2017-2022年中国户外防腐 木行业分析与发展前景评估报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2017-2022年中国户外防腐木行业分析与发展前景评估报告》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/R0405/201706/13-232868.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

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

户外防腐木是指在户外使用的防腐木材,有抗腐蚀抗白蚁抗潮抗霉变,户外防腐木是将筛选过的实木通过密闭的压力防腐罐,用真空压力把防腐药剂压入木材内部,整套工艺相当精致,制作出来的户外防腐木通常会有十年到三十年的使用期限。

户外防腐木能长期经受户外风吹日晒,除了经过防腐处理,木材本身也经过了特别筛选。 比如欧洲赤松等木材能和防腐剂达到紧密结合的效果,因此使用时间较长,有的可达到30年 之久。市面上户外防腐木的价格并不便宜,就防腐木地板而言,据2011年4月最新市场报价显 示,防腐木板材单价大概在每平方米60元左右,相比去年有了一定程度下滑,尽管价格有所 下滑,但是随着社会的不断发展,户外建筑越来越多,因而户外防腐木还是有着巨大的发展 空间。

报告目录

第一章 户外防腐木行业概述

- 1.1 户外防腐木行业基本概述
- 1.1.1 户外防腐木行业基本定义
- 1.1.2 户外防腐木行业主要分类
- 1.1.3 户外防腐木行业市场特点
- 1.2 户外防腐木行业商业模式
- 1.1.1 户外防腐木行业商业模式
- 1.1.2 户外防腐木行业盈利模式
- 1.1.3 户外防腐木行业互联网+模式
- 1.3 户外防腐木行业产业链
- 1.3.1 户外防腐木行业产业链简介
- 1.3.2 户外防腐木行业上游供应分布
- 1.3.3 户外防腐木行业下游需求领域
- 1.4 户外防腐木行业发展特性
- 1.4.1 户外防腐木行业季节性
- 1.4.2 户外防腐木行业区域性
- 1.4.3 户外防腐木行业周期性

第二章 中国户外防腐木行业发展环境分析

- 2.1 户外防腐木行业政策环境分析
- 2.1.1 行业主管部门及监管.体制
- 2.1.2 主要产业政策及主要法规
- 2.2 户外防腐木行业经济环境分析
- 2.2.1 2014-2016年宏观经济分析
- 2.2.2 2017-2022年宏观经济形势
- 2.2.3 宏观经济波动对行业影响
- 2.3 户外防腐木行业社会环境分析
- 2.2.1 中国人口及就业环境分析
- 2.2.2 中国居民人均可支配收入
- 2.2.3 中国消费者消费习惯调查
- 2.4 户外防腐木行业技术环境分析
- 2.4.1 行业的主要应用技术分析
- 2.4.2 行业信息化应用发展水平
- 2.4.3 互联网创新促进行业发展

第三章 国际户外防腐木行业发展经验借鉴

- 3.1 美国户外防腐木行业发展经验借鉴
- 3.1.1 美国户外防腐木行业发展历程分析
- 3.1.2 美国户外防腐木行业运营模式分析
- 3.1.3 美国户外防腐木行业发展趋势预测
- 3.1.4 美国户外防腐木行业对我国的启示
- 3.2 英国户外防腐木行业发展经验借鉴
- 3.2.1 英国户外防腐木行业发展历程分析
- 3.2.2 英国户外防腐木行业运营模式分析
- 3.2.3 英国户外防腐木行业发展趋势预测
- 3.2.4 英国户外防腐木行业对我国的启示
- 3.3 日本户外防腐木行业发展经验借鉴
- 3.3.1 日本户外防腐木行业发展历程分析
- 3.3.2 日本户外防腐木行业运营模式分析
- 3.3.3 日本户外防腐木行业发展趋势预测

- 3.3.4 日本户外防腐木行业对我国的启示
- 3.4 韩国户外防腐木行业发展经验借鉴
- 3.4.1 韩国户外防腐木行业发展历程分析
- 3.4.2 韩国户外防腐木行业运营模式分析
- 3.4.3 韩国户外防腐木行业发展趋势预测
- 3.4.4 韩国户外防腐木行业对我国的启示

第四章 中国户外防腐木行业发展现状分析

- 4.1 中国户外防腐木行业发展概况分析
- 4.1.1 中国户外防腐木行业发展历程分析
- 4.1.2 中国户外防腐木行业发展总体概况
- 4.1.3 中国户外防腐木行业发展特点分析
- 4.2 中国户外防腐木行业发展现状分析
- 4.2.1 中国户外防腐木行业市场规模
- 4.2.2 中国户外防腐木行业发展分析
- 4.2.3 中国户外防腐木企业发展分析
- 4.3 2017-2022年中国户外防腐木行业面临的困境及对策
- 4.3.1 中国户外防腐木行业面临的困境及对策
- 1、中国户外防腐木行业面临困境
- 2、中国户外防腐木行业对策探讨
- 4.3.2 中国户外防腐木企业发展困境及策略分析
- 1、中国户外防腐木企业面临的困境
- 2、中国户外防腐木企业的对策探讨
- 4.3.3 国内户外防腐木企业的出路分析

第五章 中国互联网+户外防腐木行业发展现状及前景

- 5.1 中国互联网+户外防腐木行业市场发展阶段分析
- 5.1.1 互联网+户外防腐木行业发展阶段的研究
- 5.1.2 互联网+户外防腐木行业细分阶段的分析
- 5.2 互联网给户外防腐木行业带来的冲击和变革分析
- 5.2.1 互联网时代户外防腐木行业大环境变化分析
- 5.2.2 互联网给户外防腐木行业带来的突破机遇分析

- 5.2.3 互联网给户外防腐木行业带来的挑战分析
- 5.2.4 互联网+户外防腐木行业融合创新机会分析
- 5.3 中国互联网+户外防腐木行业市场发展现状分析
- 5.3.1 中国互联网+户外防腐木行业投资布局分析
- 1、中国互联网+户外防腐木行业投资切入方式
- 2、中国互联网+户外防腐木行业投资规模分析
- 3、中国互联网+户外防腐木行业投资业务布局
- 5.3.2 户外防腐木行业目标客户互联网渗透率分析
- 5.3.3 中国互联网+户外防腐木行业市场规模分析
- 5.3.4 中国互联网+户外防腐木行业竞争格局分析
- 1、中国互联网+户外防腐木行业参与者结构
- 2、中国互联网+户外防腐木行业竞争者类型
- 3、中国互联网+户外防腐木行业市场占有率
- 5.4 中国互联网+户外防腐木行业市场发展前景分析
- 5.4.1 中国互联网+户外防腐木行业市场增长动力分析
- 5.4.2 中国互联网+户外防腐木行业市场发展瓶颈剖析
- 5.4.3 中国互联网+户外防腐木行业市场发展趋势分析

第六章 中国户外防腐木行业运行指标分析

- 6.1 中国户外防腐木行业市场规模分析及预测
- 6.1.1 2014-2016年中国户外防腐木行业市场规模分析
- 6.1.2 2017-2022年中国户外防腐木行业市场规模预测
- 6.2 中国户外防腐木行业市场供需分析及预测
- 6.2.1 中国户外防腐木行业市场供给分析
- 1、2014-2016年中国户外防腐木行业供给规模分析
- 2、2017-2022年中国户外防腐木行业供给规模预测
- 6.2.2 中国户外防腐木行业市场需求分析
- 1、2014-2016年中国户外防腐木行业需求规模分析
- 2、2017-2022年中国户外防腐木行业需求规模预测
- 6.3 中国户外防腐木行业企业数量分析
- 6.3.1 2014-2016年中国户外防腐木行业企业数量情况
- 6.3.2 2014-2016年中国户外防腐木行业企业竞争结构

- 6.4 2014-2016年中国户外防腐木行业财务指标总体分析
- 6.4.1 行业盈利能力分析
- 6.4.2 行业偿债能力分析
- 6.4.3 行业营运能力分析
- 6.4.4 行业发展能力分析

第七章 中国户外防腐木行业应用领域分析

- 7.1 中国户外防腐木行业应用领域概况
- 7.1.1 行业主要应用领域
- 7.1.2 行业应用结构分析
- 7.1.3 应用发展趋势分析
- 7.2 应用领域一
- 7.2.1 市场发展现状概述
- 7.2.2 行业市场应用规模
- 7.2.3 行业市场需求分析
- 7.3 应用领域二
- 7.3.1 市场发展现状概述
- 7.3.2 行业市场应用规模
- 7.3.3 行业市场需求分析
- 7.4 应用领域三
- 7.4.1 市场发展现状概述
- 7.4.2 行业市场应用规模
- 7.4.3 行业市场需求分析

第八章 中国户外防腐木行业竞争格局分析

- 8.1 户外防腐木行业竞争五力分析
- 8.1.1 户外防腐木行业上游议价能力
- 8.1.2 户外防腐木行业下游议价能力
- 8.1.3 户外防腐木行业新进入者威胁
- 8.1.4 户外防腐木行业替代产品威胁
- 8.1.5 户外防腐木行业内部企业竞争
- 8.2 户外防腐木行业竞争SWOT分析

- 8.2.1 户外防腐木行业优势分析(S)
- 8.2.2 户外防腐木行业劣势分析(W)
- 8.2.3 户外防腐木行业机会分析(O)
- 8.2.4 户外防腐木行业威胁分析(T)
- 8.3 户外防腐木行业重点企业竞争策略分析

第九章 中国户外防腐木行业竞争企业分析

- 9.1 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.1.1 企业发展基本情况
- 9.1.2 企业主要产品分析
- 9.1.3 企业竞争优势分析
- 9.1.4 企业经营状况分析
- 9.1.5 企业最新发展动态
- 9.2 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.2.1 企业发展基本情况
- 9.2.2 企业主要产品分析
- 9.2.3 企业竞争优势分析
- 9.2.4 企业经营状况分析
- 9.2.5 企业最新发展动态
- 9.3 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.3.1 企业发展基本情况
- 9.3.2 企业主要产品分析
- 9.3.3 企业竞争优势分析
- 9.3.4 企业经营状况分析
- 9.3.5 企业最新发展动态
- 9.4 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.4.1 企业发展基本情况
- 9.4.2 企业主要产品分析
- 9.4.3企业竞争优势分析
- 9.4.4 企业经营状况分析
- 9.4.5 企业最新发展动态
- 9.5 户外防腐木公司竞争力分析

- 9.5.1 企业发展基本情况
- 9.5.2 企业主要产品分析
- 9.5.3企业竞争优势分析
- 9.5.4 企业经营状况分析
- 9.5.5 企业最新发展动态
- 9.6 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.6.1 企业发展基本情况
- 9.6.2 企业主要产品分析
- 9.6.3企业竞争优势分析
- 9.6.4 企业经营状况分析
- 9.6.5 企业最新发展动态
- 9.7 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.7.1 企业发展基本情况
- 9.7.2 企业主要产品分析
- 9.7.3 企业竞争优势分析
- 9.7.4 企业经营状况分析
- 9.7.5 企业最新发展动态
- 9.8 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.8.1 企业发展基本情况
- 9.8.2 企业主要产品分析
- 9.8.3 企业竞争优势分析
- 9.8.4 企业经营状况分析
- 9.8.5 企业最新发展动态
- 9.9 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.9.1 企业发展基本情况
- 9.9.2 企业主要产品分析
- 9.9.3 企业竞争优势分析
- 9.9.4 企业经营状况分析
- 9.9.5 企业最新发展动态
- 9.10 户外防腐木公司竞争力分析
- 9.10.1 企业发展基本情况
- 9.10.2 企业主要产品分析

- 9.10.3 企业竞争优势分析
- 9.10.4 企业经营状况分析
- 9.10.5 企业最新发展动态

第十章 中国户外防腐木行业经典案例分析

- 10.1 经典案例一
- 10.1.1 基本信息分析
- 10.1.2 经营情况分析
- 10.1.3 产品/服务分析
- 10.1.4 商业模式分析
- 10.2 经典案例二
- 10.2.1 基本信息分析
- 10.2.2 经营情况分析
- 10.2.3 产品/服务分析
- 10.2.4 商业模式分析
- 10.3 经典案例三
- 10.3.1 基本信息分析
- 10.3.2 经营情况分析
- 10.3.3 产品/服务分析
- 10.3.4 商业模式分析

第十一章 2017-2022年中国户外防腐木行业发展前景及趋势预测

- 11.1 2017-2022年中国户外防腐木市场发展前景
- 11.1.1 2017-2022年户外防腐木市场发展潜力
- 11.1.2 2017-2022年户外防腐木市场发展前景展望
- 11.1.3 2017-2022年户外防腐木细分行业发展前景分析
- 11.2 2017-2022年中国户外防腐木市场发展趋势预测
- 11.2.1 2017-2022年户外防腐木行业发展趋势
- 11.2.2 2017-2022年户外防腐木行业应用趋势预测
- 11.2.3 2017-2022年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2017-2022年中国户外防腐木市场影响因素分析
- 11.3.1 2017-2022年户外防腐木行业发展有利因素

- 11.3.2 2017-2022年户外防腐木行业发展不利因素
- 11.3.3 2017-2022年户外防腐木行业进入壁垒分析

第十二章 2017-2022年中国户外防腐木行业投资机会分析

- 12.1 户外防腐木行业投资现状分析
- 12.1.1 户外防腐木行业投资规模分析
- 12.1.2 户外防腐木行业投资资金来源构成
- 12.1.3 户外防腐木行业投资项目建设分析
- 12.1.4 户外防腐木行业投资资金用途分析
- 12.1.5 户外防腐木行业投资主体构成分析
- 12.2 户外防腐木行业投资机会分析
- 12.2.1 户外防腐木行业产业链投资机会
- 12.2.2 户外防腐木行业细分市场投资机会
- 12.2.3 户外防腐木行业重点区域投资机会
- 12.2.4 户外防腐木行业产业发展的空白点分析

第十三章 2017-2022年中国户外防腐木行业投资风险预警

- 13.1 户外防腐木行业风险识别方法分析
- 13.1.1 专家调查法
- 13.1.2 故障树分析法
- 13.1.3 敏感性分析法
- 13.1.4 情景分析法
- 13.1.5 核对表法
- 13.1.6 主要依据
- 13.2 户外防腐木行业风险评估方法分析
- 13.2.1 敏感性分析法
- 13.2.2 项目风险概率估算方法
- 13.2.3 决策树
- 13.2.4 专家决策法
- 13.2.5 层次分析法
- 13.2.6 对比及选择
- 13.3 户外防腐木行业投资风险预警

- 13.3.1 2017-2022年户外防腐木行业市场风险预测
- 13.3.2 2017-2022年户外防腐木行业政策风险预测
- 13.3.3 2017-2022年户外防腐木行业经营风险预测
- 13.3.4 2017-2022年户外防腐木行业技术风险预测
- 13.3.5 2017-2022年户外防腐木行业竞争风险预测
- 13.3.6 2017-2022年户外防腐木行业其他风险预测
- 第十四章 2017-2022年中国户外防腐木行业投资策略建议
- 14.1 提高户外防腐木企业竞争力的策略
- 14.1.1 提高中国户外防腐木企业核心竞争力的对策
- 14.1.2 户外防腐木企业提升竞争力的主要方向
- 14.1.3 影响户外防腐木企业核心竞争力的因素及提升途径
- 14.1.4 提高户外防腐木企业竞争力的策略
- 14.2 对我国户外防腐木品牌的战略思考
- 14.2.1 户外防腐木品牌的重要性
- 14.2.2 户外防腐木实施品牌战略的意义
- 14.2.3 户外防腐木企业品牌的现状分析
- 14.2.4 我国户外防腐木企业的品牌战略
- 14.2.5 户外防腐木品牌战略管理的策略
- 14.3 户外防腐木行业发展建议
- 14.3.1 行业发展策略建议
- 14.3.2 行业投资方向建议
- 14.3.3 行业投资方式建议

图表目录

图表:户外防腐木产业链分析

图表:户外防腐木上游供应分布

图表:户外防腐木下游需求领域

图表:户外防腐木行业生命周期

图表:2014-2016年户外防腐木行业市场规模分析

图表:2017-2022年户外防腐木行业市场规模预测

图表:2014-2016年中国户外防腐木行业供给规模分析

图表:2017-2022年中国户外防腐木行业供给规模预测

图表:2014-2016年中国户外防腐木行业需求规模分析

图表:2017-2022年中国户外防腐木行业需求规模预测

图表:2014-2016年中国户外防腐木行业企业数量情况

图表:2014-2016年中国户外防腐木行业企业竞争结构

图表:2004-2016年国内生产总值及其增长速度

图表:2004-2016年居民消费价格涨跌幅度

图表:2016年居民消费价格比2015年涨跌幅度

图表:2004-2016年固定资产投资及其增长速度

图表:2004-2016年社会消费品零售总额及其增长速度

图表:2016年人口数及其构成

图表:2004-2016年农村居民村收入及其增长速度

图表:2004-2016年城镇居民可支配收入及其增长速度

图表:中国户外防腐木行业投资风险分析

图表:中国户外防腐木行业发展趋势预测略……

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R04/R0405/201706/13-232868.html