

2021-2027年中国XPS挤 塑板市场前景展望与市场需求预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国XPS挤塑板市场前景展望与市场需求预测报告》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/R43802QI50.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

XPS挤塑板是以聚苯乙烯树脂为原料加上其他的原辅料与聚合物,通过加热混合同时注入催化剂,然后挤塑压出成型而制造的硬质泡沫塑料板.它的学名为绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(简称XPS),XPS具有完美的闭孔蜂窝结构,这种结构让XPS板有极低的吸水性(几乎不吸水)、低热导系数、高抗压性、抗老化性(正常使用几乎无老化分解现象)。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国XPS挤塑板市场前景展望与市场需求预测报告》共六章。首先介绍了XPS挤塑板行业市场发展环境、XPS挤塑板整体运行态势等,接着分析了XPS挤塑板行业市场运行的现状,然后介绍了XPS挤塑板市场竞争格局。随后,报告对XPS挤塑板做了重点企业经营状况分析,最后分析了XPS挤塑板行业发展趋势与投资预测。您若想对XPS挤塑板产业有个系统的了解或者想投资XPS挤塑板行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章XPS挤塑板产业概述

1.1XPS挤塑板定义

1.2XPS挤塑板产品技术参数

1.3XPS挤塑板价格分析

1.4XPS挤塑板制造工艺流程

1.5XPS挤塑板成本结构

1.6XPS挤塑板产业概述

1.7“65号”文件的发布与废除

1.8“十三五”建筑节能专项规划

第二章XPS挤塑板产业链分析

2.1聚苯乙烯(PS)市场分析

2.2XPS挤塑板产业链分析

2.3建筑保温面积分析

第三章XPS挤塑板产供销需市场现状和预测分析

- 3.1中国XPS挤塑板产能产量统计
- 3.2中国各企业XPS挤塑板产能利用率
- 3.3中国XPS挤塑板需求量综述
- 3.4中国XPS挤塑板供应量需求量缺口量
- 3.5中国XPS挤塑板成本价格产值利润率
- 3.6中国XPS挤塑板进口量出口量消费量

第四章XPS挤塑板核心企业研究

- 4.1欧文斯科宁
- 4.2陶氏化学
- 4.3可耐福
- 4.4北京五洲泡沫塑料有限公司
- 4.5禹昌国际集团
- 4.6北京北鹏新型建材有限公司
- 4.7华美集团
- 4.8锦湖石油化学
- 4.9南京法宁格节能科技有限公司
- 4.10南京天运塑业有限公司
- 4.11温州乐佳挤塑泡沫有限公司
- 4.12武汉市黄陂中远挤塑保温板厂
- 4.13通力通建材
- 4.14武汉方圆保温材料有限公司
- 4.15亿利集团

第五章XPS挤塑板新项目投资可行性分析（）

- 5.1XPS挤塑板项目SWOT分析
- 5.220万立方米/年XPS挤塑板新项目可行性分析
- 5.3建筑节能法律政策法规

第六章XPS挤塑板产业研究总结（）

部分图表目录：

图XPS挤塑板产品实物图

表XPS挤塑板产品技术参数一览表

表2015-2019年中国XPS挤塑板价格（元/立方米）一览表

图XPS挤塑板生产工艺流程

图XPS挤塑板施工工艺流程

表2015-2019年中国XPS挤塑板价格成本毛利（元/立方米）毛利率数据一览表

表2019年中国XPS挤塑板成本结构（元/立方米）

表建筑节能“十三五”期间主要指标完成情况

表节约能源法、民用建筑节能条例规定的推进建筑节能十八项制度

表“十二五”期间建筑节能与绿色建筑相关领域立项情况

表“十二五”期间新建建筑节能强制性标准执行情况

表“十二五”期间国家机关办公建筑和大型公共建筑节能监管体系建设情况

表“十二五”期间可再生能源建筑应用面积（装机容量）

表“十二五”期间中央财政支持可再生能源建筑应用情况

表“十三五”期间建筑节能工作主要指标与节能减排综合性工作方案的比对

表XPS挤塑板加工工艺流程图

表2015-2019年中国聚苯乙烯（PS）价格（元/吨）一览表

表2015-2019年中国XPS挤塑板价格（元/立方米）一览表

表2015-2019年全球及中国主要供应商XPS挤塑板供应量（万立方米）一览表

图XPS挤塑板产业链结构图

表XPS挤塑板各个供应商产能（万立方米）一览表

表2015-2019年中国建筑保温面积（万平方米）一览表

表2015-2019年中国主流企业XPS挤塑板产能及总产能（万立方米）一览表

表2015-2019年中国主流企业XPS挤塑板产能份额一览表

表2015-2019年中国主流企业XPS挤塑板产量及总产量（万立方米）一览表

表2015-2019年中国主流企业XPS挤塑板产量份额一览表

图2015-2019年中国XPS挤塑板产能产量（万立方米）及增长率

表2015-2019年中国XPS挤塑板产能利用率一览表

表2015-2019年中国主流企业XPS挤塑板产能利用率一览表

表2015-2019年中国建筑面积、外墙面积、保温面积（万平方米）一览表

图中国内绝热保温材料的产品结构（%）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/R43802QI50.html>