

## 2024-2029年中国林木育种行业市场深度调研与行业投资前景预测报告

## 报告简介

目前,我国松、杉、杨、桉等速生用材树种的遗传改良进程相对较快,其中马尾松和杉木已分别完成第2代和第3代遗传改良。鹅掌楸、楸树、红锥、木荷等主要珍贵树种和木麻黄、樟子松、刺槐等生态防护树种的育种研究全面启动。油茶、核桃、枣、杜仲、油桐等经济林树种按不同产区育成一批优质高产良种。观赏植物获新品种权548件,初步打破了国外对月季、菊花等花卉品种的垄断局面。完成了毛竹、簸箕柳和梅花等全基因组测序,获得了杨树、桉树、白桦等木材形成和抗逆相关的功能基因。落叶松和鹅掌楸等体细胞工程、轻型基质容器育苗等技术获得重大突破,在生产中得到广泛应用。

新常态下林业生态建设和产业发展需要高产、低耗、高抗林木新品种,我国现有良种数量和质量难以满足生产需求,与林业先进国家相比还存在较大差距。

我国林木育种主要集中在少数造林树种,很多乡土珍贵树种和生态树种良种选育工作滞后。主要速生用材树种突破性品种少,生产上应用的人工林树种蓄积量平均为每公顷35立方米,仅为世界平均水平的1/4,高抗生态树种和优质丰产经济林新品种缺乏,优异园林植物主要依赖进口。

多数树种没有系统开展种质资源遗传评价和核心种质构建,亲本选配、早期选择、种子园高产稳产等关键核心技术尚未突破。主要人工林树种基因组测序尚未开展,遗传基础研究滞后。林木长期育种基地建设薄弱,区域测试基地缺乏。林木种业的商业化机制尚未建立,技术经济政策体系尚不完善,企业参与育种很少,高水平领军人才不足,人才保障机制不够完善,产业综合竞争力不强。

种业已成为国际农林业竞争的战略高地,竞争成败的关键在于种业科技水平,发达国家对全球农林业市场的主导权就是建立在强大的种业科技基础之上。但我国现有林木良种和新品种数量与质量总体上难以满足社会经济快速发展对林业生产的需求,大部分树种缺乏突破性的新品种。我国松杉人工林每年以新增450多万亩的速度发展,到2020年将建立7050万亩松杉大径级木材战略贮备基地,为此每年要培育松杉各种遗传改良苗木10亿株以上,急需提供大量新一代速生、优质、高抗松杉良种种苗。很多国际林木种业企业加紧布局抢滩中国市场,这也促使我国必须加强主要林木育种创制,做大做强我国林木种业,提高我国林木种业的国际竞争力。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国林木育种工业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料,对我国林木育种行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析,并重点分析了我国林木育种行业发展状况和特点,以及中国林木育种行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球林木育种行业发展态势作了详细分析,并对林木育种行业进行了趋向研判,是林木育种生产、经营企业,科研、投资机构等单位准确了解目前林木育种行业发展动态,把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

## 第一部分 行业发展环境

## 第一章 林木育种行业发展综述

### 第一节 林木育种行业相关概述

#### 一、行业定义与研究范围界定

#### 二、林木育种的分类

#### 三、林木育种行业的特点

### 第二节 林木育种行业发展环境分析

#### 一、林木育种行业政策环境分析

##### 1、管理体制

##### 2、相关法律法规

##### 3、相关政策分析

##### 4、林木育种行业政策环境影响

#### 二、2019-2023年林木育种行业经济环境分析

#### 三、2019-2023年林木育种行业社会环境分析

##### 1、人口环境分析

##### 2、居民购买力

##### 3、文化环境分析

##### 4、购买习惯分析

##### 5、林木育种行业社会环境影响

## 第二章 2019-2023年中国林木育种行业产业链分析

### 第一节 中国林木育种行业产业链结构

#### 一、中国林木育种行业产业链

#### 二、中国林木育种行业产业链特点

#### 三、中国林木育种行业产业价值链

### 第二节 中国林木育种行业上游产业分析

- 一、中国林木育种行业上游行业发展现状
- 二、中国林木育种行业上游行业发展特点
- 三、中国林木育种行业上游行业市场现状分析
- 四、中国林木育种行业上游行业发展趋势
- 五、中国林木育种行业上游行业发展预测
- 六、中国林木育种行业上游行业发展对林木育种行业的影响

### 第三节 下游产业分析

- 一、中国林木育种行业下游行业发展现状
- 二、中国林木育种行业下游行业发展特点
- 三、中国林木育种行业下游行业市场现状分析
- 四、中国林木育种行业下游行业发展趋势
- 五、中国林木育种行业下游行业发展预测
- 六、中国林木育种行业下游行业发展对林木育种行业的影响

## 第三章 2019-2023年世界林木育种行业分析

### 第一节 2019-2023年世界林木育种行业发展分析

- 一、2019-2023年世界林木育种行业发展历程
- 二、2019-2023年世界林木育种行业发展规模
- 三、2019-2023年世界林木育种行业发展特点
- 四、2019-2023年世界林木育种行业发展问题

### 第二节 2019-2023年世界林木育种市场发展分析

- 一、2019-2023年世界林木育种市场规模
- 二、2019-2023年世界林木育种重点企业分析

### 第三节 2019-2023年世界林木育种细分市场分析

### 第四节 2019-2023年世界林木育种市场调查分析

## 第五节 2024-2029年世界林木育种行业发展前瞻

- 一、2024-2029年世界林木育种行业发展前景
- 二、2024-2029年世界林木育种行业发展潜力
- 三、2024-2029年世界林木育种行业市场发展趋势
- 四、2024-2029年世界林木育种行业市场集中度预测
- 五、2024-2029年世界林木育种行业发展格局预测

## 第二部分 行业发展分析

### 第四章 2019-2023年中国林木育种行业发展现状分析

#### 第一节 林木育种行业发展现状

- 一、中国林木育种行业总体概况
- 二、中国林木育种行业发展特点
- 三、中国林木育种行业发展动态

#### 第二节 林木育种市场发展情况

- 一、中国林木育种市场总体概况
- 二、中国林木育种市场发展特点
- 三、中国林木育种市场发展动态

#### 第三节 中国林木育种企业分析

- 一、企业数量
- 二、企业格局
- 三、重点企业动态

### 第五章 2019-2023年我国林木育种供需市场分析

#### 第一节 2019-2023年我国林木育种行业供给市场分析

- 一、我国林木育种行业供给市场总况
- 二、我国林木育种行业供给规模

### 三、我国林木育种行业开发模式

#### 第二节 我国林木育种行业需求市场分析

##### 一、我国林木育种行业需求总况

##### 二、影响林木育种市场供需的因素

##### 三、我国林木育种行业需求特点

#### 第三节 2024-2029年我国林木育种行业供需市场预测

##### 一、2024-2029年我国林木育种行业需求预测

##### 二、2024-2029年我国林木育种行业供给预测

### 第三部分 行业竞争分析

#### 第六章 2019-2023年广东省林木育种市场分析

##### 第一节 广东省林木育种市场发展总况

##### 一、广东省林木育种市场发展分析

##### 二、广东省林木育种市场产量

##### 三、广东省林木育种市场销量

##### 第二节 广东省林木育种市场格局

##### 一、广东省林木育种市场格局

##### 二、广东省林木育种市场竞争总况

##### 三、广东省林木育种市场竞争焦点

##### 第三节 广东省林木育种市场贸易形势分析

##### 一、广东省林木育种市场贸易政策分析

##### 二、广东省林木育种市场贸易市场分析

#### 第七章 2019-2023年福建省林木育种市场分析

##### 第一节 福建省林木育种市场发展总况

##### 一、福建省林木育种市场发展分析

二、福建省林木育种市场产量

三、福建省林木育种市场销量

第二节 福建省林木育种市场格局

一、福建省林木育种市场格局

二、福建省林木育种市场竞争总况

三、福建省林木育种市场竞争焦点

第三节 福建省林木育种市场贸易形势分析

一、福建省林木育种市场贸易政策分析

二、福建省林木育种市场贸易市场分析

第八章 2019-2023年海南省林木育种市场分析

第一节 海南省林木育种市场发展总况

一、海南省林木育种市场发展分析

二、海南省林木育种市场产量

三、海南省林木育种市场销量

第二节 海南省林木育种市场格局

一、海南省林木育种市场格局

二、海南省林木育种市场竞争总况

三、海南省林木育种市场竞争焦点

第三节 海南省林木育种市场贸易形势分析

一、海南省林木育种市场贸易政策分析

二、海南省林木育种市场贸易市场分析

第九章 2019-2023年我国林木育种行业竞争格局

第一节 林木育种行业行业竞争分析理论基础

第二节 林木育种行业竞争力

一、竞争力理论基础

二、林木育种行业竞争力分析

第三节 林木育种行业SWOT分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、威胁

第四节 林木育种行业竞争格局分析

一、林木育种行业集中度

二、林木育种行业区域集中度

三、林木育种行业品牌集中度

第十章 2019-2023年林木育种行业竞争形势深度探究

第一节 2019-2023年中外林木育种行业竞争分析

第二节 2019-2023年我国林木育种市场竞争动态

一、林木育种市场竞争热点

二、林木育种市场资本运作分析

三、林木育种市场兼并重组分析

第三节 林木育种市场竞争策略

一、现有林木育种市场竞争策略分析

二、典型企业产品竞争策略分析

三、潜力林木育种竞争策略选择

第四节 2024-2029年中国林木育种市场趋势

一、2024-2029年中国林木育种市场竞争态势

二、2024-2029年中国林木育种市场竞争格局预测

第四部分 行业发展预测

## 第十一章 2024-2029年林木育种行业投资预测

### 第一节 我国林木育种市场发展前景

#### 一、我国林木育种市场发展潜力

#### 二、我国林木育种市场发展展望

### 第二节 我国林木育种行业运营预测

#### 一、林木育种行业规模预测

#### 二、林木育种行业需求预测

#### 三、林木育种行业产品消费结构预测

### 第三节 2024-2029年林木育种行业发展影响因素

#### 一、有利因素

#### 二、不利因素

### 第四节 2024-2029年林木育种行业投资风险和防范

#### 一、市场风险和防范

#### 二、竞争风险和防范

#### 三、政策风险和防范

#### 四、人力资源风险和防范

#### 五、资金安全监管风险和防范

#### 六、其他

#### 七、林木育种企业风险控制对策

## 第十二章 林木育种行业发展建议

### 第一节 林木育种行业发展建议

#### 一、林木育种行业发展模式选择

#### 二、林木育种行业投资方式选择

#### 三、林木育种行业融资方式建议



#### 四、林木育种行业发展建议

##### 第二节 2024-2029年我国林木育种行业投资分析

###### 一、2024-2029年我国林木育种行业投资策略

###### 二、2024-2029年我国林木育种行业投资方向

###### 三、2024-2029年我国林木育种行业投资建议

##### 图表目录

图表：2019-2023年世界经济增长趋势

图表：2019-2023年世界商品贸易增长趋势

图表：2019-2023年全球直接投资主要指标

图表：2019-2023年中国GDP及增速

图表：2019-2023年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2019-2023年末人口数及其构成

图表：2019-2023年城镇新增就业人数

图表：2019-2023年国内生产总值与全部就业人员比率

图表：2019-2023年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2019-2023年研究与试验发展(RD)经费支出

图表：2019-2023年卫生技术人员人数

图表：2019-2023年林木育种行业市场规模分析

图表：2019-2023年林木育种行业消费规模分析

图表：2019-2023年中国林木育种供给结构

图表：2019-2023年中国林木育种需求结构

图表：2019-2023年中国林木育种供需缺口

图表：2019-2023年中国林木育种需求量分析

图表：2019-2023年中国林木育种需求量及增长对比

图表：2019-2023年林木育种市场集中度

图表：2019-2023年林木育种区域集中度

图表：2019-2023年林木育种品牌集中度

图表：2019-2023年林木育种市场用户关注度

图表：2024-2029年林木育种行业市场规模预测

图表：2024-2029年林木育种行业需求预测

图表：2024-2029年林木育种行业供给预测

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170406/63303.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)