

2017-2022年中国观赏树木 行业分析与投资机遇预测报告

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年中国观赏树木行业分析与投资机遇预测报告》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/R08/R0805/201704/10-228954.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

树木，为所有木本植物之总称，观赏树木则是泛指一切可供观赏的木本植物，包括各种乔木、灌木、木质藤本以及竹类。观赏树木学作为一门学科，是研究观赏树木的分类、形态、地理分布、生态习性、观赏特性及应用的学科。

研究观赏树木的种类，首先要解决树种识别的问题，这要从树种的形态特征入手，按植物的自然分类系统来正确识别和鉴定树种，进而辨明一些重要的观赏树木的变种、变型和品种，这是学好观赏树木学的前提。其次要了解这些树种的生长发育特点及其对环境条件的要求，从而为应用奠定基础，最后达到能在不同条件下选择、繁育适宜的树种。

中国的观赏树木资源丰富，驯化历史源远流长，栽培技术精湛，创造了五彩缤纷的品种，如我国的梅花品种就有300个以上，牡丹品种共约有500个，极大地丰富了各国的园艺世界。丰富而有特色的资源，吸引了不少外国植物学家和园艺工作者前来中国考察、引种，从此，我国各种名贵花木不断传至世界各地。早在8世纪，梅花、牡丹就东传日本，茶花亦于14世纪传入日本，17世纪又传至欧美。各国的植物学家从16世纪开始，就纷纷来华搜集各种花卉和观赏树种资源。

国外利用我们的植物资源，育出了五彩缤纷的园艺品种，相比之下，我们没有很好地利用和挖掘。作为园林工作者，我们必须充分挖掘祖国丰富的资源，掌握我国观赏树木种质资源的特点，选育出更多的品种，造福于人类。

报告目录：

第一章 观赏树木行业相关概述

1.1 观赏树木行业定义及特点

1.1.1 观赏树木行业的定义

1.1.2 观赏树木行业产品/服务特点

1.2 观赏树木行业统计标准

1.2.1 观赏树木行业统计口径

1.2.2 观赏树木行业统计方法

1.2.3 观赏树木行业数据种类

1.2.4 观赏树木行业研究范围

1.3 观赏树木行业经营模式分析

1.3.1 生产模式

1.3.2 采购模式

1.3.3 销售模式

第二章 观赏树木行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 行业市场特点

2.1.2 行业市场化程度

2.1.3 行业利润水平及变动趋势

2.2 进入本行业的主要障碍

2.2.1 资金准入障碍

2.2.2 市场准入障碍

2.2.3 技术与人才障碍

2.2.4 其他障碍

2.3 行业的周期性、区域性

2.3.1 行业周期分析

1、行业的周期波动性

2、行业产品生命周期

2.3.2 行业的区域性

2.4 行业与上下游行业的关联性

2.4.1 行业产业链概述

2.4.2 上游产业分布

2.4.3 下游产业分布

第三章 2014-2016年中国观赏树木行业发展环境分析

3.1 观赏树木行业政治法律环境（P）

3.1.1 行业主管部门分析

3.1.2 行业监管体制分析

3.1.3 行业主要法律法规

3.1.4 相关产业政策分析

3.1.5 行业相关发展规划

3.1.6 政策环境对行业的影响

3.2 观赏树木行业经济环境分析（E）

3.2.1 宏观经济形势分析
3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

3.3 观赏树木行业社会环境分析（S）

3.3.1 观赏树木产业社会环境
3.3.2 社会环境对行业的影响

3.4 观赏树木行业技术环境分析（T）

3.4.1 观赏树木技术分析

1、技术水平总体发展情况
2、中国观赏树木行业新技术研究

3.4.2 观赏树木技术发展水平

1、中国观赏树木行业技术水平所处阶段
2、与国外观赏树木行业的技术差距

3.4.3 行业主要技术发展趋势

3.4.4 技术环境对行业的影响

第四章 全球观赏树木行业发展概述

4.1 2014-2016年全球观赏树木行业发展情况概述

4.1.1 全球观赏树木行业发展现状

4.1.2 全球观赏树木行业发展特征

4.1.3 全球观赏树木行业市场规模

4.2 2014-2016年全球主要地区观赏树木行业发展状况

4.2.1 欧洲观赏树木行业发展情况概述

4.2.2 美国观赏树木行业发展情况概述

4.2.3 日韩观赏树木行业发展情况概述

4.3 2017-2022年全球观赏树木行业发展前景预测

4.3.1 全球观赏树木行业市场规模预测

4.3.2 全球观赏树木行业发展前景分析

4.3.3 全球观赏树木行业发展趋势分析

4.4 全球观赏树木行业重点企业发展动态分析

第五章 中国观赏树木行业发展概述

5.1 中国观赏树木行业发展状况分析

- 5.1.1 中国观赏树木行业发展阶段
- 5.1.2 中国观赏树木行业发展总体概况
- 5.1.3 中国观赏树木行业发展特点分析
- 5.2 2014-2016年观赏树木行业发展现状
 - 5.2.1 2014-2016年中国观赏树木行业市场规模
 - 5.2.2 2014-2016年中国观赏树木行业发展分析
 - 5.2.3 2014-2016年中国观赏树木企业发展分析
- 5.3 2017-2022年中国观赏树木行业面临的困境及对策
 - 5.3.1 中国观赏树木行业面临的困境及对策
 - 1、中国观赏树木行业面临困境
 - 2、中国观赏树木行业对策探讨
 - 5.3.2 中国观赏树木企业发展困境及策略分析
 - 1、中国观赏树木企业面临的困境
 - 2、中国观赏树木企业的对策探讨
 - 5.3.3 国内观赏树木企业的出路分析

第六章 中国观赏树木行业市场运行分析

- 6.1 2014-2016年中国观赏树木行业总体规模分析
 - 6.1.1 企业数量结构分析
 - 6.1.2 人员规模状况分析
 - 6.1.3 行业资产规模分析
 - 6.1.4 行业市场规模分析
- 6.2 2014-2016年中国观赏树木行业产销情况分析
 - 6.2.1 中国观赏树木行业工业总产值
 - 6.2.2 中国观赏树木行业工业销售产值
 - 6.2.3 中国观赏树木行业产销率
- 6.3 2014-2016年中国观赏树木行业市场供需分析
 - 6.3.1 中国观赏树木行业供给分析
 - 6.3.2 中国观赏树木行业需求分析
 - 6.3.3 中国观赏树木行业供需平衡
- 6.4 2014-2016年中国观赏树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 中国互联网+观赏树木行业发展现状及前景

7.1 中国互联网+观赏树木行业市场发展阶段分析

7.1.1 对互联网+观赏树木行业发展阶段的研究

7.1.2 对互联网+观赏树木行业细分阶段的分析

7.2 互联网给观赏树木行业带来的冲击和变革分析

7.2.1 互联网时代观赏树木行业大环境变化分析

7.2.2 互联网给观赏树木行业带来的突破机遇分析

7.2.3 互联网给观赏树木行业带来的挑战分析

7.2.4 互联网+观赏树木行业融合创新机会分析

7.3 中国互联网+观赏树木行业市场发展现状分析

7.3.1 中国互联网+观赏树木行业投资布局分析

1、 中国互联网+观赏树木行业投资切入方式

2、 中国互联网+观赏树木行业投资规模分析

3、 中国互联网+观赏树木行业投资业务布局

7.3.2 观赏树木行业目标客户互联网渗透率分析

7.3.3 中国互联网+观赏树木行业市场规模分析

7.3.4 中国互联网+观赏树木行业竞争格局分析

1、 中国互联网+观赏树木行业参与者结构

2、 中国互联网+观赏树木行业竞争者类型

3、 中国互联网+观赏树木行业市场占有率

7.4 中国互联网+观赏树木行业市场趋势预测分析

7.4.1 中国互联网+观赏树木行业市场增长动力分析

7.4.2 中国互联网+观赏树木行业市场发展瓶颈剖析

7.4.3 中国互联网+观赏树木行业市场发展趋势分析

第八章 中国观赏树木区域行业市场分析

8.1 东北地区

8.1.1 2014-2016年东北地区在观赏树木行业中的地位变化

8.1.2 2014-2016年东北地区观赏树木行业规模情况分析

8.1.3 2014-2016年东北地区观赏树木行业企业分析

8.1.4 2017-2022年东北地区观赏树木行业发展趋势预测

8.2 华北地区

8.2.1 2014-2016年华北地区在观赏树木行业中的地位变化

8.2.2 2014-2016年华北地区观赏树木行业规模情况分析

8.2.3 2014-2016年华北地区观赏树木行业企业分析

8.2.4 2017-2022年华北地区观赏树木行业发展趋势预测

8.3 华东地区

8.3.1 2014-2016年华东地区在观赏树木行业中的地位变化

8.3.2 2014-2016年华东地区观赏树木行业规模情况分析

8.3.3 2014-2016年华东地区观赏树木行业企业分析

8.3.4 2017-2022年华东地区观赏树木行业发展趋势预测

8.4 华中地区

8.4.1 2014-2016年华中地区在观赏树木行业中的地位变化

8.4.2 2014-2016年华中地区观赏树木行业规模情况分析

8.4.3 2014-2016年华中地区观赏树木行业企业分析

8.4.4 2017-2022年华中地区观赏树木行业发展趋势预测

8.5 华南地区

8.5.1 2014-2016年华南地区在观赏树木行业中的地位变化

8.5.2 2014-2016年华南地区观赏树木行业规模情况分析

8.5.3 2014-2016年华南地区观赏树木行业企业分析

8.5.4 2017-2022年华南地区观赏树木行业发展趋势预测

8.6 西部地区

8.6.1 2014-2016年西部地区在观赏树木行业中的地位变化

8.6.2 2014-2016年西部地区观赏树木行业规模情况分析

8.6.3 2014-2016年西部地区观赏树木行业企业分析

8.6.4 2017-2022年西部地区观赏树木行业发展趋势预测

第九章 中国观赏树木行业市场竞争格局分析

9.1 中国观赏树木行业竞争格局分析

9.1.1 观赏树木行业区域分布格局

- 9.1.2 观赏树木行业企业规模格局
- 9.1.3 观赏树木行业企业性质格局
- 9.2 中国观赏树木行业竞争五力分析
 - 9.2.1 观赏树木行业上游议价能力
 - 9.2.2 观赏树木行业下游议价能力
 - 9.2.3 观赏树木行业新进入者威胁
 - 9.2.4 观赏树木行业替代产品威胁
 - 9.2.5 观赏树木行业现有企业竞争
- 9.3 中国观赏树木行业竞争SWOT分析
 - 9.3.1 观赏树木行业优势分析（S）
 - 9.3.2 观赏树木行业劣势分析（W）
 - 9.3.3 观赏树木行业机会分析（O）
 - 9.3.4 观赏树木行业威胁分析（T）
- 9.4 中国观赏树木行业投资兼并重组整合分析
 - 9.4.1 投资兼并重组现状
 - 9.4.2 投资兼并重组案例

第十章 中国观赏树木行业领先企业竞争力分析

- 10.1 上海园林（集团）公司
 - 10.1.1 企业发展基本情况
 - 10.1.2 企业主要产品分析
 - 10.1.3 企业竞争优势分析
 - 10.1.4 企业经营状况分析
 - 10.1.5 企业最新发展动态
 - 10.1.6 企业发展战略分析
- 10.2 苏州园林发展股份有限公司
 - 10.2.1 企业发展基本情况
 - 10.2.2 企业主要产品分析
 - 10.2.3 企业竞争优势分析
 - 10.2.4 企业经营状况分析
 - 10.2.5 企业最新发展动态
 - 10.2.6 企业发展战略分析

10.3 上海市园林工程有限公司

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业主要产品分析

10.3.3 企业竞争优势分析

10.3.4 企业经营状况分析

10.3.5 企业最新发展动态

10.3.6 企业发展战略分析

10.4 天津市绿化工程公司

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业主要产品分析

10.4.3 企业竞争优势分析

10.4.4 企业经营状况分析

10.4.5 企业最新发展动态

10.4.6 企业发展战略分析

10.5 深圳市四季青园林花卉有限公司

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业主要产品分析

10.5.3 企业竞争优势分析

10.5.4 企业经营状况分析

10.5.5 企业最新发展动态

10.5.6 企业发展战略分析

10.6 北京金都园林绿化有限责任公司

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业主要产品分析

10.6.3 企业竞争优势分析

10.6.4 企业经营状况分析

10.6.5 企业最新发展动态

10.6.6 企业发展战略分析

10.7 上海国安园林景观建设有限公司

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业主要产品分析

10.7.3 企业竞争优势分析

- 10.7.4 企业经营状况分析
- 10.7.5 企业最新发展动态
- 10.7.6 企业发展战略分析
- 10.8 中外园林建设有限公司
 - 10.8.1 企业发展基本情况
 - 10.8.2 企业主要产品分析
 - 10.8.3 企业竞争优势分析
 - 10.8.4 企业经营状况分析
 - 10.8.5 企业最新发展动态
 - 10.8.6 企业发展战略分析
- 10.9 威海绿苑园林工程有限公司
 - 10.9.1 企业发展基本情况
 - 10.9.2 企业主要产品分析
 - 10.9.3 企业竞争优势分析
 - 10.9.4 企业经营状况分析
 - 10.9.5 企业最新发展动态
 - 10.9.6 企业发展战略分析
- 10.10 四川易园园林集团有限公司
 - 10.10.1 企业发展基本情况
 - 10.10.2 企业主要产品分析
 - 10.10.3 企业竞争优势分析
 - 10.10.4 企业经营状况分析
 - 10.10.5 企业最新发展动态
 - 10.10.6 企业发展战略分析

第十一章 2017-2022年中国观赏树木行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2017-2022年中国观赏树木市场发展前景
 - 11.1.1 2017-2022年观赏树木市场发展潜力
 - 11.1.2 2017-2022年观赏树木市场发展前景展望
 - 11.1.3 2017-2022年观赏树木细分行业发展前景分析
- 11.2 2017-2022年中国观赏树木市场发展趋势预测
 - 11.2.1 2017-2022年观赏树木行业发展趋势

- 11.2.2 2017-2022年观赏树木市场规模预测
- 11.2.3 2017-2022年观赏树木行业应用趋势预测
- 11.2.4 2017-2022年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2017-2022年中国观赏树木行业供需预测
 - 11.3.1 2017-2022年中国观赏树木行业供给预测
 - 11.3.2 2017-2022年中国观赏树木行业需求预测
 - 11.3.3 2017-2022年中国观赏树木供需平衡预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
 - 11.4.1 行业发展有利因素与不利因素
 - 11.4.2 市场整合成长趋势分析
 - 11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测
 - 11.4.4 企业区域市场拓展的趋势
 - 11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展
 - 11.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2017-2022年中国观赏树木行业投资前景

- 12.1 观赏树木行业投资现状分析
 - 12.1.1 观赏树木行业投资规模分析
 - 12.1.2 观赏树木行业投资资金来源构成
 - 12.1.3 观赏树木行业投资项目建设分析
 - 12.1.4 观赏树木行业投资资金用途分析
 - 12.1.5 观赏树木行业投资主体构成分析
- 12.2 观赏树木行业投资特性分析
 - 12.2.1 观赏树木行业进入壁垒分析
 - 12.2.2 观赏树木行业盈利模式分析
 - 12.2.3 观赏树木行业盈利因素分析
- 12.3 观赏树木行业投资机会分析
 - 12.3.1 产业链投资机会
 - 12.3.2 细分市场投资机会
 - 12.3.3 重点区域投资机会
 - 12.3.4 产业发展的空白点分析
- 12.4 观赏树木行业投资风险分析

12.4.1 观赏树木行业政策风险

12.4.2 宏观经济风险

12.4.3 市场竞争风险

12.4.4 关联产业风险

12.4.5 产品结构风险

12.4.6 技术研发风险

12.4.7 其他投资风险

12.5 观赏树木行业投资潜力与建议

12.5.1 观赏树木行业投资潜力分析

12.5.2 观赏树木行业最新投资动态

12.5.3 观赏树木行业投资机会与建议

第十三章 2017-2022年中国观赏树木企业投资战略与客户策略分析

13.1 观赏树木企业发展战略规划背景意义

13.1.1 企业转型升级的需要

13.1.2 企业做大做强的需要

13.1.3 企业可持续发展需要

13.2 观赏树木企业战略规划制定依据

13.2.1 国家政策支持

13.2.2 行业发展规律

13.2.3 企业资源与能力

13.2.4 可预期的战略定位

13.3 观赏树木企业战略规划策略分析

13.3.1 战略综合规划

13.3.2 技术开发战略

13.3.3 区域战略规划

13.3.4 产业战略规划

13.3.5 营销品牌战略

13.3.6 竞争战略规划

13.4 观赏树木中小企业发展战略研究

13.4.1 中小企业存在主要问题

1、缺乏科学的发展战略

- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2 中小企业发展战略思考

- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

第十四章 研究结论及建议

14.1 研究结论

14.2 建议

14.2.1 行业发展策略建议

14.2.2 行业投资方向建议

14.2.3 行业投资方式建议

图表目录

图表：观赏树木行业特点

图表：观赏树木行业生命周期

图表：观赏树木行业产业链分析

图表：2014-2016年观赏树木行业市场规模分析

图表：2017-2022年观赏树木行业市场规模预测

图表：中国观赏树木行业盈利能力分析

图表：中国观赏树木行业运营能力分析

图表：中国观赏树木行业偿债能力分析

图表：中国观赏树木行业发展能力分析

图表：中国观赏树木行业经营效益分析

图表：2014-2016年观赏树木重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国观赏树木行业销售情况分析

图表：2014-2016年中国观赏树木行业利润情况分析

图表：2014-2016年中国观赏树木行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国观赏树木竞争力分析

图表：2017-2022年中国观赏树木产能预测

图表：2017-2022年中国观赏树木消费量预测

图表：2017-2022年中国观赏树木市场价格走势预测

图表：2017-2022年中国观赏树木发展趋势预测

图表：区域发展战略规划

略……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R08/R0805/201704/10-228954.html>