2024-2030年中国绿化苗木 市场深度分析与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国绿化苗木市场深度分析与发展前景报告》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.cction.com/report/202312/429660.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

绿化苗木,泛指用于绿化建设使用的花草树木,含义广泛。城市建设离不开绿化,绿化离不开苗木。绿化苗木是绿化工程中重要的一环,全国大部分省份皆供有苗木。树木种植以后,经常性的养护管理是十分重要的。树木养护,应该根据树木的生长发育情况,不同季节的需要来进行管理。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国绿化苗木市场深度分析与发展前景报告》共七章。首先介绍了绿化苗木行业市场发展环境、绿化苗木整体运行态势等,接着分析了绿化苗木行业市场运行的现状,然后介绍了绿化苗木市场竞争格局。随后,报告对绿化苗木做了重点企业经营状况分析,最后分析了绿化苗木行业发展趋势与投资预测。您若想对绿化苗木产业有个系统的了解或者想投资绿化苗木行业,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1章 中国绿化苗木行业发展综述

- 1.1 绿化苗木定义
- 1.1.1 绿化木苗行业的概念界定
- 1.1.2 本报告统计口径及研究范围说明
- 1.2 绿化苗木行业政策环境分析
- 1.2.1 行业市场监管体制
- 1.2.2 行业相关标准汇总
- 1.2.3 行业相关政策汇总
- 1.2.4 行业相关发展规划
- 1.2.5 政策环境对行业发展影响
- 1.3 绿化苗木行业经济环境分析
- 1.3.1 行业经济环境分析
- (1)中国GDP增长情况
- (2)中国农业总产值情况
- (3)中国种植业种植面积分析

- (4)中国宏观经济预测
- 1.3.2 经济环境对行业发展的影响
- 1.4 绿化苗木行业社会环境分析
- 1.4.1 全国城镇化建设目标分析
- 1.4.2 国家园林城市建设投资规模
- 1.4.3 居民对居住环境的诉求趋势
- 1.4.4 社会环境对行业发展影响
- 1.5 绿化苗木行业技术环境分析
- 1.5.1 行业工艺技术分析
- 1.5.2 行业专利申请情况
- (1) 专利申请数分析
- (2) 专利申请人分析
- (3)热门专利类别分析
- 1.5.3 行业技术发展趋势
- 1.6 绿化苗木行业竞争特点分析
- 1.6.1 绿化苗木行业集中度分析
- (1)绿化苗木种植环节行业集中度低
- (2) 苗木工程施工环节企业集中度高
- 1.6.2 绿化苗木行业竞争格局分析
- (1)绿化苗木整体区域发展情况
- (2) 各区域绿化苗木生产基地
- (3)企业竞争格局

第2章 中国绿化苗木产业链分析

- 2.1 绿化苗木生产基地建设分析
- 2.1.1 林木种苗建设规模分析
- (1) 林木种子采收量
- (2)育苗面积情况
- 2.1.2 苗圃基地建设模式分析
- 2.1.3 苗圃基地苗木存圃规模
- 2.1.4 重点苗圃产销情况分析
- 2.1.5 苗圃基地备苗建议

- (1)不断提高产业化程度,细化分工
- (2)不断优化产业结构,满足市场需求
- (3)不断提升科技含量,提高生产水平
- (4)制定相关行业标准,改善产品质量
- 2.2 绿化苗木种植市场分析
- 2.2.1 绿化苗木种植规模分析
- (1)绿化观赏苗木种植面积
- (2)绿化观赏苗木产量
- 2.2.2 绿化苗木种植利润分析
- 2.2.3 绿化苗木种植需求结构分析
- 2.2.4 绿化苗木产品品种分析
- (1)绿化苗木畅销品种分析
- (2)绿化苗木趋势品种分析
- (3)绿化苗木过剩品种分析
- 2.2.5 绿化苗木品种种植建议
- 2.3 绿化苗木物流市场分析
- 2.3.1 花木物流设施建设现状
- 2.3.2 绿化苗木营销模式分析
- (1) 国外绿化苗木营销模式
- (2) 国内绿化苗木营销模式
- 2.3.3 绿化苗木销售渠道分析
- (1)绿化苗木主要销售渠道
- (2)绿化苗木销售渠道建立
- 2.3.4 绿化苗木配送问题分析
- (1)绿化苗木配送存在的问题
- (2)绿化苗木配送建议
- 2.4 绿化养护管理市场分析
- 2.4.1 道路绿化养护管理市场
- (1) 城市道路绿化养护存在的问题
- (2)城市道路绿化养护问题的对策
- 2.4.2 公园绿化养护管理市场
- (1) 公园绿化养护管理市场存在的问题

- (2)解决对策
- 2.4.3 校园绿化养护管理市场
- (1) 校园绿化养护管理的特点
- (2) 校园绿化养护管理存在的问题
- (3)提高校园绿化养护管理措施
- 2.4.4 居住区绿化养护管理市场
- (1) 居住小区绿化存在的问题
- (2)解决思路
- 2.4.5 工厂绿化养护管理市场

第3章 中国绿化工程施工领域需求分析

- 3.1 绿化工程领域综合概述
- 3.1.1 绿化工程投资主体分析
- 3.1.2 绿化工程建设范围分析
- 3.1.3 绿化工程投资规模分析
- 3.1.4 绿化工程盈利水平分析
- 3.2 市政广场绿化苗木需求分析
- 3.2.1 市政广场建设景气度
- 3.2.2 市政广场绿化规模分析
- 3.2.3 市政广场绿化招投标项目
- 3.2.4 市政广场用苗状况分析
- 3.2.5 市政广场用苗需求预测
- 3.3 城市改造绿化苗木需求分析
- 3.3.1 重点城市改造项目分析
- 3.3.2 城市改造绿化规模分析
- 3.3.3 城市改造绿化招投标项目
- 3.3.4 城市改造用苗状况分析
- 3.3.5 城市改造用苗需求预测
- 3.4 道路及高速公路绿化需求分析
- 3.4.1 道路及高速公路建设景气度
- 3.4.2 道路及高速公路绿化里程
- (1) 公路及铁路绿化情况

(2)河道绿化情况

- 3.4.3 道路及高速公路绿化招投标项目
- 3.4.4 道路及高速公路用苗状况
- 3.4.5 道路及高速公路用苗需求预测
- 3.5 园林及景区绿化苗木需求分析
- 3.5.1 园林及景区建设景气度
- 3.5.2 园林及景区绿化规模分析
- 3.5.3 园林及景区绿化招投标项目
- 3.5.4 园林及景区用苗状况分析
- 3.5.5 园林及景区用苗需求预测
- 3.6 企事业单位绿化苗木需求分析
- 3.6.1 企事业单位绿化规模分析
- 3.6.2 企事业单位绿化招投标项目
- 3.6.3 企事业单位用苗状况分析
- 3.6.4 企事业单位用苗需求预测
- 3.7 房地产项目绿化苗木需求分析
- 3.7.1 房地产项目投资景气度
- 3.7.2 房地产项目绿化规模分析
- 3.7.3 房地产项目绿化招投标项目
- 3.7.4 房地产项目用苗状况分析
- 3.7.5 房地产项目用苗需求预测

第4章 中国各省市绿化苗木行业发展分析

- 4.1 一线城市建设的绿化苗木需求综述
- 4.1.1 北京市城市绿化苗木需求分析
- (1) 北京市城市绿化规模分析
- (2) 北京市主要细分市场绿化情况
- (3) 北京市城市绿化苗木需求
- 4.1.2 上海市城市绿化苗木需求分析
- (1) 上海市城市绿化规模
- (2)上海市主要细分市场绿化分析
- (3)上海市绿化苗木需求

- 4.1.3 广州市城市绿化苗木需求分析
- (1)绿化现状
- (2)绿地规划
- 4.1.4 深圳市城市绿化苗木需求分析
- (1)绿化现状
- (2)绿化规划
- 4.2 浙江省绿化苗木行业发展分析
- 4.2.1 浙江省苗木种植规模分析
- 4.2.2 浙江省绿化苗木需求情况
- 4.2.3 浙江省绿化工程用苗分析
- 4.2.4 浙江省用苗规格与品种分析
- 4.2.5 浙江省绿化苗木价格行情
- 4.2.6 浙江省绿化苗木行业发展前景
- 4.3 江苏省绿化苗木行业发展分析
- 4.3.1 江苏省苗木种植规模分析
- 4.3.2 江苏省绿化苗木需求情况
- 4.3.3 江苏省绿化工程用苗分析
- 4.3.4 江苏省用苗规格与品种分析
- 4.3.5 江苏省绿化苗木价格行情
- 4.3.6 江苏省绿化苗木行业发展前景
- 4.4 广东省绿化苗木行业发展分析
- 4.4.1 广东省苗木种植规模分析
- (1) 花卉种植面积
- (2)绿化观赏木苗产量
- 4.4.2 广东省绿化苗木需求情况
- 4.4.3 广东省绿化工程用苗分析
- 4.4.4 广东省用苗规格与品种分析
- 4.4.5 广东省绿化苗木价格行情
- 4.4.6 广东省绿化苗木行业发展前景
- 4.5 福建省绿化苗木行业发展分析
- 4.5.1 福建省苗木种植规模分析
- (1)育苗面积

(2) 苗木产量

- 4.5.2 福建省绿化苗木需求情况
- 4.5.3 福建省绿化工程用苗分析
- 4.5.4 福建省用苗规格与品种分析
- 4.5.5 福建省绿化苗木价格行情
- 4.5.6 福建省绿化苗木行业发展前景
- 4.6 云南省绿化苗木行业发展分析
- 4.6.1 云南省苗木种植规模分析
- 4.6.2 云南省绿化苗木需求情况
- 4.6.3 云南省绿化工程用苗分析
- 4.6.4 云南省用苗规格与品种分析
- 4.6.5 云南省绿化苗木价格行情
- 4.6.6 云南省绿化苗木行业发展前景
- 4.7 四川省绿化苗木行业发展分析
- 4.7.1 四川省苗木种植规模分析
- 4.7.2 四川省绿化苗木需求情况
- 4.7.3 四川省绿化工程用苗分析
- 4.7.4 四川省用苗规格与品种分析
- 4.7.5 四川省绿化苗木价格行情
- 4.7.6 四川省绿化苗木行业发展前景
- 4.8 湖北省绿化苗木行业发展分析
- 4.8.1 湖北省苗木种植规模分析
- 4.8.2 湖北省绿化苗木需求情况
- 4.8.3 湖北省绿化工程用苗分析
- 4.8.4 湖北省用苗规格与品种分析
- 4.8.5 湖北省绿化苗木价格行情
- 4.8.6 湖北省绿化苗木行业发展前景
- 4.9 湖南省绿化苗木行业发展分析
- 4.9.1 湖南省苗木种植规模分析
- 4.9.2 湖南省绿化苗木需求情况
- 4.9.3 湖南省绿化工程用苗分析
- 4.9.4 湖南省用苗规格与品种分析

- 4.9.5 湖南省绿化苗木价格行情
- 4.9.6 湖南省绿化苗木行业发展前景
- 4.10 安徽省绿化苗木行业发展分析
- 4.10.1 安徽省苗木种植规模分析
- 4.10.2 安徽省绿化苗木需求情况
- 4.10.3 安徽省绿化工程用苗分析
- 4.10.4 安徽省用苗规格与品种分析
- 4.10.5 安徽省绿化苗木价格行情
- 4.10.6 安徽省绿化苗木行业发展前景
- 4.11 江西省绿化苗木行业发展分析
- 4.11.1 江西省苗木种植规模分析
- 4.11.2 江西省绿化苗木需求情况
- 4.11.3 江西省绿化工程用苗分析
- 4.11.4 江西省用苗规格与品种分析
- 4.11.5 江西省绿化苗木价格行情
- 4.11.6 江西省绿化苗木行业发展前景
- 4.12 贵州省绿化苗木行业发展分析
- 4.12.1 贵州省苗木种植规模分析
- 4.12.2 贵州省绿化苗木需求情况
- 4.12.3 贵州省绿化工程用苗分析
- 4.12.4 贵州省用苗规格与品种分析
- 4.12.5 贵州省绿化苗木价格行情
- 4.12.6 贵州省绿化苗木行业发展前景
- 4.13 广西省绿化苗木行业发展分析
- 4.13.1 广西省苗木种植规模分析
- 4.13.2 广西省绿化苗木需求情况
- 4.13.3 广西省绿化工程用苗分析
- 4.13.4 广西省用苗规格与品种分析
- 4.13.5 广西省绿化苗木价格行情
- 4.13.6 广西省绿化苗木行业发展前景
- 4.14 河北省绿化苗木行业发展分析
- 4.14.1 河北省苗木种植规模分析

- 4.14.2 河北省绿化苗木需求情况
- 4.14.3 河北省绿化工程用苗分析
- 4.14.4 河北省用苗规格与品种分析
- 4.14.5 河北省绿化苗木价格行情
- 4.14.6 河北省绿化苗木行业发展前景
- 4.15 河南省绿化苗木行业发展分析
- 4.15.1 河南省苗木种植规模分析
- 4.15.2 河南省绿化苗木需求情况
- 4.15.3 河南省绿化工程用苗分析
- 4.15.4 河南省用苗规格与品种分析
- 4.15.5 河南省绿化苗木价格行情
- 4.15.6 河南省绿化苗木行业发展前景
- 4.16 山东省绿化苗木行业发展分析
- 4.16.1 山东省苗木种植规模分析
- 4.16.2 山东省绿化苗木需求情况
- 4.16.3 山东省绿化工程用苗分析
- 4.16.4 山东省用苗规格与品种分析
- 4.16.5 山东省绿化苗木价格行情
- 4.16.6 山东省绿化苗木行业发展前景

第5章 中国种用苗木所属行业进出口市场分析

- 5.1 种用苗木所属行业进出口市场分析
- 5.2 种用苗木所属行业出口市场分析
- 5.2.1 行业出口市场总体分析
- 5.2.2 行业出口产品结构分析
- 5.3 种用苗木所属行业进口市场分析
- 5.3.1 行业进口市场总体分析
- 5.3.2 行业进口产品结构分析
- 5.4 种用苗木所属行业进出口前景及建议
- 5.4.1 行业出口前景及建议
- (1) 价格优势大,市场空间广阔
- (2)企业需加强了解主要销售国家市场需求

- (3)国际政策支持
- 5.4.2 行业进口前景及建议
- (1) 进口前景
- (2)建议

第6章 中国绿化苗木企业个案经营分析

- 6.1 绿化苗木企业总体状况分析
- 6.1.1 绿化苗木企业发展概况
- 6.1.2 城市园林绿化企业资质标准
- 6.2 绿化苗木企业经营情况分析
- 6.2.1 浙江滕头园林股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.2 浙江森禾集团股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.3 深圳市铁汉生态环境股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业主营业务分析
- (3)企业资质水平介绍
- (4)企业苗木业务分析
- (5)公司经营情况分析
- (6)企业经营模式分析
- 6.2.4 云南园林绿化股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.5 苏州枫彩生态科技集团有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.6 广州花都先锋园艺有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.7 广州市花木公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.8 盛世绿源科技有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模

- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.9 深圳市四季青园林股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析
- 6.2.10 杭州萧山凌飞环境绿化有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业组织架构分析
- (3)企业经营情况分析
- (4)企业种植基地规模
- (5)企业产品结构及新产品动向
- (6)企业经营优劣势分析

第7章 中国绿化苗木市场投资趋势与战略规划()

- 7.1 绿化苗木行业发展趋势分析
- 7.1.1 绿化苗木种植市场发展趋势
- 7.1.2 绿化苗木营销渠道发展趋势
- 7.1.3 绿化苗木区域需求转移趋势
- 7.2 绿化苗木行业竞争风险分析
- 7.2.1 上下游产业链变化风险预警
- 7.2.2 新竞争者进入风险预警
- 7.2.3 同类产品替代风险预警
- 7.3 绿化苗木投资特性分析
- 7.3.1 绿化苗木行业投资周期分析
- (1) 高速城镇化过程对绿化苗木需求高
- (2) 宏观调控加大城市绿化建设投入
- 7.3.2 绿化苗木行业投资壁垒分析
- (1) 土地障碍

- (2) 资金障碍
- (3)技术障碍
- 7.4 绿化苗木行业投资前景分析
- 7.4.1 绿化苗木行业前景预测
- (1)绿化苗木价格预测
- (2) 用苗市场容量预测
- (3) 苗木市场供给预测
- 7.4.2 绿化苗木市场格局预测
- 7.4.3 绿化苗木投资机会预测
- (1)绿化苗木工程领域投资机会
- (2)绿化苗木产业链投资机会
- 7.5 绿化苗木行业授信机会分析
- 7.5.1 绿化苗木融资渠道分析
- 7.5.2 绿化苗木行业授信风险
- (1) 行业经营规模风险
- (2)行业经营模式风险
- (3)绿化苗木市场风险
- (4)绿化苗木估值风险
- (5)苗木种植技术风险
- (6) 苗木种植人道德风险
- 7.5.3 绿化苗木行业授信机会
- 7.5.4 绿化苗木行业授信建议
- (1) 关注苗木销售渠道
- (2)要看准品种确定生产规模
- (3) 关注苗木种植者的经营理念
- (4) 关注苗木的科技含量
- (5) 定期对苗木的价值进行评估
- 7.6 绿化苗木企业投资规划建议
- 7.6.1 绿化苗木企业经营模式建议
- 7.6.2 绿化苗木企业产品开发建议
- 7.6.3 绿化苗木企业渠道开发建议
- (1) 以终端市场建设为中心

- (2)尝试花木银行作用
- (3) 利用信息网络资源

7.6.4 绿化苗木企业竞争策略建议

- (1)资金实力
- (2)人力资源
- (3)品牌培育()

部分图表目录:

图表1:绿化苗木类别

图表2:绿化苗木特点

图表3:报告的研究方法及数据来源说明

图表4:绿化苗木行业市场监管部门

图表5:绿化苗木行业标准汇总

图表6:2004-2020年中国绿化苗木政策汇总

图表7:绿化苗木行业相关发展规划

图表8:2017-2022年Q1中国国内生产总值及其增速变化情况(单位:万亿元,%)

图表9:2017-2022年中国农业总产值及增长率走势图(单位:亿元)

图表10:2020年中国种植业种植面积分析(单位:万公顷)

图表11:2020年主要经济指标预测(单位:%)

图表12:中国经济影响(2020年GDP增速)的三种可能性(单位:%)

图表13:2017-2022年中国城镇化率与城市建成区绿化覆盖率比较(单位:%)

图表14:中国城市化进程所处阶段(单位:%)

图表15:2017-2022年中国城乡居民人均收入增长情况(单位:万元)

图表16:2017-2022年绿化苗木相关专利申请数量变化图(单位:个)

图表17:截至2020年绿化苗木相关专利申请人构成(单位:个,%)

图表18:截至2020年绿化苗木热门专利类别(单位:个,%)

图表19:2017-2022年中国城市园林绿化企业营业收入排名前十名(单位:亿元)

图表20:中国花卉行业种植面积省市分布情况(单位:公顷)

图表21:中国花卉行业种植面积区域分布情况(单位:公顷)

图表22:中国绿化苗木行业四大产销中心

图表23:中国绿化观赏苗木产量省市分布情况(单位:万株)

图表24:中国绿化观赏苗木产量区域分布情况(单位:万株)

图表25:中国绿化苗木各区域苗木生产基地

图表26:中国绿化苗木行业企业竞争格局

图表27:绿化苗木产业链示意图

图表28:2017-2022年中国林木种子采收量情况(单位:万吨)

图表29:2017-2022年中国育苗面积情况(单位:万亩)

图表30:2017-2022年中国在圃苗木产量(单位:亿株)

图表31:我国重点苗圃产销情况

图表32:全国十佳苗圃

更多图表见正文……

详细请访问:http://www.cction.com/report/202312/429660.html