

中国人造板市场投资前景分析及未来发展建议报告2023-2029年

产品名称	中国人造板市场投资前景分析及未来发展建议报告2023-2029年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国人造板市场投资前景分析及未来发展建议报告2023-2029年*****
*****[报告编号] 370854[出版日期] 2023年6月[出版机构] 中研华泰研究院[交付方式]
EMIL电子版或特快专递[报告价格] 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元[联系人员]
刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

报告目录 章 人造板的基本概述1.1 人造板定义及分类1.1.1 人造板定义1.1.2 人造板分类1.1.3
人造板生产工艺1.2 人造板相关知识简介1.2.1 人造板的鉴别1.2.2 人造板的弯曲加工法1.2.3
人造板新产品介绍1.3 人造板产业标准质量的维度划分1.3.1 性质维度1.3.2 时间维度1.3.3 空间维度1.4
人造板标准甲醛检测技术1.4.1 1m³气候箱法1.4.2 气体分析法1.4.3 穿孔法1.4.4 烘干机方法第二章
2021-2023年中国人造板行业发展环境分析2.1 经济环境2.1.1 宏观经济概况2.1.2 对外经济分析2.1.3
工业经济运行2.1.4 宏观经济展望2.2 政策环境2.2.1 林业行业相关标准2.2.2 人造板现行标准汇总2.2.3
人造板国家标准升级2.2.4 人造板行业标准修订2.2.5 绿色产品认证实施规则2.2.6 木材进口关税暂定税率2.3
社会环境2.3.1 消费市场特点2.3.2 城镇化发展水平2.3.3 创新技术开发2.4 产业环境2.4.1 造林面积分析2.4.2
林业产业总产值2.4.3 林产品市场调研2.4.4 林业投资规模分析2.4.5 林木市场发展趋势第三章
2021-2023年人造板行业发展分析3.1 全球人造板行业发展综述3.1.1 全球人造板生产分布3.1.2
全球人造板产量规模3.1.3 全球人造板产线投建3.1.4 全球人造板出口情况3.1.5 欧洲人造板产量规模3.1.6
德国人造板发展现状3.1.7 智利胶合板出口情况3.2 中国人造板行业发展综述3.2.1 上下游产业链3.2.2
价格指数分析3.2.3 企业核心竞争力3.2.4 企业利润水平3.2.5 产品质量分析3.2.6 绿色投资策略3.3
中国人造板行业发展规模分析3.3.1 生产能力分析3.3.2 产量规模分析3.3.3 消费规模分析3.3.4
行业竞争分析3.3.5 进出口规模分析3.4 人造板和地板行业财务状况分析3.4.1 上市公司规模3.4.2
上市公司分布3.4.3 经营状况分析3.4.4 盈利能力分析3.4.5 营运能力分析3.4.6 成长能力分析3.4.7
现金**分析3.5 中国传统人造板工厂转型分析3.5.1 传统人造板工厂弊端3.5.2 传统工厂转型技术瓶颈3.5.3
传统工厂转型出路分析3.6 无醛人造板技术分析3.6.1 国际甲醛释放限量标准3.6.2
国内甲醛释放限量标准3.6.3 无醛人造板的标准认定3.6.4 无醛人造板环保性能要求3.6.5
无醛人造板生产工艺第四章 2021-2023年中国胶合板发展综合分析4.1 胶合板概述4.1.1 胶合板定义4.1.2
使用原则4.1.3 产品分类4.1.4 选用要点4.2 2021-2023年中国胶合板行业发展分析4.2.1 行业发展形势4.2.2
生产能力分析4.2.3 行业产量规模4.2.4 市场消费状况4.2.5 装备企业发展4.2.6 应用途径分析4.3
中国胶合板行业进出口贸易市场调研4.3.1 进出口数量分析4.3.2 进出口金额分析4.3.3 进口目标市场4.3.4

出口目标市场4.4 中国竹胶合板发展分析4.4.1 竹木复合胶合板优势4.4.2 竹帘胶合板科技创新4.4.3 竹胶板发展问题与建议4.5 中国胶合板专利申请状况4.5.1 专利申请数量4.5.2 专利公开数量4.5.3 专利类型分析4.5.4 专利法律状态4.6 中国胶合板发展存在的问题及对策4.6.1 胶合板行业存在的问题4.6.2 胶合板工业加快结构调整4.6.3 阻燃胶合板的投资策略第五章 2021-2023年中国刨花板发展综合分析5.1 刨花板概述5.1.1 刨花板概念界定5.1.2 刨花板性能分析5.1.3 刨花板应用举例5.1.4 刨花板的优缺点5.2 中国刨花板行业发展综述5.2.1 原料供给分析5.2.2 产品标准分析5.2.3 质量抽检分析5.2.4 难燃刨花板国标5.3 中国刨花板市场运行状况分析5.3.1 生产能力分析5.3.2 市场产量规模5.3.3 应用领域分布5.3.4 项目投资动态5.3.5 市场发展趋势5.4 中国定向刨花板市场发展分析5.4.1 生产设备及工艺5.4.2 行业发展现状5.4.3 产品应用领域5.4.4 市场主要问题5.4.5 未来发展建议5.5 中国定向刨花板进出口分析5.5.1 进出口总量数据分析5.5.2 主要贸易国进出口分析5.5.3 主要省市进出口分析第六章 2021-2023年中国纤维板发展综合分析6.1 纤维板概述6.1.1 纤维板定义6.1.2 纤维板分类6.1.3 纤维板特点6.2 纤维板生产工艺流程分析6.2.1 生产原料6.2.2 纤维分离6.2.3 浆料处理6.2.4 湿法、干法成型6.2.5 热压过程6.2.6 后期处理6.3 2021-2023年中国纤维板市场发展综述6.3.1 行业生产能力6.3.2 市场产量规模6.3.3 区域布局情况6.3.4 技术研发进展6.3.5 项目建设动态6.3.6 应用趋势预测6.4 2021-2023年中国纤维板进出口数据分析6.4.1 进出口总量数据分析6.4.2 主要贸易国进出口分析6.4.3 主要省市进出口分析6.5 2021-2023年中国中密度纤维板市场调研6.5.1 市场产量规模6.5.2 进出口规模分析6.5.3 进口市场调研6.5.4 出口市场调研6.6 新兴纤维板的开发与应用分析6.6.1 阻燃纤维板6.6.2 无醛添加纤维板6.6.3 彩色抗菌纤维板6.6.4 防潮、防霉、防虫蛀纤维板6.6.5 高防潮高密度纤维板第七章 2021-2023年中国其他人造板发展分析7.1 细木工板7.1.1 细木工板概念及用途7.1.2 细木工板的生产及工艺7.1.3 细木工板产业发展概况7.1.4 细木工板质量发展分析7.2 防火板7.2.1 防火板概念及用途7.2.2 防火板的特点分析7.2.3 防火板优缺点分析7.2.4 防火板发展情况分析7.3 农作物秸秆人造板7.3.1 秸秆人造板概念及分类7.3.2 秸秆人造板应用领域分析7.3.3 秸秆人造板发展问题分析7.3.4 秸秆人造板工业生产展望第八章 2021-2023年中国人造板行业区域发展分析8.1 江苏8.1.1 人造板生产规模分析8.1.2 苏州人造板产品质量8.1.3 徐州人造板产品质量8.1.4 人造板质量检验实验室8.2 河北8.2.1 人造板行业发展概况8.2.2 纤维板行业发展状况8.2.3 左各庄镇人造板发展8.2.4 人造板行业发展建议8.3 山东8.3.1 人造板发展状况分析8.3.2 纤维板产品质量问题8.3.3 临沂人造板产业分析8.3.4 青岛无醛人造板进展8.4 广西8.4.1 人造板发展环境8.4.2 人造板发展状况8.4.3 容县人造板发展8.4.4 人造板发展机遇8.5 其他8.5.1 广东省8.5.2 海南省8.5.3 安徽省8.5.4 湖北省8.5.5 浙江省第九章 2021-2023年中国人造板机械行业调研9.1 中国木工机械行业发展分析9.1.1 行业发展概况9.1.2 行业贸易状况9.1.3 行业企业格局9.1.4 行业发展趋势9.2 中国人造板机械行业发展综述9.2.1 行业发展基本情况9.2.2 行业供给侧需求分析9.2.3 行业自动化发展状况9.2.4 行业未来发展方向9.2.5 企业发展趋势分析9.3 新技术在人造板机械中的应用9.3.1 木材数控锯切设备9.3.2 木材数控镂铣机9.3.3 木材数控加工中心9.4 中国人造板机械制造业发展对策9.4.1 行业创造发展路径探析9.4.2 行业品牌发展路径探析9.4.3 行业供给侧改革的思路9.4.4 行业工艺技术**策略第十章 2021-2023年中国人造板行业关联产业分析10.1 建筑业10.1.1 中国建筑业的运行情况分析10.1.2 中国人造板在建筑业的应用10.1.3 人造板在建筑业的应用范围10.1.4 建筑业拉动人造板市场需求10.2 家具制造业10.2.1 中国家具制造业发展现状10.2.2 定向刨花板应用于家具制造10.2.3 人造板家具应用前景广阔10.2.4 家具制造的环保趋势分析10.2.5 人造板助推家具产业发展10.3 地板业10.3.1 中国木地板销量规模状况10.3.2 中国木地板行业结构分析10.3.3 人造板在地板领域的应用10.3.4 人造板在地板领域的特点10.3.5 中国木地板发展问题分析10.3.6 中国木地板发展机遇分析10.3.7 中国木地板行业发展趋势10.4 包装业10.4.1 中国包装行业运行状况分析10.4.2 中国人造板包装材料应用状况10.4.3 人造板包装箱的优缺点分析10.4.4 定向刨花板在包装领域的应用10.4.5 OSB在中国包装领域优势分析10.4.6 中国包装业投资预测分析第十一章 2020-2023年中国人造板上市公司经营状况分析11.1 大亚圣象家居股份有限公司11.1.1 企业发展概况11.1.2 典型产品分析11.1.3 经营效益分析11.1.4 业务经营分析11.1.5 财务状况分析11.1.6 核心竞争力分析11.1.7 公司投资前景11.1.8 未来前景展望11.2 吉林泉阳泉股份有限公司11.2.1 企业发展概况11.2.2 经营效益分析11.2.3 业务经营分析11.2.4 财务状况分析11.2.5 核心竞争力分析11.2.6 公司投资前景11.2.7 未来前景展望11.3 广西丰林木业集团股份有限公司11.3.1 企业发展概况11.3.2 经营效益分析11.3.3 业务经营分析11.3.4 财务状况分析11.3.5 核心竞争力分析11.3.6 公司投资前景11.3.7 未来前景展望11.4 中福海峡(平潭)发展股份有限公司11.4.1 企业发展概况11.4.2 经营效益分析11.4.3 业务经营分析11.4.4

财务状况分析11.4.5 核心竞争力分析11.4.6 公司投资前景11.4.7 未来前景展望11.5
德华兔宝宝装饰新材股份有限公司11.5.1 企业发展概况11.5.2 经营效益分析11.5.3 业务经营分析11.5.4
财务状况分析11.5.5 核心竞争力分析11.5.6 未来前景展望第十二章 中国人造板行业投资分析12.1
投资机遇12.1.1 固定资产投资状况良好12.1.2 房地产带来的投资机遇12.1.3 产业环保化发展机遇12.1.4
建材家居发展机遇12.1.5 “一带一路”机遇12.2 投资问题12.2.1 原料供给问题12.2.2 企业规模较小12.2.3
消费存在误区12.2.4 产品技术缺陷12.2.5 环保督查严格12.3 投资前景研究12.3.1 投资方向与产品结构12.3.2
木材资源与基地建设12.3.3 区域经济与投资规模12.4 投资建议12.4.1 强化品牌和网络建设12.4.2
努力拓展国际市场12.4.3 创新经营和新产品开发第十三章 中国人造板行业趋势预测及趋势分析13.1
中国人造板行业趋势预测分析13.1.1 林业市场前景13.1.2 绿色发展机遇13.1.3 复合材料前景13.1.4
市场竞争加剧13.1.5 行业前景展望13.2 中国人造板行业发展趋势分析13.2.1 进出口贸易趋势13.2.2
供给侧改革趋势13.2.3 产品结构优化趋势13.2.4 产品创新研发趋势13.2.5 产品绿色发展趋势13.2.6
商业模式变革趋势13.3 2023-2027年中国人造板行业预测分析13.3.1
2023-2027年中国人造板行业影响因素分析13.3.2 2023-2027年中国人造板产量预测13.3.3
2023-2027年中国人造板消费量预测图表目录图表 2018-2022年国内生产总值及其增长速度图表
2018-2022年三次产业增加值占国内生产总值比重图表 2018-2022年货物进出口总额图表
2022年货物进出口总额及其增长速度图表 2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度图表
2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度图表
2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重图表
2022年外商直接投资及其增长速度图表 2022年对外非金融类直接投资额及其增长速度图表
2018-2022年全部工业增加值及其增长速度图表 2022年主要工业产品产量及其增长速度图表
2023年全国规模以上工业增加值同比增长速度图表 2023年全国规模以上工业生产主要数据图表
林业行业标准目录图表 林业行业标准目录（续一）图表 林业行业标准目录（续二）图表
我国人造板现行标准图表 2022年各季度社会消费品零售总额及增速图表 人造板技术的发展图表
不同人造板木质感与结构均质度对比图表 家具及装饰装修用刨花板的创新技术进程图表
采用纤维板饰面的OSB与胶合板图表 纤维分选器新老结构图表 热压曲线对比图表
塑料饰面胶合板用双钢带热压 - 冷却连续压机图表 带冷却段的连续压机示意图图表
2010-2022年中国造林总面积图表 2010-2022年中国人工造林面积图表
2010-2022年中国人工造林占造林总面积比重走势图 2015-2022年全国三北工程完成营造林面积图表
2015-2022年全国京津风沙源治理工程完成营造林及固沙面积图表
2015-2022年全国石漠化综合治理工程完成营造林面积图表 2015-2022年全国林业产业总产值及其增速图表
2022年全国林业采购经理指数及10类产业调查指数图表 2017-2022年林业采购经理指数变异系数图表
世界人造板产量变化图表 2022年国外投建人造板生产线概览图表 世界人造板出口量变化图表
2022年中国木材价格指数人造板分类指数涨跌表图表 2020-2022年中国人造板分类指数月指数走势图