

# 2015-2022年中国土工格栅 行业发展策略及投资建议报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2015-2022年中国土工格栅行业发展策略及投资建议报告》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/jiancai/F298471JYV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

格栅是用聚丙烯、聚氯乙烯等高分子聚合物经热塑或模压而成的二维网格状或具有一定高度的三维立体网格屏栅，当作为土木工程使用时，称为土工格栅。

土工格栅是土工合成材料大家族中的一员，其在土工合成材料中占的比重较大。目前土工格栅在发达国家已经广泛应用于路面建造、土木技术工程、大型结构设施、建筑设施、水文地质及环保工程等等。采用土工格栅可以根据不同要求，分别发挥增强、隔离、滤层、防护及排水作用或同时发挥两个以上作用。土工格栅种类很多，主要有塑料拉伸格栅、钢塑格栅、玻纤格栅、涤纶经编格栅四大类。

目前，我国土工格栅产业生产企业数量达到了几百家，大部分企业产能较小，2014年我国土工格栅产业产能达到了33.8亿 $m^2$ ，近几年我国土工格栅行业产能情况如下表所示：

2007-2014年我国土工格栅市场产能分析（亿平方米）		年份	产能
2007年	15.2	2008年	17.5
2009年	20.2	2010年	22.5
2011年	25.8	2012年	28.5
2013年	30.5	2014年	33.8

《2015-2022年中国土工格栅行业发展策略及投资建议报告》由智研咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了土工格栅行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国土工格栅做了重点企业经营状况分析，并分析了中国土工格栅行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 产品简介及生产技术概述 1

第一节 介绍 1

一、土工格栅定义 1

二、品种特点综述 1

第二节 土工格栅行业产业链分析 2

一、产业链模型介绍	2
二、土工格栅产业链模型分析	5
第三节 土工格栅生产工艺技术进展及当前发展趋势	5
第四节 我国土工格栅产业发展的“波特五力模型”分析	13
一、“波特五力模型”介绍	13
二、土工格栅产业环境的“波特五力模型”分析	14
第五节 2014年中国宏观经济环境分析	17
一、GDP历史变动轨迹分析	17
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	20
三、2015年中国宏观经济发展预测分析	25
第六节 2014年中国MBS树脂行业社会环境发展分析	27
一、人口环境分析	27
二、教育环境分析	29
三、文化环境分析	31
四、生态环境分析	33
五、中国城镇化率	35
六、居民的各种消费观念和习惯	35

## 第二章 中国主要生产情况介绍 42

### 第一节 土工格栅行业产能分析 42

#### 一、土工格栅产业总体产能规模 42

土工格栅是土工合成材料大家族中的一员，其在土工合成材料中占的比重较大。目前土工格栅在发达国家已经广泛应用于路面建造、土木技术工程、大型结构设施、建筑设施、水文地质及环保工程等等。采用土工格栅可以根据不同要求，分别发挥增强、隔离、滤层、防护及排水作用或同时发挥两个以上作用。土工格栅种类很多，主要有塑料拉伸格栅、钢塑格栅、玻纤格栅、涤纶经编格栅四大类。

目前，我国土工格栅产业生产企业数量达到了几百家，大部分企业产能较小，2014年我国土工格栅产业产能达到了33.8亿 $m^2$ ，近几年我国土工格栅行业产能情况如下表所示：

#### 二、土工格栅生产区域分布 43

目前，我国土工格栅生产区域主要集中在山东、江浙、广东一带，2014年我国土工格栅生产区域分布如下图所示：

2014年中国土工格栅行业市场生产格局分布	年份	产能	2007年	15.2	2008年	17.5
-----------------------	----	----	-------	------	-------	------

2009年 20.2 2010年 22.5 2011年 25.8 2012年 28.5 2013年 30.5 2014年 33.8 资料

来源：整理

第二节 2009-2014年中国生产总体概况	43
第三节 2009-2014年中国消费总体情况	44
第四节 中国土工格栅产业在建、拟建项目分析	44
第五节 2014年土工格栅产量结构	45
第六节 2014年土工格栅销量结构	45
第七节 2014年土工格栅出口量	45

### 第三章 中国主要生产企业分析 47

#### 第一节 江苏九鼎新材料股份有限公司 47

一、企业简介	47
二、企业总体经营情况分析	48
三、2009-2014年企业土工格栅产销量分析	48
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	49

#### 第二节 洛阳迪隆塑胶有限公司 50

一、企业简介	50
二、企业总体经营情况分析	50
三、2009-2014年企业土工格栅产销量分析	51
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	51

#### 第三节 常州市永新华立纺织复合材料有限公司 52

一、企业简介	52
二、企业总体经营情况分析	52
三、2009-2014年企业土工格栅产销量分析	53
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	54

#### 第四节 大连中智工程材料制造有限公司 54

一、企业简介	54
二、企业总体经营情况分析	55
三、2009-2014年企业土工格栅产销量分析	55
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	56

#### 第五节 山东肥城联谊工程塑料有限公司 56

一、山东肥城联谊工程塑料有限公司	56
二、企业总体经营情况分析	57
三、2009-2014年企业土工格栅产销量分析	58
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	59
第四章 中国土工格栅市场状况分析及预测	60
第一节 2009-2014年市场供需状况分析	60
第二节 土工格栅的经销模式	61
第三节 中国土工格栅需求特点及地域分布分析	62
第四节 2015-2020年中国土工格栅市场供需格局预测	63
第五章 中国土工格栅行业价格走势及预测	65
第一节 中国土工格栅2009-2014年价格回顾	65
第二节 中国土工格栅当前市场价格及评述	65
第三节 中国土工格栅价格影响因素分析	66
第四节 2015-2020年中国土工格栅价格走势预测	67
第六章 土工格栅行业进出口市场分析	68
第一节 土工格栅进出口市场分析	68
一、进出口产品构成特点	68
二、2009-2014年进出口市场发展分析	68
第二节 土工格栅行业进出口数据统计	69
一、2009-2014年土工格栅进口量统计	69
二、2009-2014年土工格栅出口量统计	69
第三节 土工格栅进出口区域格局分析	70
一、进口地区格局	70
二、出口地区格局	70
第四节 2015-2020年土工格栅进出口预测	71
一、2015-2020年土工格栅进口预测	71
二、2015-2020年土工格栅出口预测	71
第七章 上游原材料供应状况分析	72

第一节 土工格栅主要原材料及发展概况	72
第二节 土工格栅主要原材料2009-2014年价格及供应情况	81
第三节 2014-2020年土工格栅主要原材料未来价格及供应情况预测	86

## 第八章 产业政策及贸易预警 92

### 第一节 国内外产业政策分析 92

一、中国相关产业政策 92

二、国外相关产业政策 93

### 第二节 国内外环保规定 94

一、中国相关环保规定 94

二、国外相关环保规定 94

### 第三节 贸易预警 96

一、可能涉及的倾销及反倾销 96

二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 97

### 第四节 近期人民币汇率变化的影响 98

### 第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析 99

## 第九章 市场预测及行业项目投资建议 102

### 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析 102

### 第二节 外销与内销优势分析 102

### 第三节 2015-2020年全国市场规模及增长趋势 103

### 第四节 2015-2020年全国投资规模预测 103

### 第五节 2015-2020年市场盈利预测 104

### 第六节 项目投资建议 104

一、技术应用注意事项 104

二、项目投资注意事项 105

三、生产开发注意事项 105

四、销售注意事项 106

## 图表目录：部分

图表：2004-2014年中国GDP增长情况

图表：2008-2014年中国人均GDP增长情况

图表：2014年1-4季度GDP初步核算数据

图表：2004-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表：2004-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表：2014年1-12月份分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/F298471JYV.html>