

# 广州市行道树技术工作手册 (修编)

广州市林业和园林局  
2020年9月

# 目 录

## CONTENTS

<b>1 总论</b>	02
<b>2 道路类型</b>	03
<b>3 道路绿化形式</b>	05
<b>4 树种选择</b>	08
<b>5 施工技术</b>	12
<b>6 养护管理</b>	14
<b>7 老城区行道树养护更新</b>	16
<b>附录A 树种推荐名录与图片</b>	17
<b>附录B 草坪/地被推荐植物名录与图片</b>	55

---

# 1 总论

## 1.1 行道树

行道树是指种在道路两侧及分车带，给车辆和行人遮荫并构成道路生态景观的乔木树种。根据行道树的种植位置，将其分为人行道行道树和车行道行道树。人行道行道树，是指道路两侧人行道上成列栽植的乔木。车行道行道树，是指车行道之间（包括机动车道与非机动车道之间）绿化分隔带内成列栽植的乔木。

## 1.2 愿景目标

- **生态道路** 强化适地适树和乡土植物运用，提升城市生态环境。
- **景观道路** 强化开花植物应用，提升道路绿化品质，打造云山珠水、吉祥花城。

## 1.3 编制内容



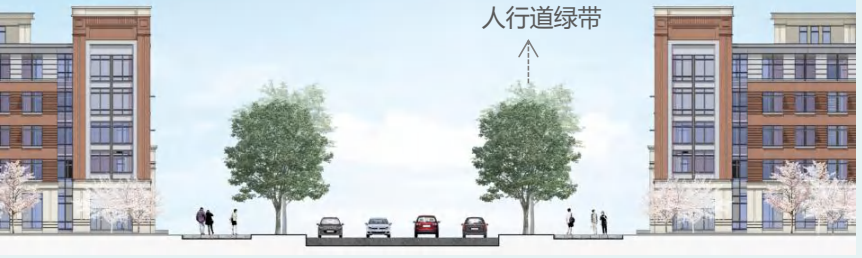


包含树种选择、施工、养护、老城区养护更新等内容，确定了行道树选择的原则及不同道路类型、不同区域重点推荐树种，制定了行道树施工与养护的技术规范，提出了老城区行道树养护更新技术的方案与措施。

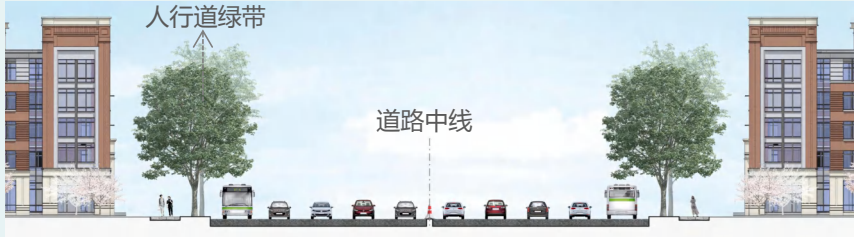



## 1.4 适用范围

本指引旨在为园林部门管理者、园林设计师、园林绿化施工以及养护者提供参考，为广州市行道树建设及养护管理提供依据。

## 2 道路类型

由于城市主次干道及支路的等级不同，道路宽度、车道数量、布置位置及绿化空间构成不同，行道树在树种选择、施工技术、养护管理方面应有所差异。道路宽度、车道数量及绿化空间示意如下。

道路宽度	车道数量	绿化空间类型
15-30m	1-4车道	
		
		
30-60m	4-8车道	
		

道路宽度	车道数量	绿化空间类型
60m以上	8车道以上 (含8车道)	 <p>人行道绿带 道路中线</p>
		 <p>人行道绿带 中间分车绿带</p>
		 <p>人行道绿带 中间分车绿带 两侧分车绿带</p>
		 <p>路侧绿带 中间分车绿带</p>

### 3 道路绿化形式

宜采用疏林草地式为主的绿化形式，根据所处位置、绿带宽度、景观造景需求，采用合适的配置方式。同时根据绿地空间进行微地形改造、建设海绵设施等，充分发挥其功能，主要绿化形式如下。（注：地被选用高≤50cm的灌木或多年生草本，见P55页附录B草坪/地被推荐植物。）

绿化空间	绿带宽度	绿化形式
路侧绿带	< 10m	<ul style="list-style-type: none"> <li>疏林草地式：乔木+草坪/地被；绿带宽度8~10m时，乔木可单排种植或品字形种植；绿带宽度 &lt; 8m时，乔木宜单排种植。</li> </ul>
	≥10m	<ul style="list-style-type: none"> <li>疏林草地式：乔木+草坪/地被。</li> <li>复层景观式：距人行道边界3~5m范围内以乔木+草坪/地被为主，疏朗通透，并适当营造花境；5m之外乔木+草坪/地被，并可用少量灌木与石头点缀，结合布局进行微地形设计，特殊地段5m之外绿化空间可结合绿化遮挡路侧空间。</li> </ul>



路侧绿带8~10m疏林草地式绿化模式图



路侧绿带 < 8m疏林草地式绿化模式图

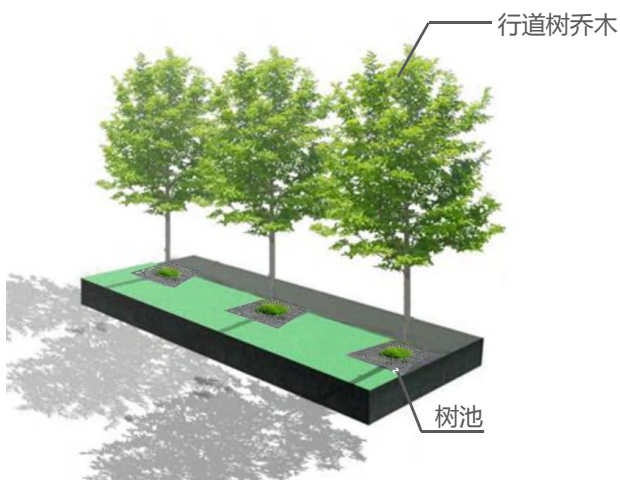


路侧绿带 ≥ 10m疏林草地式绿化模式图

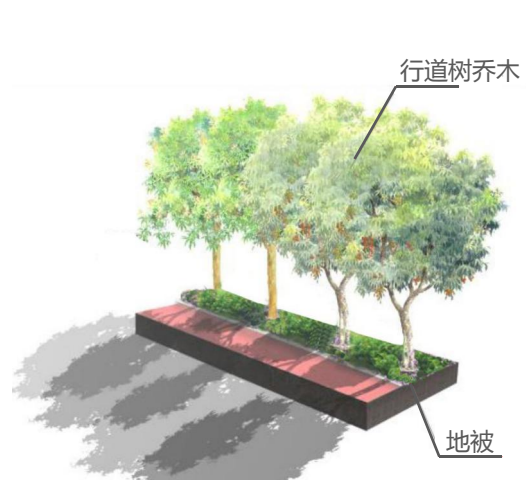


路侧绿带 ≥ 10m复层景观式绿化模式图

绿化空间	绿带宽度	绿化形式
人行道绿带	≤1.5m	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 树池式：仅种植乔木，树池铺设哑铃砖、铸铁盖板、木屑或碎石。</li> <li>• 绿带式：乔木+地被。</li> </ul>
	1.5m~3m	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 绿带式：乔木+草坪/地被。</li> </ul>



树池式人行道绿化模式图



绿带式人行道绿化模式图

绿化空间	绿带宽度	绿化形式
两侧分车绿带	< 1.5m	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 标准段：灌木+草坪/地被。</li> </ul>
	≥1.5m	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 标准段：6车道以下，灌木+草坪/地被；6车道以上（含6车道），乔木+草坪/地被。</li> <li>• 绿化带端头：地被组团或以花境、花带为主。</li> </ul>



两侧分车带 < 1.5m绿化模式图



两侧分车带 ≥ 1.5m绿化模式图

绿化空间	绿带宽度	绿化形式
中央分车绿带	≤1.5m	<ul style="list-style-type: none"> <li>灌木+草坪/地被。</li> </ul>
	1.5m~6m	<ul style="list-style-type: none"> <li>疏林草地式：乔木+草坪/地被，双排行道树种植时，行道树间距宜4~10m（见5.4 株距要求）。</li> </ul>
	> 6m	<ul style="list-style-type: none"> <li>疏林草地式：乔木+草坪/地被，双排行道树种植时，行道树间距宜4~10m（见5.4 株距要求）。</li> <li>复层景观式：乔木+灌木（点缀）+地被。</li> <li>绿化带端头：营造色彩鲜艳的花境、花带或地被组团景观，不影响视线。</li> </ul>



中央分车带绿化图（乔木+草坪/地被，绿化带端头为花境）



中央分车带绿化图（乔木+草坪/地被）



---

## 4 树种选择

### 4.1 选择原则

#### 4.1.1 总体原则

- (1) **生态优先原则** 遵循绿量优先、乔木覆盖率优先。
- (2) **以人为本原则** 针对广州夏长冬短的气候特点，选择遮荫性强、观赏性佳、耐修剪、无污染的树种，营造疏朗通透的林荫大道和花景大道。
- (3) **适地适树原则** 根据本地气候特点和立地条件，选择合适的树种。
- (4) **因地制宜原则** 根据道路类型和周边关系，选择合适的树种。
- (5) **一路一特色原则** 根据各个区域的不同特色，选择不同的树种，打造多样化道路景观片区，对于较长的道路宜分段选用不同的树种，增强道路景观多样性。

#### 4.1.2 树种要求

- (1) **选择树形端正、形态美观、花果无污染且与美化、香化相结合的树种。**
- (2) **选择适应性强、抗逆性强（尤其是抗风性强）、病虫害少的树种。**
- (3) **选择养护管理简单、耐修剪的树种。**
- (4) **选择长寿且新优的乡土树种。**
- (5) **选择具有抗路边污染耐受能力的树种。**

## 4.2 树种选择

根据广州市行道树应用现状及气候特点，重点推荐行道树基调树种共65种，隶属25科54属，其中常用观花乔木32种、常用观形乔木23种、新优树种10种。重点推荐灌木18种，隶属13科17属。重点推荐藤本植物8种，隶属7科8属。重点推荐草坪/地被植物24种，隶属13科20属。

### 4.2.1 人行道树种选择

人行道树种选择应重点考虑生态功能、文化功能、观赏功能和遮荫功能。

1车道-4车道的道路，人行道树种宜选择冠幅较小的中、小乔木（表4-1，附录A-1）。

4车道-8车道的道路，人行道树种宜选择大、中乔木（表4-2，附录A-2）。

8车道以上（含8车道）的道路，人行道树种宜选择冠幅较大的大乔木为主（表4-3，附录A-3）；人行道树种的冠幅宜比中央分车带树种的冠幅大。

仪花为乡土树种，花开时期气味特殊，宜种植在较开阔的通风场地。

表4-1 人行道推荐树种之一（1-4车道道路）（中、小乔木）

类型	树种名
观花树种	洋红风铃木★ <sup>P17; P18</sup> 、黄花风铃木 <sup>P17; P18</sup> 、大叶紫薇（大花紫薇） <sup>P17; P18</sup> 、宫粉紫荆（洋紫荆） <sup>P17; P18</sup> 、澳洲黄花树（金黄熊猫） <sup>P17; P19</sup> 、刺桐 <sup>P17; P19</sup>
观形树种	锦叶榄仁 <sup>P17; P19</sup> 、依朗芷硬胶（香榄） <sup>P17; P19</sup> 、柳叶桢楠（柳叶润楠） <sup>P17; P20</sup> 、血桐 <sup>P17; P20</sup>
新优树种	铁力木 <sup>P17; P20</sup> 、红运玉兰 <sup>P17; P20</sup>

表4-2 人行道推荐树种之二（4-8车道道路）（大、中乔木）

类型	树种名
观花树种	黄兰 <sup>P21; P22</sup> 、凤凰木 <sup>P21; P22</sup> 、白兰 <sup>P21; P22</sup> 、火焰木 <sup>P21; P22</sup> 、蓝花楹 <sup>P21; P23</sup> 、澳洲火焰木 <sup>P21; P23</sup> 、鱼木 <sup>P21; P23</sup> 、复羽叶栎树 <sup>P21; P23</sup> 、腊肠树 <sup>P21; P24</sup> 、仪花 <sup>P21; P24</sup>
观形树种	锦叶榄仁 <sup>P21; P24</sup> 、小叶榄仁 <sup>P21; P24</sup> 、秋枫 <sup>P21; P25</sup> 、水瓜栗 <sup>P21; P25</sup>
新优树种	闽楠 <sup>P21; P25</sup> 、青梅 <sup>P21; P25</sup> 、降香黄檀 <sup>P21; P26</sup> 、红花木莲 <sup>P21; P26</sup>

★注：洋红风铃木<sup>P17; P18</sup>上标数字表示树种名录与图片所在页面，下同。

表4-3 人行道推荐树种之三（8车道以上（含8车道）道路）（大乔木）

类型	树种名
观花树种	凤凰木 <sup>P27; P28</sup> 、白兰 <sup>P27; P28</sup> 、黄兰 <sup>P27; P28</sup> 、中国无忧树 <sup>P27; P28</sup> 、 美丽异木棉 <sup>P27; P29</sup> 、粉花山扁豆 <sup>P27; P29</sup> 、盾柱木 <sup>P27; P29</sup> 、乐昌含笑 <sup>P27; P29</sup> 、 诗琳通含笑 <sup>P27; P30</sup>
观形树种	人面子 <sup>P27; P30</sup> 、非洲桃花心木（塞楝） <sup>P27; P30</sup> 、麻楝 <sup>P27; P30</sup> 、香樟 <sup>P27; P31</sup> 、 水瓜栗 <sup>P27; P31</sup>
新优树种	柚木 <sup>P27; P31</sup> 、格木 <sup>P27; P31</sup> 、铁架木 <sup>P27; P32</sup> 、东京油楠 <sup>P27; P32</sup>

#### 4.2.2 车行道树种推荐

车行道树种应重点考虑景观效果，乔木推荐观花树种为主，常绿观形树种为辅。灌木推荐观花、耐修剪植物为主，车行道植物推荐见表4-4（附录A-4）。

木棉是市花，树体高大粗壮，宜种植在城市出入口道路及重要路段景观节点；鸡蛋花为小乔木，树冠如盖，宜种植在宽度5m以上的绿带中。

表4-4 车行道推荐树种

类型	树种名
乔木	观花树种：洋红风铃木 <sup>P33; P36</sup> 、黄花风铃木 <sup>P33; P36</sup> 、大叶紫薇（大花紫薇） <sup>P33; P36</sup> 、 宫粉紫荆（洋紫荆） <sup>P33; P36</sup> 、美丽异木棉 <sup>P33; P37</sup> 、鸡蛋花 <sup>P33; P37</sup> 、 粉花山扁豆 <sup>P33; P37</sup> 、黄槐 <sup>P33; P37</sup> 、木棉 <sup>P33; P38</sup> 、玉堂春 <sup>P33; P38</sup> 、 乐昌含笑 <sup>P33; P38</sup> 、铁刀木 <sup>P33; P38</sup>
	观形树种：小叶榄仁 <sup>P34; P39</sup> 、锦叶榄仁 <sup>P34; P39</sup> 、蒲桃 <sup>P34; P39</sup> 、 洋蒲桃（莲雾） <sup>P34; P39</sup> 、红鳞蒲桃 <sup>P34; P40</sup> 、千层金（黄金香柳） <sup>P34; P40</sup> 、 霸王棕 <sup>P34; P40</sup> 、银海枣 <sup>P34; P40</sup> 、狐尾椰子 <sup>P34; P41</sup>
	新优树种：降香黄檀 <sup>P34; P41</sup> 、青梅 <sup>P34; P41</sup> 、红花木莲 <sup>P34; P41</sup>
灌木	紫薇 <sup>P35; P42</sup> 、簕杜鹃 <sup>P35; P42</sup> 、野牡丹 <sup>P35; P42</sup> 、花叶狗牙花 <sup>P35; P42</sup> 、 珍珠狗牙花 <sup>P35; P42</sup> 、龙船花 <sup>P35; P42</sup> 、软枝黄蝉 <sup>P35; P43</sup> 、含笑 <sup>P35; P43</sup> 、夹竹桃 <sup>P35; P43</sup> 、 美蕊花（红绒球） <sup>P35; P43</sup> 、红车 <sup>P35; P43</sup> 、锦绣杜鹃 <sup>P35; P43</sup> 、红纸扇 <sup>P35; P44</sup> 、 山茶花 <sup>P35; P44</sup> 、红花檵木 <sup>P35; P44</sup> 、金叶假连翘 <sup>P35; P44</sup> 、紫锦木（肖黄栌） <sup>P35; P44</sup> 、 红果子 <sup>P35; P44</sup>

### 4.2.3 车行道中央护栏和铁杆树藤本推荐

车行道中间护栏及铁杆树，借助护栏和铁杆支撑，重点考虑景观效果，推荐观花藤本植物，植物种类推荐见表4-5（附录A-5）。（铁杆树详见6.3）

表4-5 车行道中央护栏和铁杆树藤本树种

类型	树种名
观花藤本	使君子 P45 ; P46、炮仗花 P45 ; P46、首冠藤 P45 ; P46、蒜香藤 P45 ; P46、紫藤 P45 ; P47
新优藤本	星果藤 P45 ; P47、蓝花藤 P45 ; P47、光耀藤 P45 ; P47

### 4.2.4 不同区域推荐的树种

南部番禺区、南沙区与东北部增城区、从化区气候存在一定差异，南北树种选择，在上述推荐的树种基础上，根据气候特征特推荐其区域特色树种。南沙区和番禺区，靠近沿海，受台风影响大，雨量充沛，推荐抗风、耐盐碱的树种。从化区和增城区，山地地形，受季风影响大，干湿季明显，温差明显，冬季有低温霜冻天气出现，推荐耐低温、季相变化明显的树种（表4-6，附录A-6）。

表4-6 不同区域人行道和车行道重点推荐树种

区域	类型	树种名
南沙区和番禺区	观花树种	火焰木 <sup>P48 ; P50</sup> 、粉花山扁豆 <sup>P48 ; P50</sup> 、黄槿 <sup>P48 ; P50</sup> 、红花玉蕊 <sup>P48 ; P50</sup> 、石碌含笑 <sup>P48 ; P51</sup>
	观形树种	血桐 <sup>P48 ; P51</sup> 、小叶榄仁 <sup>P48 ; P51</sup> 、霸王棕 <sup>P48 ; P51</sup> 、银海枣 <sup>P48 ; P52</sup> 、银叶树 <sup>P48 ; P52</sup> 、福木 <sup>P48 ; P52</sup> 、海南红豆 <sup>P48 ; P52</sup>
从化区和增城区	观花树种	澳洲火焰木 <sup>P49 ; P53</sup> 、复羽叶栎树 <sup>P49 ; P53</sup> 、仪花 <sup>P49 ; P53</sup> 、苹婆 <sup>P49 ; P53</sup> 、红苞木（红花荷） <sup>P49 ; P54</sup>
	观形树种	柳叶桉楠（柳叶润楠） <sup>P49 ; P54</sup> 、枫香 <sup>P49 ; P54</sup> 、乌榄 <sup>P49 ; P54</sup>

---

## 5 施工技术

### 5.1 施工内容

- 包括施工前准备、苗木准备、种植穴/种植带准备、种植土准备、种植、苗木支撑、树穴建设，以及施工过程中的安全控制。

### 5.2 景观要求

- 宜一路一主题树，道路长度大于5~6公里时，宜2~4公里长路段为一主题树，并应综合考虑道路时速限制，分段设置主题树。
- 重要景观节点可个别搭配景石、雕塑进行节点造景。
- 每一路段的人行道和车行道宜配置树形和花色相近的树种。
- 狭窄的中央分车带护栏可种植藤本植物。

### 5.3 苗木质量要求

- 苗木胸径8~12cm，冠幅不小于3m。
- 枝下高的高度大于2.2m以上。
- 一级主枝3~5根以上。
- 全冠容器苗，重点工程推荐采用原冠苗；忌截干苗。
- 同一道路或路段，苗木规格、形态统一；改造、更换的苗木，应与原有树木规格相近，与原景观相协调。

### 5.4 株距要求

- 株距宜4~10m。
- 大乔木，宜为8~10m；中乔木，宜为6~8m；小乔木，宜为4~6m。

## 5.5 种植穴要求

- 种植穴必须破底露出土路基，严禁含不透水层。
- 苗木种植应以不影响行人通行为前提，绿化空间过小则不宜种植行道树。苗木须种植在种植穴中心，不得偏离；树干尽量靠近路缘石，且距离路缘石内侧不小于0.75m。
- 种植穴大小宜在1.0m\*1.0m\*0.8m~1.5m\*1.5m\*1.5m之间。
- 更新改造时，需清除干净原树木残根。
- 种植穴与地下管线保持安全距离。

## 5.6 铺装要求

- 应选择透气透水性良好的铺装材料。
- **哑铃型铺装**：先铺设外侧石条，宜选用对角侧石条，再铺设内侧哑铃砖，铺设应平整；哑铃穴中间正中位为长方形或正方形。
- **铸铁盖板**：重要景观道路、商务区、已改造完成的市政道路可根据需要选择铸铁盖板（树穴篦子），盖板尺寸应与树穴大小一致，树穴内先用石米等透水材料垫平，再铺设外侧石条，最后铺设盖板；盖板可结合地域文化元素，设计图案。
- **生态木屑或碎石**：用生态木屑或碎石（混凝土机打碎石）覆盖树穴，增加透气性，木屑、碎石粒径宜均匀。



哑铃透水砖铺装



铸铁树穴篦子盖板



生态木屑覆盖树穴



鹅卵石(或混凝土机打碎石)覆盖树穴

## 5.7 种植土要求

- 种植土pH值为5.5~7.5，EC为0.16~0.80 mS/cm，有机质含量≥17.6 g/kg。
- 砂质壤土、壤土为主，黏土、砂土需改良。
- 种植土层厚度乔木应大于80cm。
- 严禁回填混凝土块、碎石（砖）块、砂浆、包装物等建筑垃圾土。

## 5.8 支撑要求

- 同一条道路上的苗木，支撑柱材料、支撑形式、支撑角度和绑缚形式等宜统一。
- **四角撑**：优先选择四角撑，宜选择镀锌管支撑材料，支撑柱与树干的连接处要求衬软质材料；应根据苗木高度定支撑柱地上高度，一般支撑在树干高度1/2~2/3处。
- **钢索支撑**：绿地较宽的中央分车带，可用钢索牵拉支撑。钢丝绳分别从4个方向约呈45°角拉向地面，用铁楔钉入地面70 cm 固定。钢丝绳可穿过软管后，绑缚固定在树干上；或在树干上套钢箍（内垫软衬），钢箍上安设4个钢环，钢丝绳穿过钢环后固定于地面上。



同一路段，支撑材料、支撑形式、支撑角度、绑缚形式等宜统一



宜选用镀锌管支撑材料的支撑柱，支撑柱与树木连接处衬软垫

## 6 养护管理

### 6.1 养护内容

- 包括浇水、排水、施肥、修剪、树洞修补、砍伐迁移、补植更换、固定支撑、扶正、树穴维护、病虫害防治，以及养护过程中的安全控制。

## 6.2 养护修剪质量控制

- 通过修剪保持树冠完整，冠形、线条美观协调，改善通风透光条件，确保行人、车辆和临近道路附属设施安全。
- 及时剪除树木的徒长枝、下垂枝、交叉枝、并生枝、病虫害枝、枯枝、残枝，凋枯的叶片和花梗均应及时修剪，以促进生长，保持美观。
- 每次修剪所除去树冠的幅度不应超过原树冠幅度的25%，保持树冠自然形态。
- 严禁截干。忌砍5cm以上的枝条，若需砍，则需采用三锯法修剪（见下左图）。
- 整形修剪：一年修剪1次，常绿乔木宜在春季换叶前修剪，落叶乔木宜在冬季落叶后修剪，开花乔木宜在花后1-2周修剪。
- 应急修剪：台风季节、树木存在安全隐患、枝条靠近建筑物处、枝条遮挡交通指示牌或信号灯时，应根据情况进行应急修剪。
- 下缘线修剪控制，枝下高宜  $> 2.5\text{m}$ ，同一路段同一树种的下缘线应保持相对一致（见下右图）。



粗壮枝条三锯法修剪示意图



同种树分枝点高度一致，树冠下缘整齐

- 净空高（非“枝下高”）修剪控制，分车带机动车道行道树的净空以3.0~4.5m为宜；人行道或非机动车道行道树的净空以2.5~3.0m为宜。
- 顶部空间修剪控制，道路中间宜保留2.0m以上的透光、透气通道，但不可短截，不可截干。



行道树净空及顶部透气空间示意图



## 7 老城区行道树养护更新

### 7.1 保护为主，就地养护

- 老城区行道树宜秉承保护为主，科学养护的方式。人行道较宽、树木长势较好的道路，应加强养护管理，常绿乔木宜在春季换叶前修剪，落叶乔木宜在冬季落叶后修剪。台风季节适当增加修剪频率，严禁截干。

### 7.2 适当更换，种植小乔木

- 路面破坏严重、景观差、生长不良的行道树，可适当更新，种植中小乔木。
- 对于一条道上有两种以上长势参差不齐的，保留长势好的树种，补种整齐，移走长势差的树种。

### 7.3 空间有限，安置铁杆树

- 道路狭窄，地下管网密布，不适宜种植乔木的区域，宜用铁杆树。
- 铁杆树，是由藤本植物与金属造型支架组合而成的架子树。架身为人造伞状金属支架，底部连接在混泥土，在架身底部附近种植藤本植物，待藤本植物攀附在支架时，用引藤技术将植物与支架结合起来，营造出假杆真叶的铁杆树（铁杆须保证足够强度、足够埋深，颜色像树干）。铁杆树占用空间不多，可以在狭窄的道路上带来真树的观感和生态效益。可参考借鉴澳门铁杆树实景图。



澳门铁杆树实景图

（干为铁架子，冠为使君子开花藤本植物）

## 附录A 树种推荐名录与图片

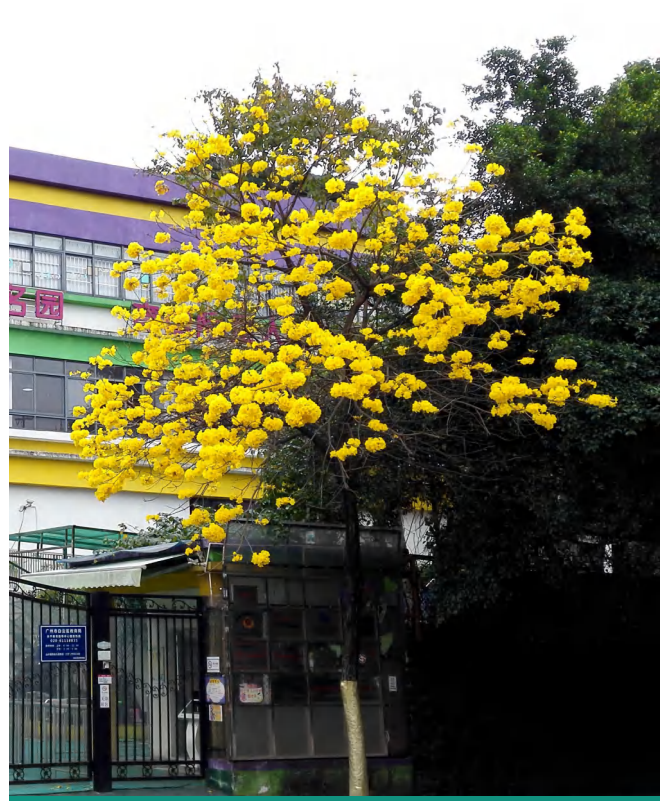
表A-1 人行道推荐树种（1-4车道道路）

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观花乔木</b>							
1	洋红风铃木	<i>Handroanthus impetiginosus</i>	紫葳科 风铃木属	1-2月	粉紫色	观花	小乔木
2	黄花风铃木	<i>Handroanthus chrysanthus</i>	紫葳科 风铃木属	3-4月	黄色	观花	小乔木
3	大叶紫薇 (大花紫薇)	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	千屈菜科 紫薇属	5-11月	粉紫红	观花	小乔木
4	宫粉紫荆 (洋紫荆)	<i>Bauhinia variegata</i>	苏木科 羊蹄甲属	2-4月	粉红色	观花	小乔木
5	澳洲黄花树 (金黄熊猫)	<i>Xanthostemon chrysanthus</i>	桃金娘科 金蒲桃属	9-12月	黄色	观花	中乔木
6	刺桐	<i>Erythrina variegata</i>	蝶形花科 刺桐属	3月	红色	观花	中乔木
<b>观形（观叶）乔木</b>							
7	锦叶榄仁	<i>Terminalia mantaly</i> 'Tricolor'	使君子科 榄仁树属	/	/	观形	小乔木
8	依朗芷硬胶 (香榄)	<i>Mimusops elangi</i>	山榄科 香榄属	/	/	观形	中乔木
9	柳叶桢楠 (柳叶润楠)	<i>Machilus salicina</i>	樟科 润楠属	/	/	观形	小乔木
10	血桐	<i>Macaranga tanarius</i>	大戟科 血桐属	/	/	观形 抗风力强	中乔木
<b>新优乔木</b>							
11	铁力木	<i>Mesua ferrea</i>	藤黄科 铁力木属	/	嫩叶红色	新优	中乔木
12	红运玉兰	<i>Magnolia</i> <i>× soulangiana</i> Bod. 'Hongyun'	木兰科 木兰属	1-2月	淡红 到深红色	新优	小乔木

图A-1 人行道推荐树种图片（1-4车道道路）



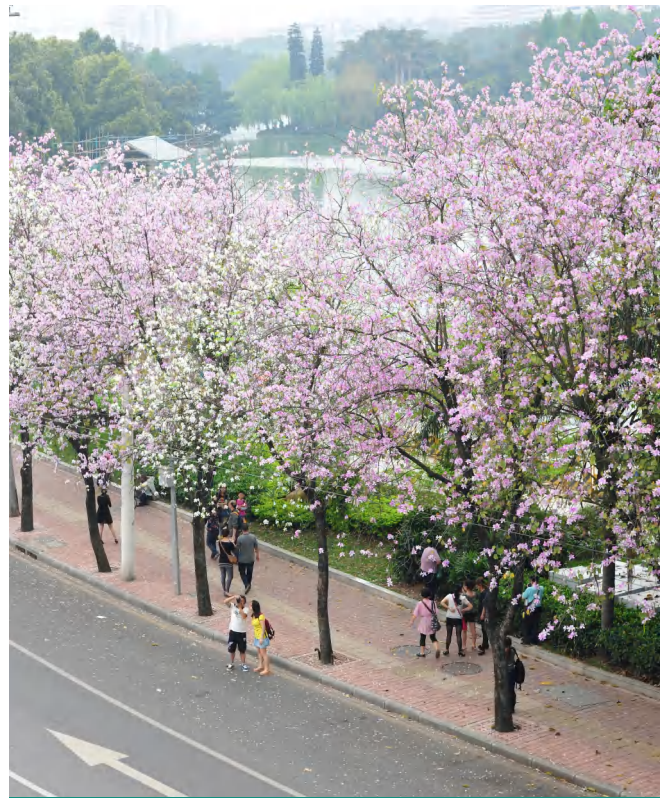
洋红风铃木（花期1-2月）



黄花风铃木（花期3-4月）



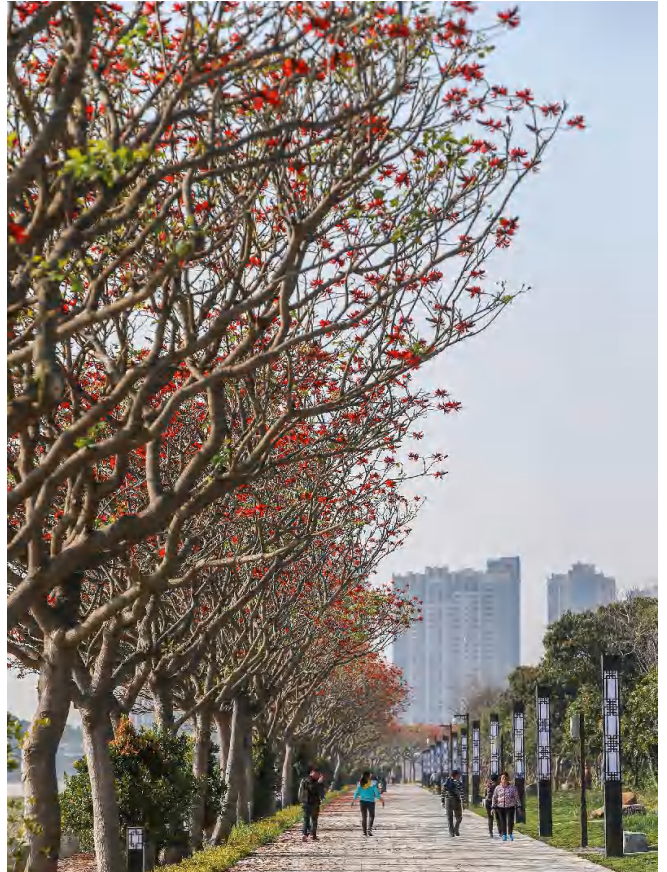
大叶紫薇（大花紫薇）（花期5-11月）



宫粉紫荆（洋紫荆）（花期2-4月）



澳洲黄花树 ( 金黄熊猫 ) ( 花期9-12月 )



刺桐 ( 花期3月 )



锦叶榄仁 ( 小叶榄仁变种 )



伊朗苕硬胶 ( 香榄 )



柳叶栎楠 (柳叶润楠)



血桐



铁力木 (嫩叶红色)



红运玉兰 (花期1-2月)

表A-2 人行道推荐树种（4-8车道道路）

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观花乔木</b>							
1	黄兰	<i>Michelia champaca</i>	木兰科 含笑属	6-7月	黄色	观花	中乔木
2	凤凰木	<i>Delonix regia</i>	苏木科 凤凰木属	5-7月	红色	观花	大乔木
3	白兰	<i>Michelia alba</i>	木兰科 含笑属	4-9月	白色	观花	大乔木
4	火焰木	<i>Spathodea campanulata</i>	紫葳科 火焰木属	4-8月	红色	观花	中乔木
5	蓝花楹	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	紫葳科 蓝花楹属	5-7月	蓝色	观花	中乔木
6	澳洲火焰木	<i>Brachychiton acerifolius</i>	梧桐科 瓶木属	5-6月	鲜红色	观花	中乔木
7	鱼木	<i>Crateva religiosa</i>	白花菜科 鱼木属	4-5月	黄白色	观花	中乔木
8	复羽叶栾树	<i>Koelreuteria bipinnata</i>	无患子科 栾树属	9-10月	花黄色果 红色	观花	中乔木
9	腊肠树	<i>Cassia fistula</i>	苏木科 决明属	6-7月	金黄色	观花	中乔木
10	仪花	<i>Lysidice rsodostegia</i>	苏木科 仪花属	5-7月	白色 或紫色	观花	中乔木
<b>观形（观叶）乔木</b>							
11	锦叶榄仁	<i>Terminalia mantaly</i> 'Tricolor'	使君子科 榄仁树属	/	/	观形	中乔木
12	小叶榄仁	<i>Terminalia mantaly</i>	使君子科 榄仁树属	/	/	观形	中乔木
13	秋枫	<i>Bischofia javanica</i>	大戟科 重阳木属	/	/	观形	中乔木
14	水瓜栗	<i>Pachira aquatica</i>	木棉科 瓜栗属	5-6月	外面淡黄 里面乳白	观形为主	大乔木
<b>新优乔木</b>							
15	闽楠	<i>Phoebe bournei</i>	樟科 楠属	/	嫩叶红色	新优	中乔木
16	青梅	<i>Vatica mangachapoi</i>	龙脑香科 青梅属	5-6月	花白色 嫩叶红色	新优	中乔木
17	降香黄檀	<i>Dalbergia odorifera</i>	蝶形花科 黄檀属	/	/	新优	中乔木
18	红花木莲	<i>Manglietia insignis</i>	木兰科 木莲属	5月	红色	新优	中乔木

图A-2 人行道推荐树种图片 (4-8车道道路)





蓝花楹 (花期5-7月)



澳洲火焰木 (花期5-6月)



鱼木 (花期4-5月)



复羽叶栎树 (花期9-10月)





腊肠树（花期6-7月）



仪花（花期5-7月，宜种植于开阔通风场地）



锦叶榄仁（小叶榄仁变种）



小叶榄仁



秋枫



水瓜栗



闽楠 (嫩叶红色)



青梅 (嫩叶红色) (花期5-6月)



降香黄檀



红花木莲（花期5月）

表A-3 人行道推荐树种（8车道以上（含8车道）道路）

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观花乔木</b>							
1	凤凰木	<i>Delonix regia</i>	苏木科 凤凰木属	5-7月	红色	观花	大乔木
2	白兰	<i>Michelia alba</i>	木兰科 含笑属	4-9月	白色	观花	大乔木
3	黄兰	<i>Michelia champaca</i>	木兰科 含笑属	6-7月	黄色	观花	中乔木
4	中国无忧树	<i>Saraca dives</i>	苏木科 无忧花属	4-5月	橙黄 至深红色	观花	大乔木
5	美丽异木棉	<i>Chorisia speciosa</i>	木棉科 吉贝属	7-翌年1 月	紫红、 粉红、 白色等	观花	大乔木
6	粉花山扁豆	<i>Cassia javanica</i>	苏木科 决明属	5-6月	粉红色	观花	中乔木
7	盾柱木	<i>Peltophorum pterocarpum</i>	苏木科 盾柱木属	5-6月	黄色	观花	中乔木
8	乐昌含笑	<i>Michelia chapensis</i>	木兰科 含笑属	3-4月	淡黄色	观花	大乔木
9	诗琳通含笑	<i>Michelia sirindhorniae</i>	木兰科 含笑属	5-6月	乳白色	观花	大乔木
<b>观形（观叶）乔木</b>							
10	人面子	<i>Dracontomelon duperreanum</i>	漆树科 人面子属	/	/	观形	大乔木
11	非洲桃花心木（塞楝）	<i>Khaya senegalensis</i>	楝科 塞楝属	/	/	观形	大乔木
12	麻楝	<i>Chukrasia tabularis</i>	楝科 麻楝属	/	/	观形	大乔木
13	香樟	<i>Cinnamomum camphora</i>	樟科 樟属	/	/	观形	大乔木
14	水瓜栗	<i>Pachira aquatica</i>	木棉科 瓜栗属	5-6月	外面淡黄 里面乳白	观形为主	大乔木
<b>新优乔木</b>							
15	柚木	<i>Tectona grandis</i>	马鞭草科 柚木属	/	/	新优	大乔木
16	格木	<i>Erythrophleum fordii</i>	苏木科 格木属	/	/	新优	大乔木
17	铁架木	<i>Caesalpinia ferrea</i>	苏木科 云实属	6-7月	金黄色	新优	中乔木
18	东京油楠	<i>Sindora tonkinensis</i>	苏木科 油楠属	7-8月	黄绿色	新优	大乔木

图A-3 人行道推荐树种图片（8车道以上（含8车道）道路）



凤凰木（花期5-7月）



白兰（花期4-9月）



黄兰（花期6-7月）



中国无忧树（花期4-5月）



美丽异木棉 (花期7-翌年1月)



粉花山扁豆 (花期5-6月)



盾柱木 (花期5-6月)



乐昌含笑 (花期3-4月)



诗琳通含笑 (花期5-6月)



人面子



非洲桃花心木 (塞棟)



麻楝



香樟



水瓜栗



柚木



格木





铁架木 (花期6-7月)



东京油楠 (花期7-8月)

表A-4 车行道推荐树种（乔木）

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观花乔木</b>							
1	洋红风铃木	<i>Handroanthus impetiginosus</i>	紫葳科 风铃木属	1-2月	粉紫色	观花	小乔木
2	黄花风铃木	<i>Handroanthus chrysanthus</i>	紫葳科 风铃木属	3-4月	黄色	观花	小乔木
3	大叶紫薇 (大花紫薇)	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	千屈菜科 紫薇属	5-11月	粉紫红	观花	小乔木
4	宫粉紫荆 (洋紫荆)	<i>Bauhinia variegata</i>	苏木科 羊蹄甲属	2-4月	粉红色	观花	小乔木
5	美丽异木棉	<i>Chorisia speciosa</i>	木棉科 吉贝属	7-翌年 1月	紫红、 粉红、 白色等	观花	大乔木
6	鸡蛋花	<i>Plumeria rubra</i> 'Acutifolia'	夹竹桃科 鸡蛋花属	5-10月	红、黄、 粉色、白 色等	观花	小乔木
7	粉花山扁豆	<i>Cassia javanica</i>	苏木科 决明属	5-6月	粉红色	观花	中乔木
8	黄槐	<i>Cassia surattensis</i>	苏木科 决明属	全年有花	黄色	观花	小乔木
9	木棉	<i>Bombax ceiba</i>	木棉科 木棉属	3-4月	红、橙红、 黄色等	观花	大乔木
10	玉堂春	<i>Magnolia denudata</i>	木兰科 玉兰属	2-3月	粉红色、 粉紫色、 白色等	观花	小乔木
11	乐昌含笑	<i>Michelia chapensis</i>	木兰科 含笑属	3-4月	淡黄色	观花	大乔木
12	铁刀木	<i>Senna siamea</i>	苏木科 山扁豆属	10-11月	黄色	观花	中乔木

(续)表A-4 车行道推荐树种(乔木)

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观形(观叶)乔木</b>							
13	小叶榄仁	<i>Terminalia mantaly</i>	使君子科 榄仁树属	/	/	观形	中乔木
14	锦叶榄仁	<i>Terminalia mantaly</i> 'Tricolor'	使君子科 榄仁树属	/	/	观形	中乔木
15	蒲桃	<i>Syzygium jambos</i>	桃金娘科 蒲桃属	3-4月	黄白色	观形 抗风力强	中乔木
16	洋蒲桃 (莲雾)	<i>Syzygium samarangense</i>	桃金娘科 蒲桃属	3-5月	黄白色	观形 果红色	中乔木
17	红鳞蒲桃	<i>Syzygium hancei</i>	桃金娘科 蒲桃属	/	/	观形 嫩叶红色	小乔木
18	千层金 (黄金香柳)	<i>Melaleuca bracteata</i> 'Golden Gem'	桃金娘科 白千层属	/	/	观形 叶色金黄	小乔木
19	霸王棕	<i>Bismarckia nobilis</i>	棕榈科 霸王棕属	/	/	观形	中乔木
20	银海枣	<i>Phoenix sylvestris</i>	棕榈科 刺葵属	/	/	观形	中乔木
21	狐尾椰子	<i>Wodyetia bifurcata</i>	棕榈科 二枝棕属	/	/	观形	小乔木
<b>新优乔木</b>							
22	降香黄檀	<i>Dalbergia odorifera</i>	蝶形花科 黄檀属	/	/	珍贵	中乔木
23	青梅	<i>Vatica mangachapoi</i>	龙脑香科 青梅属	5-6月	花白色 嫩叶红色	珍贵	中乔木
24	红花木莲	<i>Manglietia insignis</i>	木兰科 木莲属	5月	红色	珍贵	中乔木

(续)表A-4 车行道推荐树种(灌木)

序号	中文名	拉丁学名	科属	类型	花期	花色
1	紫薇	<i>Lagerstroemia indica</i>	千屈菜科 紫薇属	落叶灌木 或小乔木	6-9月	花色多样,红、紫、白等
2	簕杜鹃类	<i>Boegainvillea</i> spp.	紫茉莉科 叶子花属	常绿灌木	6-11月	花色多样,红、黄、白等
3	野牡丹类	<i>Melastoma</i> spp.	野牡丹科 野牡丹属	常绿灌木	5-11月	粉红色
4	花叶狗牙花	<i>Tabernaemontana divaricata</i> 'silver'	夹竹桃科 马蹄花属	常绿灌木	6-11月	白色
5	珍珠狗牙花	<i>Tabernaemontana divaricata</i> 'Dwarf'	夹竹桃科 马蹄花属	常绿灌木	6-11月	花白色,观叶
6	龙船花类	<i>Ixora</i> spp.	茜草科 龙船花属	常绿灌木	6-10月	红、粉、黄、白等
7	软枝黄蝉	<i>Allemanda cathaitice</i>	夹竹桃科 黄蝉属	常绿灌木	7-10月	橙黄色
8	含笑	<i>Michelia figo</i>	木兰科 含笑属	常绿灌木	3-5月	淡黄色
9	夹竹桃	<i>Nerium oleander</i>	夹竹桃科 夹竹桃属	常绿灌木	1-12月	红、粉红、黄色等
10	美蕊花 (红绒球)	<i>Calliandra haematocephala</i>	含羞草科 朱樱花属	常绿灌木 或小乔木	1-12月	红色
11	红车	<i>Syzygium mytifolium</i>	桃金娘科 蒲桃属	常绿灌木	8-11月	嫩叶红色
12	锦绣杜鹃	<i>Rhododendron</i> × <i>pulchrum</i>	杜鹃花科 杜鹃花属	常绿灌木	4-5月	紫、粉、白等
13	红纸扇	<i>Mussaenda erythrophylla</i>	茜草科 玉叶金花属	常绿灌木	5-10月	红、金黄色
14	山茶花	<i>Camellia japonica</i>	山茶科 山茶属	常绿灌木	1-3月	红、粉、白等
15	红花檵木	<i>Loropetalum chinense</i> var. <i>rubrum</i>	金缕梅科 檵木属	常绿灌木	4-5月	观叶
16	金叶假连翘	<i>Duranta erecta</i> 'Golden Leaves'	马鞭草科 假连翘属	常绿灌木	/	观叶
17	紫锦木	<i>Euphorbia cotinifolia</i>	大戟科 大戟属	常绿灌木	/	观叶
18	红果子	<i>Eugenia uniflora</i>	桃金娘科 番樱桃属	常绿灌木	花果期 3-9月	观叶观果

图A-4 车行道推荐树种图片（乔木）



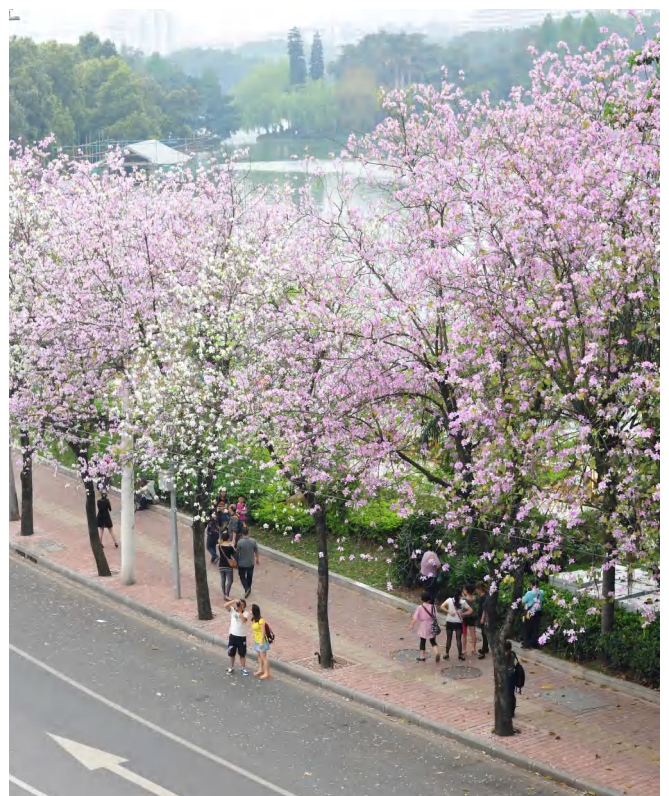
洋红风铃木（花期1-2月）



黄花风铃木（花期3-4月）



大叶紫薇（大花紫薇）（花期5-11月）



宫粉紫荆（洋紫荆）（花期2-4月）



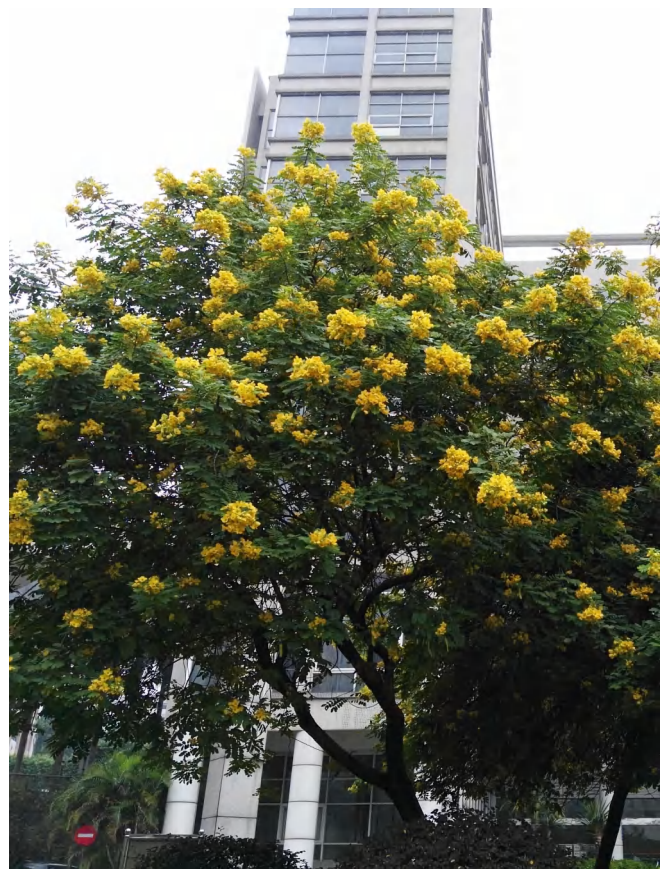
美丽异木棉 (花期7-翌年1月)



鸡蛋花 (花期5-10月) (道路绿带宽度5m以上)



粉花山扁豆 (花期5-6月)



黄槐 (花期全年)



木棉 (花期3-4月, 宜种植于重要路段景观节点)



玉堂春 (花期2-3月)



乐昌含笑 (花期3-4月)



铁刀木 (花期10-11月)



小叶榄仁



锦叶榄仁（小叶榄仁变种）



蒲桃（花期3-4月）（抗风力强）



洋蒲桃（莲雾）（花期3-5月）





红鳞蒲桃 (嫩叶红色)



千层金 (黄金香柳)



霸王棕



银海枣



狐尾椰子



降香黄檀



青梅（嫩叶红色）（花期5-6月）



红花木莲（花期5月）

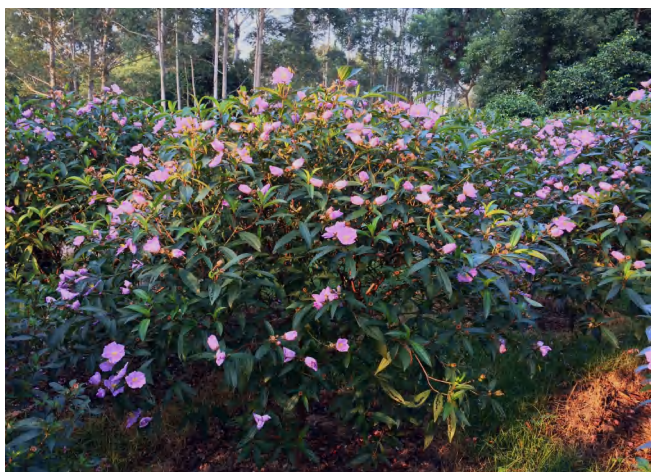
(续) 图A-4 车行道推荐树种图片 (灌木)



紫薇 (花期6-9月, 花色多样)



簕杜鹃类 (花期6-11月, 花色多样)



野牡丹类 (花期5-11月)



花叶狗牙花 (花期6-11月)



珍珠狗牙花 (花期6-11月)



龙船花 (花期6-10月, 花色多样)



软枝黄蝉 (花期7-10月)



含笑 (花期3-5月)



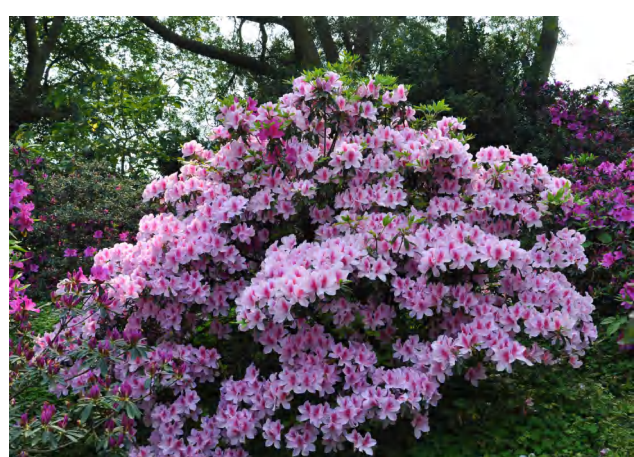
粉花夹竹桃 (花期全年, 夹竹桃花色多样)



美蕊花 (红绒球) (花期几乎全年)



红车 (嫩叶红色)



锦绣杜鹃 (花期4-5月)



红纸扇 (花期5-10月)



山茶花 (花期1-3月)



红花檵木



金叶假连翘



紫锦木 (肖黄栌)



红果子

表A-5 车行道中央护栏和铁杆树推荐藤本

序号	中文名	拉丁学名	科属	类型	花期	花色
1	使君子	<i>Quisqualis indica</i>	使君子科 使君子属	常绿藤本	6-10月	红、粉色
2	炮仗花	<i>Pyrostegia venusta</i>	紫葳科 炮仗花属	常绿藤本	1-6月	橙色
3	首冠藤	<i>Bauhinia corymbosa</i>	苏木科 羊蹄甲属	常绿藤本	4-6月	粉色
4	蒜香藤	<i>Mansoa alliacea</i>	紫葳科 蒜香藤属	常绿藤本	全年	紫色
5	紫藤	<i>Wisteria sinensis</i>	蝶形花科 紫藤属	落叶藤本	3-4月	紫色
6	星果藤	<i>Tristellateia australasiae</i>	金虎尾科 三星果属	常绿藤本	全年	金黄色
7	蓝花藤	<i>Petrea volubilis</i>	马鞭草科 蓝花藤属	常绿藤本	1-5月	紫色
8	光耀藤	<i>Vernonia elliptica</i>	菊科 斑鸠菊属	常绿藤本	/	/

图A-5 车行道中央护栏和铁杆树推荐藤本图片



使君子 (花期6-10月)



炮仗花 (花期1-6月)



首冠藤 (花期4-6月)



蒜香藤 (花期全年)



紫藤 (花期3-4月)



星果藤 (花期全年)



蓝花藤 (花期1-5月)



光耀藤



表A-6 不同区域人行道和车行道重点推荐树种（南沙区和番禺区）

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观花乔木</b>							
1	火焰木	<i>Spathodea campanulata</i>	紫葳科 火焰木属	4-8月	红色	观花	中乔木
2	粉花山扁豆	<i>Cassia javanica</i>	苏木科 决明属	5-6月	粉红色	观花	中乔木
3	黄槿	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	锦葵科 木槿属	6-8月	黄色	观花	小乔木
4	红花玉蕊	<i>Barringtonia racemosa</i>	玉蕊科 玉蕊属	1-12月	粉红色	观花	中乔木
5	石碌含笑	<i>Michelia shiluensis</i>	木兰科 含笑属	4-5月	乳白色	新优	中乔木
<b>观形（观叶）乔木</b>							
6	血桐	<i>Macaranga tanarius</i>	大戟科 血桐属	/	/	观形 抗风力强	中乔木
7	小叶榄仁	<i>Terminalia mantaly</i>	使君子科 榄仁树属	/	/	观形	中乔木
8	霸王棕	<i>Bismarckia nobilis</i>	棕榈科 霸王棕属	/	/	观形	中乔木
9	银海枣	<i>Phoenix sylvestris</i>	棕榈科 刺葵属	/	/	观形	中乔木
10	银叶树	<i>Heritiera littoralis</i>	梧桐科 银叶树属	/	/	观形 抗风力强	中乔木
11	福木	<i>Garcinia subelliptica</i>	藤黄科 藤黄属	/	/	观形 抗风力强	中乔木
12	海南红豆	<i>Ormosia pinnata</i>	蝶形花科 红豆属	/	/	观形 抗风力强	中乔木

(续)表A-6 不同区域人行道和车行道重点推荐树种(从化区和增城区)

序号	种名	学名	科属	花期	花色	推荐理由	树形大小
<b>观花乔木</b>							
13	澳洲火焰木	<i>Brachychiton acerifolius</i>	梧桐科 瓶木属	5-6月	鲜红色	观花	中乔木
14	复羽叶栾树	<i>Koelreuteria bipinnata</i>	无患子科 栾树属	9-10月	花黄色 果红色	观花	中乔木
15	仪花	<i>Lysidice rsodostegia</i>	苏木科 仪花属	5-7月	白色 或紫色	观花	中乔木
16	苹婆	<i>Sterculia nobilis</i>	梧桐科 苹婆属	4-5月	粉红色	观花	中乔木
17	红苞木 (红花荷)	<i>Rhodoleia championii</i>	金缕梅科 红花荷属	3-4月	红色	观花	中乔木
<b>观形(观叶)乔木</b>							
18	柳叶桢楠 (柳叶润楠)	<i>Machilus salicina</i>	樟科 润楠属	/	/	观形	小乔木
19	枫香	<i>Liquidambar formosana</i>	金缕梅科 枫香属	/	/	观形 冬季叶变红	大乔木
20	乌榄	<i>Canarium pimela</i>	橄榄科 橄榄属	/	/	观形	大乔木

图A-6 不同区域人行道和车行道重点推荐树种图片（南沙区和番禺区）



火焰木（花期4-8月）



粉花山扁豆（花期5-6月）



黄槿（花期6-8月）



红花玉蕊（花期几乎全年）



石碌含笑 (花期4-5月) (抗风力强)



血桐



小叶榄仁



霸王棕



银海枣



银叶树 (抗风力强)



福木 (抗风力强)



海南红豆 (抗风力强)

(续) 图A-6 不同区域人行道和车行道重点推荐树种图片 (从化区和增城区)



澳洲火焰木 (花期5-6月)



复羽叶栾树 (花期9-10月)



仪花 (花期5-7月, 宜种植于开阔通风场地)



苹婆 (花期4-5月)



红苞木（红花荷）（花期3-4月）



柳叶桢楠（柳叶润楠）



枫香（冬季叶变红）



乌榄

## 附录B 草坪/地被推荐植物名录与图片

表B-1 草坪/地被推荐植物名录

序号	中文名	拉丁学名	科属	类型	花期	花色
1	紫背铺地锦竹草	<i>Callisia repens</i> 'Bolivian Jew'	鸭跖草科 锦竹草属	多年生草本	/	低温叶变红
2	蔓性野牡丹 (圆叶非洲菫)	<i>Dissotis rotundifolia</i>	野牡丹科 非洲菫属	多年生草本	全年可见, 春季最盛	粉红色
3	风雨花	<i>Zephyranthes grandiflora</i>	石蒜科 葱莲属	多年生草本	4-9月	桃红色
4	头花蓼	<i>Polygonum capitatum</i>	蓼科 蓼属	多年生草本	9-12月	粉色
5	冷水花 (花叶荨麻)	<i>Pilea cadierei</i>	荨麻科 冷水花属	多年生草本	/	/
6	条纹小蚌兰	<i>Rhoeo spathacea</i> 'Dwarf Variegata'	鸭跖草科 蚌兰属	多年生草本	6-8月	白色
7	银纹沿阶草	<i>Ophiopogon intermedius</i> 'Argenteo-marginatus'	百合科 沿阶草属	多年生草本	/	/
8	麦冬	<i>Ophiopogon japonicus</i>	百合科 沿阶草属	多年生草本	/	/
9	蔓马缨丹	<i>Lantana montevidensis</i>	马鞭草科 马缨丹属	常绿灌木	几乎全年	黄、紫、 粉等
10	花叶红背桂	<i>Excoecaria cochinchinensis</i> 'Variegata'	大戟科 海漆属	常绿灌木	/	/
11	翠芦莉	<i>Ruellia brittoniana</i>	爵床科 芦莉草属	多年生草本	几乎全年	蓝紫色
12	红花芦莉 (艳芦莉)	<i>Ruellia elegans</i>	爵床科 芦莉草属	多年生草本	几乎全年	红色



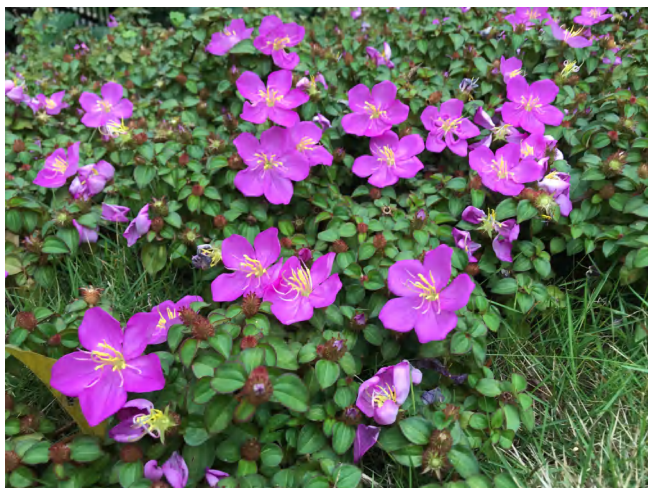
(续) B-1 草坪/地被植物推荐名录

序号	中文名	拉丁学名	科属	类型	花期	花色
13	吉祥草	<i>Reineckia carnea</i>	百合科 吉祥草属	多年生草本	/	/
14	合果芋 (白蝴蝶)	<i>Syngonium podophyllum</i>	天南星科 合果芋属	多年生草本	/	/
15	蜘蛛抱蛋	<i>Aspidistra elatior</i>	百合科 蜘蛛抱蛋属	多年生草本	/	/
16	白掌	<i>Spathiphyllum 'Clevelandii'</i>	天南星科 白鹤芋属	多年生草本	5-8月	白色
17	蟛蜞菊	<i>Wedelia chinensis</i>	菊科 蟛蜞菊属	多年生草本	3-9月	黄色
18	蔓花生	<i>Arachis duranensis</i>	蝶形花科 落花生属	多年生草本	春至秋季	黄色
19	马尼拉草 (沟叶结缕草)	<i>Zoysia matrella</i>	禾本科 结缕草属	多年生草本	/	/
20	台湾草 (细叶结缕草)	<i>Zoysia tenuifolia</i>	禾本科 结缕草属	多年生草本	/	/
21	兰引三号 (日本结缕草)	<i>Zoysia japonica</i> cv. Lanyin No.3	禾本科 结缕草属	多年生草本	/	/
22	大叶油草	<i>Axonopus compressus</i>	禾本科 地毯草属	多年生草本	/	/
23	钝叶草 (东南亚油草)	<i>Stenotaphrum helferi</i>	禾本科 钝叶草属	多年生草本	/	/
24	假俭草	<i>Eremochloa ophiuroides</i>	禾本科 蜈蚣草属	多年生草本	/	/

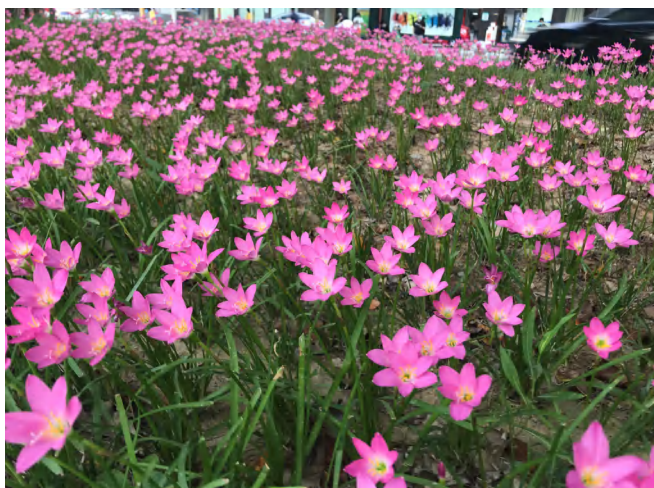
图B-1 草坪/地被推荐植物图片



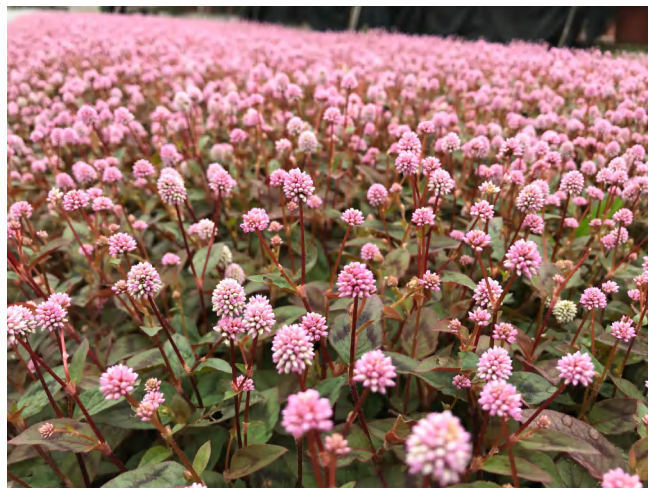
紫背铺地锦竹草



蔓性野牡丹 (圆叶非洲苿) (花期全年)



风雨花 (花期4-9月)



头花蓼 (花期9-12)



冷水花 (花叶荨麻)



条纹小蚌兰



银纹沿阶草



麦冬



蔓马缨丹 (花期几乎全年)



花叶红背桂



翠芦莉 (花期几乎全年)



红花芦莉 (艳芦莉) (花期几乎全年)



吉祥草



合果芋 (白蝴蝶)



蜘蛛抱蛋



白掌 (花期5-8月)



蟛蜞菊 (花期3-9月)(宜用于中央、两侧分车带)



蔓花生 (花期春至秋季)



马尼拉草 (沟叶结缕草)



台湾草 (细叶结缕草)



兰引三号 (日本结缕草)



大叶油草



钝叶草 (东南亚油草)



假俭草