

2015-2020年中国绿化苗木 市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国绿化苗木市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/linye1507/383827Q3OO.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国绿化苗木市场深度调研与投资前景研究报告》共七章。报告介绍了绿化苗木行业相关概述、中国绿化苗木产业运行环境、分析了中国绿化苗木行业的现状、中国绿化苗木行业竞争格局、对中国绿化苗木行业做了重点企业经营状况分析及中国绿化苗木产业发展前景与投资预测。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。

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，山东、河南、江苏、河北、湖南、江西等全国大部分省份皆供有苗木。

绿化苗木最常使用于城市园林绿化中如:城区绿化、住宅区绿化、公路绿化、荒山绿化、河堤绿化等。按照现代人的理解，园林不只是作为游憩之用，同时也具有保护和改善环境的功能。植物可以吸收二氧化碳，放出氧气，净化空气;能够在一定程度上吸收有害气体和吸附尘埃，减轻污染;可以调节空气的温度、湿度，改善小气候;还有减弱噪声和防风、防火等防护作用。尤为重要的是园林在心理上和精神上的有益作用，全国幸福感排名靠前的城市，无一不是园林城市。游憩在景色优美和安静的园林中，有助于消除长时间工作带来的紧张和疲乏，使脑力、体力得到恢复。

报告目录

第1章：中国绿化苗木行业投资背景	13
1.1 绿化苗木行业经济地位分析	13
1.1.1 行业在全球产业中的地位	13
1.1.2 行业在国民经济中的地位	13
1.2 绿化苗木行业投资特性分析	14
1.2.1 绿化苗木行业投资周期分析	14
1.2.2 绿化苗木行业投资壁垒分析	14
1.2.3 绿化苗木行业区域产销特征	15
1.2.4 绿化苗木产业集约程度分析	22
1.3 绿化苗木行业竞争特点分析	22
1.3.1 绿化苗木企业经济成分分析	22

- 1.3.2 绿化苗木行业集中度分析 22
- 1.3.3 绿化苗木行业竞争格局分析 23
- 1.4 绿化苗木行业经营环境分析 23
 - 1.4.1 全国城镇化建设目标分析 23
 - 1.4.2 国家园林城市建设投资规模 24
 - 1.4.3 居民对居住环境的诉求趋势 25
 - 1.4.4 地方政府生态建设政策汇总 26
 - 1.4.5 绿化苗木行业相关标准分析 27
 - 1.4.6 绿化苗木行业应用新技术 30

第2章：中国绿化苗木产业链需求分析 31

2.1 绿化苗木生产基地建设分析 31

- 2.1.1 苗圃基地建设规模分析 31
- 2.1.2 苗圃基地建设模式分析 31
- 2.1.3 苗圃基地苗木存圃规模 32
- 2.1.4 重点苗圃产销情况分析 32
- 2.1.5 苗圃基地备苗建议 33

2.2 绿化苗木种植市场分析 34

- 2.2.1 绿化苗木种植规模分析 34
 - 2.2.2 绿化苗木种植利润分析 35
 - 2.2.3 绿化苗木种植结构分析 36
 - 2.2.4 绿化苗木产品品种分析 37
 - (1) 绿化苗木畅销品种分析 37
 - (2) 绿化苗木趋势品种分析 37
 - (3) 绿化苗木过剩品种分析 38
 - 2.2.5 绿化苗木品种种植建议 38
- ### 2.3 绿化苗木物流市场分析 39
- 2.3.1 花木物流设施建设现状 39
 - 2.3.2 绿化苗木营销模式分析 40
 - (1) 国外绿化苗木营销模式 40
 - 1) 园艺超市及花店 40
 - 2) 花木拍卖市场 40

- 3) 电子交易 41
 - (2) 国内绿化苗木营销模式 41
 - 1) 苗木市场交易 41
 - 2) 苗木经纪人 42
 - 3) 苗木配送公司 42
 - 4) 自产自销 42
 - 2.3.3 绿化苗木销售渠道分析 42
 - 2.3.4 绿化苗木配送问题分析 44
- 2.4 绿化养护管理市场分析 46
 - 2.4.1 道路绿化养护管理市场 46
 - 2.4.2 公园绿化养护管理市场 48
 - 2.4.3 校园绿化养护管理市场 49
 - 2.4.4 居住区绿化养护管理市场 53
 - 2.4.5 工厂绿化养护管理市场 56

第3章：中国绿化工程施工领域需求分析 58

- 3.1 绿化工程领域综合概述 58
 - 3.1.1 绿化工程投资主体分析 58
 - 3.1.2 绿化工程建设范围分析 58
 - 3.1.3 绿化工程投资规模分析 58
 - 3.1.4 绿化工程盈利水平分析 58
- 3.2 市政广场绿化苗木需求分析 64
 - 3.2.1 市政广场建设景气度 64
 - 3.2.2 市政广场绿化规模分析 64
 - 3.2.3 市政广场绿化招投标项目 65
 - 3.2.4 市政广场用苗状况分析 66
 - 3.2.5 市政广场用苗需求预测 67
- 3.3 城市改造绿化苗木需求分析 67
 - 3.3.1 重点城市改造项目分析 67
 - 3.3.2 城市改造绿化规模分析 68
 - 3.3.3 城市改造绿化招投标项目 69
 - 3.3.4 城市改造用苗状况分析 70

- 3.3.5 城市改造用苗需求预测 70
- 3.4 道路及高速公路绿化需求分析 71
 - 3.4.1 道路及高速公路建设景气度 71
 - 3.4.2 道路及高速公路绿化里程 71
 - 3.4.3 道路及高速公路绿化招投标项目 72
 - 3.4.4 道路及高速公路用苗状况 73
 - 3.4.5 道路及高速公路用苗需求预测 74
- 3.5 园林及景区绿化苗木需求分析 74
 - 3.5.1 园林及景区建设景气度 74
 - 3.5.2 园林及景区绿化规模分析 78
 - 3.5.3 园林及景区绿化招投标项目 80
 - 3.5.4 园林及景区用苗状况分析 81
 - 3.5.5 园林及景区用苗需求预测 81
- 3.6 企事业单位绿化苗木需求分析 82
 - 3.6.1 企事业单位绿化规模分析 82
 - 3.6.2 企事业单位绿化招投标项目 82
 - 3.6.3 企事业单位用苗状况分析 83
 - 3.6.4 企事业单位用苗需求预测 83
- 3.7 房地产项目绿化苗木需求分析 83
 - 3.7.1 房地产项目投资景气度 83
 - 3.7.2 房地产项目绿化规模分析 84
 - 3.7.3 房地产项目绿化招投标项目 85
 - 3.7.4 房地产项目用苗状况分析 86
 - 3.7.5 房地产项目用苗需求预测 87

第4章：中国各省市绿化苗木产销需求分析 89

- 4.1 一线城市建设的绿化苗木需求综述 89
 - 4.1.1 北京市城市绿化苗木需求分析 89
 - 4.1.2 上海市城市绿化苗木需求分析 94
 - 4.1.3 广州市城市绿化苗木需求分析 98
 - 4.1.4 深圳市城市绿化苗木需求分析 98
- 4.2 浙江省绿化苗木产销需求分析 102

- 4.2.1 浙江省苗木种植规模分析 102
- 4.2.2 浙江省绿化苗木供需平衡 103
- 4.2.3 浙江省绿化工程用苗分析 104
- 4.2.4 浙江省用苗规格与品种分析 105
- 4.2.5 浙江省绿化苗木价格行情 105
- 4.2.6 浙江省绿化苗木供需预测 106
- 4.3 江苏省绿化苗木产销需求分析 106
- 4.3.1 江苏省苗木种植规模分析 106
- 4.3.2 江苏省绿化苗木供需平衡 107
- 4.3.3 江苏省绿化工程用苗分析 108
- 4.3.4 江苏省用苗规格与品种分析 109
- 4.3.5 江苏省绿化苗木价格行情 110
- 4.3.6 江苏省绿化苗木供需预测 110
- 4.4 广东省绿化苗木产销需求分析 111
- 4.4.1 广东省苗木种植规模分析 111
- 4.4.2 广东省绿化苗木供需平衡 112
- 4.4.3 广东省绿化工程用苗分析 113
- 4.4.4 广东省用苗规格与品种分析 115
- 4.4.5 广东省绿化苗木价格行情 115
- 4.4.6 广东省绿化苗木供需预测 115
- 4.5 福建省绿化苗木产销需求分析 116
- 4.5.1 福建省苗木种植规模分析 116
- 4.5.2 福建省绿化苗木供需平衡 117
- 4.5.3 福建省绿化工程用苗分析 118
- 4.5.4 福建省用苗规格与品种分析 118
- 4.5.5 福建省绿化苗木价格行情 119
- 4.5.6 福建省绿化苗木供需预测 119
- 4.6 云南省绿化苗木产销需求分析 120
- 4.6.1 云南省苗木种植规模分析 120
- 4.6.2 云南省绿化苗木供需平衡 121
- 4.6.3 云南省绿化工程用苗分析 122
- 4.6.4 云南省用苗规格与品种分析 122

- 4.6.5 云南省绿化苗木价格行情 123
- 4.6.6 云南省绿化苗木供需预测 123
- 4.7 四川省绿化苗木产销需求分析 124
 - 4.7.1 四川省苗木种植规模分析 124
 - 4.7.2 四川省绿化苗木供需平衡 125
 - 4.7.3 四川省绿化工程用苗分析 126
 - 4.7.4 四川省用苗规格与品种分析 126
 - 4.7.5 四川省绿化苗木价格行情 126
 - 4.7.6 四川省绿化苗木供需预测 127
- 4.8 湖北省绿化苗木产销需求分析 127
 - 4.8.1 湖北省苗木种植规模分析 127
 - 4.8.2 湖北省绿化苗木供需平衡 128
 - 4.8.3 湖北省绿化工程用苗分析 129
 - 4.8.4 湖北省用苗规格与品种分析 129
 - 4.8.5 湖北省绿化苗木价格行情 129
 - 4.8.6 湖北省绿化苗木供需预测 130
- 4.9 湖南省绿化苗木产销需求分析 130
 - 4.9.1 湖南省苗木种植规模分析 130
 - 4.9.2 湖南省绿化苗木供需平衡 131
 - 4.9.3 湖南省绿化工程用苗分析 131
 - 4.9.4 湖南省用苗规格与品种分析 132
 - 4.9.5 湖南省绿化苗木价格行情 132
 - 4.9.6 湖南省绿化苗木供需预测 132
- 4.10 安徽省绿化苗木产销需求分析 133
 - 4.10.1 安徽省苗木种植规模分析 133
 - 4.10.2 安徽省绿化苗木供需平衡 133
 - 4.10.3 安徽省绿化工程用苗分析 134
 - 4.10.4 安徽省用苗规格与品种分析 134
 - 4.10.5 安徽省绿化苗木价格行情 135
 - 4.10.6 安徽省绿化苗木供需预测 136
- 4.11 江西省绿化苗木产销需求分析 137
 - 4.11.1 江西省苗木种植规模分析 137

- 4.11.2 江西省绿化苗木供需平衡 137
- 4.11.3 江西省绿化工程用苗分析 137
- 4.11.4 江西省用苗规格与品种分析 138
- 4.11.5 江西省绿化苗木价格行情 138
- 4.11.6 江西省绿化苗木供需预测 139
- 4.12 贵州省绿化苗木产销需求分析 140
- 4.12.1 贵州省苗木种植规模分析 140
- 4.12.2 贵州省绿化苗木供需平衡 140
- 4.12.3 贵州省绿化工程用苗分析 141
- 4.12.4 贵州省用苗规格与品种分析 141
- 4.12.5 贵州省绿化苗木价格行情 141
- 4.12.6 贵州省绿化苗木供需预测 142
- 4.13 广西省绿化苗木产销需求分析 142
- 4.13.1 广西省苗木种植规模分析 142
- 4.13.2 广西省绿化苗木供需平衡 143
- 4.13.3 广西省绿化工程用苗分析 143
- 4.13.4 广西省用苗规格与品种分析 144
- 4.13.5 广西省绿化苗木价格行情 144
- 4.13.6 广西省绿化苗木供需预测 144
- 4.14 河北省绿化苗木产销需求分析 145
- 4.14.1 河北省苗木种植规模分析 145
- 4.14.2 河北省绿化苗木供需平衡 146
- 4.14.3 河北省绿化工程用苗分析 146
- 4.14.4 河北省用苗规格与品种分析 147
- 4.14.5 河北省绿化苗木价格行情 147
- 4.14.6 河北省绿化苗木供需预测 147
- 4.15 河南省绿化苗木产销需求分析 148
- 4.15.1 河南省苗木种植规模分析 148
- 4.15.2 河南省绿化苗木供需平衡 148
- 4.15.3 河南省绿化工程用苗分析 149
- 4.15.4 河南省用苗规格与品种分析 149
- 4.15.5 河南省绿化苗木价格行情 149

- 4.15.6 河南省绿化苗木供需预测 150
- 4.16 山东省绿化苗木产销需求分析 151
 - 4.16.1 山东省苗木种植规模分析 151
 - 4.16.2 山东省绿化苗木供需平衡 151
 - 4.16.3 山东省绿化工程用苗分析 152
 - 4.16.4 山东省用苗规格与品种分析 152
 - 4.16.5 山东省绿化苗木价格行情 152
 - 4.16.6 山东省绿化苗木供需预测 153
- 4.17 辽宁省绿化苗木产销需求分析 153
 - 4.17.1 辽宁省苗木种植规模分析 153
 - 4.17.2 辽宁省绿化苗木供需平衡 154
 - 4.17.3 辽宁省绿化工程用苗分析 155
 - 4.17.4 辽宁省用苗规格与品种分析 155
 - 4.17.5 辽宁省绿化苗木价格行情 155
 - 4.17.6 辽宁省绿化苗木供需预测 156
- 4.18 吉林省绿化苗木产销需求分析 156
 - 4.18.1 吉林省苗木种植规模分析 156
 - 4.18.2 吉林省绿化苗木供需平衡 156
 - 4.18.3 吉林省绿化工程用苗分析 157
 - 4.18.4 吉林省用苗规格与品种分析 157
 - 4.18.5 吉林省绿化苗木价格行情 157
 - 4.18.6 吉林省绿化苗木供需预测 158

第5章：中国种用苗木进出口市场分析 159

- 5.1 2015年种用苗木行业出口市场分析 159
 - 5.1.1 2015年行业进出口分析 159
 - (1) 行业出口整体情况 159
 - (2) 行业出口产品结构 159
 - 5.1.2 2015年行业进口分析 160
 - (1) 行业进口整体情况 160
 - (2) 行业进口产品结构 161
- 5.2 2015年种用苗木行业进口市场分析 162

- 5.2.1 行业进出口整体状况 162
- 5.2.2 行业进出口产品结构 162
- 5.3 种用苗木进出口前景及建议 164
- 5.3.1 行业出口前景及建议 164
- 5.3.2 行业进口前景及建议 164

第6章：中国绿化苗木企业个案经营分析 166

- 6.1 绿化苗木企业总体状况分析 166
- 6.2 绿化苗木企业经营情况分析 168
 - 6.2.1 北京东方园林股份有限公司经营情况分析 168
 - (1) 企业发展简况分析 168
 - (2) 企业主营业务分析 170
 - (3) 企业资质水平介绍 171
 - (4) 企业苗木业务分析 171
 - (5) 企业营收情况分析 172
 - (6) 企业盈利能力分析 173
 - (7) 企业运营能力分析 175
 - (8) 企业偿债能力分析 175
 - (9) 企业发展能力分析 176
 - (10) 企业经营优劣势分析 176
 - (11) 企业投融资分析 177
 - (12) 企业最新发展动向 178
 - 6.2.2 棕榈园林股份有限公司经营情况分析 179
 - (1) 企业发展简况分析 179
 - (2) 企业主营业务分析 181
 - (3) 企业资质水平介绍 183
 - (4) 企业苗木业务分析 184
 - (5) 企业营收情况分析 184
 - (6) 企业盈利能力分析 185
 - (7) 企业运营能力分析 186
 - (8) 企业偿债能力分析 186
 - (9) 企业发展能力分析 187

- (10) 企业经营模式分析 187
- (11) 企业经营优劣势分析 189
- (12) 企业投融资分析 190
- (13) 企业最新发展动向 191
- 6.2.3 浙江滕头园林股份有限公司经营情况分析 192
 - (1) 企业发展简况分析 192
 - (2) 企业组织架构分析 192
 - (3) 企业经营情况分析 193
 - (4) 企业种植基地规模 193
 - (5) 企业产品结构及新产品动向 193
 - (6) 企业经营优劣势分析 193
 - (7) 企业最新发展动向 194
- 6.2.4 浙江森禾种业股份有限公司经营情况分析 194
 - (1) 企业发展简况分析 194
 - (2) 企业组织架构分析 195
 - (3) 企业经营情况分析 196
 - (4) 企业种植基地规模 197
 - (5) 企业产品结构及新产品动向 197
 - (6) 企业经营优劣势分析 198
 - (7) 企业最新发展动向 198
- 6.2.5 深圳市铁汉生态环境股份有限公司经营情况分析 200
 - (1) 企业发展简况分析 200
 - (2) 企业主营业务分析 202
 - (3) 企业资质水平介绍 203
 - (4) 企业苗木业务分析 204
 - (5) 企业营收情况分析 204
 - (6) 企业盈利能力分析 204
 - (7) 企业运营能力分析 205
 - (8) 企业偿债能力分析 205
 - (9) 企业发展能力分析 206
 - (10) 企业经营模式分析 207
 - (11) 企业经营优劣势分析 209

- (12) 企业投融资分析 210
- (13) 企业最新发展动向 211

第7章：博思数据关于中国绿化市场投资趋势与战略规划 271

- 7.1 绿化苗木行业发展趋势分析 271
 - 7.1.1 绿化苗木种植市场发展趋势 271
 - 7.1.2 绿化苗木营销渠道发展趋势 271
 - 7.1.3 绿化苗木区域需求转移趋势 274
- 7.2 绿化苗木行业竞争风险分析 277
 - 7.2.1 上下游产业链变化风险预警 277
 - 7.2.2 新竞争者进入风险预警 277
 - 7.2.3 同类产品替代风险预警 277
- 7.3 绿化苗木行业投资前景分析 278
 - 7.3.1 绿化苗木行业前景预测 278
 - (1) 绿化苗木价格预测 278
 - (2) 用苗市场容量预测 278
 - (3) 苗木市场供给预测 281
 - 7.3.2 绿化苗木市场格局预测 282
 - 7.3.3 绿化苗木投资机会预测 283
 - (1) 绿化苗木工程领域投资机会 283
 - (2) 绿化苗木产业链投资机会 284
- 7.4 绿化苗木行业授信机会分析 284
 - 7.4.1 绿化苗木融资渠道分析 284
 - 7.4.2 绿化苗木行业授信风险 284
 - (1) 行业经营规模风险 284
 - (2) 行业经营模式风险 285
 - (3) 绿化苗木市场风险 285
 - (4) 绿化苗木估值风险 285
 - (5) 苗木种植技术风险 285
 - (6) 苗木种植人道德风险 285
 - 7.4.3 绿化苗木行业授信机会 286
 - 7.4.4 绿化苗木行业授信建议 286

- 7.5 绿化苗木企业投资规划建议 287
- 7.5.1 绿化苗木企业经营模式建议 287
- 7.5.2 绿化苗木企业产品开发建议 288
- 7.5.3 绿化苗木企业渠道开发建议 288
- 7.5.4 绿化苗木企业竞争策略建议 289

图表目录：（略）

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/linye1507/383827Q3OO.html>