

# 2017-2023年中国中密度纤维板行业深度研究与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2017-2023年中国中密度纤维板行业深度研究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.chinairr.org/report/R04/R0403/201711/15-244161.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

报告目录：

第一章中密度纤维板相关概述21

第一节纤维板的定义及分类21

一、纤维板的定义21

二、纤维板的分类21

三、纤维板原材料结构22

四、纤维板的生产方法22

第二节中密度纤维板简述24

一、中密度纤维板的定义24

二、中密度纤维板的性能24

三、中密度纤维板的特点25

四、中密度纤维板的应用26

第三节行业管理体系分析29

一、行业管理体制29

二、纤维板产品标准体系30

第二章2015-2017年中国纤维板行业总体形势分析32

第一节2015-2017年中国纤维板行业发展现况分析32

一、我国纤维板产业发展概述32

二、2015-2017年中国纤维板生产能力持续增长33

三、中国纤维板产能布局概况33

四、2015-2017年纤维板产量分析35

第二节2015-2017年中国纤维板产业的原材料分析36

一、纤维板原料的选择与搭配36

二、纤维板产业原料供应特点分析37

三、解决纤维板产业原料可持续供应的对策40

第三节2015-2017年中国纤维板行业技术进步分析41

一、我国纤维板行业技术发展概况41

二、我国纤维板生产装备水平不断提高42

三、国内纤维板生产企业技术进步成果45

#### 第四节2015-2017年中国纤维板行业发展问题及对策47

##### 一、国内纤维板行业面临严重挑战47

##### 二、中国纤维板行业发展的建议49

#### 第三章2015-2017年中国中密度纤维板行业市场发展环境分析51

##### 第一节2015-2017年中国宏观经济环境分析51

##### 一、2015-2017年中国GDP增长情况分析51

##### 二、2015-2017年中国居民消费价格走势51

##### 三、2015-2017年城乡居民收入与消费分析52

##### 四、2015-2017年中国社会消费品零售总额54

##### 五、2015-2017年全社会固定资产投资分析54

##### 六、2015-2017年进出口总额及增长率分析55

##### 第二节2015-2017年中国中密度纤维板行业政策环境分析56

##### 一、美国CARB认证对我国中纤板发展的影响56

##### 二、中纤板生产企业所得税优惠56

##### 三、中国对中纤板增值税实施即征即返政策57

##### 四、《中密度纤维板》新国标2015-2017年1日起施行58

##### 五、《中密度纤维板》新国标修订的主要内容59

##### 第三节2015-2017年中国中密度纤维板行业社会环境分析62

##### 一、人口环境分析62

##### 二、教育环境分析63

##### 三、文化环境分析64

##### 四、生态环境分析64

#### 第四章2015-2017年国内外中密度纤维板行业发展概况分析66

##### 第一节2015-2017年国际中密度纤维板行业简析66

##### 一、世界中密度纤维板生产简述66

##### 二、北美中密度纤维板生产能力分析67

##### 三、俄罗斯中密度纤维板生产和需求状况68

##### 四、巴西中密度纤维板产量分析69

##### 五、英国成功研发中纤板上激光复制木纹技术69

##### 六、印度对华中密度纤维板作出反倾销终裁70

## 第二节2015-2017年中国中密度纤维板市场调查分析71

- 一、中国中密度纤维板行业发展历程71
- 二、中国中高密度纤维板行业发展强劲73
- 三、中国中密度纤维板产品质量大幅提高74
- 四、国内中密度纤维板市场行情分析82

## 第五章2015-2017年中国中密度纤维板产业区域格局与技术工艺分析85

### 第一节2015-2017年中国中密度纤维板行业区域发展状况分析85

- 一、江苏连云港稻草制中纤板项目助农增收85
- 二、浙江首个中纤板资源综合利用产品通过认定85
- 三、广西中密度纤维板产业发展及挑战86
- 四、广东中密度纤维板行业发展综述90

### 第二节2015-2017年中国助推中密度纤维板发展的新工艺91

- 一、增大密度变化范围利于中密度纤维板拓宽应用领域91
- 二、废料制工艺使中密度纤维板生产成本呈下降趋势92
- 三、板坯预热提高中密度纤维板产量92
- 四、缩短热压时间降低中密度纤维板成本93
- 五、回冷改善中密度纤维板性能94

### 第三节2015-2017年中国中密度纤维板行业发展中存在的问题及对策95

- 一、中国中密度纤维板生产面临的困境95
- 二、中国中密度纤维板发展质量问题95
- 三、中国中密度纤维板企业发展建议97

## 第六章2015-2017年中国中密度纤维板市场影响因素分析99

### 第一节有利因素99

- 一、国家产业政策扶持99
- 二、行业管理体制不断完善100
- 三、相关行业快速发展100
- 四、原材料替代101
- 五、产品升级和技术替代101

### 第二节不利因素102

- 一、原材料资源紧张102

- 二、技术装备水平较低102
- 三、产品品种结构失衡102
- 四、市场竞争亟待规范102

## 第七章2015-2017年中国中密度纤维板市场现状分析103

### 第一节2015-2017年中国中密度纤维板生产格局分析103

- 一、总体生产能力103
- 二、主要区域生产能力104
- 三、主要省份生产能力111

### 第二节2015-2017年中国中密度纤维板市场供求格局分析113

- 一、市场供给113
- 二、市场需求114
- 三、供求简析116

### 第三节2015-2017年中国中密度纤维板市场分析116

- 一、销售区域竞争116
- 二、市场竞争力分析116
- 三、市场集中度117
- 四、利润水平118
- 五、品牌建设118

### 第四节2015-2017年中国中密度纤维板产业链格局分析119

- 一、上游原材料市场119
- 二、下游应用市场120

## 第八章2015-2017年中国纤维板制造行业经济运行状况123

### 第一节2015-2017年中国纤维板制造行业分析123

- 一、2015-2017年中国人造板制造行业发展概况123
- 二、2015-2017年中国纤维板制造行业发展概况127
- 三、2015-2017年中国纤维板制造行业发展概况129

### 第二节2015-2017年中国纤维板制造行业总体运行情况132

- 一、2015-2017年中国纤维板制造行业企业数量统计132
- 二、2015-2017年中国纤维板制造行业从业人数统计135
- 三、2015-2017年中国纤维板制造行业销售收入分析138

- 四、2015-2017年中国纤维板制造行业利润总额分析142
- 五、2015-2017年中国纤维板制造行业亏损情况分析146
- 第三节2015-2017年中国纤维板制造行业产值状况147
  - 一、2015-2017年中国纤维板制造行业产成品分析147
  - 二、2015-2017年中国纤维板制造行业工业销售产值分析150
  - 三、2015-2017年中国纤维板制造行业出口交货值分析154
- 第四节2015-2017年中国纤维板制造行业资产负债状况155
  - 一、2015-2017年中国纤维板制造行业资产状况分析155
  - 二、2015-2017年中国纤维板制造行业应收账款分析158
  - 三、2015-2017年中国纤维板制造行业流动资产状况159
  - 四、2015-2017年中国纤维板制造行业负债总额分析159
- 第五节2015-2017年中国纤维板制造行业经营效益分析160
  - 一、2015-2017年中国纤维板制造行业盈利能力分析160
  - 二、2015-2017年中国纤维板制造行业偿债能力分析164
  - 三、2015-2017年中国纤维板制造行业营运能力分析167
- 第六节2015-2017年中国纤维板制造行业成本费用结构分析171
  - 一、2015-2017年中国纤维板制造行业销售成本分析172
  - 二、2015-2017年中国纤维板制造行业销售费用分析172
  - 三、2015-2017年中国纤维板制造行业管理费用统计173
  - 四、2015-2017年中国纤维板制造行业财务费用统计174

## 第九章2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm（441112）进出口数据监测分析175

- 第一节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm进口数据分析175
  - 一、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm进口数量情况175
  - 二、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm进口金额情况176
- 第二节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm出口数据分析176
  - 一、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm出口数量情况176
  - 二、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm出口金额情况177
- 第三节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm进出口均价分析178
- 第四节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm进出口国家及地区分析179
  - 一、中国中密度纤维板（MDF），厚度≤5mm进口国家及地区分析179

二、中国中密度纤维板（MDF），厚度 $\leq 5\text{mm}$ 出口国家及地区分析179

第五节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $\leq 5\text{mm}$ 进出口省市分析180

一、中国中密度纤维板（MDF），厚度 $\leq 5\text{mm}$ 进口省市情况180

二、中国中密度纤维板（MDF），厚度 $\leq 5\text{mm}$ 出口省市情况180

第十章2015-2017年中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ （441113）进出口数据监测分析182

第一节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进口数据分析182

一、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进口数量情况182

二、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进口金额情况183

第二节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 出口数据分析183

一、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 出口数量情况183

二、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 出口金额情况184

第三节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进出口均价分析185

第四节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进出口国家及地区分析186

一、中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进口国家及地区分析186

二、中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 出口国家及地区分析186

第五节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进出口省市分析187

一、中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 进口省市情况187

二、中国中密度纤维板（MDF）， $5\text{mm} < \text{厚} \leq 9\text{mm}$ 出口省市情况187

第十一章2015-2017年中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ （441114）进出口数据监测分析189

第一节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 进口数据分析189

一、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 进口数量情况189

二、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 进口金额情况190

第二节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 出口数据分析190

一、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 出口数量情况190

二、2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 出口金额情况191

第三节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 进出口均价分析192

第四节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 进出口国家及地区分析193

一、中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 进口国家及地区分析193

二、中国中密度纤维板（MDF），厚度 $> 9\text{mm}$ 出口国家及地区分析193



## 第五节2015-2017年中国中密度纤维板（MDF），厚度 > 9mm进出口省市分析194

### 一、中国中密度纤维板（MDF），厚度 > 9mm进口省市情况194

### 二、中国中密度纤维板（MDF），厚度 > 9mm出口省市情况194

## 第十二章2015-2017年中国中密度纤维板行业重点企业经营状况分析195

### 第一节广东威华股份有限公司196

#### （1）企业发展简况分析197

#### （2）企业经营情况分析198

#### （3）企业经营优劣势分析199

### 第二节四川国栋建设股份有限公司200

#### （1）企业发展简况分析 201

#### （2）企业经营情况分析202

#### （3）企业经营优劣势分析203

### 第三节大亚科技股份有限公司204

#### （1）企业发展简况分析205

#### （2）企业经营情况分析206

#### （3）企业经营优劣势分析207

### 第四节福建省永安林业(集团)股份有限公司208

#### （1）企业发展简况分析209

#### （2）企业经营情况分析210

#### （3）企业经营优劣势分析211

### 第五节佛山市南海佳顺木业有限公司212

#### （1）企业发展简况分析213

#### （2）企业经营情况分析214

#### （3）企业经营优劣势分析215

### 第六节江苏东盾木业集团有限公司216

#### （1）企业发展简况分析217

#### （2）企业经营情况分析218

#### （3）企业经营优劣势分析219

### 第七节山东贺友集团有限公司220

#### （1）企业发展简况分析221

#### （2）企业经营情况分析222

(3) 企业经营优劣势分析223

第八节清远市威利邦木业有限公司224

(1) 企业发展简况分析225

(2) 企业经营情况分析226

(3) 企业经营优劣势分析227

第十三章2017-2023年中密度纤维板市场228

第一节中国中密度纤维板行业投资分析229

一、国家政策鼓励中、高密度纤维板业发展230

二、中(高)密度纤维板行业竞争趋势分析231

三、中国中密度纤维板产品发展阶段预测232

四、中国中密度纤维板市场进入壁垒分析233

五、影响中密度纤维板生产企业厂址选择的因素234

第二节2017-2023年中国中密度纤维板行业前景展望235

一、中国纤维板业的发展趋势236

二、2017-2023年中国纤维板制造行业销售收入预测237

三、2017-2023年我国中纤板产业未来发展之路238

四、2017-2023年中国中密度纤维板发展方向239

五、2017-2023年中国中密度纤维板行业预测分析240

第三节2017-2023年中国中密度纤维板的应用前景分析241

一、传统应用领域242

二、推广应用领域243

三、建议开发领域244

第十四章2015-2017年中国中密度纤维板设备制造业发展分析245

第一节中国中密度纤维板设备的发展历程246

一、多层热压机时代247

二、连续辊压机时代248

三、连续平压机时代249

四、连续平压机生产线的配套250

第二节2015-2017年中国中密度纤维板生产线设备发展概况251

一、中国中密度纤维板生产线设备产能状况252

二、	国产中密度纤维板生产线设备发展特点	253
三、	中国中密度纤维板生产线设备发展中存在的问题	254
四、	推动中密度纤维板生产线设备发展的措施建议	255
第三节	2015-2017年中国中纤板成套设备企业的创新发展分析	256
一、	中国中纤板成套设备企业试错的成本很高	257
二、	中国中纤板成套设备制造企业创新力量不足	258
三、	中国人造板设备行业产学研创新协作缺乏	259
四、	知识产权尊重和保护不足	260
第四节	2015-2017年中国中密度纤维板设备制造行业竞争分析	261
一、	从所有制角度分析	261
二、	从产品角度分析	262
三、	从主要制造商的产品结构角度分析	265
第五节	2015-2017年中国中密度纤维板设备制造业发展格局分析	266
一、	国际中密度纤维板设备制造行业格局的最新演变	266
二、	国际与国内中密度纤维板设备制造业格局的比较	267
三、	中国中纤板设备制造行业发展格局预测	268
第十五章	中纤板企业制定“十二五”发展战略研究分析	272
第一节	“十二五”发展战略规划的背景意义	272
一、	企业转型升级的需要	272
二、	企业强做大做的需要	272
三、	企业可持续发展需要	272
第二节	“十二五”发展战略规划的制定原则	273
一、	科学性	273
二、	实践性	273
三、	.性	273
四、	创新性	274
五、	全面性	274
六、	动态性	274
第三节	“十二五”发展战略规划的制定依据	274
一、	国家产业政策	274
二、	行业发展规律	275

三、企业资源与能力	275
四、可预期的战略定位	275
第四节“十二五”战略规划主要的分析工具	275
一、PEST分析	275
二、SCP模型	276
三、SWOT分析	277
四、波特五力模型	277
五、价值链分析	278
六、7S分析	278
七、波士顿矩阵分析	278
八、战略群体分析法	279
九、核心竞争力分析	279
十、三层面论分析	279
十一、行业生命周期分析	280
十二、委托代理理论(ZY LT)	
附：报告说明	281

#### 部分图表目录：

图表1中国纤维板生产木材原料结构示意图	21
图表2中纤板生产工艺流程图	22
图表3中国现行与纤维板相关的标准	30
图表42015-2017年中国纤维板生产能力增长趋势图	32
图表52015-2017年中国纤维板生产能力各地区结构图	33
图表62015-2017年中国纤维板生产能力主要省区（top10）	33
图表7中国各地区纤维板生产能力分布情况	33
图表82015-2017年中国前五省份纤维板产量及比例	34
图表92015-2017年中国各省区纤维板产量情况统计	34
图表10纤维板生产木材原料采购半径	39
图表112015-2017年中国国内生产总值及增长速度	50
图表122015-2017年中国居民消费价格指数变化趋势图	51
图表132015-2017年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图	52
图表142015-2017年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图	52

图表15 2015-2017年中国城镇居民消费与恩格尔系数52  
图表16 2015-2017年中国农村居民家庭恩格尔系数53  
图表17 2015-2017年中国社会消费品零售总额及增长速度53  
图表18 2015-2017年中国全社会固定资产投资增长趋势图54  
图表19 2015-2017年中国进出口总额及增长速度54  
图表20 2015-2017年中国人口数及其构成情况61  
图表21 2015-2017年中国城市人口及所占比例趋势图61  
图表22 2015-2017年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数62  
图表23 2015-2017年中国文化事业机构数统计63  
图表24 2015-2017年世界中密度纤维板(MDF)产量统计65  
图表25 2015-2017年世界中密度纤维板(MDF)产量增长趋势65  
图表26 2015-2017年世界主要国家中密度纤维板(MDF)的产量统计66  
图表27 2015-2017年美国中密度纤维板(MDF)产量增长趋势66  
图表28 2015-2017年俄罗斯中密度纤维产量增长趋势67  
图表29 2015-2017年巴西中密度纤维板产量增长趋势68  
图表30 印度对中密纤维作出的反倾销调查终裁结果69  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/201711/15-244161.html>