

DB

安徽省地方标准

J16826-2023

DB34 / T 4388-2023

花境营造技术导则

Technical guidelines for flower border construction

2023-03-01 发布

2023-09-01 实施

安徽省市场监督管理局 发布

安徽省地方标准

花境营造技术导则

Technical guidelines for flower border construction

DB34/T 4388—2023

主编部门：安徽省住房和城乡建设厅

批准部门：安徽省市场监督管理局

施行日期：2023年09月01日

2023 合 肥

安徽省市场监督管理局 公告

第 2 号

安徽省市场监督管理局关于批准发布 “可交互空中成像技术规范”等 103 项地方标准的公告

安徽省市场监督管理局依法批准“可交互空中成像技术规范”等 103 项安徽省地方标准,现予以公布。

安徽省市场监督管理局

2023 年 3 月 1 日

安徽省地方标准清单

| 序号 | 地方标准编号 | 标准名称 | 代替标准号 | 批准日期 | 实施日期 |
|----|------------------|------------------|----------------|------------|------------|
| 1 | DB34/T 1800-2023 | 地源热泵系统工程技术规范 | DB34/1800-2012 | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 2 | DB34/T 5006-2023 | 太阳能光伏与建筑一体化技术规范 | DB34/5006-2014 | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 3 | DB34/T 4385-2023 | 城市地下工程周边环境风险评估规范 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 4 | DB34/T 4386-2023 | 园区及建筑智慧运维技术标准 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 5 | DB34/T 4387-2023 | 装配式建筑工程项目管理规程 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 6 | DB34/T 4388-2023 | 花境营造技术导则 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 7 | DB34/T 4389-2023 | 城市轨道交通结构安全保护技术规范 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 8 | DB34/T 4390-2023 | 物业管理区域安全管理规范 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| 9 | DB34/T 4391-2023 | 中小学校园智慧化设计标准 | | 2023-03-01 | 2023-09-01 |
| | | | | | |

前 言

为规范花境的营造,确保花境营造的质量,根据《安徽省市场监督管理局关于下达 2021 年第一批安徽省地方标准制修订计划的函》(皖市监函〔2021〕73 号)的要求,编制组经广泛调查研究,认真总结实践经验,参考国家、行业和地方相关标准,并在广泛征求意见的基础上,制订了本导则。

本导则共 7 章,主要内容包括:1. 总则;2. 术语;3. 基本规定;4. 方案设计;5. 施工图设计;6. 施工营造;7. 养护管理。

本导则由安徽省住房和城乡建设厅负责归口、管理和具体技术内容的解释。执行过程中如有意见和建议,请将意见和建议寄送至安徽省住房和城乡建设厅(地址:安徽省包河区紫云路 996 号,邮政编码:230091,邮箱:369470232@qq.com)。

主 编 单 位:安徽省大地园林股份有限公司

安徽省城乡建设环境资源工作研究会

参 编 单 位:安徽农业大学

合肥市市政设计研究总院有限公司

华艺生态园林股份有限公司

皖建生态环境建设有限公司

安徽海兴生态科技有限公司

安徽兴浩建设有限公司

安徽省中畅生态工程建设有限公司

合肥美迪园艺有限公司

合肥华绿种苗有限公司

上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

主要编写人员:凌利宏 孟艳琼 王 亮 王奇勇 张安斌
袁字美 黄振良 鲍习照 刘维敏 史志话

刘苗苗 刘 慧 夏得月 方香林 方锡义
张 林 梁 亮 胡 松 张尚玉 李 浩
章 建 李 超 李 陈 陈玉超 吴建荣
李 俊 胡钊源 袁根海 雷振作 黄丹青
朱盈盈 孙登科
主要审查人员:张 成 孙旭进 黄成林 梁莉莉 周静波
刘 基 程 艺

目 次

| | | |
|-----|-------------|----|
| 1 | 总 则 | 1 |
| 2 | 术 语 | 2 |
| 3 | 基本规定 | 3 |
| 4 | 方案设计 | 4 |
| 4.1 | 设计准备 | 4 |
| 4.2 | 地形设计 | 4 |
| 4.3 | 平面设计 | 4 |
| 4.4 | 植物设计 | 4 |
| 4.5 | 色彩设计 | 5 |
| 4.6 | 季相设计 | 5 |
| 4.7 | 边缘设计 | 5 |
| 4.8 | 效果图设计 | 5 |
| 5 | 施工图设计 | 6 |
| 5.1 | 设计说明书 | 6 |
| 5.2 | 平面图 | 6 |
| 6 | 施工营造 | 7 |
| 6.1 | 地形整理 | 7 |
| 6.2 | 植物材料 | 7 |
| 6.3 | 定点放线 | 8 |
| 6.4 | 植物种植 | 9 |
| 6.5 | 地表覆盖 | 9 |
| 6.6 | 支撑遮荫 | 9 |
| 7 | 养护管理 | 10 |
| 7.1 | 质量要求 | 10 |
| 7.2 | 水肥管理 | 10 |
| 7.3 | 修剪整形 | 10 |
| 7.4 | 中耕除草 | 10 |

| | |
|------------------------------|----|
| 7.5 补植更新 | 11 |
| 7.6 病虫害防治 | 11 |
| 附录 A 花境灌木推荐表(资料性附录) | 12 |
| 附录 B 宿根花卉推荐表(资料性附录) | 28 |
| 附录 C 球根花卉推荐表(资料性附录) | 44 |
| 附录 D 观赏草推荐表(资料性附录) | 48 |
| 附录 E 水生花卉推荐表(资料性附录) | 55 |
| 附录 F 一、二年生花卉推荐表(资料性附录) | 57 |
| 本导则用词说明 | 61 |
| 引用标准名录 | 62 |
| 条文说明 | 63 |

Contents

| | | |
|-----|---------------------------------------|----|
| 1 | General provisions | 1 |
| 2 | Terms | 2 |
| 3 | Basic requirements | 3 |
| 4 | Schematic design | 4 |
| 4.1 | Design preparation | 4 |
| 4.2 | Terrain design | 4 |
| 4.3 | Plane designs | 4 |
| 4.4 | Plant designs | 4 |
| 4.5 | Color design | 5 |
| 4.6 | The seasonal design | 5 |
| 4.7 | Edge design | 5 |
| 4.8 | Effect drawing design | 5 |
| 5 | Construction drawing design | 6 |
| 5.1 | Design specification | 6 |
| 5.2 | Plane figure | 6 |
| 6 | Construction | 7 |
| 6.1 | Topographic consolidation | 7 |
| 6.2 | Plant materials | 7 |
| 6.3 | Fixed point and setting out | 8 |
| 6.4 | Plant planting | 9 |
| 6.5 | Surface coverage | 9 |
| 6.6 | Support shade | 9 |
| 7 | Maintenance and management | 10 |
| 7.1 | Quality requirements | 10 |
| 7.2 | Water and fertilizer management | 10 |
| 7.3 | Trim and reshape | 10 |
| 7.4 | Intertillage weeding | 10 |

| | |
|---|----|
| 7.5 Replant and renew | 11 |
| 7.6 Pest and diseases control | 11 |
| Appendix A flower shrub (informative) | 12 |
| Appendix B Flower herbaceous (informative) | 28 |
| Appendix C Flower bulbs (informative) | 44 |
| Appendix D Ornamental grasses (informative) | 48 |
| Appendix E Aquatic flowers (informative) | 55 |
| Appendix F Annual and biennial flowers (informative) | 57 |
| Explanation of wording in this guidelines | 61 |
| List of quoted standards | 62 |
| Explanation of provisions | 63 |

1 总 则

1.0.1 为提高安徽省花境的营造质量,规范花境营造技术,提升花境的景观效果,依据有关标准规定,结合本省实际,制定本导则。

1.0.2 本导则适用于城乡新建、扩建、改建的各类花境。

1.0.3 安徽省花境营造和管理,除应符合本导则外,还应符合国家、行业等有关标准的规定。

2 术 语

2.0.1 花境 flower border

以当地可以露地越冬的宿(球)根花卉为主,辅以木本植物、观赏草和一二年生草本花卉,种植于林缘、路边、墙垣及草坪等地的一种自然式植物造景形式。

2.0.2 单面花境 single-sided flower border

以建筑物、构筑物、林缘等为背景,前低后高,供一面观赏的花境。

2.0.3 双面花境 double-sided flower border

建植在道路、广场或草地的中央,以中间高两面低,供两面观赏的花境。

2.0.4 对应式花境 corresponding flower border

在园路两侧、草坪中央或建筑物周围,两个花境呈左右二列式,以左右对应的形式构成的一组花境。

2.0.5 专类花境 flower border of specialized plant

由相同生态类型、同属不同种类或同种不同品种的植物为主要种植材料组成的花境。

2.0.6 规则式种植 regular planting

按一定规则配植,或对称或排列整齐成行的种植方式。

2.0.7 自然式种植 natural planting

种植不成行列式,没有明显的轴线或者对称中心,以自然流畅的曲线为主,植物以孤植、丛植、组团式种植为主。

2.0.8 覆盖物 mulch

用于花境土壤表面,保护和改善地面覆盖状况的一类物质的总称,分为有机覆盖物和无机覆盖物。

3 基本规定

- 3.0.1 突出主题,立意新颖,与周围环境相协调。
- 3.0.2 因地制宜、合理选配植物材料,符合节约和长效的要求。
- 3.0.3 注重四季景观效果,充分展示植物的形态美、色彩美、风韵美和群体美。
- 3.0.4 主要观赏季节内的开花植物的面积应占花境面积的 1/3 以上。

4 方案设计

4.1 设计准备

- 4.1.1 充分研究设计任务书的要求。
- 4.1.2 进行详尽的实地勘察。

4.2 地形设计

- 4.2.1 根据地形条件和花境空间营造的需要,进行地形设计。
- 4.2.2 充分尊重现有地形条件,因地制宜进行地形设计。

4.3 平面设计

- 4.3.1 布局应与周边环境相协调,整体构图完整。
- 4.3.2 植物采用组团配置,组团应富有数量和规模上的变化,各组团间应疏密得当、过渡自然。
- 4.3.3 每个植物品种以花丛的形式布置,种植密度应考虑近、远期相结合。
- 4.3.4 相邻植物的生长势、繁衍力应相近,植株之间能共生而不相互排斥、排挤和侵占。

4.4 植物设计

- 4.4.1 以能露地越冬、成活率高、抗逆性强的宿根植物为主,一、二年生草本花卉的面积不宜超过花境面积的 10%~15%。
- 4.4.2 选择无毒、不易引起呼吸道疾病和过敏的植物。
- 4.4.3 宜选择花期长、花色丰富、形态多样的植物。
- 4.4.4 可选择芳香植物和试种成功的新、优植物。
- 4.4.5 植物选择见本导则附录 A、B、C、D、E、F。

4.5 色彩设计

4.5.1 应符合花境设计主题,并与环境相协调。

4.5.2 类似色或同色系搭配,应使用同一色相花卉的不同明暗、深浅配色;互补色或对比色搭配,应采用对比鲜明的色彩;渐变色搭配应不少于3种颜色的植物。

4.6 季相设计

4.6.1 充分利用花期、花色和叶色表现季相景观。

4.6.2 常绿与落叶植物配置应满足四季有景。

4.7 边缘设计

4.7.1 平床的花境边缘可选用低矮植物、草石分隔带等材料;高床的花境边缘可选用石块、砖块、瓦块、木桩等材料。

4.7.2 紧邻园路的花境边缘可用草坪带,宽度宜大于30cm,也可以采用陶粒、卵石或树皮等材料填充的边沟。

4.8 效果图设计

4.8.1 应提供整体效果图、局部效果图和季相效果图。

5 施工图设计

5.1 设计说明书

5.1.1 明确项目位置、用地范围、建设规模、设计依据、地形塑造、土壤改良等内容。

5.1.2 提供工程量清单,其中植物材料清单应说明植物种类或品种(拉丁学名)、色彩、数量、规格和质量要求等。

5.1.3 提供工程概算表。

5.2 平面图

5.2.1 平面位置图应标明花境范围及与周边环境平面位置,比例宜采用1:100~1:500。

5.2.2 竖向设计图应标明等高线、标高、坡向、坡度等,比例宜采用1:100~1:500;宜附剖面图。

5.2.3 土壤改良平面图应标明改良范围及改良方法,比例宜采用1:100~1:500。

5.2.4 植物总平面图应标明每种植物的名称、数量、种植位置、面积等,比例宜采用1:100~1:500。

5.2.5 植物分区图及重要节点平面图比例宜采用1:50~1:100。

6 施工营造

6.1 地形整理

6.1.1 根据现场环境营造地形起伏,整地时应满足排水需求,坡度达到2%~4%的排水要求,且表层不得有明显低洼和积水处。

6.1.2 种植土层厚度不小于50cm。翻土深度内必须清除草根,碎砖、石块等杂物,严禁有毒、有害物质和大于1cm以上的石子等杂物。

6.1.3 栽植土应符合《绿化种植土壤》CJ/T 340相关要求,还应根据花境植物的习性进行改良,改良后的土壤必须进行检测,且满足表6.1.3的要求。

表 6.1.3 花境种植土壤理化性状要求

| 项 目 | pH 值 | EC 值 ($\text{mS}\cdot\text{cm}^{-1}$) | 有机质 ($\text{g}\cdot\text{kg}^{-1}$) | 容重 (g/m^3) | 通气孔 隙度(%) | 有效土层 (cm) | |
|-----|------|--|--|---------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 指标 | 一级花境 | 6.5~7.5 | 0.35~1.20 | ≥ 30 | ≤ 1.25 | ≥ 10 | ≥ 50 |
| 类别 | 二级花境 | 6.5~7.5 | 0.35~1.20 | ≥ 25 | ≤ 1.30 | ≥ 5 | ≥ 50 |

6.1.4 土壤板结、粘重、贫瘠、排水性能差的场地,可加入草炭、珍珠岩、河沙、有机肥等改良土壤。

6.2 植物材料

6.2.1 木本植物宜选用容器苗,且株型丰满。

6.2.2 宿根花卉根系发育良好,每丛3个芽以上,要求植株健壮。

6.2.3 球根花卉要求种球大小基本一致,无机械损伤。

6.2.4 观叶植物应叶色鲜艳、观赏期长。

6.2.5 植物材料质量要求和检验方法应符合表6.2.5的规定。

表 6.2.5 花境植物质量要求和检验方法

| 项次 | 项目 | 质量要求 | 检验方法 |
|----|-------|---|---|
| 1 | 乔木、灌木 | 规格符合设计要求、树冠完整,具三级分支、分支点合理;长势均匀健壮;土球苗,土球完整、包装规范、牢固;容器苗,容器完整 | 检查数量:全数检查 检查方法:观察、测量 |
| 2 | 造型树 | 要求容器苗,姿态独特、主干苍劲古朴,宜生长缓慢、枝繁叶密、耐修剪造型,观叶、观干效果好 | 检查数量:全数检查 检查方法:观察、测量 |
| 3 | 花卉、地被 | 要求容器苗,植株健壮、株型饱满 | 检查数量:按数量抽查30%,10株为1个点,不少于5个点 ≤50株应全数检查 检查方法:观察、测量 |
| 4 | 草卷、草块 | 规格一致,厚度均匀,边缘平直,杂草不得超过1%。草块土层厚度宜为2.5cm~3cm;草卷土层厚度宜为1.8cm~2cm | 检查数量:按面积检查50%,每1m ² 为一个点,不少于5个点 ≤30m ² 应全数检查 检查方法:观察、测量 |

6.2.6 植物材料的病虫害危害程度不超过植物体的5%,且无检疫性病虫害。

6.2.7 植物材料移植前要分清品种,宜挂牌标记。

6.2.8 植物材料宜即运即栽。

6.3 定点放线

6.3.1 严格按照设计要求进行施工放线。

6.3.2 确定好基准点或基准线、特征线,根据设计图纸,用灰线做出明显标记。

6.3.3 面积较大的花境关键点要订好木桩或标出痕迹,撒灰踏实。

6.4 植物种植

6.4.1 栽植穴、槽挖掘前,应充分了解地下管线和隐蔽物埋设情况。

6.4.2 树木根颈中心至构筑物和市政设施外缘的最小水平距离符合现行国家标准《园林绿化工程项目规范》GB 55014 的相关规定。

6.4.3 木本植物栽植符合现行地方标准《园林绿化植物种植技术规程》DB34/T 3955 的相关规定。

6.4.4 花卉栽植深度宜为原种植深度;球茎花卉种植深度宜为球茎的 1 倍~2 倍;块根、块茎、根茎类宜覆土 3cm~5cm。

6.4.5 种植的密度,以成苗后无裸露地面为宜。

6.4.6 根蘖分生性过强、易侵扰其他植物的种类,其种植区边界应设置阻隔带隔离。

6.5 地表覆盖

6.5.1 有机覆盖可选树枝粉碎物、树皮、松针等有机植物材料,覆盖于花境土壤表面,覆盖厚度 2cm~5cm 为宜。

6.5.2 无机覆盖可选用石子、砂砾、卵石、陶粒、火山岩等无机材料,覆盖于花境土壤表面,覆盖厚度 5cm~7cm 为宜。

6.6 支撑遮荫

6.6.1 乔木和地径 $\geq 5\text{cm}$ 的乔灌木在栽植后均应支撑;支撑方法应符合现行地方标准《园林绿化植物种植技术规程》DB34/T 3955 的规定。

6.6.2 夏季易受日灼伤害的植物要及时搭建遮荫网。遮荫网高度比植物高出 50cm 左右,每侧立杆距植物边缘的距离至少 50cm。

7 养护管理

7.1 质量要求

- 7.1.1 保持花境轮廓清晰、美观,色彩艳丽、无缺株、无残花枯叶。
- 7.1.2 花境应三季有花,宜某一季为主花期。
- 7.1.3 花后及植株休眠期,花境内残花枯叶占比不得大于 15%。
- 7.1.4 更换植物的区域裸露期不得超过 20 天。
- 7.1.5 花境防护设施、景观小品必须保持清洁、美观、完好无损。

7.2 水肥管理

- 7.2.1 水分管理应符合下列要求:
 - 1 新种植的植物及时浇透定根水,之后适时适量浇水;
 - 2 宜使用专用花洒浇水,水压不宜过大。
- 7.2.2 施肥应符合下列要求:
 - 1 定植后(2~3)个月追肥;秋季休眠的植物,休眠期可在植株四周施腐熟的有机肥;
 - 2 营养生长期以氮肥为主,孕蕾期和开花期,宜含氮磷钾的全元素肥;
 - 3 施肥前松土,施肥后及时浇透水。

7.3 修剪整形

- 7.3.1 应及时对植物进行修剪整形,及时剪除枯枝、花后的残枝、病虫的枝和叶。

7.4 中耕除草

- 7.4.1 中耕应结合灌溉、施肥、除草进行。
- 7.4.2 幼苗期、开花期、近植株处应浅耕;株行之间可适当深耕。

7.4.3 除草应坚持“除早、除小、除了”的原则。

7.4.4 禁止使用化学除草剂。

7.5 补植更新

7.5.1 花境中的缺株、断株,应及时补植。

7.5.2 花境中生长不良或退化的植株,应及时更新。

7.5.3 宿根花卉 3 年~5 年应采取复壮措施。

7.6 病虫害防治

7.6.1 种植前宜对土壤进行消毒。

7.6.2 做好病虫害的预测预报。

7.6.3 病虫害防治宜使用生物防治,也可使用高效、低毒、低残留的农药防治。

附录 A 花境灌木推荐表 (资料性附录)

表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----|---|-------------|------------------|----|------|-----|----|----|----|----------|-----------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 1 | 蓝冰柏 | <i>Cupressus anzonica</i> , 'Blue Ice' | 无 | 叶蓝色, 株型垂直 | — | 常绿乔木 | √ | √ | — | √ | I、II、III | 江苏、上海 | 新优植物 |
| 2 | 金冠柏 | <i>Cupressus cypress</i> , 'Goldcrest' | 无 | 叶色浅黄色、金黄色、浅绿色 | — | 常绿乔木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 北美、欧洲、日本、中国 | 新优植物 |
| 3 | 蓝湖柏 | <i>Canacyparis pisifera</i> , 'Boulevard' | 无 | 叶灰蓝色, 有银白色光泽 | — | 常绿灌木 | — | √ | — | — | II、III | 美国 | 新优植物 |
| 4 | 金叶桧 | <i>Juniperus chinensis</i> , 'Aurea' | 金龙柏、洒金柏 | 鳞叶初为深金黄色, 后渐变为绿色 | 4月 | 常绿乔木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 中国各地 | 新优植物 |
| 5 | 蓝剑柏 | <i>Sabina scop</i> , 'blue arrow' | 无 | 叶霜蓝色 | — | 常绿灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 欧洲 | 新优植物 |
| 6 | 铺地柏 | <i>Juniperus procumbens</i> | 爬地柏、矮松、匍地柏等 | 叶绿色 | — | 常绿灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 原产日本, 中国黄河流域至长江流域广泛栽培 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|--------|---|------------------|--------------|----------|-------|-----|----|----|----|----------|------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 7 | 皮球柏 | <i>Platycladus orientalis</i> 'Roseodalis compacta' | 无 | 观形 | — | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 山东 | 新优植物 |
| 8 | 金线柏 | <i>Chamaecyparis pisifera</i> 'Filifera Aurea' | 无 | 叶金黄色 | 3月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 日本 | 新优植物 |
| 9 | 黄金侧柏 | <i>Thuja orientalis</i> | 黄金扁柏 | 叶金黄色 | — | 常绿小乔 | √ | — | — | — | I、II | 中国北部 | — |
| 10 | 日本五针松 | <i>Pinus parviflora</i> | 五针松、五针松 | 针叶5针1束,微弯曲 | — | 常绿乔木 | — | √ | √ | — | II、III | 日本 | — |
| 11 | 曼地亚红豆杉 | <i>Taxus × media</i> | 杂交紫杉、中间红豆杉、杂种红豆杉 | 条形,为镰状弯曲,浓绿色 | 4月~5月 | 常绿灌木 | — | √ | — | √ | II、III | 北美洲 | — |
| 12 | 蜡梅 | <i>Chimonanthus praecox</i> | 蜡梅花、腊梅 | 花黄色、浓芳香 | 11月~翌年3月 | 落叶小乔木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 江苏、安徽、浙江等省 | — |
| 13 | 鸡爪槭 | <i>Acer palmatum</i> | 无 | 花紫色,新叶和秋叶红色 | 4月~5月 | 落叶小乔木 | — | √ | — | — | I、II、III | 华东、华中至西南等省 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|---|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|-----|----|----|----|----------|----------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 14 | 日本红枫 | <i>Acer palmatum</i> 'atropurpureum' | 无 | 花紫色, 叶红色 | 4月~ 5月 | 落叶 小乔木 | — | √ | — | — | I、II、III | 日本、韩国、 中国 | — |
| 15 | 羽毛枫 | <i>Acer palmatum</i> 'Dissectum' | 细叶 鸡爪槭 | 花紫色、 秋叶深黄 至橙红色 | 4月~ 5月 | 落叶 小乔木 | — | √ | — | — | I、II、III | 河南至 长江流域 | 新优 植物 |
| 16 | 红叶碧桃 | <i>Prunus persica</i> 'duplex Rehd' | 粉红碧桃、 千叶桃花、 花桃 | 花重瓣、 桃红色 | 4月~ 5月 | 落叶 小乔木 | — | √ | — | √ | I、II、III | 原产中国, 分布西北、 华北、华东、 西南等地 | — |
| 17 | 龙游梅 | <i>Armeniaca</i> <i>mume tortuosa</i> | 无 | 花白色 至粉红色 | 12月 ~ 翌年 1月 | 落叶 小乔木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 长江流域 | — |
| 18 | 梅 | <i>Prunus mume</i> ✓ Siebold & Zucc. | 梅花 | 白色至 粉红色 | 12月 ~ 翌年 1月 | 落叶 小乔木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 中国各地 | — |
| 19 | 美人梅 | <i>Prunus</i> ✓ × <i>blireana</i> 'Meiren' | 无 | 花色浅紫, 重瓣花 | 3月~ 4月 | 落叶 小乔木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 美国 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|--|-------------------|---|-----------------|-----------|-----|----|----|----|----------|--------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 20 | 紫叶 寿星桃 | <i>Prunus persica</i> | 无 | 花红色、 白色、粉红色， 叶紫色 | 3月 下旬 ~4月 | 落叶 小乔木 | — | √ | — | — | I、II、III | 北京 | — |
| 21 | 菊花桃 | <i>Amygdalus persica</i> 'Jubatao' | 无 | 花粉红色 | 3月~ 4月 | 落叶 小乔木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 中国 | — |
| 22 | 金叶 假连翘 | <i>Duranta erecta</i> ' Golden Leaves' | 黄叶 假连翘、 黄金叶 | 花蓝紫色， 叶金黄色 | 5月~ 10月 | 常绿灌木 | √ | — | — | √ | I、II | 南美热带、 从西印度群 岛、墨西哥 至巴西 | 新优 植物 |
| 23 | 火棘 | <i>Pyracantha fortuneana</i> | 赤阳子、 红子 | 花白色， 果实橘红色 | 3月~ 5月 | 常绿灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国 黄河以南 | — |
| 24 | 小丑 火棘 | <i>Pyracantha fortuneana</i> ' Harlequin' | 无 | 花白色， 叶片有花纹、 似小丑花脸、 冬季粉红， 果实红色 | 3月~ 5月 | 常绿灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 日本 | 新优 植物 |
| 25 | 棣棠花 | <i>Kerria japonica</i> | 棣棠、 地棠、 蜂棠花 | 花金黄色 | 4月~ 6月 | 常绿灌木 | √ | — | — | √ | I、II、III | 中国大部分 地区及日本 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|---|---------------|------------------------------------|-----------|------|-----|----|----|----|----------|--------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 26 | 绣球 绣线菊 | <i>Spiraea blumei</i> | 无 | 白色 | 4月~ 6月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 宁夏、安徽、 河南、广西等 | — |
| 27 | 珍珠 绣线菊 | <i>Spiraea thunbergii</i> | 喷雪花、 珍珠花 | 花白色 | 4月~ 5月 | 落叶灌木 | — | √ | — | √ | I、II、III | 华东地区 | — |
| 28 | 粉花 绣线菊 | <i>Spiraea japonica</i> | 火烧尖、日 本绣线菊 | 花粉红色 | 6月~ 7月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国华东 地区、日本 | — |
| 29 | 金焰 绣线菊 | <i>Spiraea japonica</i> 'Gold flame' | 无 | 花玫红色， 新叶红色、 后转金黄色， 秋季转玫红色 | 6月~ 9月 | 落叶灌木 | √ | √ | — | √ | I、II、III | 美国、 中国各地 | 新优 植物 |
| 30 | 菱叶 绣线菊 | <i>Spiraea vanhouttei</i> | 范氏 绣线菊 | 花白色 | 5月~ 6月 | 落叶灌木 | — | √ | — | √ | I、II、III | 中国山东、 江苏、广东、 广西、四川 | — |
| 31 | 金山 绣线菊 | <i>Spiraea japonica</i> 'Gold Mound' | 无 | 花粉红色， 新叶金黄色 | 6月~ 8月 | 落叶灌木 | √ | √ | — | √ | I、II、III | 北美、 中国各地 | — |
| 32 | 海棠花 | <i>Malus spectabilis</i> | 无 | 花粉红色 | 3月~ 6月 | 落叶灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 日本 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|---|------------|-----------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|-------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 33 | 紫叶风箱果 | <i>Physocarpus opulifolius</i> , 'Summer Wine' | 无 | 花白色, 叶紫红色 | 6月~7月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 北美 | 新优植物 |
| 34 | 金叶风箱果 | <i>Physocarpus opulifolius</i> , 'luteus' | 无 | 花白色, 叶金黄色 | 5月中下旬 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 北美 | 新优植物 |
| 35 | 木芙蓉 | <i>Hibiscus mutabilis</i> | 芙蓉花、拒霜花、木莲 | 花白色、淡红色 | 8月~10月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 中国 | — |
| 36 | 木槿 | <i>Hibiscus syriacus</i> | 木槿、荆条、喇叭花 | 有白色、淡紫色、淡红色、紫红色 | 7月~10月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 中国 | — |
| 37 | 金叶甲冬青 | <i>Ilex crenata</i> , 'Golden Gem' | 无 | 花白色, 叶金黄色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II | 福建、湖南 | 新优植物 |
| 38 | 黄金枸骨 | <i>Ilex</i> × <i>attenuata</i> , 'Sunny Foster' | 狭叶冬青、狭冠冬青 | 花黄白色、新叶金黄色、果红色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II | 亚洲、美洲 | 新优植物 |
| 39 | 北美冬青 | <i>Ilex verticillata</i> | 轮生冬青 | 花乳白色, 果红色 | 5月~6月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 北美、欧洲 | 新优植物 |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|--|------------------|-----------------|-------|------|-----|----|----|----|----------|------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 40 | 红千层 | <i>Callistemon rigidus</i> | 瓶刷木、金宝树、瓶刷子树、串钱柳 | 花红色 | 6月~8月 | 常绿灌木 | √ | √ | — | — | I、II | 澳大利亚 | 新优植物 |
| 41 | 多花红千层 | <i>Callistemon spectosus</i> | 无 | 花红色 | 6月~8月 | 常绿灌木 | — | √ | — | √ | I、II | 澳大利亚 | 新优植物 |
| 42 | 黄金香柳 | <i>Melaleuca bracteata</i> , 'Revolution Gold' | 千层金 | 叶金黄色,具芳香 | — | 常绿灌木 | √ | — | — | √ | I、II | 荷兰、新西兰 | 新优植物 |
| 43 | 香桃木 | <i>Myrtus communis</i> | 无 | 花白色或淡红色,叶冬季红色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | √ | — | — | — | I、II | 地中海地区、中国南部 | 新优植物 |
| 44 | 花叶香桃木 | <i>Myrtus communis</i> , 'Variegata' | 无 | 花洁白,叶绿色带白边,果黑紫色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | √ | — | — | — | I、II | 地中海地区 | 新优植物 |
| 45 | 菲油果 | <i>Acca sellowiana</i> | 费约果、凤榴 | 花瓣背面白色,内带紫色 | 5月~6月 | 常绿小乔 | √ | — | — | — | I、II | 南美洲 | 新优植物 |
| 46 | 南天竹 | <i>Nandina domestica</i> | 南天竺、红杷子、天烛子、红枸子等 | 花白色,叶冬季变红,果红色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | √ | √ | √ | √ | I、II、III | 长江流域及陕西 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|--------|--|-------------------|----------------|-------|----------|-----|----|----|----|----------|-----------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 47 | 火焰南天竹 | <i>Nandina domestica</i> 'Firepower' | 无 | 花白色, 叶鲜红色, 果红色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II | 中国上海、浙江 | 新优植物 |
| 48 | 匍枝亮绿忍冬 | <i>Lonicera nitida</i> 'Maigrun' | 无 | 叶亮绿 | — | 常绿灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 中国西南部 | 新优植物 |
| 49 | 地中海茛迷 | <i>Viburnum tinus</i> | 无 | 花紫红色, 果深蓝黑色 | 2月~3月 | 常绿灌木 | √ | — | √ | — | I、II | 华中及华东地区 | 新优植物 |
| 50 | 绣球荚蒾 | <i>Viburnum macrocephalum</i> | 绣球、木绣球 | 花白色 | 4月~5月 | 落叶或半常绿灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 中国江苏、浙江、江西和河北等省 | — |
| 51 | 琼花 | <i>Viburnum macrocephalum</i> f. <i>keteleii</i> (Carr) Rehder | 聚八仙、蝴蝶花、牛耳抱珠、木本绣球 | 花白色, 果红色 | 4月 | 落叶或半常绿灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 江苏、安徽等地 | — |
| 52 | 六道木 | <i>Abelia biflora</i> | 六条木、交翅 | 粉白色 | 5月~7月 | 落叶灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 辽宁、河北、山西等省 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|---------|--|-----------------|-------------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 53 | 金叶大花六道木 | <i>Abelia × grandiflora</i> 'Francis Mason' | 金边大花六道木 | 花粉红色, 叶边缘黄色, 中间绿色 | 5月~11月 | 落叶灌木 | √ | √ | √ | — | I、II | 法国、中国中部、西南部及长江流域 | 新优植物 |
| 54 | 接骨木 | <i>Sambucus williamsii</i> | 无 | 花白色或淡黄色, 果红色 | 4月~5月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 中国大部分地区 | 新优植物 |
| 55 | 锦带花 | <i>Weigela florida</i> | 锦带、五色海棠、山脂麻、海仙花 | 花紫红色或玫瑰红色 | 4月~6月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 辽宁、内蒙古、山西、陕西、河南 | — |
| 56 | 红王子锦带 | <i>Weigela florida</i> 'Red Prince' | 无 | 花鲜红色 | 4月~10月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 美国 | 新优植物 |
| 57 | 金叶锦带 | <i>Weigela florida</i> 'Jeans Gold' | 无 | 花鲜红色, 叶金黄色 | 4月~10月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 辽宁及北京等地 | 新优植物 |
| 58 | 紫叶锦带 | <i>Weigela florida</i> 'Purpureis' | 无 | 花玫红色, 叶紫红色 | 4月~10月 | 落叶灌木 | — | √ | — | √ | I、II、III | 美国 | 新优植物 |
| 59 | 花叶锦带 | <i>Weigela florida</i> 'Variegata' | 无 | 花紫红至淡粉色, 叶浅绿色带白边 | 4月~5月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 华北、东北等地 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|---|---------------------------|------------------------|------------------|------|-----|----|----|----|----------|---------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 60 | 蓝叶忍冬 | <i>Lonicera korolkowii</i> | 无 | 花粉红色， 叶蓝绿色， 果红色 | 4月~ 5月 | 落叶灌木 | — | ✓ | — | — | I、II、III | 土耳其 | 新优植物 |
| 61 | 茶梅 | <i>Camellia sasanqua</i> | 茶梅花 | 花色丰富 | 10月~ 翌年 4月 | 常绿灌木 | — | ✓ | — | — | I、II | 中国、日本 | — |
| 62 | 卫矛 | <i>Euonymus alatus</i> | 四棱树、 山鸡 条子等 | 花白绿色 | 5月~ 6月 | 常绿灌木 | — | ✓ | ✓ | — | I、II、III | 朝鲜、日本、 中国 | — |
| 63 | 火焰卫矛 | <i>Euonymus alatus</i> , 'Compacta' | 无 | 花淡紫色， 秋叶火红色， 果红色 | 5月~ 6月 | 落叶灌木 | — | ✓ | — | — | I、II、III | 山东、 江苏等地 | 新优植物 |
| 64 | 冬青卫矛 | <i>Euonymus japonicus</i> | 四季青、 大叶黄杨 | 花白绿色 | 6月~ 7月 | 常绿灌木 | — | ✓ | ✓ | — | I、II、III | 中国南北 各省区均有 | — |
| 65 | 金边黄杨 | <i>Euonymus japonicus</i> , 'Aureo~ marginatus' | 金边冬青 卫矛、 金边大叶 黄杨 | 花白绿色， 叶有金边 | 5月~ 6月 | 常绿灌木 | — | ✓ | ✓ | — | I、II、III | 中国中部 和日本 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------------|--|-----------|--------------------|-------|------|-----|----|----|----|----------|-------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 66 | 紫叶加拿大紫荆 | <i>Cerciscanadensis</i> 'Forest Pansy' | 红叶加拿大紫荆 | 花红紫色, 叶棕色到紫红色 | 3月~5月 | 落叶灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 加拿大 | 新优植物 |
| 67 | 金雀儿 | <i>Cytisus scoparius</i> | 无 | 花橙黄带红 | 4月~5月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 中国北部及东北部 | — |
| 68 | 锦鸡儿 | <i>Caragana sinica</i> | 小叶锦鸡儿、黄雀花 | 花黄色带红 | 4月~5月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 河北、陕西、江苏、浙江等地 | — |
| 69 | 小叶女贞‘柠檬之光’ | <i>Ligustrum ovalifolium</i> 'Lemon and Lime' | 无 | 花白色, 叶黄绿色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 华北地区、长江流域、西北及西南地区 | 新优植物 |
| 70 | 花叶女贞‘银霜’ | <i>Ligustrum lucidum</i> 'Jack Frost' | 无 | 花白色、芳香, 叶银白色、中间深绿色 | 5月~6月 | 常绿灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 台湾、日本、朝鲜、华东地区 | 新优植物 |
| 71 | 金冠女贞 | <i>Ligustrum vicaryi</i> | 无 | 春秋叶柠檬黄色 | — | 常绿灌木 | √ | √ | — | √ | I、II、III | 美国 | 新优植物 |
| 72 | 金姬小蜡 | <i>Ligustrum sinense</i> 'Golden Leaves' | 无 | 花白色, 叶金黄色 | 3月~6月 | 常绿灌木 | — | √ | √ | √ | I、II、III | 江苏、浙江、安徽等省 | 新优植物 |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|---|--------------|-------------|-------|------|-----|----|----|----|----------|-------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 73 | 银姬小蜡 | <i>Ligustrum sinense</i> , 'Variegatum' | 无 | 花白色, 叶银绿至乳白 | 4月~6月 | 常绿灌木 | √ | √ | — | — | I、II、III | 日本、朝鲜半岛、中国辽宁及南部地区 | 新优植物 |
| 74 | 云南黄馨 | <i>Jasminum mesnyi</i> | 野迎春、云南迎春、南迎春 | 花黄色 | 3月 | 常绿灌木 | √ | — | — | — | I、II | 中国云南 | — |
| 75 | 迎春花 | <i>Jasminum nudiflorum</i> | 迎春、黄素馨 | 花金黄色 | 2月~4月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 甘肃、陕西、四川、云南 | — |
| 76 | 连翘 | <i>Forsythia suspensa</i> | 黄花杆、黄寿丹 | 花黄色 | 3月~4月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 中国、日本 | — |
| 77 | 金钟花 | <i>Forsythia virentissima</i> | 迎春柳、迎春条 | 花深黄色 | 3月~4月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | — | I、II、III | 江苏、安徽、浙江等省 | — |
| 78 | 安酷杜鹃 | <i>Rhododendron simsii</i> Planch | 无 | 花红色 | 四季开花 | 常绿灌木 | √ | — | — | — | I、II | 美国 | 新优植物 |
| 79 | 西洋杜鹃 | <i>Rhododendron hybridum</i> | 比利时杜鹃 | 花色多样 | 四季有花 | 常绿灌木 | — | — | √ | — | I、II | 荷兰、比利时 | 新优植物 |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|-------------------------------------|----------|------------|-------|-------|-----|----|----|----|----------|------------------|----|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 80 | 毛杜鹃 | Rhododendron × pulchrum | 映山红 | 花玫紫色 | 4月~5月 | 常绿灌木 | — | — | √ | — | I、II | 江苏、浙江、江西、福建、湖北等地 | — |
| 81 | 蓝莓 | Vaccinium uliginosum | 无 | 花白色，果蓝色 | 3月~4月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II | 北美洲与东亚 | — |
| 82 | 水果兰 | Teucrium fruticans | 无 | 花淡蓝色，叶灰蓝色 | 3月~5月 | 常绿灌木 | √ | — | — | √ | I、II | 地中海及西班牙 | — |
| 83 | 迷迭香 | Rosmarinus officinalis | 海洋之露、艾菊 | 叶灰蓝色 | 11月 | 常绿灌木 | — | — | — | √ | I、II | 欧洲中部、北非地中海沿岸 | — |
| 84 | 银边六月雪 | Serissa japonica, 'Variegata' | 银边满天星 | 花白色，叶有银边 | 6月~7月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 长江流域 | — |
| 85 | 金边六月雪 | Serissa japonica, 'Aureo-marginata' | 碎叶冬青、白马骨 | 花白色，叶有金边 | 6月~8月 | 常绿灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 长江流域及河南 | — |
| 86 | 红花檵木 | Lorpetalum chinense | 红檵木 | 花淡紫红色，叶暗红色 | 4月~5月 | 常绿灌木 | — | √ | √ | √ | I、II、III | 湖南、广西 | — |
| 87 | 金丝桃 | Hypericum monogynum | 土连翘 | 花金黄色 | 5~7月 | 半常绿灌木 | — | — | √ | — | I、II、III | 中国、日本 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|---|----------|-----------------|----------|-------|-----|----|----|----|----------|-------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 88 | 金丝梅 | <i>Hypericum patulum</i> | 芒种花、云南连翘 | 花金黄色 | 6月~7月 | 半常绿灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 中国 | — |
| 89 | 澳洲朱蕉‘红巨人’ | <i>Cordyline australis</i> ‘Torbay Red’ | 无 | 叶暗红色 | 11月至次年3月 | 常绿灌木 | √ | — | — | — | I、II | 大洋洲 | 新优植物 |
| 90 | 埃比胡颓子 | <i>Elaeagnus × ebbingei</i> ‘Gilt Edge’ | 无 | 花乳白色，叶片中央深绿色有金边 | 9月~11月 | 常绿灌木 | √ | — | — | — | I、II | 中国、日本 | 新优植物 |
| 91 | 圆锥绣球 | <i>Hydrangea paniculata</i> | 无 | 花白至深玫红 | 7月~8月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II | 中国、日本 | 新优植物 |
| 92 | 无尽夏绣球 | <i>Hydrangea macrophylla</i> ‘Endless Summer’ | 无 | 蓝色、粉色 | 5月~9月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 美国 | — |
| 93 | 多花瘦疏 | <i>Deutzia setchuensis</i> ‘Corymbiflora’ | 无 | 花白色或带粉红色斑点 | 5月~6月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 湖北、四川 | 新优植物 |
| 94 | 荷兰鼠刺 | <i>Itea virginica</i> | 无 | 花白色，叶秋冬红色 | 3月~4月 | 半常绿灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 荷兰 | 新优植物 |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|-----|------|--|----------|-------------|---------|------|-----|----|----|----|----------|------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 95 | 穗花牡荆 | <i>Vitex agnus castus</i> | 无 | 花淡紫色 | 7月~8月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 欧洲 | 新优植物 |
| 96 | 金叶莼 | <i>Caryopteris × clandonensis 'Worcester Gold'</i> | 无 | 淡蓝色，叶金黄色 | 7月~9月 | 落叶灌木 | √ | √ | √ | — | I、II、III | 华北、华中、华东及东北地区 | 新优植物 |
| 97 | 臭牡丹 | <i>Clerodendrum bungei</i> | 无 | 花淡红色、红色或紫红色 | 5月~11月 | 落叶灌木 | — | √ | √ | √ | I、II、III | 中国大部分省 | — |
| 98 | 紫珠 | <i>Callicarpa bodinieri</i> | 无 | 花紫色，果紫色 | 6月~7月 | 落叶灌木 | — | — | — | √ | I、II | 中国南部各省 | 新优植物 |
| 99 | 八角金盘 | <i>Fatsia japonica</i> | 无 | 花黄白色，叶7~9裂 | 10月~11月 | 常绿灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 华北及华东地区 | — |
| 100 | 花叶杞柳 | <i>Salix integra 'Hakuro Nishiki'</i> | 彩叶柳、花叶杞柳 | 新叶粉红色 | 5月 | 落叶灌木 | — | √ | — | √ | I、II、III | 荷兰 | 新优植物 |
| 101 | 醉鱼草 | <i>Buddleia lindleyana</i> | 无 | 花紫色 | 6月~8月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 江苏、安徽、浙江、江西、福建等地 | — |

续表 A 花境灌木推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|-----|-----------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------|-----|----|----|----|----------|------------------------|---------------------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 102 | 红瑞木 | <i>Cornus alba</i> | 红瑞 山茱萸 | 花乳白色, 果白色, 枝干红色 | 5月~ 6月 | 落叶灌木 | — | √ | — | — | I、II、III | 吉林、辽宁、 内蒙古、 河北等省 | — |
| 103 | 复色 矮紫薇 | <i>Lagerstroemia indica</i> | 百日红、 满堂红、 痒痒树 | 花色丰富 | 5月~ 10月 | 落叶灌木 | — | √ | — | √ | I、II、III | 日本 | 新优 植物 |
| 104 | 结香 | <i>Edgeworthia chrysantha</i> | 打结花、 打结树 | 花淡黄色 | 1月~ 3月 | 落叶灌木 | — | — | — | — | I、II、III | 中国、日本 | — |
| 105 | 现代 月季 | <i>Rosa hybrida</i> | 月季花 | 花色丰富 | 四季 开花, 北方 5月~ 10月 | 常绿或 落叶灌木 | √ | √ | — | √ | I、II、III | — | 杂交 品种 品种 多 |

注：I—适栽于长江以南；II—适栽于江淮之间；III—适栽于淮河以北。

附录 B 宿根花卉推荐表 (资料性附录)

表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------|------------|------|-----|----|----|----|----------|-------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 1 | 宿根亚麻 | Linum perenne | 多年生 亚麻、 蓝亚麻 | 花淡蓝色、 蓝色、蓝紫色 | 6月~ 7月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国北部、 西南、 俄罗斯、 欧洲、西亚 | — |
| 2 | 蜀葵 | Alcea rosea | 一丈红、 大蜀季、 麻秆花、 棋盘花 | 花紫、粉、 红、白、黄 | 4月~ 8月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 华东、华中、 华北、华南 | — |
| 3 | 芙蓉葵 | Hibiscus moscheutos | 草芙蓉、 大花秋葵 | 花白、粉、 红、紫 | 6月~ 9月 | 落叶植物 | √ | — | — | √ | I、II、III | 北美洲、 中国华北、 华东 | 新优 植物 |
| 4 | 西洋滨菊 | Chrysanthemum leucanthemum | 大滨菊、 大白菊 | 花白色 | 5月~ 9月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 欧洲 | — |
| 5 | 荷兰菊 | Aster novi-belgii | 荷兰紫菀 | 花蓝紫色、 白色 | 5月~ 10月 | 常绿植物 | √ | — | — | √ | I、II | 北美洲、 北半球温带 | 新优 植物 |
| 6 | 黑心金光菊 | Rudbeckia hirta | 黑心菊 | 花黄色、 金黄色 | 5月~ 9月 | 常绿植物 | — | √ | — | √ | I、II、III | 北美洲 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|---------------------------------|--------------|-------------|--------|-------|-----|----|----|----|----------|-----------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 7 | 金鸡菊 | <i>Coreopsis basalis</i> | 金钱菊、孔雀菊 | 花黄色，基部紫褐色 | 5月~9月 | 常绿植物 | √ | √ | — | — | I、II、III | 北美洲 | — |
| 8 | 大花金鸡菊 | <i>Coreopsis grandiflora</i> | 大花波斯菊 | 花黄色，叶略显银白 | 5月~9月 | 常绿植物 | √ | √ | — | — | I、II、III | 北美洲 | — |
| 9 | 梳黄菊 | <i>Euryops pectinatus</i> | 南非菊、银叶金木菊 | 花黄色 | 春季、秋季 | 常绿亚灌木 | √ | — | √ | — | I、II、III | 南非 | 新优植物 |
| 10 | 宿根天人菊 | <i>Gaillardia aristata</i> | 大天人菊、虎皮菊 | 花黄色 | 5月~8月 | 常绿植物 | √ | √ | — | — | I、II、III | 北美西部 | — |
| 11 | 赛菊芋 | <i>Helopsis helianthoides</i> | 日光菊 | 花黄色 | 6月~9月 | 落叶植物 | √ | √ | √ | √ | I、II | 北美洲 | 新优植物 |
| 12 | 金光菊 | <i>Rudbeckia laciniata</i> | 黑眼菊、黄菊、黄菊花 | 花黄色、黄绿色 | 5月~10月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 北美洲、中国各地 | — |
| 13 | 黄晶菊 | <i>Chrysanthemum multicaule</i> | 无 | 花金黄 | 3月~6月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 阿尔及利亚 | 新优植物 |
| 14 | 松果菊 | <i>Echinacea purpurea</i> | 紫锥花、紫锥菊、紫松果菊 | 花紫红色、红色、粉红色 | 5~7月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II | 加拿大、美国中南部 | 新优植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----|-----------------------------------|-------------|----------------------|------------|------|-----|----|----|----|----------|-------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 15 | 亚菊 | <i>Ajania pallasiانا</i> | 云南亚菊 | 花黄色， 叶灰色 | 8月~ 9月 | 落叶植物 | √ | √ | — | — | I、II、III | 中国黑龙江、 朝鲜、 前苏联 | — |
| 16 | 银香菊 | <i>Santolina chamaecyparissus</i> | 银灰菊 | 花黄色， 叶银灰色 | 6月~ 7月 | 常绿植物 | √ | — | √ | — | I、II | 地中海 | 新优 植物 |
| 17 | 堆心菊 | <i>Helenium autumnale</i> | 翼锦鸡菊 | 花黄绿色 | 7月~ 10月 | 落叶植物 | — | √ | — | √ | I、II、III | 北美洲 | — |
| 18 | 银蒿 | <i>Artemisia austriaca</i> | 银叶蒿 | 花黄色， 叶银白色 | 7月~ 9月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国内蒙古、 新疆及伊朗、 前苏联 | — |
| 19 | 朝雾草 | <i>Artemisia schmidtiana</i> | 银叶草 | 花白色， 叶银白色 | 4月~ 5月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 尼泊尔、 中国西藏 | 新优 植物 |
| 20 | 藿香蓟 | <i>Ageratum conyzoides</i> | 胜红蓟、 一枝香 | 花淡紫色 | 全年 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II | 中南美洲、 非洲、亚洲 | 新优 植物 |
| 21 | 千叶蓻 | <i>Achillea millefolium</i> | 蓻、欧蓻、 锯草 | 花白色、 粉红色或 淡紫红色 | 7月~ 9月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II | 广泛分布 在北温带 | 新优 植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|----------------------------------|------------------|--------------|---------|------|-----|----|----|----|----------|-------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 22 | 木茼蒿 | <i>Argyranthemum frutescens</i> | 蓬蒿菊、木春菊 | 花白色、黄色、粉色 | 2月~10月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 加那利群岛 | 新优植物 |
| 23 | 大吴风草 | <i>Farfugium japonicum</i> | 八角乌、活血莲、金钵盂、独角莲 | 花黄色 | 8月至翌年3月 | 常绿植物 | √ | — | √ | — | I、II | 日本、中国 | — |
| 24 | 紫菀 | <i>Aster tataricus</i> | 青菀、紫倩、小瓣 | 花蓝紫色、紫红色 | 7月~9月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国东北、华北、日本 | — |
| 25 | 花菱草 | <i>Eschscholtzia californica</i> | 加州罂粟、金英花、人参花、洋丽春 | 花黄色 | 4月~8月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 美国、中国 | — |
| 26 | 冰岛虞美人 | <i>Papaver nudicaule</i> | 冰岛罂粟 | 花白色、黄色、浅红色 | 5月~9月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 欧洲、中亚、北美、中国 | — |
| 27 | 美女樱 | <i>Verbena hybrida</i> | 铺地马鞭草、铺地锦 | 花白色、粉色、红色、复色 | 5月~11月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 南美洲、中国 | 新优植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|--------|-----------------------------------|-------------|---------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|----------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 28 | 细叶美女樱 | <i>Verbena tenera</i> | 羽叶马鞭草 | 花红色、白色、蓝紫色 | 4月~10月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II | 南美洲、中国华东及华南地区 | 新优植物 |
| 29 | 柳叶马鞭草 | <i>Verbena bonariensis</i> | 铁马鞭、龙芽草、风颈草 | 花紫红色或淡紫色 | 5月~9月 | 常绿植物 | — | — | √ | — | I、II、III | 南美洲 | — |
| 30 | 柳穿鱼 | <i>Linaria vulgaris</i> | 小金鱼草 | 花黄色 | 6月~9月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 欧洲大陆北部温带 | 新优植物 |
| 31 | 钓钟柳 | <i>Penstemon campanulatus</i> | 吊钟柳 | 花红、蓝、紫、粉 | 5月~6月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 世界各国 | 新优植物 |
| 32 | 毛地黄钓钟柳 | <i>Penstemon digitalis</i> | 毛地黄叶钓钟柳 | 花白、粉、蓝紫 | 6月~8月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 华东、华南等地区 | 新优植物 |
| 33 | 穗花婆婆纳 | <i>Pseudolysimachion spicatum</i> | 穗花 | 花紫色或蓝色 | 5月~9月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国、欧洲、俄罗斯和中亚地区 | 新优植物 |
| 34 | 香雪球 | <i>Lobularia maritima</i> | 小白花六月雪 | 花白、淡紫、深紫、浅蓝、紫 | 6月~7月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 地中海沿岸 | 新优植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|--------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 35 | 桂竹香 | <i>Cheiranthus cheiri</i> | 香紫罗兰、黄紫罗兰、桂竹香 | 花桔黄色或黄褐色 | 4月~5月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 欧洲南部 | 新优植物 |
| 36 | 蓝香芥 | <i>Hesperis matronalis</i> | 欧亚香花芥、野福祿考、野福祿考、天蓝绣球、大花福祿考、草夹竹桃 | 花白色、淡紫色或紫色 | 3月~6月 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II、III | 欧亚大陆 | — |
| 37 | 宿根福祿考 | <i>Phlox paniculata</i> | 天蓝绣球、大花福祿考、草夹竹桃 | 花淡红、红、白、紫 | 6月~9月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 产北美洲东部 | — |
| 38 | 丛生福祿考 | <i>Phlox subulata</i> | 针叶天蓝绣球 | 花淡红、紫色、白色 | 6月~9月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 北美东部 | 新优植物 |
| 39 | 虾夷葱 | <i>Allium schoenoprasum</i> | 细香葱 | 花紫色 | 5月~6月 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II、III | 欧洲 | 新优植物 |
| 40 | 紫娇花 | <i>Tulbaghia violacea</i> | 野蒜、非洲小百合 | 花粉紫色 | 5月~7月 | 常绿植物 | √ | — | — | — | I、II | 南非、江苏 | 新优植物 |
| 41 | 八宝景天 | <i>Hylotelephium spectabile</i> | 华丽景天、长药八宝、大叶景天 | 花白色、紫红色、玫红色 | 7月~10月 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II、III | 中国大部分省、朝鲜、日本 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------|------|-----|----|----|----|----------|-----------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 42 | 景天三七 | <i>Sedum aizoon</i> | 土三七、 费菜、 旱三七 | 花黄色 | 6月~ 8月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国 大部分省、 日本 | — |
| 43 | 佛甲草 | <i>Sedum lineare</i> | 佛指甲、 铁指甲、 狗牙菜、 金刺插 | 花黄色 | 4月~ 5月 | 常绿植物 | √ | — | — | — | I、II、III | 中国 大部分省、 日本 | — |
| 44 | 大花 飞燕草 | <i>Delphinium grandiflorum</i> | 鸽子花、翠 雀、百部草、 鸡爪连 | 花蓝色 | 5月~ 10月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II | 中国云南、 四川等、 欧洲南部 | 新优 植物 |
| 45 | 玉簪 | <i>Hosta plantaginea</i> | 玉春棒、 白鹤花、 玉泡花、 白玉簪 | 花白色 | 8月~ 10月 | 落叶植物 | — | — | √ | — | I、II、III | 中国 大部分省、 日本、朝鲜 | — |
| 46 | 白玉簪 | <i>Corsiopsis chinensis</i> | 白鹤仙、 玉簪棒 | 花白色 | 7月~ 9月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国各地 | 新优 植物 |
| 47 | 花叶 玉簪 | <i>Hosta undulata</i> | 波叶玉簪 | 花暗紫色， 叶面中部有 乳黄色和 白色纵纹 | 7月~ 8月 | 落叶植物 | — | — | √ | — | I、II、III | 中国 长江流域 | 新优 植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|------------------------------|---------|-----------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|----------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 48 | 麦冬 | <i>Ophiopogon japonicus</i> | 麦门冬、沿阶草 | 花白色、淡紫色 | 5月~8月 | 常绿植物 | — | ✓ | ✓ | — | I、II、III | 中国各地 | — |
| 49 | 火炬花 | <i>Kniphofia uvaria</i> | 红火棒、火把莲 | 花橘红色 | 6月~10月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | — | I、II | 非洲、中国各地 | 新优植物 |
| 50 | 山菅兰 | <i>Dianella ensifolia</i> | 花叶山菅兰 | 花绿白色、淡黄色至青紫色 | 3月~8月 | 常绿植物 | — | — | ✓ | — | I、II | 云南、四川、贵州东南部等 | 新优植物 |
| 51 | 兰花三七 | <i>Liriope cymbidomorpha</i> | 小叶麦冬 | 花淡紫色 | 7月~8月 | 常绿植物 | ✓ | ✓ | ✓ | — | I、II、III | 云南、广西 | — |
| 52 | 常绿萱草 | <i>Hemerocallis fulva</i> | 无 | 花橘黄色、橘红色 | 7月~10月 | 常绿植物 | — | — | — | ✓ | I、II、III | 南欧、中国秦岭以南各地 | — |
| 53 | 大花萱草 | <i>Hemerocallis hybridus</i> | 大苞萱草 | 花红、黄、橙、紫、绿、粉、白色 | 5月~10月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | ✓ | I、II、III | 日本、朝鲜、俄罗斯、中国华南 | — |
| 54 | 德国鸢尾 | <i>Iris germanica</i> | 无 | 花淡紫色、蓝紫色、深紫色或白色 | 4月~5月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | ✓ | I、II、III | 欧洲中部和南部 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|---------|-------------------------------|-----------------|--------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|-----------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 55 | 鸢尾 | <i>Iris tectorum</i> | 蓝蝴蝶、紫蝴蝶、扁竹花 | 花蓝紫色 | 4月~5月 | 常绿植物 | — | — | — | √ | I、II、III | 欧洲 | — |
| 56 | 西伯利亚鸢尾 | <i>Iris sibirica</i> | 无 | 花蓝紫色 | 4月~5月 | 常绿植物 | √ | — | — | √ | I、II、III | 欧洲 | 新优植物 |
| 57 | 西班牙鸢尾 | <i>Iris xiphium</i> | 鸢尾 | 花蓝紫、淡黄、纯白 | 4月~5月 | 常绿植物 | — | — | — | √ | I、II、III | 西班牙及地中海沿岸 | 新优植物 |
| 58 | 路易斯安那鸢尾 | <i>Iris hybrids Louisiana</i> | 美国杂种鸢尾、常绿水生鸢尾 | 花黄色、白色、蓝色、红色 | 5月 | 常绿植物 | — | — | — | √ | I、II、III | 美国 | 新优植物 |
| 59 | 金边丝兰 | <i>Yucca aloifolia</i> | 金叶丝兰、金边凤尾兰、金边剑麻 | 花白色 | 6月~11月 | 常绿植物 | — | √ | — | √ | I、II | 北美洲 | 新优植物 |
| 60 | 假龙头 | <i>Physostegia virginiana</i> | 随意草、囊萼花、棉铃花 | 花淡蓝、紫红、粉红、白色 | 7月~9月 | 常绿植物 | — | √ | — | √ | I、II、III | 北美洲 | 新优植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|---------|------------------------------------|-------------|---------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|-----------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 61 | 绵毛水苏 | <i>Stachys byzantina</i> | 无 | 花紫色 | 7月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 巴尔干半岛、黑海沿岸至西亚 | — |
| 62 | 荆芥 | <i>Nepeta cataria</i> | 假荆芥、樟脑草、猫薄荷 | 花紫色、白色 | 7月~9月 | 常绿植物 | √ | — | — | — | I、II、III | 中南欧经阿富汗、日本、中国各省 | — |
| 63 | 紫绒鼠尾草 | <i>Salvia leucantha</i> | 墨西哥鼠尾草 | 花紫红色 | 9月~10月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 墨西哥 | 新优植物 |
| 64 | 林荫鼠尾草 | <i>Salvia nemorosa</i> | 森林鼠尾草 | 花紫红色 | 5月~7月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 欧洲中部及西部 | 新优植物 |
| 65 | 雪山鼠尾草 | <i>Salvia evansiana</i> | 埃望鼠尾草 | 花蓝紫色或紫色，基部为黄色 | 7月~10月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 中国云南、四川 | 新优植物 |
| 66 | 卡拉多娜鼠尾草 | <i>Salvia nemorosa</i> 'Caradonna' | 鼠尾草 | 花紫色 | 7月~10月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 华东、华南 | 新优植物 |
| 67 | 天蓝鼠尾草 | <i>Salvia uliginosa</i> | 沼生鼠尾草 | 花紫色、青色、白色 | 6月~7月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 巴西、乌拉圭和阿根廷 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|---------------------------|----------------|-----------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|---------------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 68 | 红花鼠尾草 | <i>Salvia coccinea</i> | 朱唇 | 花深红色 | 8月~9月 | 常绿植物 | √ | — | — | — | I、II | 美洲热带 | 新优植物 |
| 69 | 深蓝鼠尾草 | <i>Salvia guaranitica</i> | 尼加拉瓜鼠尾草 | 花蓝紫色至粉紫色 | 4月~12月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 北美南部 | 新优植物 |
| 70 | 樱桃鼠尾草 | <i>Salvia greggii</i> | 无 | 花桃红、深红、粉红、杏黄、白色 | 5月~11月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 美国德州至墨西哥 | 新优植物 |
| 71 | 筋骨草 | <i>Ajuga reptans</i> | 白毛夏枯草、散血草、破血丹 | 花紫色 | 4月~8月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II | 中国河北、山东、河南、山西、陕西、甘肃、四川及浙江 | 新优植物 |
| 72 | 美国薄荷 | <i>Monarda didyma</i> | 马薄荷、佛手甜 | 花紫红色 | 7月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 美洲 | — |
| 73 | 牛至 | <i>Origanum vulgare</i> | 奥勒冈草、俄力冈叶、披萨草等 | 花白色 | 7月~9月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国河南,江苏,浙江,安徽等 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|---------|--|--------------|----------------|--------|------|-----|----|----|----|----------|------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 74 | 花叶欧亚活血丹 | <i>Glechoma hederacea</i> 'Variegata' | 无 | 花蓝紫色, 叶紫色或粉色 | 3月~5月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | — | I、II、III | 上海及周边地区 | — |
| 75 | 须苞石竹 | <i>Dianthus barbatus</i> | 美国石竹 | 花红紫色, 有白点斑纹 | 5月~10月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | ✓ | I、II | 欧洲 | — |
| 76 | 欧石竹 | <i>Carthusian pink</i> | 无 | 花深粉红色 | 5月~7月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 希腊、地中海、欧洲中西部 | — |
| 77 | 常夏石竹 | <i>Dianthus plumarius</i> | 羽裂石竹 | 花白色、淡红色或紫色 | 6月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | ✓ | I、II、III | 奥地利、俄罗斯西伯利亚、中国贵州 | — |
| 78 | 海石竹 | <i>Armeria maritima</i> | 桃花钗、滨簪花 | 花粉红色至玫瑰红色 | 3月~5月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | — | I、II | 欧洲、美洲、亚洲 | 新优植物 |
| 79 | 金叶络石 | <i>Trachelospermum asiaticum</i> | 万字茉莉、石龙藤 | 花白色, 叶橙黄色, 绿黄色 | 5月 | 常绿植物 | ✓ | ✓ | — | ✓ | I、II、III | 日本 | 新优植物 |
| 80 | 花叶络石 | <i>Trachelospermum jasminoides</i> 'Flame' | 斑叶络石、初雪葛、石龙藤 | 花白色, 斑状花叶 | 5月 | 常绿植物 | — | ✓ | — | ✓ | I、II、III | 中国长江流域 | 新优植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|------------------------------------|-----------------------------|------------------|------------|------|-----|----|----|----|----------|-------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 81 | 六倍利 | <i>Lobelia erinus</i> | 翠蝶花、 花半边莲、 山梗菜 | 花红、桃红、 紫、紫蓝、白 | 5月~ 7月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 非洲、 中国各地 | 新优 植物 |
| 82 | 过路黄 | <i>Lysimachia christinae</i> | 金钱草、 真金草、 走游草、 铺地莲 | 花黄色 | 7月~ 10月 | 常绿植物 | — | — | √ | — | I、II、III | 云南、四川、 贵州、河南、 湖北等 | — |
| 83 | 翠芦莉 | <i>Ruellia simplex</i> | 兰花草、 蓝花草、 矮芦莉草 | 花紫色、 粉色、白色 | 3月~ 10月 | 常绿植物 | √ | — | — | √ | I、II | 墨西哥 | 新优 植物 |
| 84 | 千鸟花 | <i>Gaura lindheimeri</i> | 山桃草、 白桃花、 白蝶花 | 花红色、 白色 | 5月~ 9月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 原产于 北美洲温带 | 新优 植物 |
| 85 | 菖蒲 | <i>Acorus calamus</i> | 九节菖蒲、 石菖蒲 | 花白色 | 2月~ 6月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 印度 东北部、 中国、日本 | — |
| 86 | 金叶石 菖蒲 | <i>Acorus gramineus</i> , Ogan' | 无 | 花绿色, 叶金黄 | 4月~ 5月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 我国热带、 亚热带地区 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----|-------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------|------|-----|----|----|----|----------|--------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 87 | 木贼 | <i>Equisetum hyemale</i> | 千峰草、 锉草、 笔头草、 笔筒草、 节骨草 | 有节,表面 灰绿色或 黄绿色 | — | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 中国东北、 华北、内蒙古 和长江流域 各省 | — |
| 88 | 赤胫散 | <i>Polygonum runcinatum</i> | 土竭力、 花蝴蝶、 花脸莽、 养子连 | 花黄色 | 6月~ 7月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II | 庐山、陕西、 甘肃、河南、 贵州、云南 | 新优 植物 |
| 89 | 莫力花 | <i>Acanthus mollis</i> | 虾膜花、 鸭嘴花、 毛老鼠筋 | 花白色或 淡紫色 | 5月~ 8月 | 常绿植物 | — | — | √ | — | I、II | 地中海沿岸 国家、 我国各地 | 新优 植物 |
| 90 | 千叶兰 | <i>Muehlenbeckia complexa</i> | 千叶吊兰、 铁线兰 | 花黄绿色 | 9月~ 11月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | I、II | 新西兰、 中国长三角 地区 | 新优 植物 |
| 91 | 芍药 | <i>Paeonia lactiflora</i> | 将离、离 草、婪尾 春、余谷、 犁食 | 花色丰富 | 5月~ 6月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | I、II、III | 中国四川、 安徽等、 朝鲜、日本 | — |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------|------------------|------|-----|----|----|----|----------|-------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | |
| 92 | 大花 耬斗菜 | <i>Aquilegia glandulosa</i> | — | 花蓝色 或白色 | 6月~ 8月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II | 中国新疆、 西伯利亚 | 新优 植物 |
| 93 | 虎耳草 | <i>Saxifraga stolonifera</i> | 石荷叶、 金线 吊芙蓉、 老虎耳 | 花白色、 黄色 | 4月~ 11月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 中国陕西、 江苏、浙江、 河北、 安徽等 | — |
| 94 | 落新妇 | <i>Astilbe chinensis</i> | 小升麻、 木活、 马尾参 | 花淡紫色、 紫红色 | 6月~ 9月 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II | 中国、苏联、 日本 | 新优 植物 |
| 95 | 矾根 | <i>Heuchera micrantha</i> | 肾形草 | 花红色， 叶红色、绿色、 紫色、黄色 | 4月~ 6月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 美洲中部 | 新优 植物 |
| 96 | 岩白菜 | <i>Bergenia purpurascens</i> | 岩壁菜、 石白菜、 岩七 | 花紫红色 | 5月~ 10月 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 中国西南部 | — |
| 97 | 紫露草 | <i>Tradescantia ohiensis</i> | 紫鸭趾草、 紫叶草 | 花瓣蓝紫色 | 6月~ 10月 下旬 | 常绿植物 | — | — | — | — | I、II、III | 美洲热带 地区 | 新优 植物 |

续表 B 宿根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 | |
|-----|-------|---------------------------|------------------------|--------------------|------------|------|-----|----|----|----|------|----------|-------------------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐湿 | | | | |
| 98 | 宿根羽扇豆 | <i>Lupinus perennis</i> | 野羽扇豆、 蓝花羽扇豆 | 花蓝色、 白色、 淡红色 | 4月~ 5月 | 常绿植物 | — | √ | — | √ | I、II | 北美洲北部 | 新优植物 | |
| 99 | 美丽月见草 | <i>Oenothera speciosa</i> | 待霄草、 粉晚樱草、 粉花月见草 | 花粉红色 | 4月~ 11月 | 落叶植物 | — | — | — | √ | — | I、II、III | 南美、欧洲、 亚洲 | 新优植物 |
| 100 | 紫茉莉 | <i>Mirabilis jalapa</i> | 胭脂花、 粉豆花、 夜饭花 | 花紫红色、 黄色、白色 | 6月~ 10月 | 落叶植物 | — | — | — | — | √ | I、II、III | 美洲、 中国各地 | — |
| 101 | 禾叶大戟 | <i>Euphorbia graminea</i> | 无 | 花白色 | 4月~ 9月 | 常绿植物 | — | √ | — | — | — | I、II | 古巴、墨西哥 及美国南部 | 新优植物 |
| 102 | 白芨 | <i>Bletilla striata</i> | 白芨、 白根、 连及草 | 花紫红色 或粉红色 | 4月~ 5月 | 落叶植物 | — | — | — | √ | — | I、II、III | 中国陝西、 安徽、浙江、 甘肃、 江苏等 | — |

注：I—适栽于长江以南；II—适栽于江淮之间；III—适栽于淮河以北。

附录 C 球根花卉推荐表 (资料性附录)

表 C 球根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | 密度 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 | | |
|----|-----------|------------------------------|------------------------------|----------------|------------|------|-----|----|----|------------------------|------|-------|----------|-----------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | | | | | 耐旱 | 耐湿 |
| 1 | 石蒜 | <i>Lycoris radiata</i> | 彼岸花 | 花鲜红色 | 8月~ 9月 | 常绿植物 | √ | √ | √ | √ | √ | 16~25 | I、II、III | 中国各地 | — |
| 2 | 忽地笑 | <i>Lycoris aurea</i> | 黄花石蒜 | 花黄色 或橙色 | 8月~ 9月 | 常绿植物 | — | √ | √ | √ | √ | 16~25 | I、II、III | 中国福建、 台湾、 湖北、 湖南等地 | 新优 植物 |
| 3 | 百子莲 | <i>Agapanthus africanus</i> | 南非 百子莲 | 花蓝紫色 | 7月~ 8月 | 常绿植物 | — | — | — | √ | — | 16~25 | I、II | 南非 | 新优 植物 |
| 4 | 葱莲 | <i>Zephyranthes candida</i> | 葱兰、玉 帘、白花 菖蒲莲 | 花白色 | 6月~ 10月 | 落叶植物 | — | — | √ | — | — | 36~49 | I、II | 南美洲 | 新优 植物 |
| 5 | 韭莲 | <i>Zephyranthes carinata</i> | 红花葱兰、 肝风草、 韭菜莲、 韭菜兰 | 花粉红色 | 6月~ 9月 | 常绿植物 | √ | — | √ | √ | — | 36~49 | I、II | 墨西哥 南部 | — |
| 6 | 大花 美人蕉 | <i>Canna × generalis</i> | 无 | 红、桔红、 淡黄、白色 | 6月~ 10月 | 落叶植物 | — | √ | — | √ | √ | 9~16 | I、II、III | 美洲热带 | — |

续表 C 球根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|--------------------------------------|-------------|--------------|--------|------|-----|----|----|------|-------------------------|----------|-------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱耐湿 | | | | |
| 7 | 紫叶美人蕉 | <i>Canna warszewiczii</i> | 无 | 花红色, 叶染紫或古铜色 | 6月~10月 | 落叶植物 | — | — | — | √ | 9~16 | I | 美洲热带 | — |
| 8 | 金脉美人蕉 | <i>Canna generalis 'Striatus'</i> | 无 | 花色丰富, 叶片淡黄色 | 6月~10月 | 落叶植物 | √ | — | — | √ | 9~16 | I、II | 美洲热带 | — |
| 9 | 郁金香 | <i>Tulipa gesneriana</i> | 无 | 花色丰富 | 3月~5月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | 36~49 | I、II、III | 中国、欧洲 | — |
| 10 | 大花葱 | <i>Allium giganteum</i> | 吉安花、巨葱 | 花紫红色 | 5月~7月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | 9~16 | I、II、III | 亚洲中部、地中海地区 | 新优植物 |
| 11 | 红花酢浆草 | <i>Oxalis corymbosa</i> | 多花酢浆草、紫花酢浆草 | 花紫红色 | 3月~12月 | 常绿植物 | — | √ | √ | — | 36~49 | I、II、III | 南美巴西、中国大部分省 | 新优植物 |
| 12 | 紫叶酢浆草 | <i>Oxalis triangularis 'Urpurea'</i> | 无 | 花淡紫色, 叶暗紫色 | 5月~11月 | 常绿植物 | — | — | √ | — | 36~49 | I、II、III | 南美巴西 | — |
| 13 | 银莲花 | <i>Anemone cathayensis</i> | 华北银莲花、毛蕊银莲花 | 花白色或带粉红色 | 4月~7月 | 落叶植物 | — | √ | — | — | 36~49 | I、II | 中国、朝鲜 | 新优植物 |

续表 C 球根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|---------------------------|--------------|-------------------|--------|------|-----|----|----|------|-------------------------|----------|------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱耐湿 | | | | |
| 14 | 花毛茛 | Ranunculus asiaticus | 芹叶牡丹、波斯毛茛 | 花色丰富 | 4月~5月 | 落叶植物 | — | — | — | — | 25~36 | I、II、III | 世界各地 | 新优植物 |
| 15 | 射干 | Belamcanda chinensis | 野萱花、交剪草 | 花橙红色 | 6月~8月 | 落叶植物 | — | — | — | — | 16~25 | I、II、III | 世界各地 | — |
| 16 | 大丽花 | Dahlia pinnata | 大理花、天竺牡丹、东洋菊 | 花白色、红色、或紫色 | 6月~12月 | 落叶植物 | — | — | — | — | 16~25 | I、II、III | 世界各地 | — |
| 17 | 蛇鞭菊 | Liatris spicata | 马尾花、麒麟菊 | 花紫色或白色 | 7月~8月 | 落叶植物 | — | — | — | — | 25~36 | I、II、III | 美国、东欧、中国 | 新优植物 |
| 18 | 垂筒花 | Cyrtanthus mackenii | 曲管花 | 花色丰富 黄、橙红、白、粉红 | 12月~5月 | 常绿植物 | — | — | — | — | 25~36 | I、II | 南非、中国华南、华东 | — |
| 19 | 欧洲银莲花 | Anemone coronaria | 罌粟牡丹 | 白、黄、红、紫、粉红、蓝、腮红色 | 4月~5月 | 落叶植物 | — | — | — | — | 25~36 | I、II | 欧洲南部和亚洲 | 新优植物 |
| 20 | 黄水仙 | Narcissus pseudonarcissus | 喇叭水仙、洋水仙 | 白色、鹅黄、鲜黄 | 3月~5月 | 落叶植物 | — | — | — | — | 25~36 | I、II、III | 欧洲 | — |

续表 C 球根花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----|------------------------------|---------|------------|--------|------|-----|----|----|------|----------|---------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱耐湿 | | | |
| 21 | 姜荷花 | <i>Curcuma alismatifolia</i> | 无 | 花紫红色 | 6月~10月 | 常绿植物 | — | — | — | √ | I | 泰国清迈、中国南方 | 新优植物 |
| 22 | 虾夷葱 | <i>Allium schoenoprasum</i> | 小葱、细香葱 | 花紫色 | 5月 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II、III | 地中海沿岸 | 新优植物 |
| 23 | 朱顶红 | <i>Hippeastrum rutilum</i> | 对红、朱顶兰 | 洋红色，略带绿色 | 6月~9月 | 落叶植物 | — | — | — | — | I、II | 巴西、中国各地、日本、荷兰 | — |
| 24 | 番红花 | <i>Crocus sativus</i> | 藏红花、西红花 | 淡蓝色、红紫色或白色 | 9月~11月 | 落叶植物 | — | — | — | √ | I、II、III | 欧洲南部 | 新优植物 |

注：I—适栽于长江以南；II—适栽于江淮之间；III—适栽于淮河以北。

附录 D 观赏草推荐表 (资料性附录)

表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | 密度 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|---|-------------|----------------|--------|---------|-----|----|-------|------------------------|----------|----------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴耐旱湿 | | | | |
| 1 | 斑茅 | <i>Saccharum arundinaceum</i> | 大密、芭茅 | 花黄绿色或带紫色 | 8月~12月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | 16 | I、II、III | 中国各地均有 | — |
| 2 | 卡尔拂子茅 | <i>Calamagrostis acutiflora</i> 'Karl Foerster' | 无 | 初花期淡紫色,而后变为淡黄色 | 5月~9月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | 16 | I、II、III | 温带地区皆有分布 | 新优植物 |
| 3 | 细茎针茅 | <i>Stipa tenuissima</i> | 墨西哥羽毛草、细茎针芒 | 花银白色 | 6月~9月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | 25 | I、II、III | 温带地区皆有分布 | — |
| 4 | 柠檬香茅 | <i>Cymbopogon citratus</i> | 柠檬草、香茅草 | 叶两面背粗糙,被呈白色 | 6月~9月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | 25 | I、II、III | 印度 | 新优植物 |
| 5 | 蓝羊茅 | <i>Festuca glauca</i> | 滇羊茅 | 叶呈蓝色,具银白霜;花黄白色 | 5月 | 多年生常绿植物 | — | — | — | 25 | I、II、III | 法国 | 新优植物 |
| 6 | 蒲苇 | <i>Cortaderia selloana</i> | 无 | 叶灰绿色;花银白色 | 9月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | 16 | I、II、III | 南美、中国各地 | — |
| 7 | 矮蒲苇 | <i>Cortaderia selloana</i> 'Pumila' | 无 | 花银白色,叶灰绿色 | 9月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | 16 | I、II、III | 温带地区皆有分布 | — |

续表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|--|--------------|---------------------|--------|---------|-----|----|----|-----|-------------------------|----------|-------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱湿 | | | | |
| 8 | 花叶蒲葶 | <i>Cortaderia selloana</i> 'Silver Comet' | 无 | 叶灰绿色带白色条纹；花银白色 | 9月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | — | 9~16 | I、II、III | 温带地区皆有分布 | — |
| 9 | 芒 | <i>Miscanthus sinensis</i> | 花叶芒、高山鬼芒、金平芒 | 叶灰绿色；花银白色 | 7月~12月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | — | 25 | I、II、III | 朝鲜、日本和中国 | — |
| 10 | 晨光芒 | <i>Miscanthus sinensis</i> 'Morning Light' | 无 | 由花粉红色渐变为红色，秋季转化为银白色 | 7月~12月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | — | 25 | I、II、III | 我国大部分地区、朝鲜、日本均有分布 | — |
| 11 | 花叶芒 | <i>Miscanthus sinensis</i> 'Variegatus' | 无 | 叶片浅绿色，有奶白色条纹；花深粉色 | 9月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | — | 16 | I、II、III | 欧洲地中海地区 | 新优植物 |
| 12 | 细叶芒 | <i>Miscanthus sinensis</i> 'Gracillimus' | 京芒草 | 花色由粉红色渐变红色 | 5月~11月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | — | 25 | I、II、III | 我国大部分地区、朝鲜、日本均有分布 | — |

续表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 | |
|----|-------|-------------------------------------|------------|-----------------------|--------|---------|-----|----|----|-----|-------------------------|----------|-------------------|-------------------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱湿 | | | | | |
| 13 | 斑叶芒 | Miscanthus sinensis 'Zebrinus' | 斑叶芒草 | 叶片浅绿色, 有黄白色环状斑, 花黄色 | 5月~11月 | 多年生落叶植物 | — | — | ✓ | ✓ | 16 | I、II、III | 我国大部分地区、朝鲜、日本均有分布 | — | |
| 14 | 矢羽芒 | Miscanthus sinensis 'Silberfeder' ✓ | 无 | 深秋叶变红色; 花黄色 | 9月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | ✓ | 16 | I、II、III | — | — | |
| 15 | 玲珑芒 | Miscanthus sinensis 'Ferner Osten' | 无 | 花黄色 | 9月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | — | ✓ | 16 | I、II、III | — | — |
| 16 | 桔红苔草 | Carex buchananii 'Berggr' | 无 | 叶橘红色 | — | 多年生落叶植物 | — | ✓ | — | — | ✓ | 16 | I、II、III | 华中、华南 | 新优植物 |
| 17 | 金丝苔草 | Carex oshimensis 'Evergold' | 金叶苔草 | 叶片质地光滑, 边缘深绿色, 中间有宽条纹 | 4月~5月 | 多年生落叶植物 | ✓ | ✓ | — | — | 25 | I、II、III | 日本 | — | — |
| 18 | 披针叶苔草 | Carex lanceolata 'Boott' | 叶针苔草, 凸脉苔草 | 叶绿色具淡褐色线纹; 花褐色 | 5月~6月 | 多年生常绿植物 | — | — | — | ✓ | ✓ | 16 | I、II、III | 我国大部分地区、朝鲜、日本均有分布 | — |

续表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|--------|---|---------------------|--|------------|-------------|-----|----|----|----|-------------------------|----------|-------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱 | | | | |
| 19 | 迷雾苔草 | <i>Carex comans</i> 'Amazon Mist' | 亚马逊 迷雾 | 叶淡蓝色 | — | 多年生 常绿植物 | — | — | — | — | 16 | I、II、III | 中国、 南美洲 | 新优 植物 |
| 20 | 螺旋灯芯草 | <i>Juncus effusus</i> 'Spiralis' | 旋叶 灯心草 | 叶片深绿色， 长针状； 花浅绿色 | — | 多年生 常绿植物 | √ | — | — | — | 25 | I、II、III | 中国各地 | — |
| 21 | 东方狼尾草 | <i>Pennisetum</i> <i>orientale</i> | 无 | 叶灰绿色， 花粉白色 | 6月~ 10月 | 多年生 落叶植物 | √ | — | — | — | 16 | I、II、III | 中国华北、 华东 | — |
| 22 | 紫叶狼尾草 | <i>Pennisetum</i> <i>setaceum</i> 'Rubrum' | 无 | 叶紫红色； 花淡绿色 或紫色 | 5月~ 8月 | 多年生 落叶植物 | — | √ | √ | √ | 16 | I、II、III | 中国东北、 华北、华东 中南及 西南各省 | 新优 植物 |
| 23 | 紫穗狼尾草 | <i>Pennisetum</i> <i>orientale</i> 'purple' | 狼茅、 狗尾草、 狗子草、 | 叶深绿色； 花紫色 | 8月~ 11月 | 多年生 落叶植物 | √ | — | — | — | 16 | I、II、III | 中国、日本 | 新优 植物 |
| 24 | 小兔子狼尾草 | <i>Pennisetum</i> <i>alopecuroides</i> 'Little Bummy' | 小布尼 狼尾草 | 叶片初秋 有黄褐色 条斑纹， 晚秋变为 褐色；花黄色 | 6~ 9月 | 多年生 落叶植物 | — | √ | — | √ | 25 | I、II、III | 我国大 部分地区、 朝鲜、日本 均有分布 | — |

续表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|------------------------------------|----|-------------------------------|------------|-------------|-----|----|----|------|-------------------------|----------|------------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱耐湿 | | | | |
| 25 | 羽绒 狼尾草 | <i>Pennisetum villosum</i> | 无 | 叶灰绿色； 花粉白色 | 6月~ 10月 | 多年生 落叶植物 | √ | — | — | — | 16 | I、II、III | 东北、华北 经华东、 中南及 西南各省 | 新优 植物 |
| 26 | 画眉草 | <i>Eragrostis pilosa</i> | 无 | 穗暗绿色或 带紫黑色 | 7月~ 8月 | 多年生 落叶植物 | — | — | — | √ | 16 | I、II、III | 中国各地 | — |
| 27 | 坡地 毛冠草 | <i>Melinis nervigumis</i> | 无 | 秋季叶片由 青绿变成 深红； 花红宝石色 | 6月~ 8月 | 多年生 落叶植物 | — | — | — | √ | 16 | I、II、III | 中国 | 新优 植物 |
| 28 | 糖蜜草 | <i>Melinis minutiflora</i> | 无 | 花粉红色 | 7月~ 8月 | 多年生 落叶植物 | — | — | — | √ | 16 | I、II、III | 非洲、南美 | — |
| 29 | 粉黛 乱子草 | <i>Muhlenbergia capillaris</i> | 无 | 花絮顶生， 云雾状 粉红色 | 9月~ 11月 | 多年生 落叶植物 | — | — | √ | √ | 25 | I、II、III | 北美、中国 华东地区 | 新优 植物 |
| 30 | 玉带草 | <i>Phalaris arundinacea</i> | 薹草 | 叶绿色具 白边及条纹 | 7月~ 9月 | 多年生 常绿植物 | — | √ | — | — | 25 | I、II、III | 中国大 部分省份 | — |

续表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|--|-------------------------|--|------------|--------------|-----|----|----|----|----------|-----------------------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱 | | | |
| 31 | 花叶芦竹 | <i>Arundo donax</i> 'Versicolor' | 斑叶芦竹、 彩叶芦竹、 花叶玉竹 | 叶具白色 纵长条纹 | 9月~ 10月 | 多年生 常绿植物 | — | — | — | ✓ | I、II | 亚洲、非洲 | 新优 植物 |
| 32 | 小盼草 | <i>Chasmanthium</i> <i>latifolium</i> | 无 | 叶色春季 亮绿,秋季 变为铜色, 冬季棕褐色 | 7月~ 9月 | 多年生半 常绿植物 | — | — | ✓ | ✓ | I、II、III | 北美、 中国华北、 华东、华南 等地 | — |
| 33 | 翠云草 | <i>Selaginella</i> <i>uncinata</i> | 龙须、 蓝草、 剑柏 | 叶色呈 蓝绿色 | — | 多年生 常绿植物 | — | — | ✓ | — | I、II | 中国华东、 华中、华南 及西南 等地 | — |
| 34 | 银纹 沿阶草 | <i>Ophiopogon</i> <i>intermedius</i> 'Argenteo~ <i>marginatus</i> ' | 假银丝 马尾、 银边麦冬 | 叶深绿,叶 缘有纵长条 白边,叶中 央有细白纵 条纹;花白色 | — | 多年生 常绿植物 | — | — | ✓ | — | I、II、III | 中国、日本 | — |
| 35 | 沿阶草 | <i>Ophiopogon</i> <i>bodmeri</i> | 铺散 沿阶草、 矮小 沿阶草 | 花被黄色, 或稍带 红色等 | 6月~ 8月 | 多年生 常绿植物 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | I、II、III | 华东地区 | — |

续表 D 观赏草推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|--|-----------|----------|--------|---------|-----|----|----|----|-------------------------|----------|-------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱 | | | | |
| 36 | 吉祥草 | <i>Reineckea carnea</i> | 松寿兰、小叶万年青 | 花芳香, 粉红色 | 8月~9月 | 多年生常绿植物 | — | √ | — | √ | 25 | I、II、III | 华中、华南 | — |
| 37 | 金纹蒲葦 | <i>Cortaderia selloana</i> , 'Splended Star' | 无 | 叶片金黄色 | 9月~10月 | 多年生常绿植物 | — | √ | — | √ | 16 | I、II、III | 温带地区 | 新优植物 |
| 38 | 柳枝稷 | <i>Panicum virgatum</i> | 无 | 小穗绿色或带紫色 | 6月~10月 | 多年生落叶植物 | — | — | — | √ | 16 | I、II、III | 北美 | 新优植物 |

注：I—适栽于长江以南；II—适栽于江淮之间；III—适栽于淮河以北。

附录 E 水生花卉推荐表 (资料性附录)

附录 E 水生花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | 密度 丛/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|---------------------------------|---------------|--------------|--------|---------|-----|----|----|------------------------|----------|------------|---------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | | | | |
| 1 | 粉美人蕉 | <i>Canna glauca</i> | 无 | 黄色、红色或粉红色 | 4月~10月 | 多年生落叶植物 | √ | — | — | 9~16 | I、II、III | 南美洲 | — |
| 2 | 黄菖蒲 | <i>Iris pseudacorus</i> | 水生鸢尾、黄鸢尾 | 花黄色 | 5月~6月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 欧洲 | 3~5芽/丛 |
| 3 | 玉蝉花 | <i>Iris ensata</i> | 紫花鸢尾、东北鸢尾、花鸢尾 | 花从白色至暗紫色 | 6月~7月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 中国东北、华北、华东 | 5~8芽/丛 |
| 4 | 石菖蒲 | <i>Acorus tatarinowii</i> | 九节菖蒲、山菖蒲、药菖蒲 | 叶常绿，具有光泽，花白色 | 2月~6月 | 多年生常绿植物 | — | √ | — | 16~25 | I | 黄河以南各省 | 5~8芽/丛 |
| 5 | 梭鱼草 | <i>Pontederia cordata</i> | 北美梭鱼草、海寿花 | 花紫色，叶呈嫩绿色 | 5月~10月 | 多年生落叶植物 | √ | — | — | 16~25 | I、II、III | 北美、中国华北 | 5~8芽/丛 |
| 6 | 千屈菜 | <i>Lythrum salicaria</i> | 水枝柳、水柳、对叶莲 | 花红紫色或淡紫色 | 7月~9月 | 落叶植物 | — | √ | — | 16~25 | I、II、III | 亚洲、欧洲 | 5~8芽/丛 |
| 7 | 泽泻 | <i>Alisma plantago-aquatica</i> | 水泽、如意花 | 花黄色，或淡绿色 | 5月~10月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 其产自黑龙江、吉林等 | 5~8芽/丛 |
| 8 | 再力花 | <i>Thalia dealbata</i> | 水竹芋、水莲蕉 | 花紫蓝色 | 5月~10月 | 多年生落叶植物 | √ | — | — | 9~16 | I、II、III | 美国南部和墨西哥 | 8~10芽/丛 |

续表 E 水生花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | 密度 丛/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|---------------------------------------|---------------|----------|--------|---------|-----|----|------|------------------------|----------|-----------|---------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴耐旱 | | | | |
| 9 | 水葱 | <i>Schoenoplectus tabernaemontana</i> | 南水葱 | 花棕色或紫褐色 | 6月~9月 | 多年生草本 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 中国大部分省份 | 8~10芽/丛 |
| 10 | 水烛 | <i>Typha angustifolia</i> | 蒲草、香蒲 | 花棕色 | 6月~9月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 中国大部分省份 | 5~8芽/丛 |
| 11 | 华夏慈姑 | <i>Sagittaria trifolia</i> | 慈姑、茨菰、燕尾草、白地栗 | 花白色或淡黄色 | 6月~9月 | 多年生落叶植物 | √ | — | — | 16~25 | I、II、III | 长江流域及以南各省 | 5~8芽/丛 |
| 12 | 灯芯草 | <i>Juncus effusus</i> | 水灯草 | 花淡绿色 | 4月~7月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 中国大部分省份 | 5~8芽/丛 |
| 13 | 花蔺 | <i>Butomus umbellatus</i> | — | 花紫色 | 5月~7月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 亚洲、欧洲及北美洲 | 5~8芽/丛 |
| 14 | 风车草 | <i>Cyperus involucratus</i> | 旱伞草 | 花褐色，叶为伞状 | 8月~11月 | 多年生落叶植物 | √ | — | √ | 16~25 | I、II、III | 非洲 | 5~8芽/丛 |
| 15 | 香蒲 | <i>Typha orientalis</i> | 蒲黄、蒲草 | 花灰黄色 | 6月~9月 | 多年生落叶植物 | √ | — | — | 16~25 | I、II、III | 中国大部分省份 | 5~8芽/丛 |
| 16 | 宽叶香蒲 | <i>Typha latifolia</i> | 无 | 花灰黄色 | 6月~10月 | 多年生落叶植物 | √ | √ | — | 16~25 | I、II、III | 中国大部分省份 | 5~8芽/丛 |

注：I—适栽于长江以南；II—适栽于江淮之间；III—适栽于淮河以北。

附录 F 一、二年生花卉推荐表 (资料性附录)

附表 F 一、二年生花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|---------------------------------|------------------------|--------------------------|------------|-----|-----|----|----|-----|------------------------|----------|------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱湿 | | | | |
| 1 | 花烟草 | <i>Nicotiana glauca</i> | 美花烟草、 长花烟草、 大花烟草 | 花粉色 | 4月~ 6月 | B | √ | — | — | — | 25~36 | I、II | 阿根廷 和巴西 | 新优 植物 |
| 2 | 勋章菊 | <i>Gazania rigens</i> | 无 | 花白色、 黄色、橙红等 | 5月~ 10月 | B | — | √ | — | — | 36~49 | I、II | 南非 | 新优 植物 |
| 3 | 蓝雏菊 | <i>Felicia amelloides</i> | 蓝玛格 丽特、 费利菊 | 花有蓝色、 少量粉色、 桃色、紫色 | 4月~ 6月 | B | — | √ | — | — | 36~49 | I、II | 南非 | 新优 植物 |
| 4 | 南非 万寿菊 | <i>Osteospermum ecklonis</i> | 蓝目菊、 非洲 万寿菊 | 花有白、 粉、红、蓝、 紫等色 | 2月~ 7月 | B | — | — | — | — | 25~36 | I | 南非 | 新优 植物 |
| 5 | 姬小菊 | <i>Brachyscome angustifolia</i> | 无 | 花白色、 紫色、粉色、 玫红色等 | 4月~ 11月 | B | √ | — | — | — | 36~49 | I、II、III | 澳洲 | 新优 植物 |
| 6 | 百日菊 | <i>Zinnia elegans</i> | 步步高、 火球花 | 花有深红色、 玫瑰色、紫 蓝色或白色 | 6月~ 9月 | A | √ | — | — | — | 36~49 | I、II、III | 墨西哥 | — |

续表 F 一、二年生花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-----------|--------------------------------|----------------------|------------------------|--------|-----|-----|----|----|------|-------------------------|----------|---------------|----------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱耐湿 | | | | |
| 7 | 黄帝菊 | <i>Melampodium paludosum</i> | 美兰菊 | 花黄色 | 3月~9月 | A | √ | — | — | — | 36~49 | I、II、III | 美洲 | — |
| 8 | 银叶菊 | <i>Jacobaea maritima</i> | 雪叶菊 | 叶银白色; 花金黄色 | 6月~9月 | B | √ | — | √ | — | 25~36 | I、II、III | 地中海地区 | — |
| 9 | 幌菊 | <i>Ellisiophyllum pinnatum</i> | 无 | 花天蓝色 | 7月~9月 | B | — | — | — | — | 36~49 | I、II | 中国台湾及 西北地区 | — |
| 10 | 蓝目菊 | <i>Arctotis stoechadifolia</i> | 非洲雏菊、 大花蓝 目菊 | 花蓝紫色 | 5月~11月 | A | — | — | — | — | 36~49 | I、II | 南非 | — |
| 11 | 矢车菊 | <i>Centaurea cyanus</i> | 蓝芙蓉、 翠兰、蓝 花矢车菊 | 花蓝色、 白色、红色、 紫色 | 2月~8月 | B | — | √ | — | — | 36~49 | I、II、III | 欧洲、 北美 | — |
| 12 | 两色 金鸡菊 | <i>Coreopsis tinctoria</i> | 蛇目菊、 雪菊 | 花黄色 | 5月~9月 | A | — | √ | — | — | 36~49 | I、II、III | 北美、 中国各地 | — |
| 13 | 秋英 | <i>Cosmos bipinnata</i> | 大波斯菊、 波斯菊 | 花紫红色、 粉红色、 白色和黄色 | 6月~8月 | A | — | — | √ | — | 36~49 | I、II | 墨西哥、 中国各地 | — |
| 14 | 报春花 | <i>Primula malacoides</i> | 藏报春 | 花粉红色、淡 蓝紫、近白色 | 2月~5月 | B | — | — | — | — | 25~36 | I、II | 云南、贵州 广西 | 新优 植物 |

续表 F 一、二年生花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度/ 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|------|------------------------------|------------|---------------------|--------|-----|-----|----|----|-----|-------------------------|----------|---------|------|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱湿 | | | | |
| 15 | 五星花 | <i>Pentas lanceolata</i> | 繁星花、埃及众星 | 花红色 | 7~9月 | A | √ | — | — | — | 25~36 | I、II | 墨西哥、非洲 | 新优植物 |
| 16 | 福祿考 | <i>Phlox drummondii</i> | 雁来红、小天蓝、绣球 | 花淡红、深红、紫、白、淡黄等色 | 5月~10月 | B | — | √ | — | — | 25~36 | I、II、III | 墨西哥、东北 | 新优植物 |
| 17 | 蓝庭芥 | <i>Aubrieta cultorum</i> | — | 花紫色 | 4月~6月 | B | — | √ | √ | — | 25~36 | I、II、III | 美国 | 新优植物 |
| 18 | 千日红 | <i>Gomphrena globosa</i> | 百日红、火球花 | 花紫红色、淡紫色或白色 | 7月~10月 | A | √ | — | √ | — | 25~36 | I、II | 美洲、长江以南 | — |
| 19 | 大马齿苋 | <i>Portulaca grandiflora</i> | 半支莲、松叶牡丹 | 花红色、紫色或黄白色 | 6月~9月 | A | √ | — | √ | √ | 36~49 | I、II、III | 南美洲 | — |
| 20 | 虞美人 | <i>Papaver rhoeas</i> | 丽春花、赛牡丹 | 花紫红色 | 3月~8月 | B | — | √ | — | — | 25~36 | I、II、III | 中国、新西兰 | — |
| 21 | 醉蝶花 | <i>Tarenaya hassleriana</i> | 蝴蝶梅、醉蝴蝶 | 花红色或白色 | 6月~9月 | A | √ | — | √ | √ | 25~36 | I、II、III | 热带、温带 | — |
| 22 | 西洋樱草 | <i>Primula acaulis</i> | 欧洲报春花 | 大红、粉红、紫色、蓝色、黄、橙、白等色 | 2月~3月 | B | — | √ | — | — | 25~36 | I、II、III | 欧洲 | 新优植物 |

续表 F 一、二年生花卉推荐表

| 序号 | 名称 | 学名 | 别名 | 观赏特性 | 花期 | 生活型 | 耐受性 | | | | 密度 株/m ² | 适栽区域 | 分布 | 备注 |
|----|-------|----------------------------|----------|----------------------------|--------|-----|-----|----|----|------|------------------------|----------|-------------|----|
| | | | | | | | 耐热 | 耐寒 | 耐阴 | 耐旱耐湿 | | | | |
| 23 | 长春花 | <i>Catharanthus roseus</i> | 日日春、四时春 | 花白色、粉红色、蓝色、红色等 | 全年开花 | A | √ | — | — | — | 36~49 | I、II、III | 地中海沿岸、印度、美洲 | — |
| 24 | 蓝花鼠尾草 | <i>Salvia farinacea</i> | 粉萼鼠尾草 | 花紫色 | 4月~10月 | A | — | √ | — | √ | 36~49 | I、II、III | 墨西哥、欧洲南部 | — |
| 25 | 金鱼草 | <i>Antirrhinum majus</i> | 龙头花、狮子花、 | 花红色、紫色、白色 | 5月~7月 | B | — | √ | — | √ | 36~49 | I、II、III | 地中海沿岸 | — |
| 26 | 双胫花 | <i>Diascia barberae</i> | 无 | 花红色、粉色、白色等 | 4月~6月 | B | — | — | √ | — | 36~49 | I、II | 全国各地 | — |
| 27 | 蓝猪耳 | <i>Torenia fourieri</i> | 夏堇、蓝翅蝴蝶草 | 花青色、桃红色、深蓝色、浅蓝色、深玫红、蓝紫、深桃红 | 6月~12月 | A | √ | — | √ | — | 36~49 | I、II | 亚洲热带 | — |

注：I—适栽于长江以南；II—适栽于江淮之间；III—适栽于淮河以北；A：一年生花卉；B：二年生花卉

本导则用词说明

1 为便于在执行本导则条文时区别对待,对要求严格程度不同的用词,说明如下:

- 1) 表示很严格,非这样做不可的:
正面词采用“必须”,反面词采用“严禁”;
- 2) 表示严格,在正常情况下均应这样做的:
正面词采用“应”,反面词采用“不应”或“不得”;
- 3) 表示允许稍有选择,在条件许可时首先应这样做的:
正面词采用“宜”,反面词采用“不宜”;
- 4) 表示有选择,在一定条件下可以这样做的:
正面词采用“可”,反面词采用“不可”。

2 条文中指明应按其他有关标准执行的写法:“应按……执行”或“应符合……要求(或规定)”。

引用标准名录

- 1 《绿化种植土壤》CJ/T 340
- 2 《主要宿根花卉露地栽培技术规程》LY/T 3177
- 3 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ 82
- 4 《安徽省园林绿化养护管理标准》DB34/T 5016
- 5 《园林绿化植物种植技术规程》DB34/T 3955
- 6 《园林绿化工程项目规范》GB 55014
- 7 《花卉术语》LY/T 1589