



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国环保木塑复合 材料市场发展现状及战略咨询报 告

一、调研说明

《2017-2022年中国环保木塑复合材料市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/285442.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录:

第一章 木塑复合材料相关概述 23

第一节 复合材料 23

一、复合材料性能 23

二、复合材料成型 24

三、复合材料分类 24

四、复合材料的发展和应用 26

五、复合材料发展的意义 33

第二节 木塑复合材料 34

一、木塑复合材料特点 34

二、木塑复合材料原料 36

三、木塑复合材料应用 37

第二章 2016年中国木塑复合材料行业市场发展环境分析 39

第一节 国内宏观经济环境分析 39

一、GDP历史变动轨迹分析 39

二、固定资产投资历史变动轨迹分析 40

三、对外贸易轨迹分析 42

第二节 2016年中国木塑复合材料行业政策环境分析 44

一、进出口贸易政策分析 44

二、《国家中长期科学和技术发展规划纲要（2007 - 2020年）》 48

三、复合材料行业成国家产业政策鼓励发展行业 96

四、中国生物质塑化木塑复合材料产业"十三五"规划纲要 99

第三节 2016年中国木塑复合材料行业社会环境分析 103

第三章 2016年国内外复合材料产业整体运行态势分析 106

第一节 世界复合材料行业整体概况 106

一、世界复合材料界焦点透析 106

二、世界复合材料产业格局分析 108

三、世界复合材料的应用与研究现状 109

四、复合材料市场规模及增长预测 109

五、国际复合材料发展呈两大趋势 110

第二节 中国复合材料行业概况 112

- 一、中国复合材料行业发展成绩 112
- 二、中国复合材料生产与消费数据监测 115
- 三、我国复合材料行业各种原辅材料发展状况 126
- 四、我国复合材料行业技术与产品开发进展 126
- 五、我国复合材料技术装备情况 132

第三节 地区复合材料行业的发展动态 135

- 一、青海纳米复材工程项目开建 135
- 二、江苏苏州开建国内最大铜铝复材产业基地 135
- 三、江苏省规划推进复合材料产业发展 137
- 四、复合材料成为南京产业发展重点 144
- 五、连云港被认定为国家高性能纤维及复合材料基地 147
- 六、山东威海获批建设国家先进复合材料高新技术产业基地 147

第四节 2016年中国复合材料行业存在的问题及发展对策 151

第四章 2016年中国废塑料回收利用情况分析 154

第一节 国际废旧塑料回收利用概述 154

- 一、发达国家废旧塑料回收利用情况 154
- 二、美国废塑料回收率下降 155
- 三、德国回收塑料包装废弃物的法规研究 156
- 四、日本废塑料再循环分析 158
- 五、日本废塑料行业损失严重 159

第二节 中国废塑料行业 159

- 一、中国废塑料回收利用行业发展概况 159
- 二、中国废旧塑料行业发展优势 164
- 三、再生塑料业中获益途径 164
- 四、中国废旧塑料回收大有潜力 166

第三节 中国废塑料市场透视 168

- 一、中国再生塑料市场缺口大 168
- 二、影响废塑料价格的微观因素 169
- 三、废塑料贸易风险 171
- 四、废塑料再生利用市场广阔 171

第四节 中国各地废塑料发展动态 173

一、湖北提高废塑料进口及加工企业申请门槛	173
二、东阳新建"浙中再生塑料集散加工中心"	173
三、福建省废塑料企业生产回温	174
四、海南计划有偿回收废弃塑料袋	174
第五节 废塑料回收处理中产生的三废的环境经济效益分析	175
一、废水处理经济效益分析	175
二、废气处理经济效益分析	177
三、固体废弃物处理经济效益分析	177
第六节 中国废塑料行业问题及对策	179
一、我国废塑料再生企业发展面临的主要问题	179
二、我国进口废塑料遭遇的"洋垃圾"问题	183
三、中国废塑料加工业区域性带来的问题	185
四、中国废塑料需政策引导	186
五、废塑料行业的发展方向	188
第五章 2016年全球木塑复合材料产业运行态势分析	190
第一节 2016年全球木塑复合材料业运行环境浅析	190
一、全球经济环境及影响	190
二、各国政府大力扶持和推行各种节能环保新材料的应用和开发	192
三、绿色环保对新型复合材料发展态势	194
第二节 2016年全球木塑复合材料产业运行总况	195
一、全球木塑复合材料快速发展	195
二、全球木塑复合材料研究与生产情况	196
三、全球低碳环保塑木复合材料的市场规模	197
四、全球木塑复合材料需求与应用情况	199
五、国外木塑复合材料竞争分析	200
第三节 2016年全球木塑材料区域市场分析	211
一、北美	211
1、北美成世界上低碳环保塑木复合材料产销量最大的地区	211
2、北美塑木复合材料制品的生产开发和应用技术	211
二、欧洲低碳环保塑木复合材料发展	212
三、意大利木塑复合材料加工技术新进展	213
四、美国木塑复合材料市场研究与分析	214

第六章 2016年中国木塑复合材料产业运行态势分析	220
第一节 2016年中国木塑复合材料发展综述	220
一、我国木塑复合材料的发展规模分析	220
二、木塑复合材料发展中的基本认知与主要任务	221
三、国内木塑复合材的工业应用	229
第二节 2016年中国木塑复合材料市场运营动态	231
一、我国木塑复合材料制造设备分析	231
二、木塑复合材料与相关产业的共同发展	232
三、聚丙烯基塑木复材的应用与研究方向	236
第七章 2016年中国塑木复合材料业热点问题及策略分析	238
第一节 对促进我国塑木产业发展的几点建议	238
一、产品研发处于起步阶段，研究力量分散、经费不足	238
二、企业弱小、分散，市场化程度较低	239
三、产品标准滞后	239
第二节 建议	239
一、支持鼓励企业成为自主技术创新主体	239
二、迅速制订有关塑木的国家标准或行业标准	241
三、增加塑木的海关编码	241
四、发挥塑木产业行业协会的协调和引导作用	241
第八章 2016年中国塑木复合材料研究进展分析	242
第一节 2016年中国复合材料行业技术发展概况	242
一、中国复合材料行业技术发展现状	242
二、我国复合材料产业在各应用领域的加工能力现状	244
三、复合材料的回收和再利用技术	248
第二节 2016年中国塑木复合材料技术研究	251
一、塑木复合技术基本成熟	251
二、改性技术在塑木复合材料中的应用	252
三、添加剂的种类和填料的含量对塑木复合材料性能的影响	258
四、塑木复合材料在户外环境下性能的变化	259
五、发泡塑木复合材料的发展	260
六、浅谈木塑复合材料在户外场所中的应用	264
第九章 2016年中国塑木复合材料市场深度剖析	273

第一节 2016年中国塑木复合材料市场亮点聚焦	273
第二节 2016年中国塑木复合材料市场综述	274
一、中国塑木材料市场所处发展阶段	274
二、木塑复合材料市场回暖	275
三、中国塑木材料产能产能分析	275
四、中国塑木材料市场规模及增长情况分析	276
第三节 2016年中国塑木复合材料需求及应用分析	277
一、2010-2016年中国环保塑木国内需求量及同比分析	277
二、我国低碳环保塑木复合材料产销量分析	277
三、我国塑木复合材料出口及所占比得分析	279
四、木塑复合材料在家具及室内装饰中的应用普遍	279
第十章 2016年中国塑木复合材料重点应用领域透析	282
第一节 建材	282
第二节 家具	284
第三节 物流包装	285
第十一章 2016年中国塑木复合材料市场竞争格局分析	286
第一节 2016年中国塑木复合材料竞争总况	286
一、复合材料的激烈竞争	286
二、中国塑木复合材料国际竞争力分析	296
三、中国塑木复合材料技术竞争分析	297
四、中国塑木复合材料与替代品竞争分析	298
第二节 2016年中国塑木复合材料竞争优势分析	299
第三节 2016年中国塑木复合材料产业集中度分析	301
一、市场集中度分析	301
二、生产企业集中度分析	302
第四节 中国塑木复合材料竞争趋势分析	302
第十二章 2016年中国塑木材料重点加工企业运营财务状况分析	304
第一节 国风塑业	304
一、企业概况	304
二、企业主要经济指标分析	304
三、企业盈利能力分析	305
四、企业偿债能力分析	306

五、企业运营能力分析	308
六、企业成长能力分析	309
第二节 金发科技	310
一、企业概况	310
二、企业主要经济指标分析	311
三、企业盈利能力分析	312
四、企业偿债能力分析	313
五、企业运营能力分析	315
六、企业成长能力分析	317
第三节 青岛泰旭木业有限公司	318
一、企业概况	318
二、企业主要经济指标分析	319
三、企业盈利能力分析	320
四、企业偿债能力分析	321
五、企业运营能力分析	323
六、企业成长能力分析	324
第四节 浙江新远见实业有限公司	325
一、企业概况	325
二、企业主要经济指标分析	326
三、企业盈利能力分析	327
四、企业偿债能力分析	328
五、企业运营能力分析	330
六、企业成长能力分析	332
第五节 岳阳卓远新材料有限公司	333
一、企业概况	333
二、企业主要经济指标分析	333
三、企业盈利能力分析	334
四、企业偿债能力分析	335
五、企业运营能力分析	337
六、企业成长能力分析	339
第六节 广州赫尔普复合材料科技有限公司	340
一、企业概况	340

二、企业主要经济指标分析	340
三、企业盈利能力分析	340
四、企业偿债能力分析	341
五、企业运营能力分析	343
六、企业成长能力分析	345
第七节 山东邹平三立特木塑复合材料有限公司	346
一、企业概况	346
二、企业主要经济指标分析	347
三、企业盈利能力分析	347
四、企业偿债能力分析	348
五、企业运营能力分析	350
六、企业成长能力分析	352
第八节 湖州美典新材料有限公司	353
一、企业概况	353
二、企业主要经济指标分析	353
三、企业盈利能力分析	354
四、企业偿债能力分析	355
五、企业运营能力分析	357
六、企业成长能力分析	358
第九节 山东福润志环境科技发展有限公司	360
一、企业概况	360
二、企业主要经济指标分析	360
三、企业盈利能力分析	360
四、企业偿债能力分析	361
五、企业运营能力分析	363
六、企业成长能力分析	365
第十节 佛山市凯粤天雄塑料科技有限公司	366
一、企业概况	366
二、企业主要经济指标分析	367
三、企业盈利能力分析	368
四、企业偿债能力分析	369
五、企业运营能力分析	371

六、企业成长能力分析 372

第十三章 2016年中国木材及木材加工产业运行态势分析 374

第一节 中国森林资源与利用状 374

第二节 2016年中国木材及木材加工行业总体概况 374

一、中国木材工业发展取得阶段性成果 374

二、我国木材工业总体呈高速发展态势 376

三、木材行业信息化应用取得重大进展 376

四、新时期中国木材行业发展的战略政策 377

第三节 近两年中国木材产业市场监测 381

一、世界木材生产与贸易总况 381

二、世界木材木片贸易情况分析 381

三、世界木材产品价格走势分析 382

第十四章 中国塑木复合材料产业前景预测分析 384

第一节 中国复合材料业前景预测 384

一、复合材料应用潜力 384

二、我国复合材料面临的机遇 386

三、我国复合材料发展迎来政策良机 387

四、复合材料发展的热点及方向 388

第二节 中国塑木复合材料市场前景 396

一、聚丙烯基塑木复材的应用与研究方向 396

二、木塑复合环保材料市场应用前景广阔 404

三、木塑复合环保材料技术发展趋势 404

四、木塑复合环保材料发展目标与任务 406

第十五章 中国塑木复合材料制造行业投资前景预测分析 407 (AKLT)

第一节 2016年中国塑木复合材料投资概况 407

一、塑木复合材料投资环境 407

二、塑木复合材料投资特性 407

第二节 中国塑木复合材料行业投资机会分析 408

一、塑木复合材料投资热点研究 408

二、塑木复合材料投资潜力 411

第三节 中国塑木复合材料行业投资风险预警 412

一、市场运营机制风险 412

二、市场竞争风险 414

三、原料供给风险 416

四、进退壁垒 416

第四节 专家投资观点 418

部分图表目录：

图表 1 木塑复合材料主要使用场所及用途 36

图表 2 2012年—2016年国内生产总值季度累计同比增长率（%） 39

图表 3 2012年—2016年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 40

图表 4 2012年—2016年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 42

图表 5 主要国家树脂基复合材料年平均增长率 108

图表 6 各类新塑料生产所需原料、能源及造成的环境影响 178

图表 7 WPC和木材15cm厚地板价格比价 201

图表 8 WPC供应链的例子 210

图表 9 木塑复合材料主要使用场所及用途 223

图表 10 木塑复合材料的理化性能 225

图表 11 木塑复合材料应用领域 234

图表 12 木塑制品工艺流程 238

图表 13 2017-2022年中国塑木复合材料需求规模预测(单位：万吨，%) 276

图表 14 近3年安徽国风塑业股份有限公司销售毛利率变化情况 305

图表 15 近3年安徽国风塑业股份有限公司资产负债率变化情况 306

图表 16 近3年安徽国风塑业股份有限公司产权比率变化情况 307

图表 17 近3年安徽国风塑业股份有限公司固定资产周转次数情况 308

图表 18 近3年安徽国风塑业股份有限公司流动资产周转次数变化情况 309

图表 19 近3年安徽国风塑业股份有限公司总资产周转次数变化情况 310

图表 20 近3年金发科技股份有限公司销售毛利率变化情况 313

图表 21 近3年金发科技股份有限公司资产负债率变化情况 314

图表 22 近3年金发科技股份有限公司产权比率变化情况 315

图表 23 近3年金发科技股份有限公司固定资产周转次数情况 316

图表 24 近3年金发科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 317

图表 25 近3年金发科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 317

图表 26 近3年青岛泰旭木业有限公司销售毛利率变化情况 320

图表 27 近3年青岛泰旭木业有限公司资产负债率变化情况 321

图表 28 近3年青岛泰旭木业有限公司产权比率变化情况 322

图表 29 近3年青岛泰旭木业有限公司固定资产周转次数情况 323

图表 30 近3年青岛泰旭木业有限公司流动资产周转次数变化情况 324

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/285442.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。