

# 2020年中国人造板行业投资分析报告- 产业供需现状与发展战略评估

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《2020年中国人造板行业投资分析报告-产业供需现状与发展战略评估》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/509034509034.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

### 【报告大纲】

#### 第一章 人造板的基本概述

##### 第一节 人造板定义及分类

###### 一、人造板定义

###### 二、人造板分类

###### 三、人造板生产工艺

##### 第二节 人造板相关知识简介

###### 一、人造板的鉴别

###### 二、人造板的弯曲加工法

###### 三、人造板新产品介绍

##### 第三节 中国人造板标准概述

###### 一、我国人造板标准的分类

###### 二、我国人造板标准类型

###### 三、我国人造板标准的标龄

###### 四、中国人造板标准采标

##### 第四节 人造板的甲醛问题分析

###### 一、甲醛相关问题概述

###### 二、甲醛释放问题的探析

###### 三、甲醛释放问题解决注意事项

#### 第二章 2017-2020年中国人造板行业发展环境分析

##### 第一节 经济环境

###### 一、宏观经济概况

###### 二、对外经济分析

###### 三、工业运行情况

###### 四、宏观经济展望

##### 第二节 社会环境

###### 一、消费市场特点

###### 二、供给侧改革提速

###### 三、技术加速升级

##### 第三节 产业环境

###### 一、林业投资状况分析

## 二、林业产业结构分析

## 三、林业进出口贸易分析

## 四、林业价格指数的变化

### 第四节 政策环境

#### 一、林木制品质量提升政策

#### 二、木材进口关税发展态势

#### 三、人造板甲醛释放限量标准

#### 四、绿色产品发展相关政策

#### 五、林业发展“十三五”规划

## 第三章 2017-2020年人造板行业发展分析

### 第一节 2017-2020年全球人造板行业发展综述

#### 一、全球人造板产量规模

#### 二、全球人造板生产分布

#### 三、全球人造板贸易状况

#### 四、全球人造板市场态势

#### 五、全球人造板市场预测

### 第二节 2017-2020年中国人造板行业发展综述

#### 一、上下游产业链

#### 二、价格指数分析

#### 三、企业核心竞争力

#### 四、企业利润水平

#### 五、产品质量分析

#### 六、产品创新状况

#### 七、供给侧改革进程

### 第三节 2017-2020年中国人造板行业发展规模分析

#### 一、产量规模分析

#### 二、消费规模分析

#### 三、区域产量排名

#### 四、区域产量份额

### 第四节 2017-2020年中国人造板行业进出口情况分析

#### 一、进出口规模分析

#### 二、口岸进出口量分析

#### 三、贸易战对产业的影响

### 第五节 中国传统人造板工厂转型分析

- 一、传统人造板工厂弊端
- 二、传统工厂转型技术瓶颈
- 三、传统工厂转型出路分析
- 第六节 无醛人造板技术分析
  - 一、国际甲醛释放限量标准
  - 二、国内甲醛释放限量标准
  - 三、无醛人造板的标准认定
  - 四、无醛人造板成长历程
  - 五、无醛人造板专利分析
  - 六、无醛人造板生产工艺

#### 第四章 2017-2020年中国胶合板发展综合分析

##### 第一节 胶合板概述

- 一、胶合板定义
- 二、使用原则
- 三、产品分类
- 四、选用要点

##### 第二节 2017-2020年中国胶合板行业发展分析

- 一、行业产量规模
- 二、区域产量情况
- 三、市场进口状况
- 四、产品质量监督
- 五、应用途径分析

##### 第三节 中国胶合板生产企业出口贸易市场分析

- 一、行业出口贸易规模
- 二、市场出口种类情况
- 三、出口市场分布状况
- 四、出口贸易面临问题
- 五、生产企业出口建议

##### 第四节 中国竹胶合板发展分析

- 一、竹木复合胶合板优势
- 二、竹帘胶合板科技创新
- 三、竹胶板发展问题与建议

##### 第五节 中国胶合板专利申请状况

- 一、专利申请数量

## 二、专利地域分析

## 三、主要专利申请人

## 四、高价值专利分析

### 第六节 中国胶合板发展存在的问题及对策

#### 一、胶合板行业存在的问题

#### 二、胶合板工业加快结构调整

#### 三、阻燃胶合板的发展策略

## 第五章 2017-2020年中国刨花板发展综合分析

### 第一节 刨花板概述

#### 一、刨花板概念界定

#### 二、刨花板性能分析

#### 三、刨花板应用举例

#### 四、刨花板的优缺点

### 第二节 中国刨花板行业发展综述

#### 一、原料供给分析

#### 二、规格及饰面方式

#### 三、产业发展特点

#### 四、质量抽检分析

#### 五、重点关注热点

### 第三节 2017-2020年中国刨花板市场发展现状分析

#### 一、市场产量规模

#### 二、市场进口状况

#### 三、市场出口状况

#### 四、生产能力分析

#### 五、应用领域分析

#### 六、市场发展前景

### 第四节 刨花板新旧标准差异对比分析

#### 一、术语与定义

#### 二、用途分类对比

#### 三、规格限制对比

#### 四、理化性能要求

#### 五、测量与试验方法

#### 六、判定规则对比

## 第六章 2017-2020年中国纤维板发展综合分析

### 第一节 纤维板概述

- 一、纤维板定义
- 二、纤维板分类
- 三、纤维板特点

### 第二节 纤维板生产工艺流程分析

- 一、生产原料
- 二、纤维分离
- 三、浆料处理
- 四、湿法、干法成型
- 五、热压过程
- 六、后期处理

### 第三节 2017-2020年中国纤维板市场发展综述

- 一、市场产量规模
- 二、市场出口状况
- 三、行业生产能力
- 四、区域产能分析
- 五、应用发展前景

### 第四节 新兴纤维板的开发与应用分析

- 一、阻燃纤维板
- 二、无醛添加纤维板
- 三、彩色抗菌纤维板
- 四、防潮、防霉、防虫蛀纤维板
- 五、高防潮高密度纤维板

## 第七章 2017-2020年中国其他人造板发展分析

### 第一节 细木工板

- 一、细木工板概念及用途
- 二、细木工板的生产及工艺
- 三、中国细木工板产业概况
- 四、中国细木工板质量现状
- 五、中国细木工板市场动态

### 第二节 防火板

- 一、防火板概念及用途
- 二、防火板的特点分析

### 三、防火板优缺点分析

### 四、防火板发展情况分析

## 第三节 农作物秸秆人造板

### 一、秸秆人造板概念及用途

### 二、中国秸秆人造板发展状况

### 三、中国秸秆人造板设备状况

### 四、秸秆人造板发展存在的问题

### 五、秸秆人造板工业生产展望

## 第八章 2017-2020年中国人造板行业区域发展分析

### 第一节 江苏

#### 一、人造板生产规模分析

#### 二、宿迁人造板产业分析

#### 三、人造板的检验实验室

### 第二节 河北

#### 一、人造板生产规模分析

#### 二、行业发展思考及建议

#### 三、人造板产业示范园区

### 第三节 山东

#### 一、人造板产业发展背景

#### 二、人造板生产规模分析

#### 三、临沂人造板产业分析

#### 四、人造板产业转型分析

### 第四节 广西

#### 一、人造板产业概况

#### 二、人造板产业规模

#### 三、人造板发展机遇

#### 四、人造板发展问题

#### 五、人造板发展展望

### 第五节 其他

#### 一、广东省

#### 二、安徽省

#### 三、福建省

#### 四、湖北省

#### 五、浙江省

## 第九章 2017-2020年中国人造板机械行业分析

### 第一节 中国木工机械行业发展分析

- 一、行业发展概况
- 二、行业贸易状况
- 三、行业企业格局
- 四、行业发展趋势

### 第二节 中国人造板机械行业发展综述

- 一、行业发展基本情况
- 二、行业供给侧需求分析
- 三、行业自动化发展状况
- 四、行业研发发展方向

### 第三节 新技术在人造板机械中的应用

- 一、木材数控锯切设备
- 二、木材数控镂铣机
- 三、木材数控加工中心

### 第四节 中国人造板机械制造业发展对策

- 一、行业创造发展路径探析
- 二、行业品牌发展路径探析
- 三、行业供给侧改革的思路
- 四、行业工艺技术提升策略

## 第十章 中国人造板行业关联产业分析

### 第一节 建筑业

- 一、中国建筑业的运行情况分析
- 二、我国人造板在建筑业的应用
- 三、人造板在建筑业的应用范围
- 四、建筑业拉动人造板市场需求

### 第二节 家具制造业

- 一、中国家具制造业运营状况
- 二、定向刨花板应用于家具制造
- 三、人造板家具应用前景广阔
- 四、家具制造的环保趋势分析
- 五、人造板助推家具产业发展

### 第三节 地板业

- 一、中国木地板销量规模状况
- 二、中国木地板行业发展特点
- 三、人造板在地板领域的应用
- 四、人造板在地板领域的特点
- 五、中国木地板发展问题分析
- 六、中国木地板发展机遇分析
- 七、中国木地板行业发展趋势

#### 第四节 包装业

- 一、中国包装行业运行状况分析
- 二、中国人造板包装材料应用状况
- 三、人造板包装箱的优缺点分析
- 四、定向刨花板在包装领域的应用
- 五、OSB在中国包装领域优势分析
- 六、中国包装业未来发展趋势分析

### 第十一章 中国人造板行业企业分析（随数据更新有调整）

#### 第一节 大亚圣象家居股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

#### 第二节 吉林森林工业股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

#### 第三节 广西丰林木业集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

#### 第四节 福建省永安林业（集团）股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析

#### 四、企业竞争优势分析

##### 第五节 德华兔宝宝装饰新材股份有限公司

###### 一、企业发展简况分析

###### 二、企业产品服务分析

###### 三、企业发展现状分析

###### 四、企业竞争优势分析

#### 第十二章 中国人造板行业投资分析

##### 第一节 投资机遇

###### 一、固定资产投资状况良好

###### 二、房地产带来的投资机遇

###### 三、产业环保化发展机遇

###### 四、产业跨界融合机遇

###### 五、建材家居发展机遇

###### 六、“一带一路”机遇

##### 第二节 投资问题

###### 一、原料供给问题

###### 二、企业规模较小

###### 三、消费存在误区

###### 四、产品技术缺陷

##### 第三节 投资策略

###### 一、投资方向与产品结构

###### 二、木材资源与基地建设

###### 三、区域经济与投资规模

##### 第四节 投资建议

###### 一、强化品牌和网络建设

###### 二、努力拓展国际市场

###### 三、创新经营和新产品开发

#### 第十三章 中国人造板行业发展前景及趋势分析

##### 第一节 中国人造板行业发展前景分析

###### 一、林业市场前景

###### 二、复合材料前景

###### 三、市场竞争加剧

###### 四、消费需求机遇

## 五、未来发展重点

### 第二节 中国人造板行业发展趋势分析

- 一、供给侧改革趋势
- 二、产品结构优化趋势
- 三、产品创新研发趋势
- 四、产品绿色发展趋势
- 五、商业模式变革趋势

### 第三节 2021-2026年中国人造板行业预测分析

- 一、2021-2026年中国人造板行业影响因素分析
- 二、2021-2026年中国人造板产量预测
- 三、2021-2026年中国人造板消费量预测

## 图表目录

图表：我国现有人造板标准分类

图表：我国人造板标准的标龄情况

图表：2017-2020年国内生产总值增长速度（季度同比）

图表：2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2020年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2020年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：全国造林面积变化

图表：林业总产值与产业结构变化

图表：中国原木进口数量

图表：中国木材价格指数变化

图表：中国原木价格指数变化

图表：中国锯材价格指数变化

图表：中国人造板价格指数变化

图表：人造板新产品鉴定成果一览表

图表：2017-2020年我国人造板产量及增长率

图表：2017-2020年中国人造板消费量及增长率

图表：2020年中国人造板产量Top10

图表：区域人造板产量份额占比

图表：2017-2020年中国人造板进出口量

图表：无醛人造板认定体系

图表：无醛人造板认定流程

图表：2017-2020年中国无醛人造板专利数量

图表：中国无醛人造板专利标准申请人申请量

图表详见报告正文 . . . . . ( GYSYL )

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国人造板行业投资分析报告-产业供需现状与发展战略评估》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。

它是业内企业、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、阿里巴巴、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。

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/509034509034.html>