

# 2021-2027年中国绿化苗木行业竞争格局分析及战略咨询研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国绿化苗木行业竞争格局分析及战略咨询研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202011/907065.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

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。

智研咨询发布的《2021-2027年中国绿化苗木行业竞争格局分析及战略咨询研究报告》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 绿化苗木行业的概念界定

##### 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 (ZY KT)

#### 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 (ZY KT)

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8：2016-2020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9：2016-2020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13：2016-2020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15：2016-2020年中国城乡居民人均收入增长情况（单位：万元）

图表16：2016-2020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19：2016-2020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28：2016-2020年中国林木种子采收量情况（单位：万吨）

图表29：2016-2020年中国育苗面积情况（单位：万亩）

图表30：2016-2020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：<https://www.chyxx.com/research/202011/907065.html>