150
 - 二、防水卷材产量分析150
 - 三、SBS、APP改性沥青防水卷材151
 - (一) SBS、APP改性沥青防水卷材定义151
 - (二) SBS、APP改性沥青防水卷材特性151
 - (三) SBS、APP改性沥青特性产量分析152
 - 四、合成高分子防水卷材152
 - (一) 合成高分子防水卷材定义152
 - (二) 合成高分子防水卷材分类152
 - (三) 合成高分子防水卷材产量153
 - 五、自粘防水卷材153
 - (一) 自粘防水卷材定义153
 - (二) 自粘防水卷材特点154
 - (三) 自粘防水卷材产量154
 - 六、沥青油毡类防水卷材155
 - (一) 沥青油毡类防水卷材定义155

(二) 沥青油毡类防水卷材产量	155
第二节 防水涂料行业发展分析	156
一、防水涂料产量分析	156
二、防水涂料细分产品产量	156
三、防水涂料市场需求领域	157
四、防水涂料的研究现状	158
五、防水涂料细分市场竟争	158
六、防水涂料生产企业分布分析	158
七、防水涂料行业十大品牌情况	159
第三节 防水密封材料发展分析	160
一、合成高分子密封材料	160
二、防水密封材料产品结构	160
第四节 其他防水建材产品产量情况	161
一、玻纤沥青瓦产量	161
二、石油沥青纸胎油毡产量	161
第十章 中国防水工程及防水建材发展动态分析	162
第一节 建筑防水工程项目分析	162
一、房屋防水工程项目	162
(一) 鸟巢防水工程	162
(二) 公安部防水工程	162
(三) 人民大会堂防水工程	162
(四) 华为基地防水工程	163
二、高速公路防水工程项目	163
(一) 北京五环路防水工程	163
(二) 天津快速路防水工程	164
(三) 四川高速路防水工程	164
三、地铁与城市轨道防水工程项目	165
(一) 北京地铁防水工程	165
(二) 南京地铁防水工程	165
(三) 成都地铁防水工程	166
四、高铁防水工程项目	166
(一) 京沪高铁防水工程	166
(二) 沪杭高铁防水工程	166
(三) 汉宜高铁防水工程	166
五、机场防水工程项目	167

- (一) 首都机场防水工程167
- (二) 深圳机场防水工程167
- (三) 南昌机场防水工程168
- 第二节 防水建材行业发展动态分析168
 - 一、建筑防水卷材行业准入条件168
 - 二、防水涂料产品质量监督抽查168
 - 三、北京住建委要求在建工程安装防水墙170
 - 四、2014质检总局将加大监督力度171
- 第十一章 防水材料应用与技术172
 - 第一节 防水建筑材料技术概述172
 - 一、防水建筑材料行业技术水平172
 - 二、防水建筑材料行业技术特点172
 - 第二节 防水材料应用与技术概述173
 - 一、防水材料应用概述173
 - 二、PSBR在改性沥青生产工艺中的应用174
 - 三、桥面防水材料及其施工方法174
 - 四、隔热、隔音、防水材料的制造方法174
 - 五、废旧塑料生产防水材料的安全节能型装置介绍175
 - 六、聚合物水泥基复合防水涂料的开发与应用175
 - 第三节 高压灌浆防水堵漏新技术解析176
 - 一、高压灌浆堵漏简述176
 - 二、高压灌浆堵漏原理176
 - 三、高压灌浆堵漏作用机理及堵漏技术运用特点176
 - 四、高压灌浆堵漏技术运用范围177
 - 五、高压灌浆堵漏施工方法177
 - 六、裂缝的高压灌注施工工艺流程177
 - 第四节 混凝土高压化学灌浆堵漏技术及施工机具材料分析178
 - 一、混凝土高压化学灌浆堵漏技术及施工机具材料概述178
 - 二、化学灌浆堵漏施工的优点179
 - 三、化学灌浆堵漏施工工艺179
 - 第五节 密封材料防水工程介绍181
 - 一、沥青橡胶防水油膏181
 - 二、桐油渣、废橡胶沥青防水油膏181
 - 三、合成高分子密封材料防水工程181
 - 第六节 地下空间结构裂缝控制与防水新技术透析183

- 一、地下空间结构裂缝控制与防水新技术概述183
- 二、结构裂缝产生的原因183
- 三、有害裂缝与无害裂缝186
- 第七节 锐态型钛白粉在卷材涂料中的应用技术187
 - 一、锐态型钛白粉在卷材涂料中的应用技术概述187
 - 二、卷材涂料的基本性能及钛白粉在卷材涂料中的作用187
 - 三、锐态型钛白粉质量指标在卷材涂料应用中受限制原因分析188
 - 四、改进锐态型钛白粉应用性能的途径190
 - 五、锐态型钛白粉在卷材涂料中的发展前景191
- 第八节 防水建材主要产品的市场技术的介绍191
 - 一、SBS/APP改性沥青卷材生产工艺技术191
 - 二、RWB-801铁路桥专用高聚物改性沥青防水卷材生产技术192
 - 三、改性沥青卷材成型技术192
 - 四、自粘改性沥青卷材生产技术193
 - 五、系列丙烯酸酯防水涂料生产技术193
 - 六、聚合物水泥涂料生产工艺技术194
 - 七、热塑性橡胶防水卷材生产工艺技术194
- 第十二章 中国防水建材行业重点企业发展分析195
 - 第一节 北京东方雨虹防水技术股份有限公司195
 - 一、企业基本情况195
 - 二、企业产能产量分析195
 - 三、企业经营情况分析196
 - 四、企业经济指标分析197
 - 五、企业盈利能力分析197
 - 六、企业偿债能力分析198
 - 七、企业运营能力分析198
 - 八、企业成本费用分析199
 - 第二节 新乡锦绣防水材料股份有限公司199
 - 一、公司基本情况199
 - 二、企业产能产量分析200
 - 三、企业主要经济指标200
 - 四、企业偿债能力分析201
 - 五、企业盈利能力分析201
 - 六、企业运营能力分析202
 - 第三节 山东清大实业集团有限公司203

- 一、公司基本情况203
- 二、企业主要经济指标203
- 三、企业偿债能力分析204
- 四、企业盈利能力分析204
- 五、企业运营能力分析205
- 第四节 上海建筑防水材料（集团）公司205
 - 一、公司基本情况205
 - 二、企业产能产量分析206
 - 三、企业主要经济指标206
 - 四、企业偿债能力分析207
 - 五、企业盈利能力分析207
 - 六、企业运营能力分析208
- 第五节 河南省项城市彩虹防水材料有限公司209
 - 一、公司基本情况209
 - 二、企业防水建材产品209
 - 三、企业主要经济指标210
 - 四、企业偿债能力分析210
 - 五、企业盈利能力分析211
 - 六、企业运营能力分析211
- 第六节 湖北永阳防水材料股份有限公司212
 - 一、公司基本情况212
 - 二、企业主要经济指标212
 - 三、企业偿债能力分析213
 - 四、企业盈利能力分析214
 - 五、企业运营能力分析214
- 第七节 唐山德生防水股份有限公司215
 - 一、公司基本情况215
 - 二、企业产能产量分析215
 - 三、企业主要经济指标215
 - 四、企业偿债能力分析216
 - 五、企业盈利能力分析217
 - 六、企业运营能力分析217
- 第八节 西安雨中情材料有限责任公司218
 - 一、公司基本情况218
 - 二、企业产能产量分析218

三、企业主要经济指标219

四、企业偿债能力分析219

五、企业盈利能力分析220

六、企业运营能力分析220

第九节 胜利油田大明新型建筑防水材料有限责任公司221

一、公司基本情况221

二、企业主要经济指标221

三、企业偿债能力分析222

四、企业盈利能力分析223

五、企业运营能力分析223

第十节 广东科顺化工实业有限公司223

一、公司基本情况223

二、企业产能产量分析224

三、企业主要经济指标224

四、企业偿债能力分析224

五、企业盈利能力分析225

六、企业运营能力分析225

第十一节 泉州市泉港区厦日建材有限公司226

一、公司基本情况226

二、企业产能产量分析226

三、企业主要经济指标226

四、企业偿债能力分析227

五、企业盈利能力分析227

六、企业运营能力分析228

第十二节 深圳市卓宝科技股份有限公司228

一、企业发展基本情况228

二、企业组织架构分析229

三、企业防水建材产品229

四、企业防水建材产能230

五、企业销售网络分析232

第十三节 江苏卧牛山保温防水技术有限公司232

一、企业发展基本情况232

二、企业发展历程分析233

三、企业组织架构分析234

四、企业主要产品分析234

五、企业工程案例分析236

第十三章 中国防水建材行业风险及模式分析237

第一节 中国防水建材行业风险分析237

一、宏观调控风险237

二、市场竞争风险237

三、原材料价格波动风险237

第二节 防水建材企业经营模式解析237

一、采购模式分析237

二、防水建材企业销售模式分析238

三、防水建材企业工程施工业务经营模式分析238

第十四章 2017-2022年中国防水建材发展趋势分析240 (ZY CW)

第一节 防水建材市场深度调查与趋势240

一、“十三五”防水行业规划240

二、防水建材应用领域前景241

三、建筑防水材料市场趋势241

四、家装防水产品发展趋势242

五、防水建材行业投资潜力242

六、新型建筑防水材料前景243

七、防水涂料发展趋势分析244

第二节 防水建材行业发展建议245

一、防水建材行业市场准入建议245

二、防水建材行业产品发展建议245

三、防水建材行业技术发展建议246

第三节 2017-2022年防水建材行业预测246

一、2017-2022年防水建材行业产值预测246

二、2017-2022年防水建材行业销售收入预测247

部分图表目录：

图表 1 防水建材产品门类 20

图表 2 中国防水建筑材料行业主要产品及用途情况 21

图表 3 防水建材特性 21

图表 4 防水卷材分类 22

图表 5 防水卷材性能 23

图表 6 防水涂料分类与相应产品 24

图表 7 防水涂料性能 24

图表 8 聚合物水泥基防水涂料特点 27

- 图表 9 聚氨酯防水涂料特点 27
 - 图表 10 丙烯酸酯防水涂料特点 28
 - 图表 11 橡胶改性沥青防水涂料特点 28
 - 图表 12 水性PVC防水涂料特点 29
 - 图表 13 丙烯酸酯防水涂料特点 29
 - 图表 14 丙烯酸酯涂料生产工艺流程图 30
 - 图表 15 聚合物水泥基防水涂料特点 31
 - 图表 16 聚合物水泥涂料生产工艺流程图 31
 - 图表 17 橡胶改性沥青防水涂料特点 32
 - 图表 18 溶剂型改性沥青涂料生产工艺流程图 32
 - 图表 19 水乳型改性沥青涂料生产工艺流程图 33
 - 图表 20 防水卷材工程施工流程图 33
 - 图表 21 防水涂料工程施工流程图 34
 - 图表 22 2011-2015年水泥产量统计 37
 - 图表 23 2011-2015年水泥产量增长变化趋势图 38
 - 图表 24 2013-2015年国内生产总值构成及增长速度统计 50
 - 图表 25 2011-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图 51
 - 图表 26 2013-2015年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 52
 - 图表 27 2013-2015年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 52
 - 图表 28 2011-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图 53
 - 图表 29 2011-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 54
 - 图表 30 2011-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 54
 - 图表 31 2011-2015年农村居民人均纯收入及增长趋势图 55
 - 图表 32 建筑防水材料行业主要管理部门及其职能 55
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201610/462147.html>