

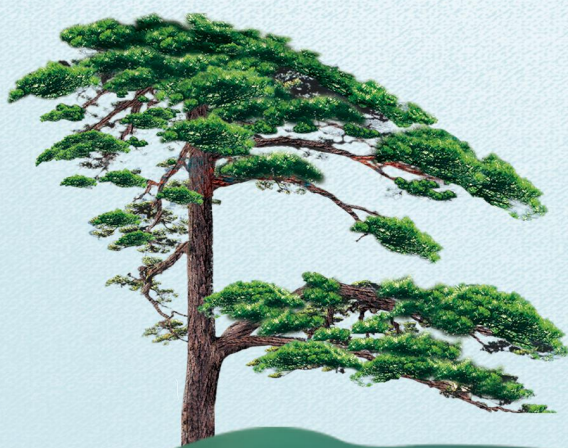


新华指数  
Xinhua Indices

# 新华·中国（合肥）苗木 价格指数

✎ 月报 ✎

2025 年 8 月





## 指数简介

新华·中国（合肥）苗木价格指数是在国家林草局国有林场和种苗管理司的指导下，在安徽省林业局、合肥市人民政府、肥西县人民政府等单位支持下，由全国（合肥）苗木花卉交易信息中心联合中国经济信息社共同研发编制的全国苗木花卉指数体系中的首只指数，该指数致力于以数字化赋能种苗事业高质量发展。指数体系包含树种指数、区域指数、专业市场指数，旨在全面监测我国苗木价格走势，为市场参与者提供了解市场波动的数据参考，推动我国林草种苗事业数字化、信息化发展，为苗木领域的宏观经济决策以及监管政策制定提供数据支撑与智力支持。

## 本期概要

2025 年 8 月，20 大树种指数环比 “6 涨 9 跌 5 平”，因市场淡季气温较高不利于植树造林，8 月苗木需求环比下跌，多数树种苗木行情以下行为主，小部分受秋季造林提前备货需求拉动，价格有所上涨。

重点监测的安徽合肥中国中部花木城苗木交易数据显示，市场 15 种纳入指数样本的树种苗木 “全线下跌”。



## 一、树种指数

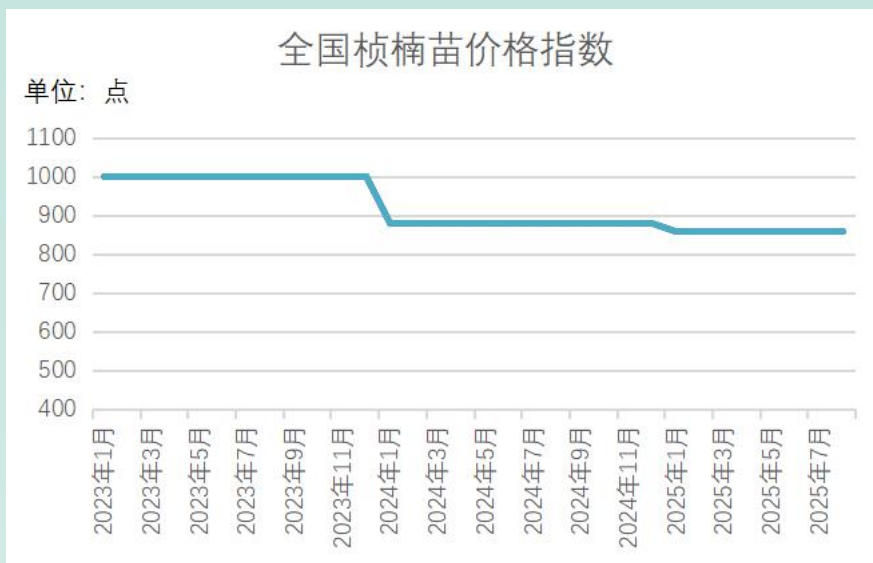
### 1、经济林树种苗木价格指数运行分析



数据来源：新华财经数据库

2025年8月，全国油茶苗价格指数为1028.31点，环比上涨1.20%。2025年是《加快油茶产业发展三年行动方案（2023-2025年）》收官之年，各地正加紧对照任务表目标完成油茶林建设。8月为油茶秋季造林前的关键准备期，农户、合作社及大型农业公司需要提前采购备货，因此短时需求的增长拉动了价格上涨。





数据来源：新华财经数据库

桢楠形态优美，树龄可达百年，具有独特的园林观赏价值，可作绿化树种，自古便为建筑、高级家具的重要材料。目前，受下游市场收缩影响，桢楠苗市场需求减少行情小幅下跌。2025年8月，全国桢楠苗价格指数为857.51点，环比持平。



## 2、用材林、生态林树种苗木价格指数运行分析



数据来源：新华财经数据库

杉木是我国南方特有的用材树种，用途广泛。由于前两年杉木苗需求大幅增加推高行情，杉木育苗量大幅增加，今年上半年市场需求环比下降，4月起杉木苗行情高位转跌。2025年8月，全国杉木苗价格指数报1190.60点，环比下跌1.22%。杉木的主要造林季节是春季，秋季造林量远小于春季，预计后期行情将持续下行。





数据来源：新华财经数据库

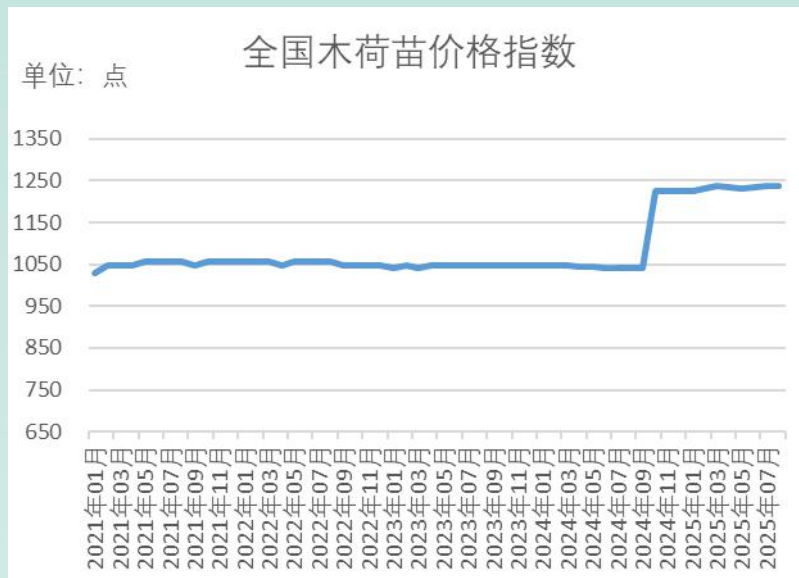
2025 年前五个月油松苗市场行情一直保持高位运行。  
6-7 月后，春季造林进入尾声，新增需求大幅减少。2025 年  
8 月，全国油松苗价格指数为 1406.45 点，环比下跌 0.49%。



数据来源：新华财经数据库

今年以来，全国桉树苗行情有上行趋势。根据《2025 年  
度全国苗木供需分析报告》，桉树被列为“供给严重不足”  
树种，广西等主产区获政策支持大力发展育苗产业。8 月是  
华南、西南等桉树核心种植区为秋季造林做准备的关键时  
期。苗木采购、预订量看涨，8 月全国桉树苗价格指数为  
1028.88 点，环比上涨 0.45%。





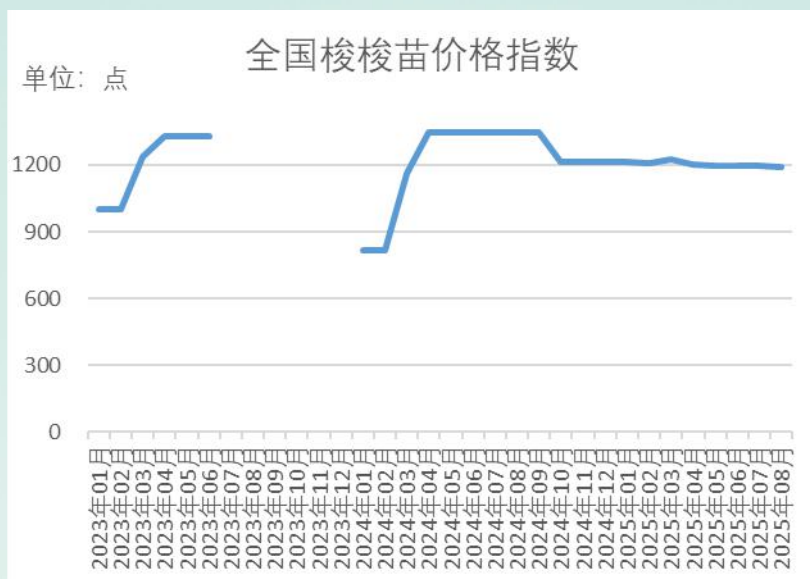
数据来源：新华财经数据库

木荷既是优良的绿化、用材树种，又是一种较好的耐火、抗火、难燃树种，适宜于营造生物防火林带，是天然的防火屏障。在退化林改造、林木补植时，木荷已成为主要树种之一。8月份，各地林业部门会为秋季的造林项目进行苗木招标和采购，木荷作为防火、绿化常用树种，季节性需求增加带动行情微涨。8月全国木荷苗价格指数为 1237.64 点，环比上涨 0.10%。



数据来源：新华财经数据库

枫香作为优良的景观绿化、生态修复和用材树种，近年来在市政工程和荒山造林中应用广泛。作为彩叶景观树种和生态林常用树种，秋季是展现枫香景观价值的最佳季节，8月市场问货询价增加推动了枫香苗价格微幅上涨。2025年8月，全国枫香苗价格指数为989.17点，环比上涨0.13%。



数据来源：新华财经数据库

梭梭分布在中国宁夏西北部、甘肃西部、青海北部、新疆、内蒙古等地，广泛用于防沙治沙、生态修复等领域。2024年春季，受“三北”工程六期建设大力推进影响，梭梭苗需求激增。8月，造林需求因高温干旱减少，导致价格下跌。2025年8月，全国梭梭苗价格指数为1193.19点，环比下跌0.26%。







数据来源：新华财经数据库

花棒是亚洲中部荒漠、半荒漠地带的植物种，适于流沙环境，喜沙埋，抗风蚀，耐严寒酷热，防风固沙作用大。随着“三北”工程等国家生态战略深入推进，花棒苗需求量持续增长。2025年8月，全国花棒苗价格指数为1098.77点，环比持平。

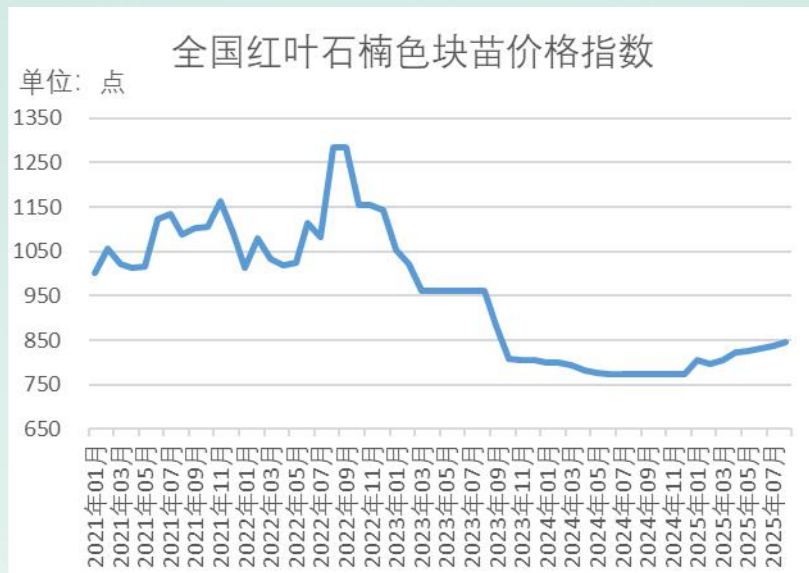
### 3、绿化观赏苗木树种



数据来源：新华财经数据库



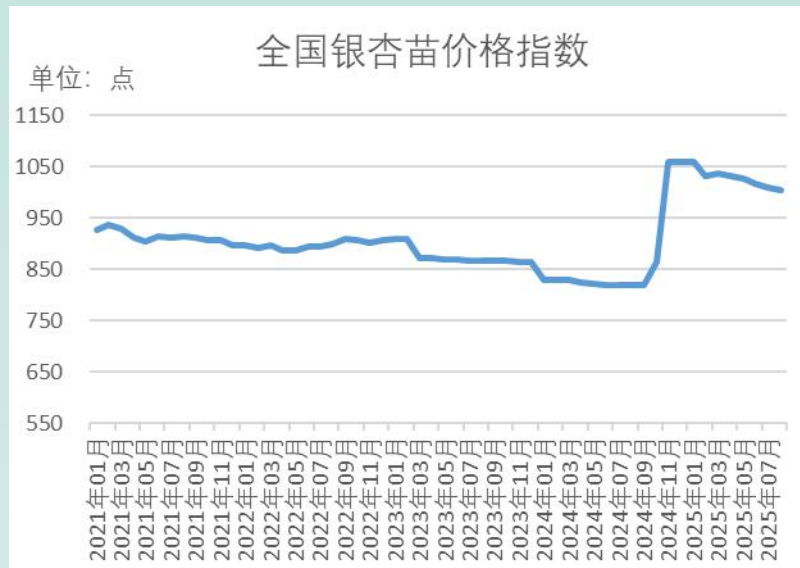
香樟，俗称樟树，广泛分布于东亚地区，因其独特的香气与风味而备受青睐。2025 年，全国多地启动“林荫道路提质工程”，香樟作为主干道常绿乔木需求和市场行情均微幅上涨。秋季是移栽香樟等苗木的最佳季节之一，气温下降、蒸发量减少，成活率高。因此 8 月香樟苗需求有所提升，带动价格上行，8 月，全国香樟苗价格指数为 798.87 点，环比上涨 0.22%。



数据来源：新华财经数据库

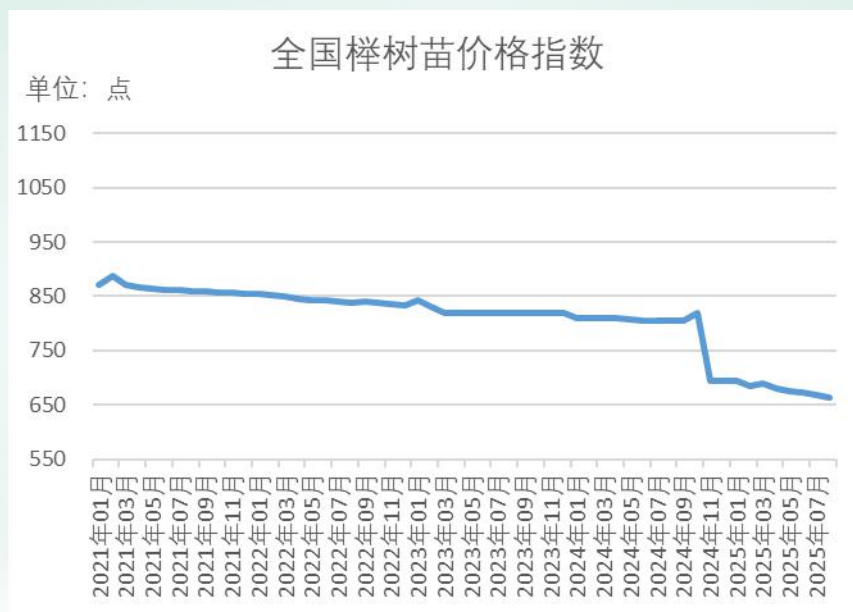
红叶石楠因其鲜红的新梢、耐修剪、适应性强等特点，是组字、造景、色块拼接的主力品种，而秋季是各单位市政园林造景的主要时期。8 月又是秋季造林的主要备货期，因此需求短时间内增长较快，进而推高市场价格。2025 年 8 月，全国红叶石楠色块苗价格指数为 845.17 点，环比上涨 0.81%。





数据来源：新华财经数据库

近年来银杏种植热导致产能过剩，2025年上半年，由于江苏、山东等银杏主产区库存较大，产区多以去库存为主，价格走低。银杏需求主要依赖于大型工程及市政项目，近年来房地产行业进入深度调整期，主力市场需求持续疲软。8月，全国银杏苗价格指数为 1003.46 点，环比下跌 0.66%。



数据来源：新华财经数据库

榉树作为优质景观树种，近年来榉树育苗热导致市场存





量激增，远超实际需求，而市政工程在减少传统行道树的使用，榉树在新项目中的占比下降，供需失衡下榉树苗行情持续下行。2025 年 8 月，全国榉树苗价格指数报 663.99 点，环比下跌 0.62%。



数据来源：新华财经数据库

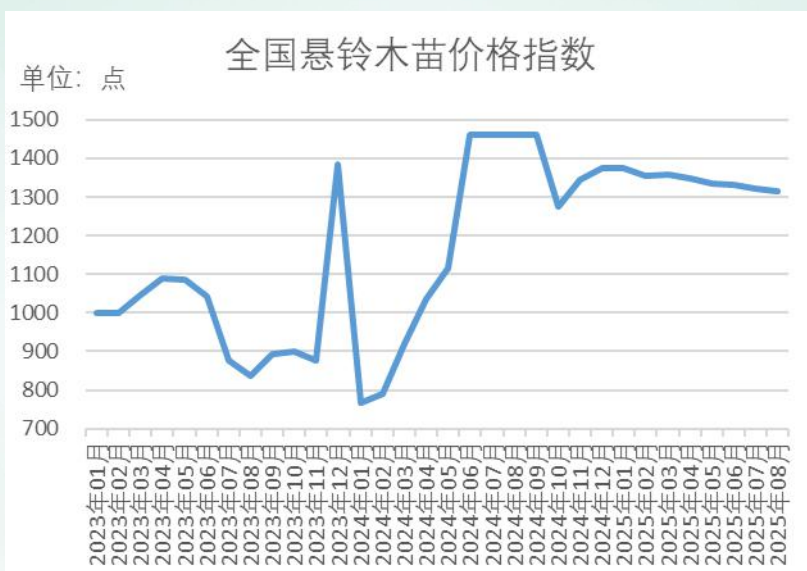
大叶女贞是住宅小区、工厂园区绿化的常用树种。近年来房地产行业进入调整期，新开工项目大幅减少，直接导致来自房地产领域的苗木采购需求显著萎缩。8 月需求端依旧没有明显提振，2025 年 8 月，全国大叶女贞苗价格指数结果报 600.08 点，环比下跌 0.49%。





数据来源：新华财经数据库

由于北方国槐主产区近年来扩张较快，导致短期内国槐苗下跌明显。自 2024 年 11 月至今，价格震荡下行。国槐需求主要依赖于市政工程，8 月市政项目暂无起色，需求依旧疲软。2025 年 8 月，全国国槐苗价格指数为 1353.48 点，环比下跌 0.97%。

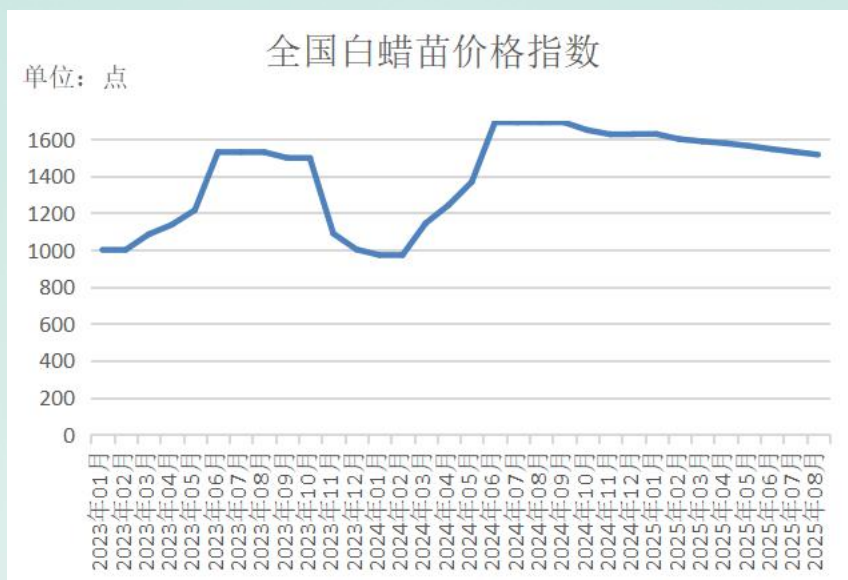


数据来源：新华财经数据库

近年来，悬铃木因适应性强，用途广，成为苗圃种植热



门品种，存圃量持续扩大导致当前产能过剩，库存积压严重。4月以来，苗圃为降低夏季灌溉、病虫害防治等养护成本增加，集中抛售小苗，进一步加剧了市场供应压力，全国悬铃木苗价格持续下跌。8月，全国悬铃木苗价格指数结果报1313.73点，环比下跌0.62%。



数据来源：新华财经数据库

白蜡广泛栽培于中国南北的各个省区，是防风固沙和护堤护路的优良树种。目前，白蜡苗总体供应过剩，市政工程和房地产项目需求低迷，山东、河北主产区库存积压严重，市场价格持续下行。2025年8月，全国白蜡苗价格指数为1516.42点，环比下跌0.99%。







数据来源：新华财经数据库

玉兰为木兰科木兰属落叶乔木，是园林中重要的早春观花树种，广泛栽培于各地庭园和街道绿化中。受供应过剩、市场需求减弱和替代品种竞争等因素影响，玉兰苗市场价格持续走低。2025年8月，全国玉兰苗价格指数为471.55点，环比持平。



数据来源：新华财经数据库

樱花花色幽香艳丽，枝叶繁茂旺盛，是早春重要的观花



树种，常用于园林观赏。目前，樱花苗供应同质化严重，差异化竞争不足，绿化项目和工程采购需求减少，市场价格持续下行。2025 年 8 月，全国樱花苗价格指数为 649.70 点，环比持平。



数据来源：新华财经数据库

五角枫是无患子科槭属的落叶乔木，主要分布于中国东北、华北和长江流域各省，绿化成景效果好。目前，市政项目和生态修复对五角枫苗需求旺盛，五角枫价格保持上涨态势。2025 年 8 月，全国五角枫苗价格指数为 793.33 点，环比持平。



二、新华·中国（合肥）苗木价格指数运行监测情况

表 1 新华·中国（合肥）苗木价格指数 20 大树种 2025 年 8 月份运行监测情况  
（按树种类型）

序号	树种类型	树种指数	2025年8月指数点位 (单位:点)	环比涨跌幅(%)
1	生态造林树种	枫香苗	989.17	0.13%
2		油松苗	1406.45	-0.49%
3		梭梭苗	1193.19	-0.26%
4		木荷苗	1237.64	0.10%
5		五角枫苗	793.33	0.00%
6		花棒苗	1098.77	0.00%
7	用材林树种	桉树苗	1028.88	0.45%
8		杉木苗	1190.60	-1.22%
9	经济林树种	桢楠苗	857.51	0.00%
10		油茶苗	1028.31	1.20%
11	绿化观赏树种	国槐苗	1353.48	-0.97%
12		悬铃木苗	1313.73	-0.62%
13		白蜡苗	1516.42	-0.99%
14		榉树苗	663.99	-0.62%
15		大叶女贞苗	600.08	-0.49%
16		银杏苗	1003.46	-0.66%
17		香樟苗	798.87	0.22%
18		红叶石楠色块苗	845.17	0.81%
19		玉兰苗	471.55	0.00%
20		樱花苗	649.70	0.00%





三、中国中部花木城重点交易苗木价格指数运行监测情况

表 2 中国中部花木城 15 大重点交易苗木价格指数 2025 年 8 月份运行监测情况  
(按树种类型)

序号	树种指数	2025年8月指数点位 (单位:点)	环比涨跌幅(%)
1	红叶石楠色块苗	879.93	-11.57%
2	红叶石楠球	712.91	-11.28%
3	香樟	960.32	-6.20%
4	榉树	436.33	-8.40%
5	大叶女贞	462.49	-4.68%
6	金森女贞色块苗	660.71	-16.85%
7	乌桕	588.98	-5.39%
8	朴树	575.31	-6.62%
9	三角枫	388.36	-9.91%
10	桂花	820.56	-9.46%
11	红花檵木色块苗	739.50	-12.58%
12	红花檵木球	657.38	-11.64%
13	海桐球	611.30	-15.05%
14	红叶李	470.80	-7.32%
15	栎树	568.83	-3.84%



## 免责声明：

新华指数负责开发、管理和运维新华社旗下全部指数及其衍生品，是国内指数研究、发布、推广及运营等全流程的专业机构。

本报告由中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心共同编发。编制者对本报告取自公开来源信息的准确性和完整性不作任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映本报告最初出具日的观点和判断。在不同时期因使用不同假设和标准，采用不同观点和分析方法，致使中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告，对此中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心可不发出特别通知。在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测仅供参考。

本报告版权为中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心共同所有。未经中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心书面同意，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。如征得中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“中国经济信息社”和“全国（合肥）苗木花卉交易信息中心”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。若中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心以外的机构向其客户发放本报告，则由该机构独自为此发送行为负责，中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。

如未经中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心授权，私自转载或者转发本报告，所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。中国经济信息社与全国（合肥）苗木花卉交易信息中心将保留随时追究其法律责任的权利。







新华指数  
Xinhua Indices



# 新华·中国（合肥）苗木 价格指数



扫码关注了解更多资讯