

2017-2023年中国秸秆人造 板市场前景研究与发展趋势研究报告

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

《2017-2023年中国秸秆人造板市场前景研究与发展趋势研究报告》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/C971613358.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

如果有人造秸秆板的技术那就可以节省许多树木了，而秸秆是最常见的东西了。

目前已经没有供人类开采的森林了，树木将会变的珍贵。而树木是木材的基本原料，也是人类建设的需要，没有了木材我们能造桌子、椅子和许多不同的家具吗！

如果有人造秸秆板的技术那就可以节省许多树木了，而秸秆是最常见的东西了。每年我国就可以产生7亿吨的秸秆，据不完全统计，世界上被利用的秸秆等农林废弃物不足2%，我国目前秸秆的利用率为33%。如果把全部的秸秆用来做人造板，他造不的板用的木材，大概要3个大兴安岭的全部木头。

所以秸秆人造板的前途无量。

智研数据研究中心发布的《2017-2023年中国秸秆人造板市场前景研究与发展趋势研究报告》共十八章。首先介绍了中国秸秆人造板行业市场发展环境、中国秸秆人造板整体运行态势等，接着分析了中国秸秆人造板行业市场运行的现状，然后介绍了中国秸秆人造板市场竞争格局。随后，报告对中国秸秆人造板做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国秸秆人造板行业发展趋势与投资预测。您若想对秸秆人造板产业有个系统的了解或者想投资秸秆人造板行业，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 秸秆人造板产品相关概述 15

第一节 秸秆人造板相关概述 15

一、秸秆人造板定义 15

二、秸秆人造板特点 15

三、秸秆人造板应用 15

第二节 人造板相关概述 15

一、人造板产品定义 15

二、人造板产品特点 16

三、人造板产品用途分析 17

第二章 中国秸秆人造板行业发展环境分析 19

第一节 国际经济环境分析 19

一、全球GDP分析 19

二、美国 20

三、欧洲 20

四、日本 21

五、新兴经济体 22

第二节 国内经济环境分析 22

一、中国GDP增长情况分析 22

二、工业经济发展形势分析 24

三、社会固定资产投资分析 25

四、全社会消费品零售总额 26

五、城乡居民收入增长分析 27

六、居民消费价格变化分析 28

七、对外贸易发展形势分析 29

第三节 政策环境分析 30

一、行业相关标准 30

二、相关鼓励政策 31

（一）“十三五”农作物秸秆综合利用实施方案 31

（二）京津冀及周边地区秸秆综合利用和禁烧工作方案 32

（三）调整完善资源综合利用产品及劳务增值税政策 32

（四）其他相关鼓励政策 32

三、国外相关政策标准 33

第四节 社会环境分析 34

一、人口环境分析 34

二、教育环境分析 36

三、文化环境分析 37

四、科技环境分析 37

五、生态环境分析 38

六、中国城镇化率 39

第五节 技术环境分析 40

一、秸秆人造板主要技术分析 40

二、秸秆人造板主要专利技术 42

第三章 中国人造板行业发展概况分析 44

第一节 中国人造板市场现状分析 44

一、胶合板产业现状 44

二、纤维板产业现状 44

三、刨花板产业现状 45

第二节 中国人造板产品产量分析 46

一、人造板产业市场现状分析 46

二、人造板生产区域分布 46

三、人造板产量分析 47

第三节 人造板行业波特五力模型分析 48

一、行业现有竞争者分析 48

二、供应商的议价能力 48

三、客户的议价能力 48

四、替代的威胁 48

五、新进入者的威胁 49

第四章 中国秸秆人造板产业发展分析 50

第一节 国外秸秆人造板发展情况 50

一、国外秸秆综合利用情况 50

二、国外秸秆人造板发展情况 51

第二节 中国秸秆人造板产业发展分析 52

一、中国秸秆人造板产业发展现状 52

二、中国秸秆人造板产业发展周期 52

第三节 中国秸秆人造板产业发展SWTO分析 53

一、优势 53

二、劣势 54

三、机会 54

四、挑战 55

第四节 中国秸秆人造板行业发展的的问题及对策 56

一、中国秸秆人造板行业发展的的问题 56

二、中国秸秆人造板行业发展的对策 56

第五节 中国秸秆人造板产业链概述 59

第五章 中国秸秆人造板行业供给情况分析 60

第一节 中国秸秆人造板行业市场供给分析 60

一、秸秆人造板整体供给情况分析 60

二、秸秆人造板重点区域供给分析 60

第二节 中国秸秆人造板生产项目动态分析 61

一、密山秸秆人造板项目 61

二、浚县万华环保秸秆板项目 61

三、项城市万华生态板业秸秆生态板项目签约 61

第三节 2017-2023年中国秸秆人造板行业市场供给预测 61

第四节 中国秸秆人造板产品价格分析 62

一、秸秆人造板价格情况 62

二、秸秆人造板价格趋势 62

第六章 秸秆人造板行业需求规模分析 64

第一节 中国秸秆人造板行业市场需求现状分析 64

第二节 秸秆人造板行业需求因素变化分析 64

一、应用领域需求 64

二、政策变动因素 64

三、消费观念因素 65

四、宣传推广因素 65

第三节 2017-2023年中国秸秆人造板需求规模预测 65

第七章 秸秆人造板行业竞争格局分析 66

第一节 秸秆人造板行业集中度分析 66

一、秸秆人造板市场集中度分析 66

二、秸秆人造板区域集中度分析 66

第二节 秸秆人造板行业波特五力模型分析 66

一、行业现有竞争者分析 66

二、供应商的议价能力 66

| | |
|---------------------|----|
| 三、客户的议价能力 | 67 |
| 四、替代的威胁 | 67 |
| 五、新进入者的威胁 | 67 |
| 第三节 秸秆人造板行业竞争格局趋势分析 | 67 |
| | |
| 第八章 中国秸秆人造板行业区域市场分析 | 68 |
| 第一节 华北地区秸秆人造板行业分析 | 68 |
| 一、区域经济发展分析 | 68 |
| 二、市场需求规模分析 | 68 |
| 第二节 东北地区秸秆人造板行业分析 | 69 |
| 一、区域经济发展分析 | 69 |
| 二、市场需求规模分析 | 69 |
| 第三节 华东地区秸秆人造板行业分析 | 70 |
| 一、区域经济发展分析 | 70 |
| 二、市场需求规模分析 | 70 |
| 第四节 华南地区秸秆人造板行业分析 | 71 |
| 一、区域经济发展分析 | 71 |
| 二、市场需求规模分析 | 71 |
| 第五节 华中地区秸秆人造板行业分析 | 72 |
| 一、区域经济发展分析 | 72 |
| 二、市场需求规模分析 | 72 |
| 第六节 西部地区秸秆人造板行业分析 | 73 |
| 一、区域经济发展分析 | 73 |
| 二、市场需求规模分析 | 74 |
| | |
| 第九章 中国秸秆人造板上游行业发展分析 | 75 |
| 第一节 中国秸秆资源分析 | 75 |
| 一、秸秆资源品种分析 | 75 |
| 二、资源规模及价格 | 75 |
| 第二节 中国粮食播种面积分析 | 75 |
| 一、粮食播种面积分析 | 75 |
| 二、谷物播种面积分析 | 76 |

| | |
|-----------------------|----|
| 第三节 中国粮食生产规模分析 | 76 |
| 一、粮食产量分析 | 76 |
| 二、谷物产量分析 | 76 |
| 第四节 中国秸秆资源利用现状分析 | 77 |
| 一、秸秆资源利用现状分析 | 77 |
| 二、秸秆资源利用特点分析 | 77 |
| 第五节 中国秸秆资源面临的形式及存在的问题 | 77 |
| 第六节 中国秸秆人造板粘合剂分析 | 78 |
| 一、秸秆人造板粘合剂应用历程分析 | 78 |
| 二、多异氰酸酯胶黏剂产品概述 | 78 |
| 三、多异氰酸酯胶黏剂产品分类 | 79 |
| 四、多异氰酸酯胶黏剂产品特点 | 79 |
| 第七节 异氰酸酯胶粘剂在木材加工中的应用 | 80 |
| 一、应用历程 | 80 |
| 二、应用形式 | 81 |
| 第八节 异氰酸酯胶粘剂价格情况分析 | 83 |
| | |
| 第十章 中国秸秆人造板下游行业发展分析 | 84 |
| 第一节 中国家具行业发展分析 | 84 |
| 一、家具行业发展现状分析 | 84 |
| 二、中国家具生产情况分析 | 85 |
| （一）总体产量 | 85 |
| （二）区域分布 | 85 |
| 三、木质家具生产情况分析 | 87 |
| （一）总体产量 | 87 |
| （二）区域分布 | 87 |
| 第二节 中国建筑装饰行业发展分析 | 88 |
| 一、建筑装饰行业发展现状分析 | 88 |
| 二、中国建筑装饰细分市场产值 | 89 |
| （一）公共建筑装饰专业市场 | 89 |
| （二）建筑幕墙专业市场 | 89 |
| （三）住宅装饰装修专业市场 | 90 |

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 三、建筑装饰行业需求前景分析 | 90 |
| 第三节 中国建筑行业发展分析 | 92 |
| 一、中国建筑行业主要经济指标 | 92 |
| 二、中国建筑业总产值分析 | 92 |
| 三、中国建筑业投资情况分析 | 93 |
| 四、房地产行业发展情况分析 | 93 |
| (一) 房地产开发投资规模 | 93 |
| (二) 中国商品房建筑面积 | 94 |
| (三) 中国商品房销售情况 | 95 |
| | |
| 第十一章 2014-2017年秸秆人造板制造所属行业数据监测分析 | 96 |
| 第一节 2015-2017年秸秆人造板制造所属行业发展分析 | 96 |
| 一、2016年秸秆人造板制造所属行业发展概况 | 96 |
| 二、2017年秸秆人造板制造所属行业发展概况 | 97 |
| 三、2017年秸秆人造板制造所属行业发展概况 | 98 |
| 第二节 2014-2017年秸秆人造板制造所属行业规模分析 | 101 |
| 一、企业数量增长分析 | 101 |
| 二、资产规模增长分析 | 101 |
| 三、销售规模增长分析 | 102 |
| 四、利润规模增长分析 | 103 |
| 第三节 2015-2017年秸秆人造板制造所属行业结构分析 | 104 |
| 一、企业数量结构分析 | 104 |
| 二、资产规模结构分析 | 105 |
| 三、销售规模结构分析 | 106 |
| 四、利润规模结构分析 | 107 |
| 第四节 2014-2017年秸秆人造板制造所属行业成本费用分析 | 107 |
| 一、销售成本统计 | 107 |
| 二、主要费用统计 | 108 |
| 第五节 2015-2017年秸秆人造板制造所属行业成本费用结构分析 | 109 |
| 一、不同所有制企业销售成本比较分析 | 109 |
| 二、不同所有制企业销售费用比较分析 | 109 |
| 三、不同所有制企业管理费用比较分析 | 110 |

四、不同所有制企业财务费用比较分析 111

第六节 2014-2017年秸秆人造板制造所属行业运营效益分析 112

一、偿债能力分析 112

二、盈利能力分析 112

三、运营能力分析 114

第十二章 2014-2017年中国秸秆人造板进出口状况分析 117

第二节 2014-2017年中国麦稻秸秆制碎料板进出口状况分析 117

一、2014-2017年中国麦稻秸秆制碎料板进口分析 117

(一) 中国麦稻秸秆制碎料板进口数量情况 117

(二) 中国麦稻秸秆制碎料板进口金额情况 117

(三) 中国麦稻秸秆制碎料板进口来源分析 118

(四) 中国麦稻秸秆制碎料板进口均价分析 118

二、2014-2017年中国麦稻秸秆制碎料板出口分析 119

(一) 中国麦稻秸秆制碎料板出口数量情况 119

(二) 中国麦稻秸秆制碎料板出口金额情况 119

(三) 中国麦稻秸秆制碎料板出口流向分析 120

(四) 中国麦稻秸秆制碎料板出口均价分析 120

第三节 2014-2017年中国加工木纤板进出口状况分析 121

一、2014-2017年中国加工木纤板进口分析 121

(一) 中国加工木纤板进口数量情况 121

(二) 中国加工木纤板进口金额情况 121

(三) 中国加工木纤板进口来源分析 122

(四) 中国加工木纤板进口均价分析 123

二、2014-2017年中国加工木纤板出口分析 123

(一) 中国加工木纤板出口数量情况 123

(二) 中国加工木纤板出口金额情况 123

(三) 中国加工木纤板出口流向分析 124

(四) 中国加工木纤板出口均价分析 125

第十三章 重点企业经营状况分析 126

第一节 江苏洛基木业有限公司 126

- 一、企业发展基本情况 126
- 二、企业主要产品分析 126
- 三、企业主要经济指标 127
- 四、企业经营效益分析 127
- 五、企业销售网络分析 128
- 六、企业竞争优势分析 128
- 第二节 泗阳县顺洋木业有限公司 129
 - 一、企业发展基本情况 129
 - 二、企业主要产品分析 130
 - 三、企业主要经济指标 130
 - 四、企业经营效益分析 130
 - 五、企业销售网络分析 131
 - 六、企业最新发展动态 131
- 第三节 哈尔滨天成顺杰实业有限公司 131
 - 一、企业发展基本情况 131
 - 二、企业主要产品分析 132
 - 三、企业主要经济指标 133
 - 四、企业经营效益分析 133
 - 五、企业销售网络分析 133
 - 六、企业竞争优势分析 133
- 第四节 泰州市华丽塑料有限公司 134
 - 一、企业发展基本情况 134
 - 二、企业主要产品分析 135
 - 三、企业主要经济指标 136
 - 四、企业经营效益分析 136
 - 五、企业销售网络分析 136
 - 六、企业竞争优势分析 136
- 第四节 南阳恒基农业资源开发有限公司 137
 - 一、企业发展基本情况 137
 - 二、企业主要经济指标 137
 - 三、企业经营效益分析 138
 - 四、企业发展优势分析 138

第五节 吴桥县荣泰木业股份有限公司 138

一、企业发展基本情况 138

二、企业主要产品分析 139

三、企业经营状况分析 140

四、企业销售网络分析 140

五、企业竞争优势分析 142

六、企业发展战略分析 142

第六节 万华生态板业股份有限公司 143

一、企业发展基本情况 143

二、企业主要产品分析 143

三、企业经营状况分析 145

四、企业销售网络分析 145

五、企业竞争优势分析 146

六、企业最新发展动态 146

第七节 江苏大盛板业有限公司 147

一、企业发展基本情况 147

二、企业主要产品分析 147

三、企业销售网络分析 148

四、企业竞争优势分析 148

第八节 诺菲博尔板业控股(中国)有限公司 149

一、企业发展基本情况 149

二、企业主要产品分析 149

三、企业销售网络分析 150

四、企业产品认证分析 151

五、企业最新发展动态 151

第九节 上海康拜环保科技有限公司 152

一、企业发展基本情况 152

二、企业主要产品分析 153

三、企业销售网络分析 153

四、企业竞争优势分析 154

第十四章 2017-2023年中国秸秆人造板行业投资前景分析 155

| | |
|-------------------------------|-----|
| 第一节 2017-2023年中国人造板行业发展趋势分析 | 155 |
| 一、未来人造板行业发展分析 | 155 |
| 二、未来人造板行业技术开发方向 | 155 |
| 三、行业细分市场发展趋势分析 | 156 |
| 第二节 2017-2023年中国秸秆人造板行业投资环境分析 | 156 |
| 一、经济环境 | 156 |
| 二、政策环境 | 158 |
| 第三节 2017-2023年中国秸秆人造板行业发展趋势分析 | 158 |
| 一、政策提供强大动力 | 158 |
| 二、产品成本控制是关键 | 158 |
| 三、市场需求逐渐打开 | 158 |
| 第四节 2017-2023年中国秸秆人造板行业投资前景分析 | 159 |

第十五章 中国秸秆人造板行业投资价值及策略 160

| | |
|-----------------------|-----|
| 第一节 秸秆人造板投资成本 | 160 |
| 第二节 中国秸秆人造板行业成长性分析 | 160 |
| 一、行业成长发展现状分析 | 160 |
| 二、行业成长发展趋势分析 | 160 |
| 第三节 中国秸秆人造板行业盈利能力分析 | 161 |
| 一、行业盈利能力现状分析 | 161 |
| 二、行业盈利能力趋势分析 | 161 |
| 第四节 中国秸秆人造板行业绿色营销投资战略 | 161 |
| 一、绿色联动品牌策略 | 161 |
| 二、绿色产品策略 | 166 |
| 三、绿色价格策略 | 167 |
| 四、绿色渠道策略 | 169 |
| 五、绿色联动促销策略 | 172 |

第十六章 2017-2023年中国秸秆人造板行业投资风险 176

| | |
|------------|-----|
| 第一节 宏观经济风险 | 176 |
| 第二节 产业政策风险 | 176 |
| 第三节 市场竞争风险 | 176 |

第四节 技术研发风险 177

第五节 原料市场风险 177

第十七章 秸秆人造板行业市场预测及行业项目投资建议 178

第一节 中国营销企业投资运作模式分析 178

第二节 外销与内销优势分析 178

第三节 项目投资建议 179

一、技术应用注意事项 179

二、品牌策划注意事项 179

三、销售注意事项 179

第十八章 秸秆人造板企业投资战略与客户策略分析 180 (ZYYF)

第一节 秸秆人造板企业发展战略规划背景意义 180

一、企业转型升级的需要 180

二、企业强做大做的需要 180

三、企业可持续发展需要 180

第二节 秸秆人造板企业战略规划制定依据 180

一、国家产业政策 181

二、行业发展规律 181

三、企业资源与能力 181

四、可预期的战略定位 181

第三节 秸秆人造板企业战略规划策略分析 181

一、战略综合规划 181

二、技术开发战略 182

三、区域战略规划 182

四、产业战略规划 183

五、营销品牌战略 183

六、竞争战略规划 184

第四节 秸秆人造板企业重点客户战略实施 186

一、实施重点客户战略的必要性 186

二、企业重点客户的鉴别与确定 188

三、企业重点客户的开发与培育 189

四、实施重点客户战略要需解决的问题 193

五、企业重点客户的市场营销策略分析 199

图表目录：

图表 1 2014-2017年全球GDP增长率变化趋势图 19

图表 2 2014-2017年中国国内生产总值及增长变化趋势图 23

图表 3 2015-2017年国内生产总值构成及增长速度统计 23

图表 4 2017年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图 25

图表 5 2017年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图 25

图表 6 2014-2017年中国全社会固定资产投资增长趋势图 26

图表 7 2014-2017年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 27

图表 8 2014-2017年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 28

图表 9 2017年中国居民消费价格月度变化趋势图 29

图表 10 2014-2017年中国进出口总额增长趋势图 30

图表 11 秸秆人造板的主要标准 30

图表 12 刨花板行业的主要标准 31

图表 13 甲醛释放量ANSI标准 33

图表 14 JASI标准（胶合板、LVL地板和胶合板） 34

图表 15 2014-2017年中国人口总量增长趋势图 35

图表 16 2017年中国人口数量及其构成情况统计 35

图表 17 2014-2017年中国各级各类学校招生人数统计 36

图表 18 2014-2017年中国城镇化率变化趋势图 40

图表 19 2014-2017年中国胶合板产量统计 44

图表 20 2014-2017年中国纤维板产量统计 45

图表 21 2014-2017年中国刨花板产量统计 45

图表 22 2014-2017年中国主要省区人造板产量 47

图表 23 2017年中国人造板生产区域机构图 47

图表 24 2014-2017年中国人造板产量统计 48

图表 25 秸秆人造板产业链图示 59

图表 26 2014-2017年中国秸秆人造板产量变化趋势图 60

图表 27 2017-2023年中国秸秆人造板产量预测图 62

图表 28 秸秆人造板厂家报价表 62

图表 29 2014-2017年中国秸秆人造板需求规模变化趋势图 64

图表 30 2017-2023年中国秸秆人造板市场需求预测图 65

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/C971613358.html>