

2020-2026年中国人造板制 造市场深度分析与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国人造板制造市场深度分析与投资潜力分析报告》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.cction.com/report/202007/172551.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

前言

人造板制造是指用木材及其剩余物、棉秆、甘蔗渣和芦苇等植物纤维为原料，加工成符合国家标准的胶合板、纤维板、刨花板、细木工板和木丝板等产品的生产，以及人造板二次加工装饰板的制造。人造板的生产应用提高了木材综合利用率，2-3立方米的木材可生产1立方米的人造板，但1立方米的人造板相当于3-6立方米的木材的使用效果。因此，人造板制造业的发展为缓解木材类产品供求矛盾、保护森林资源和生态环境、促进可持续发展发挥了突出的作用。

根据国家统计局制定的《国民经济行业分类与代码》（GB/T4754-2017），中国把人造板制造归入木材加工及木、竹、藤、棕、草制品业（国统局代C20），其三级代码为C202。

根据FAO数据，2016年中国以外国家人造板产量为22412.5万立方米，中国林业年鉴显示，2016年中国人造板产量29486.0万立方米，由此可见，2016年全球人造板总产量达50452.82万立方米，中国产量占全球的59.55%。2017年中国人造板产量占全球总产量的56.81%

。2012-2017年国内外人造板产量对比资料来源：FAO、中国林业年鉴、中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国人造板制造市场深度分析与投资潜力分析报告》共八章。首先介绍了人造板制造相关概念及发展环境，接着分析了中国人造板制造规模及消费需求，然后对中国人造板制造市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国人造板制造面临的机遇及发展前景。您若想对中国人造板制造行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

目录

第1章 人造板制造行业发展背景分析

1.1 人造板制造行业定义及分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品大类

1.2 人造板制造行业统计标准

1.2.1 人造板制造行业统计部门和统计口径

1.2.2 人造板制造行业统计方法

1.2.3 人造板制造行业数据种类

1.3 人造板制造行业供应链分析

1.3.1 人造板制造行业上下游产业简介

……

人造板制造的上游行业主要包括林木业、石化业等，这些行业与本行业的关联性主要体现在其价格的变动直接影响本行业的产品成本，并且相应行业的技术水平、产品质量对本行业产品质量具有较大影响。

人造板制造的需求广泛，人造板制造业的下游行业主要是家具制造业、厨房橱柜制造业、木门制造业、建筑装饰业、木地板制造业等木制加工应用行业。随着国民经济的发展、新型城镇化推进、居民生活水平的不断提高，下游应用行业发展状况较为乐观，这些下游行业的发展将拉动人造板制造业的发展与技术进步。人造板制造行业产业链示意图资料来源：中企顾问网整理

1.3.2 人造板制造行业下游产业分析

- (1) 建筑装饰行业发展状况及趋势
- (2) 家具制造行业发展状况及趋势
- (3) 厨房橱柜行业发展状况及趋势
- (4) 中国木门行业发展状况及趋势
- (5) 船舶制造行业发展状况及趋势

1.3.3 人造板制造行业上游产业供应分析

- (1) 中国林业资源发展状况分析
- (2) 木材加工行业发展状况分析

1.4 人造板制造行业发展环境分析

1.4.1 行业政策环境分析

- (1) 行业相关政策动向
- (2) 人造板制造行业发展规划

1.4.2 行业经济环境分析

- (1) 国际宏观经济环境分析
- (2) 国内宏观经济环境分析
- (3) 行业宏观经济环境分析

1.4.3 行业需求环境分析

- (1) 行业需求现状分析
- (2) 行业需求趋势分析

1.4.4行业社会环境分析

- (1) 行业发展与社会经济的协调
- (2) 行业发展面临的环境保护问题
- (3) 行业发展的地区不平衡问题

第2章 人造板制造行业经营状况分析

2.1 人造板制造行业总体发展状况分析

2.1.1 中国人造板制造行业发展总体概况

2.1.2 中国人造板制造行业发展主要特点

2.1.3 人造板制造行业经营情况分析

- (1) 人造板制造行业经营效益分析
- (2) 人造板制造行业盈利能力分析
- (3) 人造板制造行业营运能力分析
- (4) 人造板制造行业偿债能力分析
- (5) 人造板制造行业发展能力分析

2.2 人造板制造行业经济指标分析

2.2.1 人造板制造行业主要经济效益影响因素

2.2.2 人造板制造行业经济指标分析

2.2.3 不同规模企业经济指标分析

2.2.4 不同性质企业经济指标分析

2.2.5 不同地区企业经济指标分析

2.3 人造板制造行业供需平衡分析

2.3.1 全国人造板制造行业供给情况分析

- (1) 全国人造板制造行业总产值分析
- (2) 全国人造板制造行业产成品分析

2.3.2 各地区人造板制造行业供给情况分析

- (1) 总产值排名前10个地区分析
- (2) 产成品排名前10个地区分析

2.3.3 全国人造板制造行业需求情况分析

- (1) 全国人造板制造行业销售产值分析
- (2) 全国人造板制造行业销售收入分析

2.3.4 各地区人造板制造行业需求情况分析

- (1) 销售产值排名前10个地区分析
- (2) 销售收入排名前10个地区分析
- 2.3.5 全国人造板制造行业产销率分析
- 2.4 人造板制造行业进出口市场分析
- 2.4.1 人造板制造行业进出口状况综述
- 2.4.2 人造板制造行业出口市场分析
 - (1) 行业出口整体情况
 - (2) 行业出口产品结构
- 2.4.3 人造板制造行业进口市场分析
 - (1) 行业进口整体情况
 - (2) 行业进口产品结构
- 2.4.4 人造板制造行业进出口前景
 - (1) 人造板制造行业出口前景
 - (2) 人造板制造行业进口前景

第3章 人造板制造行业市场竞争状况分析

- 3.1 行业总体市场竞争状况分析
- 3.2 行业国际市场竞争状况分析
 - 3.2.1 国际人造板市场发展状况分析
 - 3.2.2 国际人造板市场竞争状况分析
 - 3.2.3 国际人造板技术发展情况分析
 - 3.2.4 国际人造板市场发展趋势分析
- 3.3 行业国内市场竞争状况分析
 - 3.3.1 国内人造板行业竞争现状分析

……

2017年我国人造板行业产量29486万立方米，同比2016年的30042.2万立方米下降了1.85%，近几年我国人造板行业产量走势如下图所示：2009-2017年中国人造板行业产量情况资料来源：中国林业年鉴 中企顾问网整理2009-2017年中国人造板细分产品产量情况

2009年

2010年

2011年

2012年

2013年

2014年

2015年

2016年

2017年

人造板产量：万立方米

11546.7

15360.8

20919.3

22335.8

25559.9

27371.8

28679.5

30042.2

29486

胶合板产量：万立方米

4451.2

7139.7

9869.6

10981.2

13725.2

14970.0

16546.3

17755.6

17195.0

纤维板产量：万立方米

3488.6

4354.5

5562.1

5800.4

6402.1

6462.6

6618.5

6651.2

6297.0

刨花板产量：万立方米

1431.0

1264.2

2559.4

2349.6

1885.0

2087.5

2030.2

2650.1

2778.0

其他人造板产量：万立方米

2175.9

2602.4

2928.2

3204.7

3547.7

3851.6

3484.6

2985.3

3216.0 资料来源：中国林业年鉴 中企顾问网整理

……

3.3.2 国内人造板行业销售规模分析

3.3.3 国内人造板行业竞争格局分析

3.3.4 国内人造板行业潜在威胁分析

3.4 行业投资兼并与重组整合分析

3.4.1 人造板行业投资兼并与重组整合概况

3.4.2 外资人造板企业投资兼并与重组整合

3.4.3 人造板内资企业投资兼并与重组整合

3.5 行业不同经济类型企业特征分析

3.5.1 不同经济类型企业特征情况

3.5.2 行业经济类型集中度分析

第4章 人造板制造子行业运营状况分析

4.1 胶合板制造行业运营状况分析

4.1.1 胶合板制造行业规模分析

4.1.2 胶合板制造行业生产情况

4.1.3 胶合板制造行业需求情况

4.1.4 胶合板制造行业供求平衡情况

4.1.5 胶合板制造行业财务运营情况

4.1.6 胶合板制造行业运行特点及趋势分析

4.2 纤维板制造行业运营状况分析

4.2.1 纤维板制造行业规模分析

4.2.2 纤维板制造行业生产情况

4.2.3 纤维板制造行业需求情况

4.2.4 纤维板制造行业供求平衡情况

4.2.5 纤维板制造行业财务运营情况

4.2.6 纤维板制造行业运行特点及趋势分析

4.3 刨花板制造行业运营状况分析

4.3.1 刨花板制造行业规模分析

4.3.2 刨花板制造行业生产情况

4.3.3 刨花板制造行业需求情况

4.3.4 刨花板制造行业供求平衡情况

4.3.5 刨花板制造行业财务运营情况

4.3.6 刨花板制造行业运行特点及趋势分析

4.4 其他人造板、材制造行业运营状况分析

4.4.1 其他人造板、材制造行业规模分析

4.4.2 其他人造板、材制造行业生产情况

4.4.3 其他人造板、材制造行业需求情况

4.4.4 其他人造板、材制造行业供求平衡情况

4.4.5 其他人造板、材制造行业财务运营情况

4.4.6 其他人造板、材制造行业运行特点及趋势分析

第5章 人造板制造行业主要产品市场分析

5.1 行业主要产品结构特征

5.2 行业主要产品市场分析

5.2.1 密度纤维板产品市场分析

(1) 纤维板业总体情况分析

(2) 低密度纤维板市场分析

(3) 中(高)密度纤维板市场分析

5.2.2 胶合板产品市场分析

5.2.3 刨花板产品市场分析

5.2.4 科技木产品市场分析

5.2.5 强化木地板产品市场分析

5.2.6 实木地板产品市场分析

5.3 行业产品价格运营情况分析

5.3.1 密度纤维板产品价格分析

5.3.2 胶合板产品价格分析

5.3.3 刨花板产品价格分析

5.3.4 科技木产品价格分析

5.3.5 强化地板产品价格分析

5.3.6 实木地板产品价格分析

5.4 行业主要产品发展趋势分析

5.4.1 密度纤维板产品发展趋势

5.4.2 胶合板产品发展趋势

5.4.3 刨花板产品发展趋势

5.4.4 科技木产品发展趋势

5.4.5 强化地板产品发展趋势

5.4.6 实木地板产品发展趋势

5.5 中国竹材人造板的生产现状及趋势

5.5.1 中国竹材人造板的生产现状

5.5.2 中国竹材人造板的发展趋势

5.6 行业主要产品销售渠道与策略

5.6.1 行业产品销售渠道存在的主要问题

5.6.2 行业产品销售渠道发展趋势与策略

第6章 人造板制造行业重点区域市场产销分析

6.1 行业总体区域结构特征分析

6.1.1 行业区域结构总体特征

6.1.2 行业区域集中度分析

6.2 行业重点区域产销情况分析

6.2.1 华北地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 北京市人造板制造行业产销情况分析

(2) 天津市人造板制造行业产销情况分析

(3) 河北省人造板制造行业产销情况分析

(4) 山西省人造板制造行业产销情况分析

(5) 内蒙古人造板制造行业产销情况分析

6.2.2 华南地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 广东省人造板制造行业产销情况分析

(2) 广西人造板制造行业产销情况分析

(3) 海南省人造板制造行业产销情况分析

6.2.3 华东地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 上海市人造板制造行业产销情况分析

(2) 江苏省人造板制造行业产销情况分析

(3) 浙江省人造板制造行业产销情况分析

(4) 山东省人造板制造行业产销情况分析

(5) 福建省人造板制造行业产销情况分析

(6) 江西省人造板制造行业产销情况分析

(7) 安徽省人造板制造行业产销情况分析

6.2.4 华中地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 湖北省人造板制造行业产销情况分析

(2) 湖南省人造板制造行业产销情况分析

(3) 河南省人造板制造行业产销情况分析

6.2.5 西北地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 陕西省人造板制造行业产销情况分析

(2) 甘肃省人造板制造行业产销情况分析

(3) 新疆人造板制造行业产销情况分析

6.2.6 西南地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 重庆市人造板制造行业产销情况分析

(2) 四川省人造板制造行业产销情况分析

(3) 贵州省人造板制造行业产销情况分析

(4) 云南省人造板制造行业产销情况分析

6.2.7 东北地区人造板制造行业产销情况分析

(1) 黑龙江省人造板制造行业产销情况分析

(2) 吉林省人造板制造行业产销情况分析

(3) 辽宁省人造板制造行业产销情况分析

第7章 人造板制造行业标杆企业生产经营分析

7.1 人造板制造企业发展总体状况分析

7.1.1 人造板制造行业企业规模分析

7.1.2 人造板制造行业企业收入和利润分析

7.2 人造板制造行业领先企业个案分析

7.2.1 山东新港企业集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.2 福建省永安林业(集团)股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.3 鲁丽集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.4 泗阳县顺洋木业有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.5 维德木业（苏州）有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.6 中盐银港人造板有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.7 广西丰林木业集团股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.8 大亚圣象家居股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.9 山东贺友集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.10 广东威华股份有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.11 大亚人造板集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

7.2.12 江苏东盾木业集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

第8章 人造板制造行业趋势前瞻与投资建议

8.1 中国人造板制造行业发展趋势

8.1.1 中国人造板制造行业发展趋势分析

8.1.2 中国人造板制造行业发展前景预测

8.2 人造板制造行业投资特性分析

8.2.1 人造板制造行业进入壁垒分析

8.2.2 人造板行业盈利模式分析

8.2.3 人造板行业盈利因素分析

8.3 中国人造板制造行业投资风险

8.3.1 人造板制造行业政策风险

8.3.2 人造板制造行业宏观经济波动风险

8.3.3 人造板制造行业关联产业风险

8.3.4 投资规模和产品结构风险

8.4 中国人造板制造行业投资建议

8.4.1 人造板制造行业投资现状分析

8.4.2 人造板制造行业主要投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/172551.html>