



## (原创)2011年版中国防水材料行业研究报告

版权所有：中企情报 完成日期：2011年07月 ——本报告100%已完成

### 报告简介：

价格：6500元/套(含电子版、彩色纸制版本以及发票)

规格：PDF格式电子版、A4大小彩色印刷纸质版本

备注：本报告由深圳市兴信行咨询有限公司原创，并独家销售的最新版本，请谨防假冒和仿冒。

(鉴别方法：1、目录是否标注正文页码；2、图表目录是否编号；3、报告名称标题与内容是否一致；4、10分钟内是否能够提供报告内容节选)

研究方法与数据：本报告根据竞争情报学的理论，运用统计学、产业经济学和市场调查的研究方法，组织行业内专家撰写。全部数据采集于国家统计局、海关总署和行业协会等权威部门，数据截止到2010年12月。

销售电话：010-86453172、86453173（北京 全国客户服务中心）

电子邮件/MSN:cccic@hotmail.com 总部电话：0755-26873472（深圳）

在线客服(点击进入)：[腾讯QQ在线咨询](#) 或者 [微软MSN在线咨询](#)

### 引言

本报告内容涵盖中国防水材料市场、生产、技术、标准等，并结合对美国、日本等防水行业的发展和现状的比较分析，最后对中国防水材料行业发展的未来提出预测和对策建议。

报告字数达15万字，图表50余幅，数据截止到2010年12月。

### 研究报告目录(每行后面的数字为页码)

#### 第一章 防水材料定义、分类与特点 5

##### 一、防水卷材 5

- 1、沥青防水卷材 5
- 2、合成高分子防水卷材 8
- 3、高聚物沥青防水卷材 11

##### 二、防水涂料 14

- 1、防水涂料的发展概况、特点和分类 14
- 2、橡胶沥青类防水涂料 17
- 3、聚氨酯防水涂料 18
- 4、硅橡胶防水涂料 19
- 5、丙烯酸酯类防水涂料 20
- 6、沥青类防水涂料 22

三、建筑密封材料	23
1、建筑密封材料的种类、性能与分类	23
2、建筑防水沥青嵌缝油膏	26
3、聚氯乙烯建筑防水接缝材料	26
4、聚氨酯建筑密封膏	27
5、聚硫建筑密封膏	28
6、硅酮建筑密封膏	29
7、丙烯酸酯建筑密封膏	29
8、氯磺化聚乙烯建筑密封膏	30
四、刚性防水材料	30
1、防水混凝土材料	30
2、防水砂浆	33
五、新型防水材料的应用与发展方向	34
第二章、防水材料行技术与应用	36
一、工程应用情况	36
二、技术现状	48
1、技术装备	48
2、技术水平	50
3、产品和施工技术标准	51
4、产业政策	51
三、应用技术	52
四、防水行业建厂工程存在的问题与发展建议	53
第三章 2009年中国建筑防水相关行业发展状况	57
一、2006-2009年中国建筑业发展状况	57
二、2009年石油和石油化工行业状况	59
第四章 国内行业现状	60
一、中国建筑防水材料行业百年历程	60
二、中国建筑防水材料发展综述	64
1、高聚物改性沥青基防水卷材概况	64
2、高分子防水卷材	65
3、建筑防水材料	66
4、建筑密封材料	67
5、刚性防水和堵漏止水材料	68
6、中国屋面瓦发展现状与前景	69
7、中国高档防水涂料的供给严重不足	78
8、国内知名企业与机构列表	78
8、“十五”（2000-2005年）期间中国防水材料发展概述	80
三、防水事业的进展与行业统计	82
四、中国建筑防水材料市场现状	85
1、沥青基防水卷材沥青基防水卷材	85

- 2、高分子防水卷材 86
- 3、建筑防水涂料 87
- 4、建筑密封材料 88
- 5、刚性防水和堵漏止水材料 89
- 6、玻纤建筑防水材料市场潜力巨大 89
- 7、浙江市场 90
- 8、北京防水工程标准 93
- 9、天津市场 94
- 10、广州市场 95
- 11、福建省市场 97
- 12、山东省市场 99

## 第五章 2010年1-12月中国建筑防水行业发展与2003-2009年回顾 102

- 一、2010年1-12月中国建筑防水行业发展 102
  - 1、2009年主要防水材料和密封材料产量预计完成情况 102
  - 2、2009年主要防水材料和密封材料产品结构（见下图） 103
  - 3、2009年防水材料和密封材料的增长特点 104
  - 4、2009年我国防水行业主要新闻事件 107
- 二、2008年中国防水材料产业的产量、产品结构和增长特点 112
  - 1、2008年中国主要防水材料和密封材料产量完成情况 112
  - 2、2008年中国建筑防水材料行业经济运行情况 114
  - 3、2008年度中国防水行业发展动态 117
  - 4、2008年中国防水材料主要原材料及产品供需分析及趋势 119
  - 5、2008年中国防水材料行业国际合作与发展 123
- 三、中国防水材料行业重要产业政策和产品标准规范 124
  - 1、重要产业政策及其影响 124
  - 2、产品标准和规范 126
- 四、2005年中国主要防水材料产量及增长特点 128
  - 1、2005年中国建筑防水行业经济运行状况 129
  - 2、2005年中国建筑防水原辅材料及产品价格分析 130
  - 3、2005年中国建筑防水材料产业政策与技术 131
  - 4、2004年中国建筑防水材料行业发展回顾 133
- 五、2003年中国建筑防水材料行业发展回顾 142

## 第六章 中国建筑防水材料发展综述 146

- 一、建筑防水是个棘手问题 146
- 二、新型防水材料层出不穷 147
  - 1、水性桥梁防水涂料 147
  - 2、聚氨酯防水涂料 147
  - 3、聚合物水泥防水涂料 148
  - 4、高效防水密封膏 149
  - 5、阻热防水涂料 149

6、抗老化高弹性彩色防水涂料	149
7、普拉泰斯( Paratex) 防水材料	150
8、玻纤建筑防水材料	150
9、防水沥青胶	151
10、NNP 高效防水剂	151
11、废旧泡沫再生防水材料	152
12、克墙渗憎水剂	152
13、聚合物水泥柔性防水卷材	152
14、“水无奈”防水涂料	153
15、NWP 百年克漏王新型防水剂	153
三、积极推动防水材料标准建设	154
第七章 防水材料原料与子行业分析	155
一、原料	155
1、“十五”期间中国防水行业对沥青需求预测	155
2、玻璃纤维	156
二、SBS、APP改性沥青防水卷材发展概况	159
三、合成高分子防水卷材发展概况	160
四、防水涂料发展概况	161
五、密封材料的发展概况	162
六、刚性防水和堵漏材料	162
七、中国新型防水材料的发展	163
第八章 行业政策及法规	165
一、中国防水材料标准多而乱存在着一些不容忽视的问题	165
1、三大问题制约行业发展	166
2、几项建议扫清发展障碍	166
二、建筑防水材料产业政策和发展目标	168
1、“九五”期间建筑防水材料生产应用情况	168
2、“十五”防水材料产业政策和发展目标	168
3、新型防水材料的推广应用范围及其需求	169
三、2005年国家四项建材类防水材料标准	169
四、中国建筑防水行业“十一五”发展规划概要与分析	169
1、我国建筑防水行业“十一五”发展规划概要	169
2、《中国建筑防水行业“十一五”发展规划概要》析	175
第九章 存在的问题与建议	179
一、建筑防水行业存在的问题	179
二、防水行业亟待解决的几个问题	180
1、市场亟待规范	181
2、提升防水材料档次	181
3、把应用技术的开发提上议事日程	181
4、建筑防水的管理体制有待改进	182

5、尽快实行防水工程质量保证期制度 182

第十章 行业发展趋势 183

一、二十一世纪防水材料展望 183

1、环保型防水材料 183

2、多功能防水卷材 184

3、施工便捷型产品 184

4、新型防水系统 184

5、新世纪建筑防水业前瞻 185

二、WTO对建筑防水行业的冲击与影响及应对策略 187

1、中国加入WTO后建筑防水行业的形势和任务 187

2、更新观念应对“入世” 188

三、建筑防水材料的发展趋势 190

1、建筑业“十五”规划 190

2、房屋建筑防水增长稳定 190

3、建筑防水领域不断扩大和延伸 191

4、奥运工程及配套设施项目 193

5、建筑防水材料的“十五”预测 193

6、总趋势 193

7、2004-2010年建筑防水材料动态预测 194

四、采取措施与政策性建议 195

第十一章 国际和美国状况 198

一、国外建筑防水材料市场现状 198

1、规模 198

2、特色 199

3、国外改性沥青防水卷材的发展情况 199

4、国外三元乙丙橡胶防水的发展情况 200

5、国际玻璃纤维建筑防水材料市场概况 200

6、日本聚合物水泥防水涂料概况 201

二、美国防水材料的发展现状与特点 202

1、防水材料生产集团化 202

2、防水材料生产设备自动化、管道化 202

3、防水材料的生产技术高新化 202

4、防水材料产品系列化 203

5、防水材料的生产应用环保化 204

6、防水材料施工技术系统化 204

三、美国的产品特点 204

1、建筑密封材料 204

2、防护涂层和密封材料总量与增长 207

3、发展中的美国改性沥青油毡 207

4、美国屋面工业年度市场调研与产业展望 208

5、美国热塑性防水片材新进展 209

6、彩色沥青瓦在美国的应用 209

四、日本建筑防水材料发展概况 210

五、欧盟及发达国家行业标准 214

1、欧洲沥青防水卷材胎基的发展 214

2、国际总发展态势 215

附录 216

1、认识防水的几个基本概念 216

2、防水工程术语 217

3、建设部第218号公告(摘录防水材料18项) 220

附录赠送：全国约200家防水材料及相关企业情报(年销售额、产品种类及产量、从业人员、企业性质、联系方式、企业简介、商标或品牌、经营项目等)

主要图表目录

表1-1 溶剂型再生橡胶沥青防水涂料的优缺点

表1-2 溶剂型氯丁橡胶沥青防水涂料的优缺点

表1-3 水乳型再生橡胶沥青防水涂料的优缺点

表1-4 水乳型再生橡胶沥青防水涂料的优缺点

表1-5 硅橡胶防水涂料的优缺点

表1-6 丙烯酸酯屋面浅色隔热防水涂料的优缺点

表1-7 丙烯酸酯防水涂料的优缺点

表1-8 水性石棉沥青防水涂料的优缺点

表1-9 丙烯酸酯防水涂料的优缺点

表1-10 建筑密封材料按物理力学性能分类

表1-11 各种建筑密封膏的种类及性能比较

表1-12 建筑防水沥青嵌缝油膏组成

表1-13 聚氯乙烯建筑防水接缝材料的组成

表1-14 聚氯乙烯建筑防水接缝材料性能

表1-15 聚氨酯建筑密封膏的组成

表1-16 聚硫建筑密封膏的组成

表1-17 硅酮建筑密封膏的组成

表1-18 丙烯酸酯建筑密封膏的组成

表1-19 氯磺化聚乙烯建筑密封膏的组成

表1-20 防水混凝土的适用范围

表1-21 防水混凝土孔隙的分类

图2-1 不同建筑部位在防水工程中所占比例

表2-2 各类建筑工程防水施工面积的比例

表2-3 各类防水材料的应用比例排序

表2-4 各类防水材料在屋面防水工程中的应用比例

表2-5 各类防水材料在地下防水工程中的应用比例

- 表4-1 国内知名企业与机构列表
- 表4-2 “十五”期间（2000-2005年）防水材料主要产品产量增长情况
- 表4-3 目前中国的各类建筑防水技术和产品发展状况
- 表4-4 中国2003年防水密封建筑材料行业总体状况
- 表4-5 中国2003年防水密封建筑材料企业所有制状况
- 表4-6 中国2003年防水密封建筑材料收入最大的十家主要企业
- 表4-7 中国2003年防水密封建筑材料十家主要批发商
- 表4-8 中国2003年防水密封建筑材料销售收入排名前10位城市

- 图表 2006年主要建筑防水材料产量预计完成情况
- 图表 2006年主要建筑密封材料产量预计完成情况
- 图表 2006年主要防水材料产品结构
- 图表 2010年1~12月防水建筑材料制造业主要经济指标完成情况
- 2010年1~12月中国防水材料出厂价格指数（上年=100%）
- 2010年1~12月中国防水材料行业主营业务收入
- 2010年1~12月中国防水材料行业利润总额
- 图表 2010年1~12月防水建筑材料进出口商品数量及金额
- 图表 2010年1~12月以来国内沥青价格走势
- 图表 2005-2006年度重交沥青价格走势比较
- 图表 2010年1~12月 II 型4mm SBS聚酯胎卷材及其原料的价格走势
- 图表 2010年1~12月JS涂料及其原料的价格走势
- 图表 2010年1~12月聚氨酯涂料及其原料的价格走势
- 图表 2010年1~12月高分子卷材及其原料的价格走势
- 2010年1~12月中国沥青产销及消费量统计
- 图表 2006年主要制订、修订的标准和规范
- 图表2007年主要防水材料应用预测
- 图表 2007年主要密封材料产量预计完成情况

- 表5-1 2009年主要产品产量增长（预测）
- 表5-2 2005年1-8月份277家建筑防水材料企业主要经济指标完成情况
- 表5-3 建筑防水材料2005年1-8月份出口情况
- 表5-4 2004年主要防水材料产品市场占有率（按施工面积计算）
- 表5-5 2004年制定和修订了大量防水材料产品标准和技术规范、规程
- 表5-6 建设部218公告内容
- 表5-7 制止低水平重复建设目录（防水）
- 表5-8 2005-2010新型材料在防水施工工程中的需求预测
- 表5-9 2003年中国建筑防水行业主要产品增长情况
- 表7-1 从2000年到2005年纺织用玻纤的纱预计增长情况如下：
- 表7-2 1995-2005年全球玻纤纺织纱使用模式

附录赠送：全国约200家防水材料及相关企业情报（年销售额、产品种类及产量、从业人员、企业性质、联系方式、企业简介、商标或品牌、经营项目等）

（以上仅为简单目录，欲了解包含页码的详尽目录和摘录，请与我们联系。另外，如需要在以上内容之外新增调研内容，我公司亦可订做，订做费用根据内容多少定价，一般不会超过报告原价，内容较少免费，完成订做项目的时间一般为3-5个工作日）

声明：本《(原创)2011年版中国防水材料行业研究报告》是由深圳市兴信行咨询有限公司原创（非代理或经销，同时也敬请客户进行甄别）。未经我公司书面授权和许可，任何单位和个人不得代理或经销该报告，也不得将该报告目录与介绍在任何媒体发布，否则，我们将依法追究其法律责任。但是，我们欢迎用于非商业用途的转载和推介活动。

价格：6500元/套(含电子版、彩色纸制版本以及发票)

规格：PDF格式电子版、A4大小彩色印刷纸质版本

备注：本报告由深圳市兴信行咨询有限公司原创，并独家销售的最新版本，请谨防假冒和仿冒。

（鉴别方法：1、目录是否标注正文页码；2、图表目录是否编号；3、报告名称标题与内容是否一致；4、10分钟内是否能够提供报告内容节选）

销售电话：010-86453172、86453173（北京 全国客户服务中心）

电子邮件/MSN:[cccic@hotmail.com](mailto:cccic@hotmail.com) 总部电话：0755-26873472（深圳）

---

#### 购买报告流程

##### 1、选择报告

按本网站首页(左侧中部)报告检索或者本站检索 查询

按本网站首页行业分类 查询

##### 2、咨询或订购报告(欢迎来电获取报告详细目录、内容简介、报告摘录和报价单)

请致电全国客户服务中心(北京)：010-86453172、86453173或致电深圳总部：0755-26873472

##### 3、付款方式/银行电汇

开户行：工商银行深圳市分行梅林一村支行

帐号：4000028219200034795

开户名：深圳市兴信行咨询有限公司

##### 4、发货时间

1-2天(定制报告除外)

##### 5、送货方式

电子版报告（Adobe PDF格式）：

Email发送

纸介版报告（彩色精美印刷版本）：

国内—中国邮政EMS特快专递

国外—UPS快递

更多产品、市场研究报告请见本站首页搜索栏<http://www.cccic.com>

[返回报告列表](#) | [关于我们](#) | [联系我们](#) | [竞争情报服务](#) | [市场调研](#) | [产品与服务](#) | [建材报告列表](#) | [English Edition](#)

深圳市兴信行咨询有限公司(北京客户服务中心)

地址: 北京南三环南方证券大厦534

电话: 010-86453172、86453173

传真: 010-68244372

深圳市兴信行咨询有限公司

地址: 深圳南山区沙河西路72号608室

电话: 0755-26873472

传真: 0755-83144905

全国客户服务中心(北京): 010-86453172、86453173 电子邮件/MSN: [cccic@hotmail.com](mailto:cccic@hotmail.com)

Copyright & copy; 2010-2012 [www.cccic.com](http://www.cccic.com)