附件2：

**第一批园林植物铭牌信息库**

| **编号** | **中文名称** | **拉丁名** | **科属** | **别称** | **习性** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一** | **常绿乔木** | | | | |
| 001 | 香樟 | Cinnamomum camphora (L.) Presl | 樟科、樟属 | 樟、芳樟、油樟、樟木、乌樟、臭樟 | 常绿大乔木，舟山市市树之一。喜光，稍耐阴；喜温暖湿润气候，耐寒性不强。花期4-5月，果期8-11月。 |
| 002 | 舟山新木姜子 | Neolitsea sericea (Bl.) Koidz | 樟科、新木姜子属 | 佛光树、五爪楠、男刁樟 | 常绿中乔木，舟山市市树之一。根系发达，根基萌发力较强，具耐旱、抗风等特性，花期9-10月，果期翌年1-2月。 |
| 003 | 普陀樟 | Cinnamomum japonicum Sieb. | 樟科、樟属 | 天竺桂、浙江樟、土肉桂、土桂、山玉桂 | 常绿乔木，生长于低山或近海的常绿阔叶林中，花期4-5月，果期7-9月。 |
| 004 | 红楠 | Machilus thunbergii sieb. et Zucc. | 樟科、润楠属 | 猪脚楠、小楠、楠仔木、楠柴 | 常绿乔木，在自然界多生于低山阴坡湿润处，花期2月，果期7月。 |
| 005 | 大叶樟 | Cinnamomum austrosinense H.T.Chang | 樟科、樟属 | 野桂皮、肉桂、华南樟 | 常绿乔木，生长于山坡或溪边的常绿阔叶林中或灌丛中，花期6-8月，果期8-10月。 |
| 006 | 广玉兰 | Magnolia grandiflora L. | 木兰科、木兰属 | 荷花玉兰 | 常绿乔木，喜温暖湿润气候，抗污染，不耐碱土，喜肥沃、深厚、湿润而排水良好的酸性或中性土壤。花期5-6月，果期9-10月。 |
| 007 | 乐昌含笑 | Michelia chapensis Dandy | 木兰科、含笑属 | 南方白兰花、广东含笑、景烈白兰、景烈含笑 | 常绿乔木，喜温暖、湿润的气候，抗高温，亦能耐寒。喜土壤深厚、疏松、肥沃、排水良好的酸性至微碱性土壤。花期3-4月，果期8-9月。 |
| 008 | 深山含笑 | Michelia maudiae Dunn | 木兰科、含笑属 | 光叶白兰花、莫夫人含笑花 | 常绿乔木，喜土层深厚、疏松、肥沃而湿润的酸性砂质土。根系发达，萌芽力强。花期2-3月，果期9-10月。 |
| 009 | 侧柏 | Platycladus orientalis | 柏科、侧柏属 | 黄柏、香柏、扁柏、扁桧、香树、香柯树 | 常绿乔木，喜光，对土壤要求不严，耐干旱瘠薄，耐高温，浅根性、抗风能力较弱。花期3-4月，球果10月成熟。 |
| 010 | 柏木 | Cupressus funebris Endl. | 柏科、柏木属 | 香扁柏、垂丝柏、黄柏、扫帚柏、柏木树、柏香树 | 常绿乔木，对土壤适应性广，耐干旱瘠薄，也稍耐水湿，花期3-5月，种子第二年5-6月成熟。 |
| 011 | 湿地松 | Pinus Elliottii | 松科、松属 |  | 常绿乔木，气温适应性较强，适应低洼沼泽地环境，较耐旱，抗风力强，耐水湿。 |
| 012 | 柳杉 | Cryptomeria fortunei Hooibrenk ex Otto et Dietr | 杉科、柳杉属 | 长叶孔雀松 | 常绿乔木，喜欢温暖湿润气候；喜深厚肥沃的沙质壤土，忌积水。花期4月，球果10月成熟。 |
| 013 | 雪松 | Cedrus deodara (Roxb.) G. Don | 松科、雪松属 |  | 常绿乔木，在气候温和凉润、土层深厚排水良好的酸性土壤上生长旺盛。 |
| 014 | 黑松 | Pinus thunbergii Parl. | 松科、松属 | 白芽松 | 常绿乔木，喜光，耐干旱[瘠薄](https://baike.baidu.com/item/%E7%98%A0%E8%96%84)，不耐水涝，不耐寒。花期4-5月，种子第二年10月成熟。 |
| 015 | 火炬松 | Pinus taeda L. | 松科、松属 |  | 常绿乔木，喜光、喜温暖湿润，喜酸性和微酸性的土壤。 |
| 016 | 日本五针松 | Pinus parviflora Sieb.et Zucc. | 松科、松属 | 五钗松、日本五须松、五针松 | 常绿乔木，耐阴，对土壤要求不严，除碱性土外都能适应，而以微酸性灰化黄壤最为合适。 |
| 017 | 日本冷杉 | Abies firma Sieb. et Zucc. | 松科、冷杉属 |  | 常绿乔木，耐阴性较强的树种，喜生于湿润肥沃、疏松排水良好的酸性或微酸性的棕色或黄红壤土地。 |
| 018 | 北美红杉 | Sequoia sempervirens (Lamb.) Endl. | 杉科、北美红杉属 | 岸红杉、常青红杉、加利福尼亚红杉、海岸红杉 | 常绿乔木，适宜土层深厚、肥沃、湿润、排水良好的微酸性黄红壤或红壤。 |
| 019 | 罗汉松 | Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don | 罗汉松科、罗汉松属 | 罗汉杉、长青罗汉杉、土杉、金钱松、仙柏、罗汉 | 常绿乔木，喜温暖湿润气候，耐寒性弱，耐阴性强。喜排水良好湿润砂质壤土，盐碱土上亦能生存。 |
| 020 | 圆柏 | Sabina chinensis (L.) Ant. | 柏科、圆柏属 | 刺柏、柏树、桧、桧柏 | 常绿乔木，喜光树种，较耐阴，喜温凉、温暖气候及湿润土壤。花期4月，翌年11月果熟。 |
| 021 | 竹柏 | Podocarpus nagi (Thunb.) Zoll. et Mor ex Zoll. | 罗汉松科、竹柏属 | 椰树、罗汉柴 | 常绿乔木，抗寒性弱，喜湿润但无积水的地带，耐阴树种，花期3-4月，种子10月成熟。 |
| 022 | 龙柏 | Sabina chinensis (L.) Ant. cv. Kaizuca | 柏科、圆柏属 | 龙爪柏、爬地龙柏、匍地龙柏 | 常绿乔木，喜阳，稍耐阴。抗寒、抗干旱，忌积水。较耐盐碱，对二氧化硫和氯抗性强，但对烟尘的抗性较差。 |
| 023 | 冬青 | Ilex chinensis Sims | 冬青科、冬青属 | 冻青 | 常绿乔木，喜温暖气候，较耐寒。喜肥沃湿润、排水良好的酸性土壤。较耐阴湿，耐修剪，对二氧化碳抗性强。花期4-6月，果期7-12月。 |
| 024 | 大叶冬青 | Ilex latifolia Thunb. | 冬青科、冬青属 | 大苦酊、宽叶冬青、波罗树 | 常绿乔木，生长于山坡常绿阔叶林中、灌丛中或竹林中，花期4月，果期9-10月。 |
| 025 | 铁冬青 | Ilex rotunda Thunb. | 冬青科、冬青属 | 救必应、熊胆木、白银香、白银木 | 常绿乔木，耐阴，喜疏松肥沃、排水良好的酸性土壤。耐瘠、耐旱、耐霜冻，花期3-4月，果熟期10-12月。 |
| 026 | 全缘冬青 | Ilex integra Thunb. | 冬青科、冬青属 |  | 常绿乔木，常生长在海边岩缝中或海边山坡山谷等土壤瘠薄、受海雾海风影响大以及干旱等恶劣的环境条件下。 |
| 027 | 米槠 | Castanopsis carlesii (Hemsl.) Hay. | 壳斗科、锥属 |  | 常绿乔木，耐阴，喜深厚、中性和酸性土，亦耐干旱和贫瘠。花期4-6月，果期翌年9-11月。 |
| 028 | 苦槠 | Castanopsis sclerophylla (Lindl.) Schott. | 壳斗科、锥属 |  | 常绿乔木，喜阳光充足，耐旱。花期4-5月，果期10-11月。 |
| 029 | 赤皮青冈 | Cyclobalanopsis gilva (Blume) Oerst. | 壳斗科、青冈属 | 红椆、赤皮、赤皮椆 | 常绿乔木，深根性树种，喜肥沃、排水良好土壤，花期5月，果期10月。 |
| 030 | 青冈栎 | Cyclobalanopsis glauca(Thunb.) Oerst. | 壳斗科、青冈属 | 紫心木、青冈、花梢树、细叶桐、铁栎、铁椆 | 常绿乔木，喜微碱性或中性土壤，在酸性土壤上也生长良好。深根性直根系，耐干燥，花期4-5月，果期10月。 |
| 031 | 金合欢 | Acacia farnesiana (Linn.) Willd. | 豆科、合欢属 | 鸭皂树、刺球花、消息树、牛角花 | 常绿乔木，喜光、喜温暖湿润的气候，耐干旱。喜肥沃微酸性壤土，花期3-6月；果期7-11月。 |
| 032 | 杜英 | Elaeocarpus decipiens Hemsl. | 杜英科、杜英属 | 假杨梅、梅擦饭、青果、野橄榄、缘瓣杜英 | 常绿乔木，喜温暖潮湿环境，耐寒性稍差。稍耐阴，耐修剪。喜肥沃酸性土壤，对二氧化硫抗性强。花期6-7月。 |
| 033 | 椤木石楠 | Photinia davidsoniae Rehd. et Wils. | 蔷薇科、石楠属 | 椤木、水红树花、梅子树、千年红、贵州石楠 | 常绿乔木，生长于海拔600-1000米灌丛中，花期5月，果期9-10月。 |
| 034 | 女贞 | Ligustrum lucidum Ait. | 白蜡树、[冬青](https://baike.baidu.com/item/%E5%86%AC%E9%9D%92)、蜡树、女桢、桢木、将军树 | 木犀科、女贞属 | 常绿乔木或灌木，深根性树种，耐寒、耐水湿，喜光耐阴，但不耐瘠薄。对大气污染的抗性较强，花期5-7月，果期7月至翌年5月。 |
| 035 | 金桂 | Osmanthus fragrans var. thunbergii. | 木犀科、木犀属 | 木犀、桂花 | 常绿乔木或灌木，桂花的一个品种，花朵金黄，花香馥郁，叶片浓绿，在众多桂花中观赏价值最高。花期9月下旬至10月上旬。 |
| 036 | 银桂 | Osmanthus fragrans var. fragrans | 木犀科、木犀属 | 晚银桂、白洁、玉桂、九龙桂 | 常绿乔木或灌木，桂花的一个品种，花近白色或黄白色，香味较金桂淡，花期9～10月，果期翌年3月。 |
| 037 | 四季桂 | Osmanthus fragrans var. semperflorens | 木犀科、木犀属 | 月月桂 | 常绿乔木或灌木，桂花的一个品种，花朵颜色稍白或淡黄，香气较淡。四季桂长年开花，所以四季桂别称又叫月月桂。 |
| 038 | 丹桂 | Osmanthus fragrans (Thunb.) Lour. | 木犀科、木犀属 | 木犀、桂花 | 常绿乔木或灌木，桂花的一个品种，秋季开花，花色较深，橙黄色，是桂花中花色最深的一类，气味适中。 |
| 039 | 红山茶 | Camellia longicaudata Chang et Liang ex Chang Tax. | 山茶科、山茶属 |  | 常绿小乔木或灌木，山茶科植物。生于河谷常绿林中，山顶林中，山坡林缘，针叶林缘；处于海拔130-2300；分布在我国多省内。 |
| 040 | 月桂 | Laurus nobilis | 樟科、月桂属 | 月桂树、桂冠树、甜月桂、月桂冠 | 常绿乔木或灌木，喜光，稍耐阴。喜肥沃、排水良好土壤，不耐盐碱，怕涝。花期3-5月，果熟期6-9月。 |
| 041 | 枇杷 | Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl. | 蔷薇科、枇杷属 | 金丸、芦枝 | 常绿小乔木，喜光，稍耐阴，喜肥沃、排水良好土壤，稍耐寒。花期10-12月，果期5-6月。 |
| 042 | 香橼 | Citrus medic L. | 芸香科、柑橘属 | 枸橼、钩缘干、香泡树 | 常绿小乔木，秋季果实成熟时采收，可做中药材，花期4-5月，果期10-11月。 |
| 043 | 杨梅 | Myrica rubra (Lour.) S. et Zucc. | 杨梅科、杨梅属 |  | 常绿小乔木，喜酸性土壤，枝繁叶茂，树冠圆整，初夏又有红果累累，是园林绿化结合生产的优良树种。花期4月，果期6-7月。 |
| 044 | 蚊母树 | Distylium racemosum Sieb.et Zucc. | 金缕梅科、蚊母树属 | 米心树、蚊母、蚊子树 | 常绿乔木或灌木，喜光，稍耐阴，耐寒性不强。酸性、中性土壤均能适应，耐修剪。 |
| 045 | 红千层 | Callistemon rigidus R. Br. | 桃金娘科、红千层属 | 瓶刷木、金宝树、瓶刷子树、串钱柳 | 常绿小乔木，性喜温暖湿润气候，能耐烈日，较耐寒；喜肥沃、酸性土壤，也耐瘠薄地。花期6-8月。 |
| 046 | 千层金 | Melaleuca bracteata F. Muell. | 桃金娘科、白千层属 | 黄金香柳 | 常绿小乔木，深根性树种，耐土壤贫瘠，抗旱又抗涝，耐高温，也耐低温，喜光，不耐阴。 |
| 047 | 金橘 | Fortunella margarita (Lour.) Swingle | 柑橘亚科、金橘属 | 金桔 | 常绿小乔木，喜温暖湿润，怕涝，喜光，不耐旱，喜肥沃、排水良好土壤。花期3-5月，果期10-12月。 |
| 048 | 苏铁 | Cycas revoluta Thunb. | 苏铁科、苏铁属 | 铁树、凤尾铁、凤尾蕉、凤尾松 | 常绿小乔木，喜光，喜铁元素，稍耐半阴。喜肥沃湿润和微酸性的土壤，但也耐干旱。生长缓慢，10余年以上的植株可开花。 |
| 049 | 木麻黄 | Casuarina equisetifolia Forst. | 木麻黄科、木麻黄属 | 短枝木麻黄、驳骨树、马尾树 | 常绿乔木，耐干旱、抗风固沙、抗沙埋和耐盐碱。适生于海岸的疏松沙地。 |
| 050 | 厚皮香 | Ternstroemia gymnanthera (Wight et Arn.) Beddome | 山茶科、厚皮香属 | 珠木树、猪血柴、水红树、野瑞香 | 常绿小乔木或灌木，喜温暖、凉爽气候，较耐寒，适宜于微酸性土壤。花期：5-7月开花，果期8-10月。 |
| 051 | 珊瑚树 | Viburnum Odoratissimum Ker-Gawl. | 忍冬科、荚蒾属 | 法国冬青、早禾树 | 常绿小乔木或灌木，喜温暖、稍耐寒，喜光稍耐阴。能适应酸性或微碱性土壤。根系发达、萌芽性强，耐修剪，对有毒气体抗性强。 |
| 052 | 加那利海枣 | Phoenix canariensis Chabaud | 棕榈科、刺葵属 | 长叶刺葵、加拿利刺葵、槟榔竹、加拿利海枣 | 常绿乔木，耐热、耐寒性均较强，喜光又耐阴，耐盐碱并且耐贫瘠。在滨海地带、海岸、沙土、微酸性土壤及石灰质土壤均可生长。 |
| 053 | 棕榈 | Trachycarpus fortunei (Hook.) H. Wendl. | 棕榈科、棕榈属 | 唐棕、拼棕、中国扇棕、棕树、山棕 | 常绿乔木，喜温暖湿润的气候，极耐寒，较耐阴，极耐旱，耐轻盐碱，抗大气污染能力强。易风倒，生长慢。 |
| **二** | **落叶乔木** | | | | |
| 054 | 金钱松 | Pseudolarix amabilis (J. Nelson) Rehder | 松科、金钱松属 | 水树、金松 | 落叶乔木，喜光、抗火灾为害的性能较强，喜生于温暖、多雨、土层深厚、肥沃、排水良好的酸性土山区。花期4月，球果10月成熟。 |
| 055 | 水杉 | Metasequoia glyptostroboides | 杉科、水杉属 |  | 落叶乔木，喜光，不耐贫瘠和干旱，净化空气，生长快，移栽容易成活。花期4-5月，球果10-11月成熟。 |
| 056 | 中山杉 | Taxodium 'Zhongshansha' | 杉科、落羽杉属 |  | 落叶乔木，耐湿、耐腐蚀和耐盐碱。适生于沿海滩涂地。 |
| 057 | 池杉 | Taxodium distichum var. imbricatum (Nuttall) Croom | 杉科、落羽杉属 | 池柏、沼落羽松 | 落叶乔木，强阳性树种，不耐庇阴。有一定耐旱性。喜深厚、疏松、湿润的酸性土壤，抗风力强。花期3月，果实10-11月成熟。 |
| 058 | 鹅掌楸 | Liriodendron chinensis （Hemsl.） Sarg | 木兰科、鹅掌楸属 | 马褂木、双飘树 | 落叶乔木，喜光，有一定耐寒性，喜深厚肥沃、适湿而排水良好的酸性或微酸性土壤，忌低湿水涝。花期5月，果期9-10月。 |
| 059 | 榉树 | Zelkova serrata (Thunb.) Makino | 榆科、榉属 | 光叶榉、鸡油树 | 落叶乔木，在华东地区常有栽培，在湿润肥沃土壤长势良好。花期4月，果期9-11月。 |
| 060 | 银杏 | Ginkgo biloba L. | 银杏科、银杏属 | 白果、公孙树 | 落叶乔木，喜光树种，深根性，适于酸性、弱碱性及中性土壤上，花期3月下旬至4月中旬，种子9-10月成熟。 |
| 061 | 黄山栾树 | Koelreuteria bipinnata Franch. var. integrifoliola (Merr.) T. Chen | 无患子科、栾树属 | 全缘叶栾树、巴拉子、山膀胱 | 落叶乔木，树形端正，枝叶茂密，春季嫩叶紫红，夏季开花满树金黄，入秋鲜红的蒴果又似一盏盏灯笼，是良好的三季可观赏的绿化美化树种。7-9月开花，8-10月结果。 |
| 062 | 无患子 | Sapindus | 无患子科、无患子属 |  | 落叶乔木，喜光，稍耐阴，耐寒能力较强。对土壤要求不严，深根性，抗风力强。二氧化硫抗性较强。花期6-7月。果期9～10月。 |
| 063 | 枫杨 | Pterocarya stenoptera C. DC. | 胡桃科、枫杨属 | 白杨、大叶柳、大叶头杨树 | 落叶乔木，深根性树种，对有害气体二氧化硫及氯气的抗性弱。花期4-5月，果熟期8-9月。 |
| 064 | 枫香树 | Liquidambar formosana Hance | 金缕梅科、枫香树属 | 路路通、山枫香树 | 落叶乔木，喜温暖湿润气候，性喜光，耐干旱瘠薄土壤，不耐水涝。花期3-4月，果期10月。 |
| 065 | 麻栎 | Quercus acutissima Carruth. | 壳斗科、栎属 | 栎、橡碗树 | 落叶乔木，喜光，深根性，耐干旱、瘠薄，亦耐寒、耐旱；宜酸性土壤。花期3-4月，果期翌年9-10月。 |
| 066 | 栓皮栎 | Quercus variabilis Bl. | 壳斗科、栎属 | 软木栎、粗皮青冈、白麻栎 | 落叶乔木，深根性，喜光，适应性强，抗风、抗旱、耐火耐瘠薄，在酸性、中性，花期3-4月，果期翌年9-10月。 |
| 067 | 娜塔栎 | Quercus nuttallii | 壳斗科、栎属 |  | 落叶乔木，适应性强，极耐水湿，抗城市污染能力强，气候适应性强，耐寒、旱，喜排水良好的沙性、酸性或微碱性土。 |
| 068 | 榔榆 | Ulmus parvifolia Jacq. | 榆科、榆属 | 小叶榆 | 落叶乔木，喜光，耐干旱，在酸性、中性及碱性土上均能生长， 对有毒气体烟尘抗性较强。花果期8-10月。 |
| 069 | 香椿 | Toona sinensis (A. Juss.) Roem. | 楝科、香椿属 | 香椿铃、香铃子、香椿子、香椿芽 | 常绿乔木，喜光，较耐湿，适酸性或弱碱性土壤。花期6-7月，果期10-11月。 |
| 070 | 臭椿 | Ailanthus altissima (Mill.) Swingle | 苦木科、臭椿属 | 臭椿皮、大果臭椿 | 落叶乔木，喜光，不耐阴。适应适酸性或弱碱性土壤。耐寒，耐旱，不耐水湿。花期4-5月，果期8-10月。 |
| 071 | 千头椿 | Ailanthus altissima‘Qiantou' | 苦木科、臭椿属 |  | 落叶乔木，喜光，耐寒，耐瘠薄，耐中度盐碱，不耐阴，不耐水湿。深根性，抗风沙，萌蘖力强。花期5月中旬至6月上旬。 |
| 072 | 皂荚 | Gleditsia sinensis Lam. | 皂荚、种皂荚 | 皂荚树、皂角、猪牙皂、牙皂 | 落叶乔木，喜光，稍耐阴，在微酸性、轻盐碱土壤均能生长。深根性，具较强耐旱性。花期3-5月；果期5-12月。 |
| 073 | 重阳木 | Bischofia polycarpa (Levl.) Airy Shaw | 大戟科、秋枫属 |  | 落叶乔木，喜光，稍耐阴，耐寒性较弱。在酸性土和微碱性土中皆可生长，耐旱，也耐瘠薄，且能耐水湿，花期4-5月，果期10-11月。 |
| 074 | 黄檀 | Dalbergia hupeana Hance | 豆科、黄檀属 | 知春、望水檀、檀树、檀木、白檀 | 落叶乔木，喜光，耐干旱瘠薄，忌盐碱地，深根性，萌芽力强。花果期5-10月。 |
| 075 | 泡桐 | Paulownia | 玄参科、泡桐属 | 白花泡桐、大果泡桐 | 落叶乔木，喜光，较耐阴，耐寒性不强，耐瘠薄。花期3-4月，果期7-8月。 |
| 076 | 黄连木 | Pistacia chinensis Bunge | 漆树科、黄连木属 | 楷木、黄连茶、岩拐角、凉茶树、茶树、药树等 | 落叶乔木，喜光，畏严寒；耐干旱瘠薄，在微酸性、中性和微碱性的沙质、粘质土均能适应，深根性，抗风力强。对二氧化硫、氯化氢和煤烟的抗性较强。 |
| 077 | 盐肤木 | Rhus chinensis Mill. | 漆树科、盐肤木属 | 肤连泡、盐酸白、盐肤子、肤杨树、角倍等 | 落叶乔木，喜光、耐干旱瘠薄，根系发达，根萌蘖性很强，生长快。8-9月开花，10月结果。 |
| 078 | 七叶树 | Aesculus chinensis Bunge | 七叶树科、七叶树属 | 日本七叶树、浙江七叶树 | 落叶乔木，喜光，稍耐阴，较耐寒。喜深厚、肥沃土壤、深根性，萌芽力强。花期4-5月，果期10月。 |
| 079 | 丝棉木 | Euonymus maackii | 卫矛科、卫矛属 | 桃叶卫矛、明开夜合、华北卫矛、白皂树等 | 落叶乔木，喜光，稍耐阴；耐寒，耐干旱，也耐水湿，根系发达，能抗风。对二氧化硫的抗性中等。花期5-6月，果期9月。 |
| 080 | 核桃树 | Juglans | 胡桃科、胡桃属 | 胡桃、核桃、黑桃 | 落叶乔木，喜肥沃湿润的沙质壤土，常见于山区河谷两旁土层深厚的地方。花期5月，果期10月。 |
| 081 | 国槐 | Sophora japonica Linn. | 豆科、槐属 | 槐树、槐蕊、豆槐、白槐、细叶槐 | 落叶乔木，是城乡良好的遮阴树和行道树种，对二氧化硫、氯气等有毒气体有较强的抗性。花期6-7 月，果期8-10月。 |
| 082 | 刺槐 | Robinia pseudoacacia Linn. | 豆科、刺槐属 | 洋槐、刺儿槐 | 落叶乔木，喜光，不耐庇阴，在微酸性、中性和微碱性的沙质、粘质土均能适应，萌芽力和根蘖性都很强。花期4-6月，果期8-9月。 |
| 083 | 意大利杨 | Populus euramevicana cv.‘I-214’ | 杨柳科、杨属 | 意杨、意大利214杨 | 落叶乔木，生长快速，树杆挺直。阳性树种。喜温暖环境和湿润、肥沃、深厚的沙质土，对杨树褐斑病和硫化物具有很强的抗性。 |
| 084 | 普陀鹅耳枥 | Carpinus putoensis cheng | 桦木科、鹅耳枥属 |  | 落叶乔木，中国特有种，仅见于浙江舟山群岛。生于山坡林中。具有耐阴、耐旱、抗风等特性。 |
| 085 | 法国梧桐 | Platanus orientalis Linn. | 悬铃木科、悬铃木属 | 祛汗树、净土树、三球悬铃木 | 落叶乔木，浅根性速生树种。喜光，较耐寒。耐修剪，抗烟尘，对二氧化硫、氯气等有毒气体有较强的抗性。广泛应用行道树。 |
| 086 | 沙朴 | Aphananthe aspera (Thunb.) Planch. | 榆科、糙叶树属 | 朴仔树、朴树 | 落叶乔木，喜光，稍耐阴，对土壤要求不严，耐轻盐碱，深根性，抗风力强，对二氧化硫、氯气等有毒气体的抗性强。花期3-5月，果期8-10月。 |
| 087 | 合欢 | Albizia julibrissin Durazz. | 豆科、合欢属 | 马缨花、绒花树、合昏、青棠 | 落叶乔木，喜光，喜温暖，耐寒、耐旱、耐土壤瘠薄及轻度盐碱，对二氧化硫、氯化氢等有害气体有较强的抗性。花期6-7月；果期8-10月。 |
| 088 | 构树 | Broussonetia papyrifera (Linn.) L'Hér. ex Vent. | 桑科、构属 | 构桃树、构乳树、楮树、假杨梅 | 落叶乔木，喜光，适应性强，耐干旱瘠薄，可在酸性及中性土壤生长；耐烟尘，抗大气污染力强。花期4-5月，果期6-7月。 |
| 089 | 椴树 | Tilia tuan Szyszyl. | 椴树科、椴树属 | 千层皮、青科榔、大椴树、大叶椴、椴 | 落叶乔木，喜光，对土壤要求严格，喜肥、排水良好的湿润土壤，不耐水湿沼泽地，耐寒，抗毒性强，虫害少。花期7月。 |
| 090 | 垂柳 | Salix babylonica | 杨柳科、柳属 | 柳树 | 落叶乔木，喜光，喜酸性及中性土壤。较耐寒，特耐水湿，萌芽力强，根系发达，生长迅速，对有毒气体有一定的抗性，并能吸收二氧化硫。 |
| 091 | 旱柳 | Salix matsudana | 杨柳科、柳属 | 柳树 | 落叶乔木，喜光，耐寒，湿地、旱地皆能生长，但以湿润而排水良好的土壤上生长最好；根系发达，抗风能力强，生长快，易繁殖。 |
| 092 | 金丝垂柳 | Salix vitellina ‘Pendula Aurea’ | 杨柳科、柳属 | 柳树 | 落叶乔木，喜光，较耐寒，性喜水湿，也能耐干旱，耐盐碱，以湿润、排水良好的土壤为宜。 |
| 093 | 紫荆 | Cercis chinensis Bunge | 豆科、紫荆属 | 紫珠、裸枝树、满条红、白花紫荆、短毛紫荆 | 落叶乔木，暖带树种，较耐寒。喜光，稍耐阴。喜肥沃、排水良好的土壤，不耐湿。萌芽力强，耐修剪。花期3-4月，果期8-10月。 |
| 094 | 桑树 | Morus alba L. | 桑科、桑属 | 桑、家桑、蚕桑 | 落叶乔木，喜温暖湿润气候，稍耐阴，耐旱，不耐涝，耐瘠薄。对土壤的适应性强。花期4-5月，果期5-8月。 |
| 095 | 玉兰 | Magnolia denudata Desr. | 木兰科、木兰属 | 白玉兰、木兰、玉兰花、望春 | 落叶乔木，喜光，较耐寒，爱干燥，忌低湿，微酸性或弱碱性的土壤上均可生长。对有害气体的抗性较强。花期2-3月（亦常于7-9月再开一次花），果期8-9月。 |
| 96 | 紫玉兰 | Magnolia liliflora Desr. | 木兰科、木兰属 | 木兰、辛夷、木笔、望春 | 落叶乔木，喜温暖湿润和阳光充足环境，较耐寒，但不耐旱和盐碱，怕水淹，要求肥沃、排水好的沙壤土。花期3-4月，果期8-9月。 |
| 97 | 二乔木兰 | Magnolia soulangeana Soul.-Bod. | 木兰科、木兰属 | 二乔玉兰、朱砂玉兰 | 落叶乔木，微酸性或弱碱性的土壤上均可生长，但土壤通透性要求较高，黏土中一般生长不良，宜在沙壤土和沙土中种植。花期2-3月，果期9-10月。 |
| 98 | 杜仲 | Eucommia ulmoides | 杜仲科、杜仲属 | 丝楝树皮、丝棉皮、棉树皮、胶树 | 落叶乔木，喜光、耐干旱、耐严寒，适应性很强，对土壤没有严格选择。花期4月，果期10月。 |
| 99 | 楝 | Melia azedarach L. | 楝科、楝属 | 苦楝、楝树、紫花树、森树 | 落叶乔木，喜温暖湿润气候，耐寒、耐碱、耐瘠薄。适应性较强。4-5月开花，10-12月结果。 |
| 100 | 枳椇 | Hovenia acerba Lindl. | 鼠李科、枳椇属 | 拐枣、鸡爪子、枸、万字果、鸡爪树、金果梨 | 落叶乔木，生于海拔2100米以下的开旷地、山坡林缘或疏林中；庭院宅旁常有栽培。花期5-7月，果期8-10月。 |
| 101 | 梧桐 | Firmiana platanifolia (L.f.) Marsili | 梧桐科、梧桐属 | 青桐、桐麻、碧梧、中国梧桐 | 落叶乔木，喜光，耐寒性不强；宜在酸性、中性及钙质土壤生长，不宜在积水洼地或盐碱地栽种，对多种有毒气体都有较强抗性。 |
| 102 | 小叶白蜡 | Fraxinus sogdiana Bunge | 木犀科、梣属 | 天山梣、欧洲白蜡、小叶梣、新疆白蜡树 | 落叶乔木，被誉为“阔叶林活化石”，植株高大，树形优美，材质好，是营建用材林及农田防护林的优良树种。 |
| 103 | 楸树 | Catalpa bungei C. A. Mey. | 紫葳科、梓属 | 楸 | 落叶乔木，喜光，不耐寒冷，适微酸性土轻盐碱土壤，不耐干旱，也不耐水湿。对二氧化硫、氯气等有毒气体有较强的抗性。 |
| 104 | 黄金树 | Catalpa speciosa (Barney) Engelm | 紫葳科、梓属 | 白花梓树 | 落叶乔木，喜光，稍耐阴，喜温暖湿润气候、耐干旱，酸性土、中性土、轻盐碱以及石灰性土均能生长。有一定耐寒性，不耐瘠薄与积水，抗风能力强。花期5-6月，果期8-9月。 |
| 105 | 灯台树 | Bothrocaryum controversum | 山茱萸科、灯台树属 | 女儿木、六角树、瑞木 | 落叶乔木，喜温暖气候及半阴环境，适应性强，耐寒、耐热、生长快。花期5-6月；果期7-8月。 |
| 106 | 山樱 | Prunus serrulata | 蔷薇科、李属 |  | 落叶乔木，喜光，较耐寒及抗早，适微酸性沙质壤土，不耐涝。浅根性，有萌芽力，对烟尘的抵抗能力较日本早樱强。花期4-5月，果期6-7月。 |
| 107 | 日本早樱 | Cerasus subhirtella (Miq.) Sok. | 蔷薇科、樱属 | 大叶早樱 | 落叶乔木，阳光，喜温暖湿润气候环境。不耐盐碱土。根系较浅，忌积水低洼地。有一定的耐寒和耐旱力。抗烟及抗风能力弱。花期4-5月，果期6月。 |
| 108 | 垂丝海棠 | Malus halliana Koehne (1890) | 蔷薇科、苹果属 | 海棠 | 落叶乔木，喜光，不耐阴，也不甚耐寒，适微酸或微碱性土壤，不耐水涝。花期3-4月，果期9-10月。 |
| 109 | 西府海棠 | Malus × micromalus Makino (1908) | 蔷薇科、苹果属 | 海棠 | 落叶乔木，喜光，耐寒，忌水涝，忌空气过湿，较耐干旱。花期4-5月，果期8-9月。 |
| 110 | 紫花海棠 | Malus Purple | 蔷薇科、苹果属 | 海棠 | 落叶小乔木或灌木，喜光，不耐阴。耐寒冷。耐干旱，忌湿涝，花期3-4月，果期9-10月。 |
| 111 | 碧桃 | Amygdalus persica L. var. persica f. duplex Rehd. | 蔷薇科、桃属 |  | 落叶乔木，喜光，耐旱，不耐潮湿，耐寒性好，不耐涝。花期3-4月，果期8-9月。 |
| 112 | 乌桕 | Sapium sebiferum (L.) Roxb. | 大戟科、乌桕属 | 腊子树、桕子树、木子树 | 落叶乔木，喜光，中性、微酸性及微碱性土壤均能生存。 |
| 113 | 三角槭 | Acer buergerianum Miq. | 槭树科、槭属 | 三角枫、君范槭、福州槭、宁波三角槭 | 落叶乔木，弱阳性，稍耐阴。耐寒，较耐水湿，萌芽力强，耐修剪。树系发达，根蘖性强。花期4月，果期8月。 |
| 114 | 鸡爪槭 | Acer palmatum Thunb. | 槭树科、槭属 | 七角枫、青枫 | 落叶乔木，喜疏阴的环境，耐酸碱，较耐燥，不耐水涝，对二氧化硫和烟尘抗性较强。其叶形美观，入秋后转为鲜红色，色艳如花，灿烂如霞，为优良的观叶树种。 |
| 115 | 红枫 | Acer palmatum‘Atropurpureum' | 槭树科、槭属 | 紫红鸡爪槭、红枫树、红叶、小鸡爪槭 | 落叶乔木，喜光但忌烈日暴晒，属中性偏阴树种，较耐阴，较耐寒，不耐水涝。 |
| 116 | 羽毛枫 | Acer palmatum cv. Dissectum | 槭树科、槭属 | 细叶鸡爪槭、塔枫、紫红叶鸡爪 | 落叶乔木，羽毛枫喜欢温暖湿润、气候凉爽的环境，喜光但怕烈日，属中性偏阴树种，不耐寒，在微酸性土、中性土和石灰性土中均可生长。 |
| 117 | 石榴 | Punica granatum L. | 石榴科、石榴属 | 安石榴、山力叶、丹若、若榴木、金罂 | 落叶乔木，喜温暖向阳的环境，耐旱、耐寒，也耐瘠薄，不耐涝和阴蔽。对土壤要求不严，但以排水良好的夹沙土栽培为宜。花期5-6月，果期9-10月。 |
| 118 | 金叶榆 | Ulmus pumila L cv‘Jinye’ | 榆科、榆属 | 中华金叶榆 | 落叶乔木，喜光，耐寒，耐旱，不耐水湿，但能耐干旱瘠薄和盐碱土。抗风、保土能力强，对烟尘及氟化氢有毒气体的抗性强。 |
| 119 | 金枝槐 | Sophora japonica‘Winter Gold’ | 豆科、槐属 |  | 落叶乔木，耐旱、耐寒力较强，对土壤要求不严格，贫瘠土壤可生长，腐殖质肥沃的土壤，生长良好。5-8月开花，8-10月结果。 |
| 120 | 龙爪槐 | Sophora japonica Linn. var. japonica f. pendula Hort. | 豆科、槐属 | 垂槐、盘槐 | 落叶乔木，喜光，稍耐阴。能适应干冷气候。根系发达，抗风力强，对二氧化硫、氟化氢、氯气等有毒气体及烟尘有一定抗性。花期7-8月，果期8-10月。 |
| 121 | 蝴蝶槐 | Sophora japonica Linn. var. japonica f. oligophylla Franch. | 豆科、槐属 | 五叶槐 | 落叶乔木，耐寒、耐干早、耐烟尘、耐瘠薄、喜阳光。适中性、微酸性或微碱性土壤，花期7-8月，果期8-10月。 |
| 122 | 紫叶李 | Prunus Cerasifera Ehrhar f. atropurpurea (Jacq.) Rehd. | 蔷薇科、李属 | 红叶李、樱桃李 | 落叶小乔木或灌木，喜光、不耐干旱，较耐水湿，在中性、酸性土壤中生长良好，不耐碱。根系较浅，萌生力较强。花期4月，果期8月。 |
| 123 | 紫薇 | Lagerstroemia indica L. | 千屈菜科、紫薇属 | 入惊儿树、百日红、满堂红、痒痒树 | 落叶小乔木或灌木，喜光，略耐阴，喜肥，亦耐干旱，忌涝，能抗寒，萌蘖性强。对二氧化硫、氟化氢及氯气的抗性较强。花期6-9月，果期9-12月。 |
| 124 | 桃 | Amygdalus persica L. | 蔷薇科、桃属 |  | 落叶小乔木，果实可作为水果，花可以观赏，果实多汁，可以生食或制桃脯、罐头等。花期3-4月，果期8-9月。 |
| 125 | 梨 | Pyrus spp | 蔷薇科、梨属 |  | 落叶乔木，果实可作为水果，花可以观赏，果实味美汁多，甜中带酸，而且营养丰富。花期3-4月，果期6-10月。 |
| 126 | 梅 | Armeniaca mume Sieb. | 蔷薇科、杏属 | 梅花 | 落叶小乔木，梅花是中国十大名花之首，与兰花、竹子、菊花一起列为四君子，与松、竹并称为“岁寒三友”。花期冬春季，果期5-6月。 |
| 127 | 枣 | Ziziphus jujuba Mill. | 鼠李科、枣属 | 枣子、大枣、刺枣、贯枣 | 落叶小乔木，果实含有丰富的维生素C、维生素P，为食品工业原料。花期5-7月，果期8-9月。 |
| 128 | 李 | Prunus salicina Lindl. | 蔷薇科、李属 | 李子、嘉庆子、玉皇李、山李子 | 落叶乔木，果实中含有多种营养成分，有养颜美容、润滑肌肤的作用，堪称是抗衰老、防疾病的“超级水果”。花期4月，果期7-8月。 |
| **三** | **常绿灌木** | | | | |
| 129 | 南天竹 | Nandina domestica | 小檗科、南天竹属 | 南天竺、红杷子、天烛子、红枸子、钻石黄、天竹、兰竹 | 常绿灌木，性喜温暖及湿润的环境，比较耐阴也耐寒，既能耐湿也能耐旱。强光下叶色变红。花期5-7月。 |
| 130 | 十大功劳 | Mahonia fortunei （Lindl.）Fedde | 小檗科、十大功劳属 | 老鼠刺、猫刺叶、黄天竹、土黄柏 | 常绿灌木，属阴性植物，耐阴、忌烈日曝晒，有一定的耐寒性，也比较抗干旱。喜酸性土壤，极不耐碱，怕水涝。花期7-9月，果期9-11月。 |
| 131 | 无刺枸骨 | Ilex cornuta var fortunei | 冬青科、冬青属 |  | 常绿灌木，喜光，喜温暖，湿润和排水良好的酸性和微碱性土壤，有较强抗性，耐修剪。花期4-5月，果期10-12月。 |
| 132 | 火棘 | Pyracantha fortuneana (Maxim.) Li | 蔷薇科、火棘属 | 火把果、救军粮、红子刺、吉祥果 | 常绿灌木，喜强光，耐贫瘠，抗干旱，耐寒；适中性或微酸性壤土。花期3-5月，果期8-11月。 |
| 133 | 雀舌黄杨 | Buxus bodinieri Levl. | 黄杨科、黄杨属 | 匙叶黄杨 | 常绿灌木，喜温暖湿润和阳光充足环境，较耐寒，耐干旱和半阴，要求疏松、肥沃和排水良好的沙壤土。 |
| 134 | 金丝桃 | Hypericum monogynum L. | 藤黄科、金丝桃属 | 土连翘 | 常绿/半常绿灌木，温带树种，喜湿润半阴之地。不耐寒，生于山坡、路旁或灌丛中，沿海地区。花期5-8月，果期8-9月。 |
| 135 | 金丝梅 | Hypericum patulum Thunb.ex Murray | 藤黄科、金丝桃属 | 芒种花、云南连翘、断痔果 | 半常绿/常绿小灌木，适应性强，中等喜光，有一定耐寒能力，喜湿润土壤，忌积水，在轻壤土上生长良好。花期6-7月，果期8-10月。 |
| 136 | 胡颓子 | Elaeagnus pungens Thunb. | 胡颓子科、胡颓子属 | 半春子、甜棒槌、雀儿酥、羊奶子 | 常绿灌木，抗寒力比较强，具有较强的耐阴力，在中性、酸性和石灰质土壤上均能生长，耐干旱和瘠薄，不耐水涝。花期9-12月，果期次年4-6月。 |
| 137 | 桃叶珊瑚 | Aucuba chinensis Benth. | 山茱萸科 、桃叶珊瑚属 | 青木 | 常绿灌木/小乔木，耐阴性强，不耐旱，不耐寒，要求肥沃湿润、排水良好的土壤，夏季怕强光暴晒，不耐高温。花期1-2月果熟期11月至翌年2月。 |
| 138 | 毛白杜鹃 | Rhododendron mucronatum (Blume)G.Don | 杜鹃花科、杜鹃花属 |  | 半常绿灌木，喜半阴温凉气候、酸性土壤，忌碱忌涝，较耐热，不耐寒。花期4-5月。 |
| 139 | 春鹃 | Rhododendronsimsii&R.spp. | 杜鹃花科、杜鹃花属 | 映山红、满山红、山踯躅、红踯躅、山石榴等 | 常绿灌木，喜酸性土壤，喜凉爽、湿润、通风的半阴环境，既怕酷热又怕严寒，耐瘠薄，但不耐积水。花期4-5月，果熟期10月。 |
| 140 | 锦绣杜鹃 | Rhododendron pulchrum Sweet | 杜鹃花科、杜鹃花属 | 毛杜鹃 | 常绿灌木，喜温暖、半阴、凉爽、湿润、通风的环境；怕烈日、高温；喜偏酸性土壤；忌碱性和重粘土；排水通畅，忌积水。花期4-5月，果期9-10月。 |
| 141 | 云南黄馨 | Jasminum mesnyi Hance | 木犀科、素馨属 | 野迎春、云南黄素馨 | 常绿灌木，喜温暖湿润和充足阳光，怕严寒和积水，稍耐阴，以排水良好、肥沃的酸性沙壤土最好。11月至翌年8月开花，3月-5月结果。 |
| 142 | 小叶栀子 | Gardenia jasminoides Ellis | 茜草科、栀子属 | 雀舌栀子、小花栀子、雀舌花 | 常绿灌木，喜酸性土壤。不耐寒，耐半阴，怕积水。花期6-8月，果熟期10月。 |
| 143 | 夹竹桃 | Nerium oleander L. | 夹竹桃科、夹竹桃属 | 柳叶桃树、洋桃、叫出冬、柳叶树、洋桃梅 | 常绿灌木，喜温暖湿润的气候，耐寒力不强，不耐水湿，喜光好肥，也能适应较阴的环境，萌蘖力强。花期：春、夏、秋，果期：冬、春。 |
| 144 | 六月雪 | Serissa japonica (Thunb.) Thunb. | 茜草科、六月雪属 | 满天星、白马骨、碎叶冬青 | 常绿灌木，畏强光。喜温暖气候、稍耐寒、耐旱。喜排水良好、肥沃和湿润疏松的土壤，对环境要求不高，生长力较强。花期5-7月。 |
| 145 | 龟甲冬青 | Ilex crenata f. convexa (Makino) Rehder | 冬青科、冬青属 |  | 常绿灌木，喜光、稍耐阴，适生于温肥沃疏松、排水良好的酸性土。耐寒，耐高温，耐旱性较差。5-6月开花，9-10月结果。 |
| 146 | 钝齿冬青 | Ilex crenata Thunb. | 冬青科、冬青属 | 波缘冬青 | 常绿灌木或小乔木，喜光，耐阴，耐修剪。花期5-6月，果期10月。 |
| 147 | 冬青卫矛 | Euonymus japonicus Thunb. | 卫矛科、卫矛属 | 正木、大叶黄杨、日本卫矛、四季青、万年青、大叶卫矛 | 常绿灌木，阳性树种，喜光耐阴，酸性土、中性土或微碱性土均能适应。萌生性强，适应性强，较耐寒，耐干旱瘠薄。极耐修剪整形。花期6-7月，果熟期9-10月。 |
| 148 | 大花六道木 | Abelia × grandiflora（Andre）Rehd | 忍冬科、六道木属 | 大花糯米条 | 常绿灌木，阳性植物，性喜温暖、湿润气候，在中性偏酸、肥沃、疏松的土壤中生长快速，同时其抗性优良，能耐阴、耐寒（-10℃）、耐干早瘠薄、抗短期洪涝、耐强盐碱。5-11月持续开花。 |
| 149 | 金边黄杨 | Euonymus japonicus ‘Aureo-marginatus’ | 卫矛科、卫矛属 | 金边冬青卫矛、金边大叶黄杨 | 常绿灌木，喜光，稍耐阴，适应性强，耐旱，耐寒冷，萌芽力和发枝力强，耐修剪，耐瘠薄，适宜在肥沃、湿润的徵酸性土壤中生长。 |
| 150 | 瓜子黄杨 | Buxus microphylla Sieb. et Zucc. | 黄杨科、黄杨属 |  | 常绿灌木或小乔木，喜光，亦较耐阴，适生于肥沃、疏松、湿润之地，酸性土、中性土或微碱性土均能适应。萌生性强，较耐修剪。 |
| 151 | 铺地柏 | Sabina procumbens (Endl.) Iwata et Kusaka | 柏科、圆柏属 | 爬地柏、矮桧、匍地柏、偃柏、铺地松等 | 常绿灌木，耐阴植物，喜阳光充足，但亦耐阴。有很强的耐寒、耐旱能力，忌低湿。适应性强，耐瘠薄，对土壤不甚选择。 |
| 152 | 沙地柏 | Sabina vulgaris Ant. | 柏科、圆柏属 | 叉子圆柏、新疆圆柏、天山圆柏、双子柏、爬柏、臭柏 | 常绿灌木，喜光，喜凉爽干燥的气候，耐寒、耐旱、耐瘠薄，对土壤要求不严，不耐涝。 |
| 153 | 茶梅 | Camellia sasanqua Thunb. | 山茶科、山茶属 | 茶梅花 | 常绿灌木，喜光而稍耐阴，忌强光，属半阴性植物；宜微酸性土壤，既怕过湿又怕干燥。花期11月初开至翌年3 月。 |
| 154 | 紫金牛 | Ardisia japonica (Thunb) Blume | 紫金牛科、紫金牛属 | 小青、矮茶、短脚三郎、不出林、凉伞盖珍珠、矮脚樟茶 | 常绿灌木，喜温暖、湿润环境，喜阴蔽，忌阳光直射。适宜生长于富含腐殖质、排水良好的土壤。花期5-6月，果期11-12月，有时5-6月仍有果。 |
| 155 | 海桐 | Pittosporum tobira | 海桐科、海桐花属 | 海桐花、山矾、七里香、宝珠香、山瑞香 | 常绿灌木，能耐寒冷，亦颇耐暑热。在黏土、砂土及轻盐碱土中均能正常生长。对二氧化硫、氟化氢、氯气等有毒气体抗性强。花期3至5月，果熟期9至10月。 |
| 156 | 滨柃 | Eurya emarginata (Thunb.) Makino | 山茶科、柃木属 |  | 常绿灌木，分布于中国浙江沿海、福建沿海及台湾等地；朝鲜、日本也有分布。多生于滨海山坡灌丛中及海岸边岩石缝中。10-11月开花，次年6-8月结果。 |
| 157 | 柃木 | Eurya japonica Thunb | 山茶科、柃木属 | 细叶菜、海岸柃、野桂花 | 常绿灌木，生于山坡、沟坎阴湿处。多生于滨海山地及山坡路旁或溪谷边灌丛中。花期2-3月，果期9-10月。 |
| 158 | 厚叶石斑木 | Rhaphiolepis umbellata (Thunb.) Makino | 蔷薇科、石斑木属 |  | 常绿灌木，属中性偏阳树种，在略有庇阴处生长更好。对土壤适应性强，耐干旱瘠薄。花期2-3月，果期为11-12月。 |
| 159 | 八角金盘 | Fatsia japonica (Thunb.) Decne. et Planch. | 五加科、八角金盘属 |  | 常绿灌木，喜湿暖湿润的气候，耐阴，不耐干旱，有一定耐寒力。宜种植有排水良好和湿润的砂质壤土中。花期10-11月，果熟期翌年4月。 |
| 160 | 洒金珊瑚 | Ancuba japonica Thunb. var. variegata D'ombr. | 山茱萸科、桃叶珊瑚属 | 花叶青木 | 常绿灌木，喜光，耐高温，同时也耐低温。花期3-4月；果期至翌年4月。 |
| 161 | 红花檵木 | Loropetalum chinense var. rubrum | 金缕梅科、檵木属 | 红檵木、红梽木 | 常绿灌木，喜光，稍耐阴，适应性强，耐旱，亦耐寒冷。萌芽力和发枝力强，耐修剪。耐瘠薄，喜微酸性土壤。花期4-5月。 |
| 162 | 日本女贞 | Ligustrum japonicum Thunb. | 木犀科、女贞属 | 大叶女贞 | 常绿灌木，喜光，稍耐阴。生于低海拔的林中或灌丛中。花期6月，果期11月。 |
| **四** | **落叶灌木** | | | | |
| 163 | 东亚女贞 | Ligustrum ibota Sieb. et Zucc. var. microphyllum Nakai | 木犀科、女贞属 |  | 落叶灌木，生长于海拔100-450米的山顶石缝、山谷或溪边。花期5-6月，果期8-10月。 |
| 164 | 金叶女贞 | Ligustrum × vicaryi Rehder | 木犀科、女贞属 | 英国女贞、金边女贞 | 落叶灌木，性喜光，而耐阴性较差，耐寒力中等，适应性较强，以疏松肥沃、通透性良好的沙壤土地块栽培为佳。花期5-6月，果期10月。 |
| 165 | 腊梅 | Chimonanthus praecox (Linn.) Link | 蜡梅科、蜡梅属 | 金梅、蜡梅、蜡花、蜡梅花、蜡木、麻木紫等 | 落叶灌木，耐旱性较强，怕涝，故不宜在低洼地栽培。树体生长势强，分枝旺盛，根茎部易生萌蘖。耐修剪，易整形。先花后叶，花期11月-翌年3月，7-8月成熟。 |
| 166 | 绣球 | Hydrangea macrophylla (Thunb.) Ser. | 虎耳草科、绣球属 | 八仙花、粉团花、草绣球、紫绣球、紫阳花 | 落叶/半常绿灌木，喜温暖、湿润和半阴环境。不耐涝，以疏松、肥沃和排水良好的砂质壤土为好。花期6-8月。 |
| 167 | 麻叶绣球 | Spiraea cantoniensis Lour. | 蔷薇科、绣线菊属 | 麻叶绣线菊 | 落叶/半常绿灌木，性喜温暖和阳光充足的环境。稍耐寒、耐阴，较耐干旱，忌湿涝。花期4-5月，果期7-9月。 |
| 168 | 红花绣线菊 | Spiraea salicifolia L. | 蔷薇科、绣线菊属 | 绣线菊、马尿溲、空心柳、珍珠梅、柳叶绣线菊 | 落叶灌木，喜光、耐寒，喜水肥、怕涝，耐修剪。对土壤要求不高，生长快，分枝力强，花期6-8月，果期8-9月。 |
| 169 | 金山绣线菊 | Spiraea japonica Gold Mound | 蔷薇科、绣线菊属 |  | 落叶灌木，喜光，不耐阴，较耐旱，不耐水湿，抗高温，非常耐寒，花期6月中旬-8月上旬。 |
| 170 | 金焰绣线菊 | Spiraea x bumalda cv.Gold Flame | 蔷薇科、绣线菊属 |  | 落叶灌木，较耐庇阴，喜潮湿气候，萌蘖力强，较耐修剪整形。耐干燥、喜中性及微碱性土壤，耐瘠薄。花期6月中旬-8月上旬。 |
| 171 | 李叶绣线菊 | Spiraea prunifolia Sieb. et Zucc. | 蔷薇科、绣线菊属 | 李叶笑靥花、笑靥花 | 落叶灌木，生于土层较薄、土质贫瘠的杂木丛、山坡及山谷中，耐寒、耐旱及耐瘠薄，花期3-5月。 |
| 172 | 棣棠 | Kerria japonica | 蔷薇科、棣棠花属 | 地棠、黄榆叶梅、黄度梅、山吹、麻叶棣棠、黄花榆叶梅 | 落叶灌木，喜欢温暖的气候，耐寒性不是很强，较耐阴，不甚耐寒，对土壤要求不严，耐旱力较差。花期5-6月，果期7-8月。 |
| 173 | 重瓣棣棠 | Kerria japonica f. pleniflora (Witte) Rehd. | 蔷薇科、棣棠花属 | 重瓣棣棠花 | 落叶灌木，喜温暖湿润和半阴环境，耐寒性较差，以肥沃、疏松的沙壤土生长最好。花期4-6月，果期6-8月。 |
| 174 | 玫瑰 | Rosa rugosa Thunb. | 蔷薇科、蔷薇属 | 滨茄子、滨梨、海棠花、刺玫 | 落叶灌木，喜阳光，耐寒、耐旱，喜排水良好、疏松肥沃的壤土或轻壤土。花期5-6月，果期8-9月。 |
| 175 | 月季 | Rosa chinensis Jacq. | 蔷薇科、蔷薇属 | 月月红、月月花、长春花、四季花、胜春 | 落叶灌木，性喜温暖、日照充足、空气流通的环境。以疏松、肥沃、富含有机质、微酸性、排水良好土壤。可四季开花。 |
| 176 | 丰花月季 | Rosa hybrida E.H.L.Krause | 蔷薇科、蔷薇属 | 北京红帽子、聚花月季 | 落叶灌木，对环境适应性强，对土壤要求不严，喜酸性土壤，喜光照充足。不耐阴，抗寒。可四季开花，但春、秋两季花开最多最好。 |
| 177 | 树状月季 | Climbing Roses | 蔷薇科、蔷薇属 |  | 落叶灌木，呈藤状或蔓状，耐修剪，抗性强。绿化效果明显，观赏价值颇高。 |
| 178 | 芍药 | Paeonia lactiflora Pall. | 芍药科、芍药属 | 将离、离草、婪尾春、余容、犁食、没骨花、黑牵夷、红药等 | 落叶灌木，喜光照，耐旱，喜温耐寒。芍药花色丰富，有白、粉、红、紫、黄、绿、黑和复色等，花期5-6月。 |
| 179 | 贴梗海棠 | Chaenomeles speciosa（Sweet) Nakai C. lagenaria Koidz | 蔷薇科、木瓜属 | 铁脚海棠、铁杆海棠、皱皮木瓜、川木瓜、宣木瓜 | 落叶灌木，喜光，有一定耐寒能力，对土壤要求不严，但喜排水良好的肥厚壤土，不宜在低洼积水处栽植。花期4月，果期10月。 |
| 180 | 木瓜海棠 | Chaenomeles cathayensis Schneid. | 蔷薇科、木瓜属 | 毛叶木瓜、木桃 | 落叶灌木，喜温暖湿润和阳光充足的环境，耐寒冷，抗旱，但怕水涝。宜在肥沃疏松、土层深厚、排水良好的土壤中生长。花期3-5月，果期9-10月。 |
| 181 | 倭海棠 | Chaenomeles japonica (Thunb.) Lindl. | 蔷薇科、木瓜属 | 日本木瓜 | 落叶灌木，喜充足的阳光，亦耐半阴，稍耐寒。在盐碱土和黏性土中生长不良。喜湿润，但怕渍水烂根。花期3-6月，果期8-10月。 |
| 182 | 郁李 | Cerasus japonica (Thunb.) Lois. | 蔷薇科、樱属 | 爵梅、秧李 | 落叶灌木，生于山坡林下、灌丛中或栽培，桃红色花蕾，繁密如云，深红色果实，是园林中重要的观花、观果树种。花期5月，果期7-8月。 |
| 183 | 线叶绣线菊 | Spiraea thunbergii | 雪柳、喷雪花、珍珠梅 | 蔷薇科、绣线菊属 | 落叶灌木，性喜阳且耐阴，耐寒、耐湿又耐旱。对土壤要求不严，在一般土壤中即能正常生长，而在湿润肥沃的土壤中长势更强。花期3-4月。 |
| 184 | 胶东卫矛 | Euonymus kiautschovicus | 卫矛科、卫矛属 | 胶州卫矛、攀援卫矛 | 落叶灌木，性喜阴，较耐寒冷；适应性较强，对土壤环境条件要求不严，在中、酸、碱性土壤中均能正常生长，耐修剪。花期6月，果期10月。 |
| 185 | 木槿 | Hibiscus syriacus Linn. | 锦葵科、木槿属 | 木棉、荆条、朝开暮落花、喇叭花 | 落叶灌木，较耐干燥和贫瘠，喜光和温暖潮润的气候。稍耐阴、耐修剪、耐热又耐寒，好水湿而又耐旱，萌蘖性强。花期7-10月。 |
| 186 | 海滨木槿 | Hibiscus hamabo Sieb. et Zucc. | 锦葵科、木槿属 | 海槿、海塘苗木、日本黄槿、黄芙蓉 | 落叶灌木或小乔木，多生长于海滨盐碱地上。喜光，耐短期水涝，耐高温及低温，在酸性、碱性土都能生长良好。能耐极度干旱瘠薄。花期7-10月，果熟期10-11月。 |
| 187 | 玫瑰木槿 | Hibiscus‘Duede Brabaul | 锦葵科、木槿属 |  | 落叶灌木，喜光、耐寒，对土壤要求不严。花期7-10月，果熟期10-11月。 |
| 188 | 木芙蓉 | Hibiscus mutabilis Linn | 锦葵科、木槿属 | 芙蓉花、拒霜花、木莲、地芙蓉、华木 | 落叶灌木，喜光，稍耐阴；不耐寒，喜肥沃湿润而排水良好的砂壤土。生长较快，萌蘖性强。对有毒气体抗性强。花期8-10月。 |
| 189 | 结香 | Edgeworthia chrysantha | 瑞香科、结香属 | 打结花、打结树、黄瑞香、家香、喜花、梦冬花 | 落叶灌木，喜半阴，稍耐寒，花期3-4月。 |
| 190 | 醉鱼草 | Buddleja lindleyana Fortune | 马钱科、醉鱼草属 |  | 落叶灌木，生长于海拔200-2700米山地路旁、河边灌木丛中或林缘。4-10月开花，8月至翌年4月结果。 |
| 191 | 紫丁香 | Syringa oblata Lindl. | 木犀科、丁香属 | 丁香、百结、情客、龙梢子、华北紫丁香 | 落叶灌木，喜光，稍耐阴，喜温暖、湿润，有一定的耐寒性和较强的耐旱力。对土壤的要求不严，耐瘠薄，忌在低洼地种植。花期5-6月。 |
| 192 | 迎春 | Jasminum nudiflorum Lindl. | 木犀科、素馨属 | 小黄花、金腰带、黄梅、清明花 | 落叶灌木，喜光，稍耐阴，略耐寒，怕涝，在酸性土中生长旺盛，碱性土中生长不良。花期2-4月。 |
| 193 | 牡荆 | Vitex negundo L. var. cannabifolia (Sieb. et Zucc.) Hand.-Mazz. | 马鞭草科、牡荆属 |  | 落叶灌木，生长在山坡路边灌丛中。喜光，耐寒、耐旱、耐瘠薄土壤，适应性强花期6-7月，果期8-11月。 |
| 194 | 黄荆 | Vitex negundo L. | 马鞭草科、牡荆属 | 五指柑、五指风、布荆 | 落叶灌木，耐干旱瘠薄土壤，萌芽能力强，适应性强，多用来荒山绿化。4-6月开花，7-10月结果。 |
| 195 | 锦带 | Weigela florida (Bunge) A. DC. | 忍冬科、锦带花属 | 锦带花、五色海棠、山脂麻、海仙花 | 落叶灌木，喜光，耐阴，耐寒；能耐瘠薄土壤，怕水涝。萌芽力强，生长迅速。花期4-6月。 |
| 196 | 金银忍冬 | Lonicera maackii (Rupr.) Maxim. | 忍冬科、忍冬属 | 金银木、王八骨头 | 落叶灌木，性喜强光，稍耐旱，较耐寒。花期5-6月，果熟期8-10月。 |
| 197 | 接骨木 | Sambucus williamsii Hance | 忍冬科、接骨木属 | 九节风、续骨草、木蒴藋、东北接骨木 | 落叶灌木，喜向阳，但又能稍耐阴蔽。较耐寒，又耐旱，根系发达，萌蘖性强。忌水涝，抗污染性强。花期一般4-5月，果熟期7-9月。 |
| 198 | 金叶接骨木 | Sambucus canadensis‘Aurea' | 忍冬科、接骨木属 | 金叶美洲接骨木 | 落叶灌木，喜向阳，但又能稍耐阴蔽。较耐寒，又耐旱，根系发达，萌蘖性强。忌水涝。抗污染性强。花期一般5-6月，果熟期8-9月。 |
| 199 | 小叶女贞 | Ligustrum quihoui Carr. | 木犀科、女贞属 | 小叶冬青、小白蜡、楝青、小叶水蜡树 | 落叶灌木，喜光，稍耐阴，较耐寒，对二氧化硫、氯等毒气有较好的抗性。性强健，耐修剪，萌发力强。花期5-7月，果期8-11月。 |
| 200 | 红瑞木 | Swida alba Opiz | 山茱萸科、梾木属 | 凉子木、红瑞山茱萸 | 落叶灌木，喜肥，在排水通畅，养分充足的环境，生长速度非常快。冬季在北方有些地区易冻害。花期6-7月，果期8-10月。 |
| 201 | 矮生紫薇 | Lagerstroemia indica‘Summer | 千屈菜科、紫薇属 |  | 落叶灌木，喜光耐旱，宜植于排水良好之地。花期6-10月。 |
| 202 | 紫叶小檗 | Berberis thunbergii var.atropurpurea Chenault | 小檗科、小檗属 | 红叶小檗 | 落叶灌木，喜凉爽湿润环境，适应性强，耐寒也耐旱，不耐水涝，喜阳也能耐阴，萌蘖性强，耐修剪，对各种土壤都能适应。4月开花。 |
| 203 | 榆叶梅 | Amygdalus triloba | 蔷薇科、桃属 | 榆梅、小桃红、榆叶鸾枝 | 落叶灌木，喜光，稍耐阴，耐寒，以中性至微碱性而肥沃土壤为佳。根系发达，耐旱力强。不耐涝。抗病力强。花期4-5月，果期5-7月。 |
| 204 | 胡枝子 | Lespedeza bicolor Turcz | 豆科、胡枝子属 | 萩、胡枝条、扫皮、随军茶 | 落叶灌木，耐旱、耐瘠薄、耐酸性及盐碱性土壤，耐寒性很强。花期8月，果熟期9-10月。 |
| 205 | 覆盆子 | Rubus idaeus L. | 蔷薇科、悬钩子属 | 复盆子、绒毛悬钩子、覆盆莓、乌藨子、小托盘 | 落叶灌木，浅根性植物，喜光，不耐旱，喜微酸性土壤至中性砂壤土及红壤，花期4-5月份，结果期为6-7月。 |
| 206 | 倒卵叶算盘子 | Glochidion obovatum Sieb. et Zucc | 大戟科、算盘子属 | 神子木 | 落叶灌木，生于山地灌木丛中。生于海拔1200-1600m的旷野灌丛或山地疏、密林中。 |
| **五** | **草本植物** | | | | |
| 207 | 麦冬 | Ophiopogon japonicus (Linn. f.) Ker-Gawl. | 百合科、沿阶草属 | 麦门冬、沿阶草 | 草本植物，生长过程中需水量大，要求光照充足，对土壤条件有特殊要求，宜于土质疏松、肥沃湿润、排水良好的微碱性砂质壤土。 |
| 208 | 大吴风草 | Farfugrium japonicum (L. f.) Kitam. | 菊科、大吴风草属 | 八角乌、活血莲、金缽盂、独角莲、一叶莲、大马蹄 | 草本植物，喜半阴和湿润环境，忌干旱和夏季阳光直射，可耐高温。对土壤适应性较强，以肥沃疏松、排水良好的壤土为宜。花果期8月至翌年3月。 |
| 209 | 普陀水仙 | Narcissus tazetta var. chineniss | 石蒜科、水仙属 | 凌波仙子、金盏银台、落神香妃 | 草本植物，又称“观音水仙”，原野生于舟山群岛岛屿上的鳞茎花卉，是舟山市的市花。花期12月至翌年3月。 |
| 210 | 风兰 | Neofinetia falcata (Thunb.) Hu | 兰科、风兰属 |  | 草本植物，性喜阴，忌阳光直射，喜湿润，忌干燥，微酸性的松土或含铁质的土壤为宜。花期4月。 |
| 211 | 紫菀 | Aster tataricus L. f. | 菊科、紫菀属 | 青苑、紫倩、小辫、返魂草、山白菜 | 草本植物，耐涝、怕干旱，耐寒性较强。花期7-9月，果期8-10月。 |
| 212 | 芙蓉菊 | Crossostephium chinense (L.) Makino | 菊科、芙蓉菊属 | 香菊、玉芙蓉、千年艾、蕲艾 | 草本植物，喜光且较耐阴，耐涝且较耐干旱。适中性至微酸性土壤。花果期全年。 |
| 213 | 珊瑚菜 | Glehnia littoralis Fr. Schmidt ex Miq. | 伞形科、珊瑚菜属 | 辽沙参、海沙参、莱阳参、北沙参 | 草本植物，耐寒力强，喜阳光，一定的耐盐碱能力。花果期6-8月。 |
| 214 | 春兰 | Cymbidium goeringii (Rchb. f.) Rchb. f. | 兰科、兰属 | 朵兰、扑地兰、幽兰、朵朵香、草兰 | 草本植物，性喜温暖湿润的半阴环境；稍耐寒，忌高温、干燥，微酸性土壤为宜。花期1-3月。 |
| 215 | 万寿菊 | Tagetes erecta L. | 菊科、万寿菊属 | 臭芙蓉、万寿灯、蜂窝菊、臭菊花、金菊花 | 草本植物，喜光，对土壤要求不严，以肥沃、排水良好的沙质壤土为好。花期7-9月。 |
| 216 | 大滨菊 | Leucanthemum maximum (Ramood) DC. | 菊科、滨菊属 | 西洋滨菊、大白菊 | 草本植物，喜温暖湿润和阳光充足环境，耐寒性较强，耐半阴，不择土壤，园田土、沙壤土、微碱或微酸性土均能生长，7-9月开花结果。 |
| 217 | 金盏菊 | Calendula officinalis L. | 菊科、金盏花属 | 盏盏菊、黄金盏、长生菊、常春花、金盏等 | 草本植物，喜生长于温和、凉爽的气候，怕热、耐寒。喜光照充足或轻微的阴蔽，疏松、排水良好、土壤肥沃适度的土质，有一定的耐旱力。花期4-9月。 |
| 218 | 大丽菊 | Dahlia pinnata Cav. | 菊科、大丽花属 | 大丽花、地瓜花、洋芍药、苕菊等 | 草本植物，不耐寒，畏酷暑，在夏季气候凉爽、昼夜温差大的地区，生长开花好。花期6-12月，果期9-10月。 |
| 219 | 黄金菊 | Euryops pectinatus (L.) Cass. | 菊科、黄蓉菊属 | 南非菊、翠菊木、银叶情人菊、梳黄菊等 | 草本植物，性喜温暖及阳光充足的环境，喜湿润，耐寒，耐瘠，喜肥沃的微酸性壤土。花期春至夏。 |
| 220 | 波斯菊 | Cosmos bipinnata Cav. | 菊科、秋英属 | 秋英、大波斯菊、秋樱 | 草本植物，喜温暖和阳光充足的环境，耐干旱，忌积水，不耐寒，适宜肥沃、疏松和排水良好的土壤栽植。花期6-8月，果期9-10月。 |
| 221 | 雏菊 | Bellis perennis | 菊科、雏菊属 | 春菊、马兰头花、延命菊 | 草本植物，喜冷凉气候，忌炎热。喜光，又耐半阴，对栽培地土壤要求不严格。花期2-5月。 |
| 222 | 四季海棠 | Begonia cucullata Willd. | 秋海棠科、秋海棠属 | 蚬肉秋海棠、玻璃翠、四季海棠、瓜子海棠等 | 草本植物，喜生于微酸性沙质壤土中，喜空气湿度大的环境。既怕高温，也怕严寒。花期3-12月。 |
| 223 | 吉祥草 | Reineckia carnea (Andr.) Kunth | 百合科、吉祥草属 | 松寿兰、小叶万年青 竹根七、蛇尾七 | 草本植物，性喜温暖、湿润的环境，较耐寒耐阴，对土壤的要求不高，适应性强，以排水良好肥沃壤土为宜。花期8-9月。 |
| 224 | 葱兰 | Zephyranthes candida （Lindl.）Herb. | 石蒜科、葱莲属 | 葱莲、玉帘、白花菖蒲莲、韭菜莲 | 草本植物，喜肥沃土壤，喜阳光充足，耐半阴与低湿，较耐寒。花期7-10月。 |
| 225 | 石蒜 | Lycoris radiata (L’Her.) Herb. | 石蒜科、石蒜属 | [龙爪花](https://baike.baidu.com/item/%E9%BE%99%E7%88%AA%E8%8A%B1)、[蟑螂花](https://baike.baidu.com/item/%E8%9F%91%E8%9E%82%E8%8A%B1) | 草本植物，耐寒性强，喜阴，喜湿润，也耐干旱，较耐寒，习惯于偏酸性土壤。花期8-9月，果期10月。 |
| 226 | 鸢尾 | Iris tectorum Maxim. | 鸢尾科、鸢尾属 | 乌鸢、扁竹花、屋顶鸢尾、蓝蝴蝶、紫蝴蝶、蛤蟆七、蝴蝶花 | 草本植物，耐寒性较强，要求适度湿润，排水良好，富含腐殖质、略带碱性的粘性土壤，可生于沼泽土壤或浅水层中；亦耐半阴环境。花期4-6月，果期6-8月。 |
| 227 | 虎耳草 | Saxifraga stolonifera Curt. | 虎耳草科、虎耳草属 | 石荷叶、金线吊芙蓉、老虎耳等 | 草本植物，生于海拔400-4500米的林下、灌丛、草甸和阴湿岩隙。花果期4-11月。 |
| 228 | 红花酢浆草 | Oxalis corymbosa DC. | 酢浆草科、酢浆草属 | 大酸味草、南天七、夜合梅、大叶酢浆草、紫花酢浆草 | 草本植物，喜光，适生湿润的环境，干旱缺水时生长不良，可耐短期积水。抗寒力较强。花、果期3-12月。 |
| 229 | 大花萱草 | Hemerocallis hybrida Bergmans | 百合科、萱草属 |  | 草本植物，喜光照，耐寒、耐旱、耐贫瘠、耐积水、耐半阴，对土壤要求不严，适应能力强。花期5-10月。 |
| 230 | 紫萼 | Hosta ventricosa (Salisb.) Stearn | 百合科、玉簪属 | 紫萼玉簪、紫玉簪 | 草本植物，耐寒冷，性喜阴湿环境，好肥沃的壤土。花期6-7月，果期7-9月。 |
| 231 | 换锦花 | Lycoris sprengeri Comes ex Baker | 石蒜科、石蒜属 |  | 草本植物，喜生长在阳光、潮湿的环境下，但也能耐半阴和干旱环境，稍耐寒，生命力颇强。花期8-9月。 |
| 232 | 美人蕉 | Canna indica L. | 美人蕉科、美人蕉属 | 红艳蕉、小花美人蕉、小芭蕉 | 草本植物，不耐寒，怕强风和霜冻。对土壤要求不严，能耐瘠薄，在肥沃、湿润、排水良好的土壤中生长良好。花果期3-12月。 |
| 233 | 射干 | Belamcanda chinensis (L.) Redouté | 鸢尾科、射干属 | 乌扇、乌蒲、黄远、乌萐、夜干、乌翣、乌吹 | 草本植物，喜温暖和阳光，耐干旱和寒冷，中性壤土或微碱性适宜，忌低洼地和盐碱地。花期6-8月，果期7-9月。 |
| 234 | 郁金香 | Tulipa gesneriana L. | 百合科、郁金香属 | 洋荷花、草麝香、郁香、荷兰花 | 草本植物，性喜阳、耐寒性很强，但怕酷暑，要求腐殖质丰富、疏松肥沃、排水良好的微酸性沙质壤土。忌碱土和连作。花期4-5月。 |
| 235 | 狼尾草 | Pennisetum alopecuroides (L. ) Spreng. | 禾本科、狼尾草属 | 狗尾巴草、狗仔尾、老鼠狼、芮草 | 草本植物，喜光，耐旱、耐湿，亦能耐半阴，且抗寒性强。抗倒伏，无病虫害。 |
| 236 | 细叶芒 | Miscanthus sinensis cv. | 禾本科、芒属 | 拉手笼 | 草本植物，喜光，耐半阴，耐旱，也耐涝，适宜湿润排水良好的土壤种植。 |
| 237 | 花叶芒 | Miscanthus sinensis ‘Variegatus’ | 禾本科、芒属 |  | 草本植物，喜光，耐半阴、耐寒、耐旱、也耐涝，全日照至轻度隐蔽条件下生长良好，适应性强，不择土壤。 |
| 238 | 金鱼草 | Antirrhinum majus L. | [车前科](https://baike.baidu.com/item/%E8%BD%A6%E5%89%8D%E7%A7%91)、金鱼草属 | 龙头花、狮子花、龙口花、洋彩雀 | 草本植物，喜阳光，也能耐半阴。较耐寒，不耐酷暑。适生于疏松肥沃、排水良好的土壤，花期6-7月。 |
| 239 | 婆婆纳 | Veronica didyma Tenore | 玄参科、婆婆纳属 |  | 草本植物，喜光，耐半阴，忌冬季湿涝。对水肥条件要求不高，但喜肥沃、湿润、深厚的土壤。花期6-9月。 |
| 240 | 美女樱 | Verbena hybrida Voss | 马鞭草科、马鞭草属 | 草五色梅、铺地马鞭草、铺地锦、四季绣球、美人樱 | 草本植物，喜光、不耐阴，较耐寒、耐阴差、不耐旱。花期为5-11月。 |
| 241 | 彩叶草 | Plectranthus scutellarioides (L.) R.Br. | 唇形科、鞘蕊花属 |  | 草本植物，喜温性植物，适应性强，夏季高温时稍加遮阴，喜充足阳光，光线充足能使叶色鲜艳。 |
| 242 | 鼠尾草 | Salvia japonica Thunb. | 唇形科、鼠尾草属 | 洋苏草、普通鼠尾草、庭院鼠尾草等 | 草本植物，喜温暖、光照充足、通风良好的环境。耐旱，但不耐涝。喜土质疏松的中性或微碱性土壤。花期6-9月。 |
| 243 | 马齿笕 | Portulaca oleracea L. | 马齿苋科、马齿苋属 | 马苋、五行草、长命菜 | 草本植物，性喜肥沃土壤，耐旱亦耐涝，生活力强。花期5-8月，果期6-9月。 |
| 244 | 一串红 | Salvia splendens Ker-Gawler | 唇形科、鼠尾草属 | 爆仗红、拉尔维亚、象牙红、西洋红、洋赪桐 | 草本植物，喜阳，也耐半阴，适宜于微酸性土壤中生长。耐寒性差，春播者9-10月开花。 |
| 245 | 紫罗兰 | Matthiola incana (L.) R. Br. | 十字花科、紫罗兰属 | 草桂花、四桃克、草紫罗兰 | 草本植物，耐寒不耐阴，怕渍水，喜通风良好的环境，中性偏碱的土壤中生长较好，忌酸性土壤。花期4-5月。 |
| 246 | 石竹 | Dianthus chinensis L. | 石竹科、石竹属 | 洛阳花、中国石竹、中国沼竹、石竹子花 | 草本植物，其性耐寒、耐干旱，不耐酷暑，要求肥沃、疏松、排水良好及含石灰质的壤土或沙质壤土，忌水涝，好肥。花期5-6月，果期7-9月。 |
| 247 | 鸡冠花 | Celosia cristata L. | 苋科、青葙属 | 鸡髻花、老来红、芦花鸡冠、笔鸡冠 | 草本植物，喜温暖干燥气候，怕干旱，喜阳光，不耐涝，但对土壤要求不严，花期7-10月。 |
| 248 | 千日红 | Gomphrena globosa L. | 苋科、千日红属 | 火球花、百日红 | 草本植物，性喜阳光，生性强健，耐干热、耐旱、不耐寒、怕积水，喜疏松肥沃土壤，性强健，耐修剪，花期7-10月。 |
| 249 | 羽衣甘蓝 | Brassica oleracea var. acephala DC. | 十字花科、芸苔属 | 绿叶甘蓝、牡丹菜 | 草本植物，极耐寒，抗高温，但不耐涝。喜充足阳光，对土壤的适应性很强。 |
| 250 | 东南景天 | Sedum alfredii Hance | 景天科、景天属 |  | 草本植物，生于海拔1400米以下山坡林下阴湿石上。花期4-5月，果期6-8月。 |
| 251 | 八宝景天 | Hylotelephium erythrostictum (Miq.) H. Ohba | 景天科、八宝属 | 华丽景天、长药八宝、大叶景天、八宝、活血三七 | 草本植物，性喜强光和干燥、通风良好的环境，能耐低温；喜排水良好的土壤，耐贫瘠和干旱，忌雨涝积水。花期8-9月。 |
| 252 | 佛甲草 | Sedum lineare Thunb. | 景天科、景天属 | 佛指甲、铁指甲、狗牙菜、金莿插 | 草本植物，适应性强，不择土壤，可以生长在较薄的基质上，其耐干旱能力强，耐寒力亦较强。花期4-5月，果期6-7月。 |
| 253 | 三色堇 | Viola tricolor L. | 堇菜科、堇菜属 | 三色堇菜、猫儿脸、蝴蝶花、人面花、猫脸花 | 草本植物，喜阳光，较耐寒，喜凉爽，喜肥沃、排水良好、富含有机质的中性壤土或粘壤土。花期4-7月。 |
| 254 | 落新妇 | Astilbe chinensis (Maxim.) Franch. et Savat. | 虎耳草科、落新妇属 | 小升麻、术活、马尾参、山花七、阿根八、金毛三七 | 草本植物，喜半阴，在湿润的环境下生长良好。性强健，耐寒，喜微酸、中性排水良好的砂质壤土，也耐轻碱土壤。花果期6-9月。 |
| 255 | 虞美人 | Papaver rhoeas L. | 罂粟科、罂粟属 | 丽春花、赛牡丹、满园春、仙女蒿、虞美人草、舞草 | 草本植物，耐寒，怕暑热，喜阳光充足的环境，喜排水良好、肥沃的沙壤土。花期5-8月。 |
| 256 | 大花牵牛 | Pharbitis limbata Lindl. | 旋花科、牵牛属 | 喇叭花 | 草本植物，喜温暖向阳环境，不耐寒，能耐干旱和瘠薄，以在湿润肥沃、排水良好的土壤生长更好。花期6-8月。 |
| 257 | 紫花地丁 | Viola phillipina | 堇菜科、堇菜属 | 野堇菜、光瓣堇菜、光萼堇菜 | 草本植物，性喜光，喜湿润的环境，耐阴也耐寒，不择土壤，适应性极强。花果期4月中下旬至9月。 |
| 258 | 朱砂根 | Ardisia crenata Sims | 紫金牛科、紫金牛属 | 大罗伞、红铜盘、八角金龙、金玉满堂、黄金万两 | 草本植物，喜温暖、湿润、阴蔽、通风良好环境。不耐旱瘠和暴晒，亦不适于水湿环境。以酸性或微酸性的沙质壤土为好。花期5-6月，果期10-12月、有时2-4月。 |
| 259 | 茉莉花 | Jasminum sambac (L.) Ait. | 木犀科、素馨属 | 茉莉、香魂、莫利花、没丽、没利、抹厉、末莉 | 草本植物，性喜温暖湿润，土壤以含有大量腐殖质的微酸性砂质土壤为最适合。畏寒、畏旱，不耐霜冻、湿涝和碱土。花期5-8月，果期7-9月。 |
| 260 | 沿阶草 | Ophiopogon bodinieri Levl. | 百合科、沿阶草属 | 绣墩草 | 草本植物，长势强健，耐阴性强，植株低矮，根系发达，覆盖效果较快，是一种良好的地被植物。花期6-8月，果期8-10月。 |
| 261 | 肾叶打碗花 | Calystegia soldanella (Linn.) R. Br. | 旋花科、打碗花属 | 扶子苗、砂附、海地瓜、喇叭花 | 草本植物，生于海滨沙地或海岸岩石缝中。土壤pH值是7.0左右。 |
| 262 | 风信子 | Hyacinthus orientalis L. | 风信子科、风信子属 | 洋水仙、西洋水仙、五色水仙、时样锦 | 草本植物，性喜阳、耐寒，忌积水。喜肥，宜肥沃、排水良好的沙壤土。花期3-4月。 |
| 263 | 唐菖蒲 | Gladiolus gandavensis Vaniot Houtt | 鸢尾科、唐菖蒲属 | 菖兰、剑兰、扁竹莲、十样锦、十三太保 | 水生植物，喜温暖，但气温过高对生长不利，不耐寒，栽培土壤以肥沃的砂质壤土为宜，pH值不超过7，特别喜肥。花期7-9月，果期8-10月。 |
| **六** | **水/湿生植物** | | | | |
| 264 | 黄菖蒲 | Iris pseudacorus L. | 鸢尾科、鸢尾属 | 水烛、黄鸢尾、水生鸢尾、黄花鸢尾 | 湿生植物，喜生于河湖沿岸的湿地或沼泽地上。喜温暖水湿环境，喜肥沃泥土，耐寒性强。花期5月、果实期6-8月。 |
| 265 | 千屈菜 | Lythrum salicaria L. | 千屈菜科、千屈菜属 | 水枝柳、水柳、对叶莲 | 湿生植物，喜强光，耐寒性强，喜水湿，对土壤要求不严，在深厚、富含腐殖质的土壤上生长更好。花期7-8月。 |
| 266 | 再力花 | Thalia dealbata Fraser | 竹芋科、再力花属 | 水竹芋、水莲蕉、塔利亚 | 水生植物，喜阳光充足环境，不耐寒冷和干旱，耐半阴，在微碱性的土壤中生长良好。花期7-9月。 |
| 267 | 荷花 | Nelumbo SP. | 睡莲科、属莲属 | 莲花、水芙蓉、藕花、芙蕖、水芝、水华、泽芝、菡萏、中国莲 | 水生植物，性喜相对稳定的平静浅水、湖沼、泽地、池塘。荷花极不耐阴，在半阴处生长就会表现出强烈的趋光性。花期6-9月。 |
| 268 | 睡莲 | Nymphaea tetragona Georgi (1775) | 睡莲科、睡莲属 | 水浮莲、子午莲 | 水生植物，生于池沼、湖泊中，性喜阳光充足、温暖潮湿、通风良好的环境。稍耐寒，花期6-8月。 |
| 269 | 浮萍 | Lemna minor L. | 浮萍科、浮萍属 |  | 水生植物，喜温气候和潮湿环境，忌严寒。宜选水田、池沼、湖泊栽培。 |
| 270 | 水葱 | Scirpus validus Vahl | 莎草科、藨草属 | 葱蒲、莞草、蒲苹、水丈葱、冲天草 | 水生植物，生长在湖边、水边、浅水塘、沼泽地或湿地草丛中能耐低温，花果期6-9月。 |
| 271 | 芡实 | Euryale ferox Salisb. ex Konig et Sims | 睡莲科、芡属 |  | 水生植物，喜温暖、阳光充足，不耐寒也不耐旱。适宜生长在水深30-90厘米的水体。7-8月开花，8-9月结果。 |
| 272 | 香蒲 | Typha orientalis Presl | 香蒲科、香蒲属 | 东方香蒲 | 水生植物，喜高温多湿气候，其最适水深20-60厘米，亦能耐70-80厘米的深水。长江流域6-7月抽薹开花。 |
| 273 | 矮蒲苇 | Cortaderia selloana‘Pumila | 禾本科、蒲苇属 |  | 湿生植物，矮蒲苇性强健，耐寒，喜温暖、阳光充足及湿润气候。 |
| 274 | 芦苇 | Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud. | 禾本科、芦苇属 | 芦、苇、葭、兼 | 湿生植物，生于江河湖泽、池塘沟渠沿岸和低湿地。繁殖能力强，常形成连片的芦苇群落。 |
| 275 | 芦竹 | Arundo donax L. | 禾本科、芦竹属 |  | 湿生植物，喜温暖，喜水湿，耐寒性不强。生于河岸道旁、砂质壤。 |
| 276 | 溪荪 | Iris sanguinea Donn ex Horn. | 鸢尾科、鸢尾属 | 东方鸢尾、西伯利亚鸢尾东方变种 | 湿生植物，生长于沼泽地、湿草地或向阳坡地。有较强的抗病、抗寒及耐湿能力。花期5-6月，果期7-9月。 |
| 277 | 慈姑 | Sagittaria trifolia L. var. sinensis (Sims.) Makino | 泽泻科、慈姑属 | 华夏慈姑、藉姑、槎牙、茨菰、白地栗 | 水生植物，生于湖泊、池塘、沼泽、沟渠、水田等水域。性喜温湿及充足阳光，适于粘壤上生长。 |
| 278 | 雨久花 | Monochoria korsakowii | 雨久花科、雨久花属 | 浮蔷、蓝花菜、蓝鸟花 | 水生植物，喜光照充足，稍耐阴蔽，不耐寒，花期7-8月，果期9-10月。 |
| 279 | 风车草 | Cyperus alternifolius L. subsp. flabelliformis (Rottb.) KüKenth. | 莎草科、莎草属 |  | 湿生植物，性喜温暖、阴湿及通风良好的环境，适应性强，不耐寒冷。花果期8-11月。 |
| 280 | 石菖蒲 | Acorus tatarinowii | 天南星科、菖蒲属 | 九节菖蒲、山菖蒲、药菖蒲、金钱蒲、菖蒲叶、水剑草、香菖蒲 | 湿生植物，喜阴湿环境，但不耐阳光暴晒，不耐干旱，稍耐寒，在长江流域可露地生长。 |
| **七** | **藤本植物** | | | | |
| 281 | 菱叶常春藤 | Hedera rhombea (Miq.) Bean | 五加科、常春藤属 |  | 攀援植物，嫩枝几无毛，稀具星状毛。果实黑色。 |
| 282 | 鳝藤 | Anodendron affine (Hook. et Arn.) Druce | 夹竹桃科、鳝藤属 | 防城鳝藤、柳叶鳝藤、屏边鳝藤、广花鳝藤 | 攀援植物，生于山地稀疏杂木林中。花期4-11月。 |
| 283 | 龙须藤 | Bauhinia championii (Benth.) Benth. | 豆科、羊蹄甲属 | 五花血藤、圆龙、蛤叶、乌郎藤等 | 攀援植物，喜光照，较耐阴，适应性强，耐干旱瘠薄，常生于岩石、石缝及崖壁上。 |
| 284 | 爬山虎 | Parthenocissus tricuspidata | 葡萄科、地锦属 | 爬墙虎、地锦、飞天蜈蚣、假葡萄藤 | 攀援植物，既喜温暖又耐寒冷，阳处、阴处都能生长。 |
| 285 | 五叶地锦 | Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch. | 葡萄科、地锦属 | 五叶爬山虎、爬墙虎 | 攀援植物，喜温暖气候，具有一定的耐寒能力，耐阴、耐贫瘠，在中性或偏碱性土壤中均可生长。 |
| 286 | 紫藤 | Wisteria sinensis (Sims)Sweet | 豆科、紫藤属 | 朱藤、招藤、招豆藤、藤萝 | 攀援植物，较耐寒，能耐水湿及瘠薄土壤，喜光，较耐阴。以土层深厚，排水良好，向阳避风的地方栽培最适宜。花期4-5月。 |
| 287 | 蔷薇 | Rosa sp. | 蔷薇科、蔷薇属 | 多花蔷薇、蔓性蔷薇、墙蘼、刺蘼、蔷蘼、刺莓苔、野蔷薇 | 攀援植物，喜阳，亦耐半阴，较耐寒，对土壤要求不严，耐干旱，耐瘠薄，不耐水湿，忌积水。花期5-6月。 |
| 288 | 凌霄 | Campsis grandiflora (Thunb.) Schum. | 紫葳科、凌霄属 | 紫葳、女藏花、凌霄花、中国凌霄、凌苕 | 攀援植物，喜阳，也耐半阴。适应性较强，耐寒、耐旱、耐瘠薄、耐盐碱，但不适宜在暴晒或无阳光下。花期5-8月。 |
| 289 | 藤本月季 | Climbing Roses | 蔷薇科、蔷薇属 | 爬藤月季 | 适宜在中国大部分地区推广攀援植物，可作为花墙、隔离带、遮盖铁栅栏等使用。 |
| 290 | 南蛇藤 | Celastrus orbiculatus Thunb. | 卫矛科、南蛇藤属 | 金银柳、金红树、过山风 | 攀援植物，一般多野生于山地沟谷及林缘灌木丛中。性喜阳耐阴，分布广，抗寒耐旱，对土壤要求不严。 |
| 291 | 络石 | Trachelospermum jasminoides (Lindl.) Lem. | 夹竹桃科、络石属 | 石龙藤、万字花、万字茉莉 | 攀援植物，喜弱光，亦耐烈日高温。酸性土及碱性土均可生长，较耐干旱，但忌水湿，盆栽不宜浇水过多，保持土壤润湿即可。 |
| 292 | 金银花 | Lonicera japonica Thunb. | 忍冬科、属忍冬属 | 金银藤、银藤、二色花藤、二宝藤、右转藤 | 攀援植物，忍冬的适应性很强，对土壤和气候的选择并不严格，以土层较厚的沙质壤土为最佳。 |
| 293 | 扶芳藤 | Euonymus fortunei (Turcz.) Hand.-Mazz. | 卫矛科、卫矛属 | 金线风、九牛造、靠墙风、络石藤 | 攀援植物，性喜温暖、湿润环境，喜阳光，亦耐阴。酸碱及中性土壤均能正常生长。 |
| 294 | 蔓长春花 | Vinca major L. | 夹竹桃科、蔓长春花属 | 攀缠长春花 | 攀援植物，喜温暖湿润，喜阳光也较耐阴，稍耐寒，喜欢生长在深厚肥沃湿润的土壤中。 |
| 295 | 花叶蔓长春 | Vinca major Linn. cv. Variegata Loud | 夹竹桃科、蔓长春花属 | 花叶常春藤、花叶长春蔓 | 攀援植物，喜光耐阴，且耐低温，四季常绿。适应性强，对土壤要求不严，生长快。 |
| 296 | 常春油麻藤 | Mucuna sempervirens Hemsl. | 豆科、黧豆属 | 常绿油麻藤、牛马藤、大血藤、棉麻藤 | 攀援植物，耐阴，喜光、喜湿暖湿润气候，适应性强，耐寒，耐干旱和耐瘠薄，喜深厚、肥沃、排水良好、疏松的土壤。 |
| 297 | 云实 | Caesalpinia decapetala (Roth) Alston | 云实科、云实属 | 马豆、水皂角、天豆、药王子、铁场豆 | 攀援植物，喜光，耐半阴，喜温暖、湿润的环境，在肥沃、排水良好的微酸性壤土中生长为佳。耐修剪，适应性强，抗污染。 |
| 298 | 薜荔 | Ficus pumila Linn. | 桑科、榕属 | 凉粉子、木莲、凉粉果 | 攀援植物，耐贫瘠，抗干旱，对土壤要求不严格，适应性强，幼株耐阴。 |
| **八** | **竹类** | | | | |
| 299 | 凤尾竹 | Bambusa multiplex (Lour.) Raeusch. ex Schult.‘Fernleaf' R. A. Young | 禾本科、簕竹属 |  | 孝顺竹变种，喜酸性、微酸性或中性土壤，忌粘重、碱性土壤。 |
| 300 | 孝顺竹 | Bambusa multiplex (Lour.) Raeuschel ex J. A. et J. H. Schult. | 禾本科、簕竹属 | 凤尾竹、凤凰竹、蓬莱竹、慈孝竹 | 不耐寒，喜光耐半阴，生长快，耐修剪。喜温暖湿润气候，喜通风良好环境，宜疏松、排水好肥土。 |
| 301 | 紫竹 | Phyllostachys nigra (Lodd. ex Lindl.) Munro | 禾本科、刚竹属 |  | 阳性，喜温暖湿润气候，耐寒，能耐-20℃低温、耐阴、忌积水、适合砂质排水性良好的土壤，对气候适应性强。 |
| 302 | 翠竹 | Sasa pygmaea (Miq.) E.-G. Camus | 禾本科、赤竹属 |  | 较耐寒。喜酸性、中性土壤。喜湿润环境。 |
| 303 | 观音竹 | Bambusa multiplex (Lour.) Raeusch. ex Schult. var. riviereorum R. Maire | 禾本科、簕竹属 | 筋头竹 | 多生于丘陵山地溪边。耐寒性较强，喜光而耐半阴。生长快，耐修剪。 |