

# 2015-2020年中国土工格栅 行业分析与投资前景研究调查报告

## 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年中国土工格栅行业分析与投资前景研究调查报告》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/jiaju1502/D57198BBT2.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-24

【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

报告目录：

## 第一章 产品简介及生产技术概述11

### 第一节 介绍11

#### 一、土工格栅定义11

#### 二、品种发展综述11

### 第二节 土工格栅行业产业链分析15

#### 一、产业链模型介绍15

#### 二、土工格栅产业链模型分析18

### 第三节 土工格栅生产工艺技术进展及当前发展趋势18

### 第四节 我国土工格栅产业发展的“波特五力模型”分析22

#### 一、“波特五力模型”介绍22

#### 二、土工格栅产业环境的“波特五力模型”分析24

## 第二章 中国主要生产情况介绍 27

### 第一节 土工格栅行业产能分析27

#### 一、土工格栅产业总体产能规模27

#### 二、土工格栅生产区域分布28

### 第二节 2009-2014年3季度中国生产总体概况29

### 第三节 2009-2014年3季度中国消费总体情况30

### 第四节 中国土工格栅产业在建、拟建项目 分析32

### 第五节2014年土工格栅产量 33

### 第六节2014年土工格栅销量 34

### 第七节2014年土工格栅出口量 34

## 第三章 中国主要生产企业分析 36

### 第一节 江苏九鼎新材料股份有限公司36

#### 一、企业简介36

#### 二、企业总体经营情况分析37

#### 三、2009-2014年3季度企业土工格栅产销量分析 38

四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	38
第二节 洛阳迪隆塑胶有限公司	39
一、企业简介	39
二、企业总体经营情况分析	40
三、2009-2014年3季度企业土工格栅产销量分析	40
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	41
第三节 常州市永新华立纺织复合材料有限公司	42
一、企业简介	42
二、企业总体经营情况分析	43
三、2009-2014年3季度企业土工格栅产销量分析	43
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	44
第四节 大连中智工程材料制造有限公司	45
一、企业简介	45
二、企业总体经营情况分析	46
三、2009-2014年3季度企业土工格栅产销量分析	46
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	47
第五节 山东肥城联谊工程塑料有限公司	48
一、山东肥城联谊工程塑料有限公司	48
二、企业总体经营情况分析	49
三、2009-2014年3季度企业土工格栅产销量分析	49
四、2015-2020年企业土工格栅产销量预测	50
第四章 中国土工格栅市场状况分析及预测	52
第一节 2009-2014年3季度市场供需状况分析	52
第二节 土工格栅的经销模式	53
第三节 中国土工格栅需求特点及地域分布分析	53
第四节 2013-2014年中国土工格栅市场供需格局预测	54
第五章 中国土工格栅行业价格走势及预测	56
第一节 中国土工格栅2009-2014年3季度价格回顾	56
第二节 中国土工格栅当前市场价格及评述	56
第三节 中国土工格栅价格影响因素分析	57
第四节 2013-2014年中国土工格栅价格走势预测	58

## 第六章 土工格栅行业进出口市场分析 59

### 第一节 土工格栅进出口市场分析59

#### 一、进出口产品构成特点59

#### 二、2009-2014年3季度进出口市场发展分析 60

### 第二节 土工格栅行业进出口数据统计61

#### 一、2009-2014年3季度土工格栅进口量统计 61

#### 二、2009-2014年3季度土工格栅出口量统计 63

### 第三节 土工格栅进出口区域格局分析64

#### 一、进口地区格局64

#### 二、出口地区格局64

### 第四节 2013-2014年土工格栅进出口预测65

#### 一、2013-2014年土工格栅进口预测65

#### 二、2013-2014年土工格栅出口预测66

## 第七章 上游原材料供应状况分析68

### 第一节 土工格栅主要原材料及发展概况68

### 第二节 土工格栅主要原材料2009-2014年3季度价格及供应情况73

### 第三节 2013-2014年土工格栅主要原材料未来价格及供应情况预测 74

## 第八章 产业政策及贸易预警76

### 第一节 国内外产业政策分析76

#### 一、中国相关产业政策76

#### 二、国外相关产业政策77

### 第二节 国内外环保规定77

#### 一、中国相关环保规定77

#### 二、国外相关环保规定78

### 第三节 贸易预警78

#### 一、可能涉及的倾销及反倾销78

#### 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒79

### 第四节 近期人民币汇率变化的影响80

### 第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析80

## 第九章 市场预测及行业项目投资建议 82

### 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析82

### 第二节 外销与内销优势分析82

### 第三节 2013-2014年全国市场规模及增长趋势83

### 第四节 2013-2014年全国投资规模预测 84

### 第五节 2013-2014年市场盈利预测 84

### 第六节 项目投资建议85

#### 一、技术应用注意事项85

#### 二、项目投资注意事项87

#### 三、生产开发注意事项89

#### 四、销售注意事项90

### 图表目录：

图表1、2009-2014年1-9月土工格栅产能变化表 27

图表2、2009-2014年1-9月土工格栅产能变化图 27

图表3、2013年土工格栅生产区域分布图28

图表4、2009-2014年1-9月土工格栅产量变化表 29

图表5、2009-2014年1-9月土工格栅产量变化图 29

图表6、2009-2014年1-9月土工格栅消费量变化表30

图表7、2009-2014年1-9月土工格栅消费量变化图31

图表8、2009-2014年1-9月土工格栅产量变化图 33

图表9、2009-2014年1-9月土工格栅消费量变化图34

图表10、2009-2014年1-9月土工格栅出口量变化图34

图表11、2008-2014年3季度九鼎新材主要财务指标分析37

图表12、2009-2014年1-9月江苏九鼎新材料股份有限公司土工格栅产销率变化 38

图表13、2014-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司土工格栅产销量预测 38

图表 14、2009-2014年洛阳迪隆塑胶有限公司偿债指标分析40

图表15、2009-2014年1-9月洛阳迪隆塑胶有限公司土工格栅产销率变化 40

图表16、2014-2015年洛阳迪隆塑胶有限公司土工格栅产销量预测41

图表 17、2009-2014年常州市永新华立纺织复合材料有限公司偿债指标分析 43

图表18、2009-2014年1-9月常州市永新华立纺织复合材料有限公司土工格栅产销率变化 43

图表19、2014-2015年常州市永新华立纺织复合材料有限公司土工格栅产销量预测 44

图表 20、2009-2014年大连中智工程材料制造有限公司偿债指标分析46

图表21、2009-2014年1-9月大连中智工程材料制造有限公司土工格栅产销率变化 46

图表22、2014-2015年大连中智工程材料制造有限公司土工格栅产销量预测47

图表 23、2009-2014年山东肥城联谊工程塑料有限公司偿债指标分析49

图表24、2009-2014年1-9月山东肥城联谊工程塑料有限公司土工格栅产销率变化 49

图表25、2014-2015年山东肥城联谊工程塑料有限公司土工格栅产销量预测50

图表26、2009-2014年1-9月土工格栅市场供需状况表52

图表27、2009-2014年1-9月土工格栅市场供需状况图52

图表 28、2013年土工格栅区域消费分析图54

图表 29、2015-2020年中国土工格栅市场供需格局预测54

图表30、2009-2014年1-9月土工格栅国内平均经销价格表56

图表 31、全国各地土工格栅价格行情表57

图表 32、影响我国土工格栅价格的因素57

图表33、2013-2014年中国土工格栅价格走势预测 58

图表34、2013年土工格栅进口产品构成59

图表35、2013年土工格栅出口产品构成59

图表36、2009-2014年1-9月土工格栅进出口额变化表60

图表37、2009-2014年1-9月土工格栅进口额变化表61

图表38、2009-2014年1-9月土工格栅进口额变化图62

图表39、2009-2014年1-9月土工格栅出口额变化表63

图表40、2009-2014年1-9月土工格栅出口额变化图63

图表41、2015-2020年土工格栅进口额预测表 65

图表42、2015-2020年土工格栅进口额预测图 65

图表 43、2015-2020年土工格栅出口额预测表66

图表44、2015-2020年土工格栅出口额预测图 67

图表45：2009-2014年1-9月我国聚酯产量统计表 73

图表46：2009-2014年1-9月我国聚酯产量及增长率变化图 73

图表47：2013-2014年土工格栅主要聚酯原材料供应情况预测74

图表48、2013&mdash;2014年全国市场规模及增长趋势图 83

图表49、2013&mdash;2014年全国投资规模及增长趋势图 84

图表50、2013&mdash;2014年全国市场盈利及增长趋势图 84

图表51、土工格栅技术应用注意事项分析 86

图表52、土工格栅项目投资注意事项图 88

图表 53、土工格栅行业生产开发注意事项90

图表 54、土工格栅销售注意事项91

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaju1502/D57198BBT2.html>