

# 2021年中国透水铺装行业分析报告- 市场发展格局与投资潜力研究

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国透水铺装行业分析报告-市场发展格局与投资潜力研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/552614552614.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

透水铺装主要形式分为五大类：聚氨酯基透水路面、用植草格或孔形混凝土砖进行铺装、用实心砖或石块铺装、用细碎石或细鹅卵石铺装、用孔型砖加碎石来铺路。

透水铺装主要形式 资料来源：观研天下整理

主要使用材料包括五大类：透水沥青、透水混凝土、透水砖、透水胶粘石与聚氨酯碎石混。

透水铺装材料类型 资料来源：观研天下整理

其中，透水混凝土、透水沥青、透水砖为最常用的透水铺装材料。其中，透水混凝土具有良好的透水性、保水性以及透气性，属于全透水类型；透水沥青路面是“排水降噪路面”，是一种新型路面结构，属于半透水类型；透水砖则起源于荷兰，特点是不积水、排水快、抗压性强。适用于对路基承载能力要求不高的人行道、步行街、休闲广场、非机动车道、居住区道路及停车场等。

透水铺装主要使用材料概况

指标

透水混凝土

透水沥青

透水砖

面层结构

碎石+水泥+胶结料+颜料

级配碎石+高黏度改性沥青+颜料

透水砖块

厚度

大于等于5cm

基层结构

可选择级配碎石、透水混凝土等基础

可选择级配碎石，透水混凝土等基础

可选择级配碎石、透水混凝土基层，配以细砂找平。

透水率

小于等于500mL/m<sup>2</sup>\*min

800mL/m<sup>2</sup>\*s

小于等于100mL/m<sup>2</sup>\*min

透水衰减

约6个月内出现明显堵塞，透水效果严重降低

孔隙率低，混合料结合点位粗糙，容易积灰，通常1年后衰减一半，3年左右空隙被堵死无法

清理。

孔隙率很低，透水性能满足不了城市降雨的透水需求，容易造成堵塞，通常2个月左右空隙被堵死，且无法清理疏通。

孔隙率

10-20%

大于等于14%

约5%

抗折强度

3-6Mpa

强度受孔隙率影响较大，孔隙率越高，强度越低。

抗压强度

20MPa

2-4MPa

30Mpa，抗折强度是决定路面强度的主要因素。

使用年限

1-2年，1年内会出现面层石子脱落现象。

平均10年，沥青受水化作用影响，老化会加快，2年后会出现面层集料脱落现象。

三大材料中最持久

色彩变化

颜色来自添加的颜料，易褪色。

颜色来自于添加的颜料，3年后逐渐开始掉色。

不易褪色

环保性

面层染料易褪色，表面骨粒易脱落造成污染环保性

沥青类物质本身气味难闻，同时添加的颜料产生褪色后会危害环境，混合料需要热拌合，能耗高，对环境影响大。

以固体工业废料、生活垃圾、建筑垃圾为原料，通过粉碎、高温烧制制成，，烧制过程中除燃料本身排放气体外，很少产生有害气体，减轻废气污染，环保性高。

主要用途

作为环境负荷减少型混凝土，除却透水效果良好、雨水收集充足等功能外，兼具吸声降噪、抗洪涝灾害、缓解城市“热岛效应”等作用。

可用于机动车道

人行步道，公园绿道、停车场等。资料来源：观研天下整理

透水铺装，被称为“会呼吸的”地面铺装，是海绵城市建设中的一个重要技术，具备维护城市土壤生态平衡、改善光污染、改善城市热、湿环境、有效治理河流污染、防洪排水、吸

音降噪、美化环境等多种作用，广泛运用在人行步道、景观路、树围、广场、停车场等。  
透水铺装主要作用

资料来源：观研天下整理

据悉，随着城市化进度加快，我国乃至全球城市生态化问题日益严峻，而透水铺装因其自身良好的生态效益，对于缓解城市生态化问题有着重要意义，应用透水性铺装将成为我国必然城市生态建设必然之趋势。

据不完全统计，自2007年，我国已经开始应用透水性铺装：如2007年杭州市铺设透水路面达到30万平方米，北京奥运场馆建设中用透水材料达10万平方米，2010年上海世博会也大量采用透水性铺装。未来，随着城市生态化建设持续推进，透水铺装市场增量空间客观。（shz）

观研报告网发布的《2021年中国透水铺装行业分析报告-市场发展格局与投资潜力研究》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2017-2021年中国透水铺装行业发展概述

#### 第一节 透水铺装行业发展情况概述

##### 一、透水铺装行业相关定义

## 二、透水铺装行业基本情况介绍

## 三、透水铺装行业发展特点分析

## 四、透水铺装行业经营模式

### 1、生产模式

### 2、采购模式

### 3、销售模式

## 五、透水铺装行业需求主体分析

## 第二节 中国透水铺装行业上下游产业链分析

### 一、产业链模型原理介绍

### 二、透水铺装行业产业链条分析

### 三、产业链运行机制

#### (1) 沟通协调机制

#### (2) 风险分配机制

#### (3) 竞争协调机制

### 四、中国透水铺装行业产业链环节分析

#### 1、上游产业

#### 2、下游产业

## 第三节 中国透水铺装行业生命周期分析

### 一、透水铺装行业生命周期理论概述

### 二、透水铺装行业所属的生命周期分析

## 第四节 透水铺装行业经济指标分析

### 一、透水铺装行业的赢利性分析

### 二、透水铺装行业的经济周期分析

### 三、透水铺装行业附加值的提升空间分析

## 第五节 中国透水铺装行业进入壁垒分析

### 一、透水铺装行业资金壁垒分析

### 二、透水铺装行业技术壁垒分析

### 三、透水铺装行业人才壁垒分析

### 四、透水铺装行业品牌壁垒分析

### 五、透水铺装行业其他壁垒分析

## 第二章 2017-2021年全球透水铺装行业市场发展现状分析

### 第一节 全球透水铺装行业发展历程回顾

### 第二节 全球透水铺装行业市场区域分布情况

### 第三节 亚洲透水铺装行业地区市场分析

#### 一、亚洲透水铺装行业市场现状分析

## 二、亚洲透水铺装行业市场规模与市场需求分析

### 三、亚洲透水铺装行业市场前景分析

#### 第四节 北美透水铺装行业地区市场分析

##### 一、北美透水铺装行业市场现状分析

##### 二、北美透水铺装行业市场规模与市场需求分析

##### 三、北美透水铺装行业市场前景分析

#### 第五节 欧洲透水铺装行业地区市场分析

##### 一、欧洲透水铺装行业市场现状分析

##### 二、欧洲透水铺装行业市场规模与市场需求分析

##### 三、欧洲透水铺装行业市场前景分析

#### 第六节 2021-2026年世界透水铺装行业分布走势预测

#### 第七节 2021-2026年全球透水铺装行业市场规模预测

### 第三章 中国透水铺装产业发展环境分析

#### 第一节 我国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP增长情况分析

##### 二、工业经济发展形势分析

##### 三、社会固定资产投资分析

##### 四、全社会消费品零售总额

##### 五、城乡居民收入增长分析

##### 六、居民消费价格变化分析

##### 七、对外贸易发展形势分析

#### 第二节 中国透水铺装行业政策环境分析

##### 一、行业监管体制现状

##### 二、行业主要政策法规

#### 第三节 中国透水铺装产业社会环境发展分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

##### 四、生态环境分析

##### 五、消费观念分析

### 第四章 中国透水铺装行业运行情况

#### 第一节 中国透水铺装行业发展状况情况介绍

##### 一、行业发展历程回顾

##### 二、行业创新情况分析

##### 1、行业技术发展现状

2、行业技术专利情况

3、技术发展趋势分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国透水铺装行业市场规模分析

第三节 中国透水铺装行业供应情况分析

第四节 中国透水铺装行业需求情况分析

第五节 我国透水铺装行业细分市场分析

1、细分市场一

2、细分市场二

3、其它细分市场

第六节 中国透水铺装行业供需平衡分析

第七节 中国透水铺装行业发展趋势分析

第五章 中国透水铺装所属行业运行数据监测

第一节 中国透水铺装所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国透水铺装所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国透水铺装所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2017-2021年中国透水铺装市场格局分析

第一节 中国透水铺装行业竞争现状分析

一、中国透水铺装行业竞争情况分析

二、中国透水铺装行业主要品牌分析

第二节 中国透水铺装行业集中度分析

一、中国透水铺装行业市场集中度影响因素分析

二、中国透水铺装行业市场集中度分析

第三节 中国透水铺装行业存在的问题



#### 第四节 中国透水铺装行业解决问题的策略分析

#### 第五节 中国透水铺装行业钻石模型分析

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

##### 五、政府的作用

#### 第七章 2017-2021年中国透水铺装行业需求特点与动态分析

##### 第一节 中国透水铺装行业消费市场动态情况

##### 第二节 中国透水铺装行业消费市场特点分析

##### 一、需求偏好

##### 二、价格偏好

##### 三、品牌偏好

##### 四、其他偏好

##### 第三节 透水铺装行业成本结构分析

##### 第四节 透水铺装行业价格影响因素分析

##### 一、供需因素

##### 二、成本因素

##### 三、渠道因素

##### 四、其他因素

##### 第五节 中国透水铺装行业价格现状分析

##### 第六节 中国透水铺装行业平均价格走势预测

##### 一、中国透水铺装行业价格影响因素

##### 二、中国透水铺装行业平均价格走势预测

##### 三、中国透水铺装行业平均价格增速预测

#### 第八章 2017-2021年中国透水铺装行业区域市场现状分析

##### 第一节 中国透水铺装行业区域市场规模分布

##### 第二节 中国华东地区透水铺装市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区透水铺装市场规模分析

##### 四、华东地区透水铺装市场规模预测

##### 第三节 华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

三、华中地区透水铺装市场规模分析

四、华中地区透水铺装市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区透水铺装市场规模分析

四、华南地区透水铺装市场规模预测

第九章 2017-2021年中国透水铺装行业竞争情况

第一节 中国透水铺装行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 中国透水铺装行业SCP分析

一、理论介绍

二、SCP范式

三、SCP分析框架

第三节 中国透水铺装行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第十章 透水铺装行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第二节 企业

## 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

## 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第四节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

### 第五节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

## 第十一章 2021-2026年中国透水铺装行业发展前景分析与预测

### 第一节 中国透水铺装行业未来发展前景分析

#### 一、透水铺装行业国内投资环境分析

#### 二、中国透水铺装行业市场机会分析

#### 三、中国透水铺装行业投资增速预测

### 第二节 中国透水铺装行业未来发展趋势预测

### 第三节 中国透水铺装行业市场发展预测

#### 一、中国透水铺装行业市场规模预测

#### 二、中国透水铺装行业市场规模增速预测

#### 三、中国透水铺装行业产值规模预测

#### 四、中国透水铺装行业产值增速预测

#### 五、中国透水铺装行业供需情况预测

### 第四节 中国透水铺装行业盈利走势预测

#### 一、中国透水铺装行业毛利润同比增速预测

#### 二、中国透水铺装行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2021-2026年中国透水铺装行业投资风险与营销分析

## 第一节 透水铺装行业投资风险分析

- 一、透水铺装行业政策风险分析
- 二、透水铺装行业技术风险分析
- 三、透水铺装行业竞争风险分析
- 四、透水铺装行业其他风险分析

## 第二节 透水铺装行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2021-2026年中国透水铺装行业发展战略及规划建议

### 第一节 中国透水铺装行业品牌战略分析

- 一、透水铺装企业品牌的重要性
- 二、透水铺装企业实施品牌战略的意义
- 三、透水铺装企业品牌的现状分析
- 四、透水铺装企业的品牌战略
- 五、透水铺装品牌战略管理的策略

### 第二节 中国透水铺装行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

### 第三节 中国透水铺装行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

## 第十四章 2021-2026年中国透水铺装行业发展策略及投资建议

### 第一节 中国透水铺装行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

## 第二节 中国透水铺装行业营销渠道策略

一、透水铺装行业渠道选择策略

二、透水铺装行业营销策略

## 第三节 中国透水铺装行业价格策略

## 第四节 观研天下行业分析师投资建议

一、中国透水铺装行业重点投资区域分析

二、中国透水铺装行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/552614552614.html>