

# 2014-2018年中国土工膜市场分析与投资前景研究报告

## 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

《2014-2018年中国土工膜市场分析与投资前景研究报告》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/jiancai1311/278029G5KP.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】2013-11-12

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国土工膜市场分析与投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了中全球土工膜行业的状况，接着分析了中国土工膜行业发展环境，然后对中国土工膜行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国土工膜行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国土工膜行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

土工膜以塑料薄膜作为防渗基材，与无纺布复合而成的土工防渗材料，它的防渗性能主要取决于塑料薄膜的防渗性能。目前，国内外防渗应用的塑料薄膜，主要有聚氯乙烯（PVC）和聚乙烯（PE）、EVA（乙烯/醋酸乙烯共聚物），隧道应用中还有设计使用ECB（乙烯乙酸乙烯改性沥青共混土工膜）的，它们是一种高分子化学柔性材料，比重较小，延伸性较强，适应变形能力高，耐腐蚀，耐低温，抗冻性能好。

## 第一章 2013年世界土工膜行业市场运行形势分析

### 第一节 全球土工膜行业发展历程

### 第二节 全球土工膜行业市场发展情况

#### 一、全球土工膜行业供给

#### 二、全球土工膜行业需求

### 第三节 全球土工膜行业主要国家及区域发展情况分析

### 第四节 全球土工膜行业市场发展趋势预测分析

## 第二章 土工膜行业发展状况综述

### 第一节 中国土工膜行业简介

#### 一、土工膜行业的界定及分类

#### 二、土工膜行业的特征

#### 三、土工膜的主要用途

### 第二节 土工膜行业相关政策

#### 一、国家“十二五”产业政策

#### 二、其他相关政策

#### 三、出口关税政策

### 第三节 我国土工膜产业发展的“波特五力模型”分析

#### 一、“波特五力模型”介绍

## 二、土工膜产业环境的“波特五力模型”分析

- 1、行业内竞争
- 2、买方侃价能力
- 3、卖方侃价能力
- 4、进入威胁
- 5、替代威胁

## 第四节 中国土工膜行业发展状况

- 一、中国土工膜行业发展历程
- 二、中国土工膜行业发展面临的问题

## 第三章 土工膜产业发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境状况分析

- 一、国内宏观经济运行基本状况
- 二、我国土工膜工业发展分析

### 第二节 行业社会发展环境分析

### 第三节 土工膜行业发展最新动态（展会、新产品等）

## 第四章 2013年中国土工膜行业上下游及相关行业分析

### 第一节 土工膜的产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、土工膜行业产业链模型分析

### 第二节 上游行业发展分析

### 第三节 下游行业发展分析

### 第四节 上下游产业发展对土工膜行业的影响分析

## 第五章 2013年中国土工膜行业技术发展分析

### 第一节 中国土工膜行业技术发展现状

### 第二节 土工膜行业技术特点分析

### 第三节 土工膜行业技术发展趋势分析

## 第六章 2013年中国土工膜行业市场运行情况分析

### 第一节 中国土工膜行业市场发展状况分析

## 第二节 2011-2013年土工膜行业市场供给总量分析

## 第三节 2011-2013年土工膜行业市场需求总量分析

## 第四节 2011-2013年土工膜行业发展市场规模分析

## 第七章 国内土工膜竞争状况分析

### 第一节 国内土工膜竞争影响因素分析

#### 一、市场供需对土工膜竞争力的影响分析

#### 二、国家产业政策对土工膜竞争力的影响分析

#### 三、技术水平对土工膜竞争力的影响分析

#### 四、原材料对土工膜竞争力的影响分析

### 第二节 国内土工膜竞争格局分析

### 第三节 国内土工膜产品竞争状况展望

#### 一、土工膜的发展趋势

#### 三、土工膜的进出口变化趋势

### 第四节 中国土工膜行业集中度分析

#### 一、行业市场集中度分析

#### 二、行业企业集中度分析

### 第四节 行业竞争策略分析

## 第八章 2011-2013年中国土工膜所属行业主要数据监测分析

### 第一节 2011-2013年中国土工膜所属行业总体数据分析

#### 一、2011年中国土工膜所属行业全部企业数据分析

#### 二、2012年中国土工膜所属行业全部企业数据分析

#### 三、2013年中国土工膜所属行业全部企业数据分析

### 第二节 2011-2013年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

#### 一、2011年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

#### 二、2012年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

#### 三、2013年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2011-2013年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2011年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2012年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2013年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

## 第九章 2011-2013年土工膜行业重点生产企业分析

### 第一节新疆西龙土工新材料股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司经营分析

#### 三、公司发展战略

### 第二节泰安市格瑞土工材料有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司经营分析

#### 三、公司发展战略

### 第三节德州东方新材料工程有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司经营分析

#### 三、公司发展战略

### 第四节山东泰岳土工材料有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司经营分析

#### 三、公司发展战略

### 第五节陵县华龙化纤有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司经营分析

#### 三、公司发展战略

### 第六节云南科友土工材料有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司经营分析

#### 三、公司发展战略

## 第十章 土工膜行业产品营销分析及预测

### 第一节土工膜行业国内营销模式分析

### 第二节土工膜行业主要销售渠道分析

### 第三节土工膜行业价格竞争方式分析

### 第四节土工膜行业营销策略分析

### 第五节土工膜行业国际化营销模式分析

## 第六节 土工膜行业市场营销发展趋势预测

### 一、展望中国土工膜营销未来

### 二、未来土工膜营销模式发展趋势分析

## 第十一章 土工膜市场发展趋势与及策略建议

### 第一节 市场发展趋势分析

#### 一、产品与技术

#### 二、市场竞争格局

#### 三、渠道与终端

#### 四、价格走势

### 第二节 2014-2018年行业运行能力预测

#### 一、行业总资产预测

#### 二、工业总产值预测

#### 三、产品销售收入预测

#### 四、利润总额预测

## 第十二章 2014-2018年中国土工膜行业投资机会与风险分析

### 第一节 中国土工膜行业投资环境分析

### 第二节 中国土工膜行业投资机会分析

### 第三节 中国土工膜行业投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、技术风险

#### 三、竞争风险

#### 四、原材料压力风险

#### 五、进入退出风险

### 第四节 2014-2018年中国土工膜产品生产及销售投资运作模式探讨

#### 一、国内生产企业投资运作模式

#### 二、国内营销企业投资运作模式

#### 三、外销与内销优势分析

##### 1、产品外销优势

##### 2、产品内销优势

### 第五节 博思数据投资建议

## 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：土工膜行业产业链

图表：2011-2013年土工膜行业市场供给

图表：2011-2013年土工膜行业市场需求

图表：2011-2013年土工膜行业市场规模

图表：2011年中国土工膜所属行业全部企业数据分析

图表：2012年中国土工膜所属行业全部企业数据分析

图表：2013年中国土工膜所属行业全部企业数据分析

图表：2011年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

图表：2012年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

图表：2013年中国土工膜所属行业不同规模企业数据分析

图表：2011年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年中国土工膜所属行业不同所有制企业数据分析

图表：土工膜所属行业生命周期判断

图表：土工膜所属行业区域市场分布情况

图表：2014-2018年中国土工膜行业市场规模预测



图表：2014-2018年中国土工膜行业供给预测

图表：2014-2018年中国土工膜行业需求预测

图表：2014-2018年中国土工膜行业价格指数预测

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

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/jiancai1311/278029G5KP.html>