2015-2020年中国绿化苗木行业市场需求预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章:中国绿化苗木行业投资背景

- 1.1 绿化苗木定义
- 1.2 绿化苗木行业经济地位分析
 - 1.2.1 行业在全球产业中的地位
 - 1.2.2 行业在国民经济中的地位
- 1.3 绿化苗木行业投资特性分析
 - 1.3.1 绿化苗木行业投资周期分析
 - 1.3.2 绿化苗木行业投资壁垒分析
 - 1.3.3 绿化苗木行业区域产销特征 1.3.4 绿化苗木产业集约程度分析
- 1.4 绿化苗木行业竞争特点分析
 - 1.4.1 绿化苗木企业经济成分分析
 - 1.4.2 绿化苗木行业集中度分析
 - 1.4.3 绿化苗木行业竞争格局分析

1.5 绿化苗木行业经营环境分析

- 1.5.1 全国城镇化建设目标分析
- 1.5.2 国家园林城市建设投资规模
- 1.5.3 居民对居住环境的诉求趋势
- 1.5.4 绿化苗木政策汇总
- 1.5.5 绿化苗木行业相关标准分析
- 1.5.6 绿化苗木行业应用新技术

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 苗圃基地建设规模分析
- 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

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
- 2.2.2 绿化苗木种植利润分析
- 2.2.3 绿化苗木种植结构分析
- 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
 - 1) 园艺超市及花店
 - 2) 花木拍卖市场
 - 3) 电子交易
 - (2) 国内绿化苗木营销模式
 - 1) 苗木市场交易
 - 2) 苗木经纪人
 - 3) 苗木配送公司
 - 4) 自产自销
- 2.3.3 绿化苗木销售渠道分析
- 2.3.4 绿化苗木配送问题分析

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
- 2.4.2 公园绿化养护管理市场
- 2.4.3 校园绿化养护管理市场
- 2.4.4 居住区绿化养护管理市场
- 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
- 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产销需求分析**

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
- 4.1.2 上海市城市绿化苗木需求分析
- 4.1.3 广州市城市绿化苗木需求分析
- 4.1.4 深圳市城市绿化苗木需求分析

4.2 浙江省绿化苗木产销需求分析

- 4.2.1 浙江省苗木种植规模分析
- 4.2.2 浙江省绿化苗木供需平衡
- 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 浙江省绿化苗木供需预测

4.3 江苏省绿化苗木产销需求分析

- 4.3.1 江苏省苗木种植规模分析
- 4.3.2 江苏省绿化苗木供需平衡
- 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 江苏省绿化苗木供需预测

4.4 广东省绿化苗木产销需求分析

- 4.4.1 广东省苗木种植规模分析
- 4.4.2 广东省绿化苗木供需平衡
- 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 广东省绿化苗木供需预测

4.5 福建省绿化苗木产销需求分析

- 4.5.1 福建省苗木种植规模分析
- 4.5.2 福建省绿化苗木供需平衡
- 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 福建省绿化苗木供需预测

4.6 云南省绿化苗木产销需求分析

- 4.6.1 云南省苗木种植规模分析
- 4.6.2 云南省绿化苗木供需平衡
- 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 云南省绿化苗木供需预测

4.7 四川省绿化苗木产销需求分析

- 4.7.1 四川省苗木种植规模分析
- 4.7.2 四川省绿化苗木供需平衡
- 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 四川省绿化苗木供需预测

4.8 湖北省绿化苗木产销需求分析

- 4.8.1 湖北省苗木种植规模分析
- 4.8.2 湖北省绿化苗木供需平衡
- 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 湖北省绿化苗木供需预测

4.9 湖南省绿化苗木产销需求分析

- 4.9.1 湖南省苗木种植规模分析
- 4.9.2 湖南省绿化苗木供需平衡
- 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 湖南省绿化苗木供需预测

4.10 安徽省绿化苗木产销需求分析

- 4.10.1 安徽省苗木种植规模分析
- 4.10.2 安徽省绿化苗木供需平衡
- 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 安徽省绿化苗木供需预测

4.11 江西省绿化苗木产销需求分析

4.11.1 江西省苗木种植规模分析

- 4.11.2 江西省绿化苗木供需平衡
- 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 江西省绿化苗木供需预测

4.12 贵州省绿化苗木产销需求分析

- 4.12.1 贵州省苗木种植规模分析
- 4.12.2 贵州省绿化苗木供需平衡
- 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 贵州省绿化苗木供需预测

4.13 广西省绿化苗木产销需求分析

- 4.13.1 广西省苗木种植规模分析
- 4.13.2 广西省绿化苗木供需平衡
- 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 广西省绿化苗木供需预测

4.14 河北省绿化苗木产销需求分析

- 4.14.1 河北省苗木种植规模分析
- 4.14.2 河北省绿化苗木供需平衡
- 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 河北省绿化苗木供需预测

4.15 河南省绿化苗木产销需求分析

- 4.15.1 河南省苗木种植规模分析
- 4.15.2 河南省绿化苗木供需平衡
- 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 河南省绿化苗木供需预测

4.16 山东省绿化苗木产销需求分析

- 4.16.1 山东省苗木种植规模分析
- 4.16.2 山东省绿化苗木供需平衡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 山东省绿化苗木供需预测

4.17 辽宁省绿化苗木产销需求分析

- 4.17.1 辽宁省苗木种植规模分析
- 4.17.2 辽宁省绿化苗木供需平衡
- 4.17.3 辽宁省绿化工程用苗分析
- 4.17.4 辽宁省用苗规格与品种分析
- 4.17.5 辽宁省绿化苗木价格行情

4.17.6 辽宁省绿化苗木供需预测 4.18 吉林省绿化苗木产销需求分析

- 4.18.1 吉林省苗木种植规模分析
- 4.18.2 吉林省绿化苗木供需平衡
- 4.18.3 吉林省绿化工程用苗分析
- 4.18.4 吉林省用苗规格与品种分析
- 4.18.5 吉林省绿化苗木价格行情
- 4.18.6 吉林省绿化苗木供需预测

第5章:中国种用苗木进出口市场分析

- 5.1 种用苗木行业进出口市场分析
- 5.2 种用苗木行业出口市场分析
 - 5.2.1 种用苗木行业出口市场总体分析
 - 5.2.2 2013年行业出口分析

- 5.2.3 2014年行业出口分析
- 5.3 种用苗木行业进口市场分析
 - 5.3.1 行业进口整体状况
 - 5.3.2 2013年行业进口产品结构
 - 5.3.3 2014年行业进口产品结构
- 5.4 种用苗木进出口前景及建议
 - 5.4.1 行业出口前景及建议
 - 5.4.2 行业进口前景及建议

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
- 6.2 绿化苗木企业经营情况分析
 - 6.2.1 北京东方园林生态股份有限公司经营情况分析
 - (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) 企业营收情况分析
 - (6) 企业盈利能力分析
 - (7) 企业运营能力分析
 - (8) 企业偿债能力分析
 - (9) 企业发展能力分析
 - (10) 企业经营优劣势分析
 - (11) 企业最新发展动向
 - 6.2.2 棕榈园林股份有限公司经营情况分析
 - (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) 企业营收情况分析
 - (6) 企业盈利能力分析
 - (7) 企业运营能力分析
 - (8) 企业偿债能力分析
 - (9) 企业发展能力分析
 - (10) 企业经营模式分析 (11) 企业经营优劣势分析
 - (12) 企业最新发展动向
 - 6.2.3 浙江滕头园林股份有限公司经营情况分析
 - (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
 - (7) 企业最新发展动向
 - 6.2.4 浙江森禾种业股份有限公司经营情况分析
 - (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
 - (7) 企业最新发展动向
 - 6.2.5 深圳市铁汉生态环境股份有限公司经营情况分析
 - (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) 企业营收情况分析
 - (6) 企业盈利能力分析

- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营模式分析
- (11) 企业经营优劣势分析
- (12) 企业最新发展动向
- 6.2.6 云南园林绿化(集团)有限公司经营情况分析
 - (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 苏州枫彩生态农业科技集团有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业种植基地规模
 - (3) 企业产品结构及新产品动向
 - (4) 企业经营优劣势分析
- 6.2.8 广州花都先锋园艺有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业组织架构分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业产品结构
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.2.9 阜阳市万里常青苗木生产有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.2.10 北京市花木有限公司经营情况分析
 - (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) 企业经营优劣势分析
- 6.2.11 广州市花木公司经营情况分析
 - (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
- 6.2.12 江西金乔园林有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业组织架构分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业经营优劣势分析
 - (6) 企业最新发展动向
- 6.2.13 盛世绿源科技有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.2.14 深圳市四季青园林花卉有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业种植基地规模
- (4) 企业经营优劣势分析
- 6.2.15 杭州萧山凌飞环境绿化有限公司经营情况分析
 - (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
 - (7) 企业最新发展动向
- 6.2.16 江苏花王园艺股份有限公司经营情况分析
 - (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) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业经营优劣势分析
 - (6) 企业最新发展动向
- 6.2.17 广州普邦园林股份有限公司经营情况分析
 - (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) 企业营收情况分析
 - (6) 企业盈利能力分析
 - (7) 企业运营能力分析
 - (8) 企业偿债能力分析
 - (9) 企业发展能力分析
 - (10) 企业经营模式分析
 - (11) 企业经营优劣势分析
 - (12) 企业最新发展动向
- 6.2.18 岭南园林股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业组织架构分析
 - (3) 企业产品分析
 - (4) 企业主要工程
 - (5) 企业种植基地规模
 - (6) 企业营收情况分析
 - (7) 企业盈利能力分析
 - (8) 企业运营能力分析
 - (9) 企业偿债能力分析
 - (10) 企业发展能力分析
 - (11) 企业经营优劣势分析
 - (12) 企业最新发展动向
- 6.2.19 云南云投生态环境科技股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业营收情况分析
 - (5) 企业盈利能力分析
 - (6) 企业运营能力分析
 - (7) 企业偿债能力分析
 - (8) 企业发展能力分析
 - (9) 企业经营优劣势分析 (10) 企业最新发展动向
- 6.2.20 光合园林股份有限公司经营情况分析
 - (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
- (7) 企业最新发展动向
- 6.2.21 杭州蓝天园林生态科技股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业组织架构分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.2.22 浙江传化生物技术有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业种植基地规模
 - (4) 企业产品结构及新产品动向
 - (5) 企业经营优劣势分析
- 6.2.23 大千生态景观股份有限公司经营情况分析
 - (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
 - (7) 企业最新发展动向
- 6.2.24 大连花卉苗木绿化工程总公司经营情况分析
 - (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 绿化苗木行业投资前景分析
 - 7.3.1 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
 - 7.3.2 绿化苗木市场格局预测
 - 7.3.3 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
- 7.4 绿化苗木行业授信机会分析
 - 7.4.1 绿化苗木融资渠道分析 7.4.2 绿化苗木行业授信风险
 - 4.2 绿化田木仃业授信风图 (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
 - 7.4.3 绿化苗木行业授信机会 7.4.4 绿化苗木行业授信建议

8

7.5 绿化苗木企业投资规划建议

- 7.5.1 绿化苗木企业经营模式建议
- 7.5.2 绿化苗木企业产品开发建议
- 7.5.3 绿化苗木企业渠道开发建议
- 7.5.4 绿化苗木企业竞争策略建议

图表目录

- 图表1:绿化苗木类别
- 图表2: 绿化苗木特点
- 图表3:2008年以来中国绿化苗木行业产值占国民经济总值的比例(单位:%)
- 图表4: 中国绿化苗木行业技术障碍
- 图表5: 中国花卉行业种植面积分布情况(单位:%)
- 图表6: 中国绿化苗木行业四大产销中心
- 图表7:中国盆栽类植物种植面积前十位省份(单位:公顷)
- 图表8: 中国盆栽类植物销售量前十位省份销售情况(单位: 万盆)
- 图表9: 中国绿化苗木各区域苗木生产基地
- 图表10: 中国花木行业各区域种植面积比重(单位:%)
- 图表11: 中国花木行业各区域花卉市场数比重(单位:%)
- 图表12: 中国花木行业各区域花卉企业数比重(单位:%)
- 图表13: 中国花木行业各区域全部从业人数比重(单位:%)
- 图表14:中国城市园林绿化企业营业收入排名前二十五名(单位:万元)
- 图表15: 中国绿化苗木行业企业竞争格局
- 图表16: 2006年以来中国城镇化率与城市建成区绿化覆盖率比较(单位: %)
- 图表17: 中国城市化进程所处阶段(单位:%)
- 图表18: 2009年以来中国城市园林绿化固定资产投资情况(单位:亿元)
- 图表19: 2001-2014年中国居民收入变化情况(单位:元)
- 图表20: 中国绿化苗木政策汇总
- 图表21: 中华人民共和国农业植物品种保护名录
- 图表22: 2011-2020年中国林木种苗发展规划目标
- 图表23: 《主要花卉产品等级国家标准》中关于鲜切花质量等级划分公共标准
- 图表24: 中国绿化苗木行业新技术发展趋势
- 图表25: 中国苗圃基地建设现状(单位: 万公顷)
- 图表26: 中国各参与主体苗木生产规模比重(单位:%)
- 图表27: 中国绿化苗木行业苗圃基地建设模式
- 图表28:中国绿化苗木行业苗圃基地苗木存圃规模(单位:亿盆,亿株,亿平方米)
- 图表29: 2007年以来中国绿化苗木种植面积及增长趋势(单位: 万公顷, %)
- 图表30: 中国绿化苗木行业主要成本构成
- 图表31: 2007-2014年棕榈园林苗木销售产业毛利率(单位: %)
- 图表32: 中国绿化苗木种植结构(单位: 万公顷,%)
- 图表33: 绿化苗木畅销品种分析
- 图表34: 绿化苗木趋势品种分析
- 图表35: 中国绿化苗木品种种植建议
- 图表36: 现代销售链与传统销售链比较
- 图表37: 中国绿化苗木销售渠道拓展建议
- 图表38: 中国绿化苗木配送存在的问题
- 图表39: 中国绿化苗木行业行道树养护管理误区
- 图表40: 中国绿化苗木行业行道树养护管理难的表现
- 图表41: 中国绿化苗木行业行公园绿化养护管理市场存在的问题
- 图表42: 中国绿化苗木行业校园绿化养护管理的特点
- 图表43: 中国绿化苗木行业校园绿化养护管理存在的问题
- 图表44: 中国绿化苗木行业提高校园绿化养护管理措施的科学性
- 图表45: 中国绿化苗木行业提高校园绿化养护管理的制度
- 图表46: 中国绿化苗木行业居住小区绿化存在的问题
- 图表47: 中国绿化苗木行业居住区树种选择方法
- 图表48: 中国绿化苗木行业居住小区植物配置方法

- 图表49: 中国绿化苗木行业居住小区不同阶段绿化注意要点
- 图表50: 中国绿化工程主要投资主体
- 图表51: 中国绿化工程建设范围
- 图表52: 2011年以来中国园林绿化投资规模
- 图表53:绿化工程企业固定资产投资(单位:台,万元)
- 图表54:绿化工程企业苗木资产投资(单位:株,元,万元)
- 图表55:绿化工程企业土地资产及前期开发费用(单位:元,万元)
- 图表56: 绿化工程企业后期开发及营销费用(单位:元,万元)
- 图表57:绿化苗木价格走势预测(单位:元)
- 图表58: 中国各省市政广场绿化建设项目数量(单位:个)
- 图表59: 2013-2014年中国市政广场绿化主要招标项目(单位:万元)
- 图表60: 大型市政广场对绿化苗木的选择遵从的原则
- 图表61: 南京地区七大广场的植物总种数及各类植物种数之对比(单位: 种,%)
- 图表62:南京地区七大广场的花卉、色叶植物种数及所占总种数值比例(单位:种,%)
- 图表63: 城市绿化改造主要内容
- 图表64: 2008年以来中国城市建成区绿化覆盖面积(单位: 万公顷)
- 图表65: 2008年以来中国城市建成区绿化覆盖率(单位: %)
- 图表66: 中国城市改造绿化主要招标项目(单位: 万元)
- 图表67:2009年以来中国公路总里程数(单位:公里)
- 图表68: 2009年以来中国高速公路总里程数(单位:公里)
- 图表69: 2008年以来中国累计公路绿化里程数(单位: 万公里)
- 图表70: 中国不同道路绿化率(单位:%)
- 图表71: 2008年以来中国完成江河沿岸绿化情况(单位:公里)
- 图表72: 中国河道绿化情况(单位: 万公顷, 万公里)
- 图表73: 中国道路及高速公路绿化主要招标项目(单位: 万元)
- 图表74: 2010年以来中国铁路绿化用苗(单位: 万株, 万穴)
- 图表75: 中国铁路绿化里程数和铁路绿化率(单位: 万公里,%)
- 图表76: 2015-2030年普通国道和高速公路平均每年需用乔木和灌木(单位: 万株,万穴)
- 图表77: 2009年以来中国园林绿化投资规模增长情况(单位:亿元)
- 图表78: 中国国家园林城市各批次名单(单位: 个)
- 图表79: 1992-2014年中国国家园林城市新增情况(单位:个)
- 图表80: 2008年以来中国城市人均公园绿地面积(单位:平方米/人)
- 图表81: 中国城市人均公园绿地面积前五省(单位: 平方米/人)
- 图表82: 中国城市人均公园绿地面积最后五省(单位: 平方米/人)
- 图表83: 2008-2014年中国主要园林及景区绿化招标项目(单位:万元)
- 图表84: 园林及景区绿化主要用苗类型
- 图表85: 中国企事业单位绿化率(单位:%)
- 图表86: 2013-2014年中国企事业单位绿化主要招标项目(单位: 万元)
- 图表87: 2013-2014年中国房地产景气指数
- 图表88: 2013-2014年全国商品房销售面积、销售额累计增速(单位: %)
- 图表89: 2008-2014年房地产绿化项目(单位: 万元)
- 图表90:2015-2020年房地产投资规模及预测(单位:亿元)
- 图表91: 2015-2020年房地产绿化投资规模预测(单位:亿元)
- 图表92: 北京市园林绿化资源情况统计(单位:公顷,万株,万平方米,平方米/人,%)
- 图表93:2005年以来北京市园林绿地面积及绿化覆盖率(单位:公顷,%)
- 图表94: 2004年以来北京市公园绿地面积及人均公园绿地面积(单位: 公顷, 平方米/人)
- 图表95: 2004年以来北京市公园个数及公园绿地面积(单位:公顷,个)
- 图表96: 2007年以来北京市道路绿地面积(单位: 公顷)
- 图表97:2007年以来北京市居住绿地面积(单位:公顷)
- 图表98: 2020年北京市绿化规划(单位: %, 平方米)
- 图表99: 北京市"绿色北京"建设对苗木的需求
- 图表100: 北京市对苗木的需求特点
- 图表101:2004年以来上海市园林绿地面积与绿化覆盖率(单位:公顷,%)
- 图表102: 2004年以来上海市新辟绿地面积(单位:公顷)
- 图表103: 2004年以来上海市公园个数、公园面积及公园绿地面积(单位:公顷,个)
- 图表104:2004年以来上海市街道绿地面积及行道树实有数量(单位:公顷,万株)
- 图表105: "十二五"上海绿化目标(单位:公顷,%,平方米/人)
- 图表106: 广州市绿化情况现状(单位: %, 平方米)
- 图表107: "十二五"广州市绿化目标(单位:%,平方米)

图表108: 2013-2020年深圳新增绿地面积和种植乔灌木数量(单位:公顷,万株)

图表109: 2013-2020年深圳新建公园规划数量(单位:个)

图表110: 深圳市专项绿化建设对苗木的需求

图表111:2004年以来浙江省育苗面积变化情况(单位:万公顷,%)

图表112: 浙江省各市育苗面积(单位: 万亩,%)

图表113: 2004年以来浙江省花卉苗木产业产值增长情况(单位:亿元,%)

图表114:2006年以来浙江省城市建成区绿化覆盖率(单位:%)

图表115: 2014年浙江省绿化苗木价格特征

图表116: 2015-2020年浙江省绿化苗木供给走势预测(单位: 万公顷) 图表117: 2009年以来江苏省花木种植面积变化情况(单位: 万亩) 图表118: 2004年以来江苏省城市建成区绿化覆盖率(单位: %)

图表119: 江苏省各市城市建成区绿化覆盖率比较(单位: %)

图表120: 江苏省主要绿化苗木品种

.....略

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@gianzhan.com

或登录网站: https://bg.qianzhan.com/

我们会竭诚为您服务!