

ICS 65.020.40
B 61
备案号: 54158-2017

DB11

北京市地方标准

DB11/T 211—2017
代替 DB11/T 211-2003

园林绿化用植物材料 木本苗

Plant materials for landscaping Woody seedling

2017-03-22 发布

2017-07-01 实施

北京市质量技术监督局 发布

目 次

前言.....	11
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 技术要求.....	2
5 检验方法.....	3
6 检验规则.....	3
7 出圃.....	4
附录 A（规范性附录） 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准	6
附录 B（规范性附录） 北京地区园林绿化常用常绿乔木主要规格质量及分级标准	15
附录 C（规范性附录） 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准	17
附录 D（规范性附录） 北京地区园林绿化常用常绿灌木主要规格质量及分级标准	24
附录 E（规范性附录） 北京地区园林绿化常用藤木主要规格质量及分级标准	26
附录 F（规范性附录） 北京地区园林绿化常用竹类主要规格质量及分级标准	28

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准代替DB11/T 211-2003《城市园林绿化用植物材料 木本苗》，除编辑性修改外，主要技术变化如下：

- 修改、调整了术语和定义、技术要求、检验方法、检验规则和出圃中的内容；
- 增加了每种苗木的分级标准；
- 调整了附录中的苗木种类。

本标准由北京市园林绿化局提出并归口。

本标准由北京市园林绿化局组织实施。

本标准主要起草单位：北京市园林科学研究所。

本标准参编单位：北京市园林绿化行业协会、北京金都园林绿化有限责任公司、北京市北亚园林公司、北京市松杉佳卉园林绿化工程有限公司、北京京林园林绿化工程有限公司、北京顺景园林有限公司、北京润安园林绿化有限公司。

本标准主要起草人：陈晓、王永格、陈薇、芦育梅、王茂良、刘永刚、彭博、周晓杰、靖东建、李方兴、丛日晨、张荣菊、马新生、邢世华、史军鹏、何军、贾荣、曹世春、宗海明、杨哲、于鸿超、任春生。

园林绿化用植物材料 木本苗

1 范围

本标准规定了园林绿化露地栽植木本苗的技术要求、检验方法、检验规则以及出圃等方面的内容。本标准适用于北京地区园林绿化露地栽植木本苗的质量评价。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

DB11/T 212 园林绿化工程施工及验收规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

苗龄 seedling age

从播种、插条或埋根到出圃，苗木实际生长的年龄，用 a 表示。

3.2

多干型乔木 multi trunk tree

自然生长或经过人工整形后具有 2 个以上主干的乔木。

3.3

单干型灌木 single trunk shrub

自然生长或经过人工整形后具 1 个主干的灌木。

3.4

小乔木 small-sized tree

自然生长的成龄树株高在 5m（含）～8m（不含）的乔木。

3.5

中乔木 medium-sized tree

自然生长的成龄树株高在 8m（含）～15m（不含）的乔木。

3.6

大乔木 large-sized tree

自然生长的成龄树株高在 15m（含）以上的乔木。

3.7

胸径 trunk diameter

苗木主干离地表面 1.3m 处的直径，用 D 表示。

3.8

地径 ground diameter

苗木主干离地表面 0.1m 处的直径，用 G 表示。

3.9

株高 plant height

苗木从地表面至树木正常生长冠顶端的垂直高度，用 H 表示。

3.10

冠幅 crown

苗木树冠垂直投影最大与最小直径的平均值，用 W 表示。

3.11

分枝点高 branching-point height

乔木从地表面到树冠的最下分枝点的垂直高度。

4 技术要求

4.1 苗木的基本要求

4.1.1 应选择当地适生树种，包括乡土树种以及引种驯化成功并已得到广泛应用的树种。

4.1.2 应用的苗木应具备生长健壮、枝叶繁茂、色泽正常、根系发达、无病虫害、无明显机械损伤、无冻害、木质化程度好等基本质量要求，松类还应顶芽饱满。乔木应主干通直，树皮颜色正常，主侧枝分布均匀；灌木应分枝均匀，灌丛圆满。

4.1.3 出圃苗木应有标签、林木生产经营许可证和检疫合格证，具体要求按照 DB11/T 212 中有关规定执行。

4.2 各类型苗木规格质量及分级标准

4.2.1 乔木类常用苗木主要规格质量及分级标准

4.2.1.1 具主轴的应保留中央领导干；无主轴的主枝应分布匀称，冠型圆满。

4.2.1.2 落叶大乔木、中乔木胸径不小于 7.0cm，落叶小乔木和多干型乔木地径不小于 4.0cm，常绿乔木株高不低于 2.0m。

4.2.1.3 行道树胸径不小于 8.0cm，主枝 3 个或以上，分枝点高不低于 2.8m。

4.2.1.4 高接乔木嫁接后生长时间不应少于 3 年，接口愈合良好，冠型圆满。

4.2.1.5 落叶大乔木和中乔木类苗木主要规格质量及分级标准以胸径为主要指标，株高、冠幅、分枝点高和分枝数为辅助指标，多干型乔木和小乔木类苗木主要规格质量及分级标准以地径为主要指标，株高、冠幅、分枝点高和分枝数为辅助指标，详见附录 A；常绿乔木类苗木主要规格质量及分级标准以株高为主要指标，冠幅、地径和分枝点高为辅助指标，详见附录 B。

4.2.2 灌木类常用苗木主要规格质量及分级标准

4.2.2.1 灌木应株型丰满，主侧枝分布均匀，丛生主干数不少于 3 个。

4.2.2.2 单干型灌木应分枝均匀，地径在 2.0cm 以上，株高不小于 1.2m。

4.2.2.3 绿篱（植篱）苗木应灌丛丰满，分枝均匀，下部枝叶无光秃，苗龄不少于 3 年。

4.2.2.4 球型灌木类苗木应冠型丰满，枝条密集，分枝均匀，苗龄不少于 3 年。

4.2.2.5 落叶灌木类苗木主要规格质量及分级标准以株高为主要指标，地径、冠幅和主枝数为辅助指标，详见附录 C；常绿灌木类苗木主要规格质量及分级标准以株高为主要指标，冠幅和地径为辅助指标，详见附录 D。

4.2.3 藤木类常用苗木主要规格质量及分级标准

4.2.3.1 藤木类苗木苗龄一般不低于 2 年；主蔓生长粗壮，长不小于 0.4m；主侧蔓分布均匀。

4.2.3.2 藤木类苗木主要规格质量及分级标准以苗龄为主要指标，主蔓长、分枝数和地径为辅助指标，详见附录 E。

4.2.4 竹类常用苗木主要规格质量及分级标准

4.2.4.1 竹类苗木主干应生长健壮，秆叶颜色正常，每墩竹鞭个数和竹鞭芽眼数不少于 2 个。

4.2.4.2 竹类苗木主要规格质量及分级标准以株高为主要指标，每墩枝数为辅助指标，详见附录 F。

4.2.5 苗木分级

分为 I 级和 II 级，达不到 II 级苗木质量规定的为不合格苗木。

5 检验方法

5.1 测量苗木胸径和地径时用胸径尺或游标卡尺，读数精确到 0.1cm。测量苗木胸径，断面畸形时，测取最大值和最小值的平均值；测量苗木地径，测量部位膨胀或变形时，从其近上方正常处测取。多干型乔木测量每个分枝的地径，取 3 个最大地径的平均值。

5.2 测量苗木株高、分枝点高和冠幅等指标时用钢卷尺、皮尺、测杆或直尺；测量灌木株高时，取每丛 3 个以上主枝高度的平均值。

5.3 4.1.2 条内容用感观检测。

6 检验规则

6.1 苗木检验地点限在苗木出圃地进行，供需双方同时履行检验手续，供方应对需方提供苗木名称、类型、规格、苗龄、移植次数等历史档案记录。

- 6.2 珍贵苗木、大规格苗木和有特殊规格质量要求的苗木应逐株进行检验。
- 6.3 成批（捆）的苗木按批（捆）量的 10% 随机抽样进行质量检验。
- 6.4 同一批出圃苗木应统一进行一次检验。
- 6.5 落叶乔木以胸径为质量检测指标，常绿乔木、灌木和竹类以株高为质量检测指标，藤木以苗龄为检测指标，同一批苗木质量检验不合格率不应超过 2%；成批出圃苗木数量检验的允许误差不应超过 0.5%。
- 6.6 根据检验结果判定出圃苗木合格与不合格。当检验工作有误或其他方面不符合有关标准规定需进行复检时，以复检结果为准。
- 6.7 涉及出圃苗木进出境检验时，应事先与国家口岸植物检疫主管部门和其他有关主管部门联系，按照有关技术规定，履行植物进出境检验手续。

7 出圃

7.1 掘苗

- 7.1.1 掘苗应按苗木的适宜移植期进行。
- 7.1.2 起掘苗木时，当土壤过于干旱，应在起苗前 3~5 天浇足水。
- 7.1.3 常绿苗木、落叶珍贵苗木、特大苗木、非正常种植季节栽植苗木和不易成活苗木，以及有其它特殊质量要求的苗木，应带土球起掘。
- 7.1.4 带土球苗木掘苗的土球直径应为其胸径（或地径）的 8~10 倍，或株高的 1/4~1/3，土球高度应为土球直径的 4/5 以上。
- 7.1.5 裸根苗木掘苗的根系幅度应为其胸径（或地径）的 8~10 倍，或株高的 1/4~1/3，应保留护心土。
- 7.1.6 苗木起掘后，应保证根系的完整，如果有劈裂、腐烂，应立即修剪，保证切口平滑，同时适度修剪地上部分枝叶。根系断面达 2.0cm 以上应进行防腐处理。
- 7.1.7 裸根苗木掘取后，应防止日晒，进行保湿处理。

7.2 包装

- 7.2.1 裸根苗木起运前，应适度修剪枝叶、绑扎树冠，并用保湿材料覆盖和包装。
- 7.2.2 带土球（土台）苗木，掘取后立即包装，应做到土球（土台）规范、包装结实、不裂不散。

7.3 标签

- 7.3.1 苗木应带有标签。
- 7.3.2 标签上印注内容：编号、种名、品种名、苗木种类、苗龄、质量指标、标签代表的数量、起苗（装运）日期、生产许可证编号或对外贸易备案编号、产地、生产者或进口商、经营者名称、地址和联

系电话、检验员证编号、以及注意事项栏（包含苗木种植、养护、土壤的特殊要求，转基因产品应标明“转基因”字样和使用时的安全控制措施，是良种或新品种的应注明“良种编号”或“品种权号”）。

7.3.3 标签挂设以苗木种类或包装件数为单位。

7.4 运输

7.4.1 苗木应及时运输，在长途运输中应专人养护，保持苗木有适宜的温度和湿度，防止苗木曝晒、风干、雨淋和机械损伤。

7.4.2 苗木的装运应按 DB11/T 212 中有关要求执行。

7.4.3 苗木的体量过大或土球直径超过 70cm，应使用吊车等机械装卸。

7.5 假植

7.5.1 苗木运到栽植地应及时定植，不能及时定植时，应进行临时性假植。

7.5.2 苗木秋季起苗待翌春后栽植时，应进行越冬性假植。

附录 A
(规范性附录)

北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准

序号	树种 (品种)	胸径 (cm)	株高 (m)		冠幅 (m)		分枝点高 (m)		分枝数 (个)	
			I 级	II 级	I 级	II 级	I 级	II 级	I 级	II 级
1	银杏 (♂) <i>Ginkgo biloba</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥2.0	≥1.8	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥2.5	≥2.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥2.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
2	水杉 <i>Metasequoia glyptostroboides</i>	7.0~9.0	≥7.0	≥6.0	≥2.0	≥1.5	≤1.2	≤1.5		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥2.5	≥2.0	≤1.2	≤1.5		
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥3.0	≥2.8	≤1.5	≤1.8		
3	毛白杨 (♂) <i>Populus tomentosa</i>	7.0~9.0	≥10.0	≥9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥11.0	≥10.0	≥3.0	≥2.5	≥2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥12.0	≥11.0	≥3.5	≥3.0	≥2.8	≥2.8		
4	‘中红’杨 <i>Populus × euramericana</i> ‘Zhonghong’	7.0~9.0	≥10.0	≥9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥11.0	≥10.0	≥3.0	≥2.5	≥2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥12.0	≥11.0	≥3.5	≥3.0	≥2.8	≥2.8		
5	新疆杨 <i>Populus bolleana</i>	7.0~9.0	≥7.0	≥6.0	≥2.0	≥1.5	≥2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥2.5	≥2.0	≥2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥3.0	≥2.5	≥2.8	≥2.8		
6	旱柳 (♂) <i>Salix matsudana</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥3.5	≥3.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
7	绦柳 (♂) <i>Salix matsudana</i> ‘Pendula’	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥3.5	≥3.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
8	馒头柳 <i>Salix matsudana</i> var. <i>umbraculifera</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
9	垂柳 (♂) <i>Salix babylonica</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥3.5	≥3.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
10	金丝垂柳 <i>Salix alba</i> ‘Tristis’	7.0~9.0	≥5.0	≥4.5	≥3.0	≥2.5	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥6.5	≥6.0	≥3.5	≥3.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥7.5	≥7.0	≥4.0	≥3.5	2.8~3.0	2.8~3.0		

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准（续）

11	核桃 <i>Juglans regia</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥4.0	≥3.0				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥4.5	≥3.5				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥5.0	≥4.0				
12	核桃楸 <i>Juglans mandshurica</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0	≥2.0				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0				
13	枫杨 <i>Pterocarya stenoptera</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.5~3.0	2.5~3.0		
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	2.5~3.0	2.5~3.0		
		13.0~15.0	≥8.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	2.5~3.0	2.5~3.0		
14	白桦 <i>Betula platyphylla</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5	≤1.8	≤2.0		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.0	≤2.0	≤2.5		
		13.0~15.0	≥8.0	≥6.0	≥4.5	≥3.5	≤2.5	≤2.8		
15	白桦（多干） <i>Betula platyphylla</i>	地径 4.0~6.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0			≥7	≥5
		地径 7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0			≥7	≥5
		地径 10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.5	≥4.0			≥7	≥5
16	栓皮栎 <i>Quercus variabilis</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
17	槲树 <i>Quercus dentata</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
18	槲栎 <i>Quercus aliena</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
19	辽东栎 <i>Quercus wutaishanica</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
20	蒙古栎 <i>Quercus mongolica</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
21	蒙古栎（多干） <i>Quercus mongolica</i>	地径 4.0~6.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0	≥2.5			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5			≥5	≥3
22	白榆 <i>Ulmus pumila</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	2.5~2.8	2.5~2.8		
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	2.5~2.8		
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0	2.5~2.8	2.5~2.8		

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准（续）

23	‘美人’榆（金叶榆） <i>Ulmus pumila</i> ‘Jinye’	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.0	≥1.8				
		10.0~12.0	≥4.5	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		13.0~15.0	≥5.5	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
24	垂枝榆 <i>Ulmus pumila</i> ‘Pendula’	地径 4.0~6.0			≥1.5	≥1.2				
		地径 7.0~9.0			≥1.8	≥1.5				
		地径 10.0~12.0			≥2.0	≥1.8				
25	榉树 <i>Zelkova serrata</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.2				
		10.0~12.0	≥6.0	≥4.5	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
26	小叶朴 <i>Celtis bungeana</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.5	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.5	≥4.0	2.5~2.8	≥2.8		
27	青檀 <i>Pteroceltis tatarinowii</i>	7.0~9.0	≥7.0	≥6.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.5	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥5.0	≥4.5	2.5~2.8	≥2.8		
28	玉兰 <i>Magnolia denudata</i>	地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.0	≥1.8				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 13.0~15.0	≥4.5	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
29	望春玉兰 <i>Magnolia biondii</i>	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥1.8	≥1.5				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥2.0	≥1.8				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥2.5	≥2.0				
30	二乔玉兰 <i>Magnolia × soulangeana</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥1.8	≥1.2				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.0	≥1.8				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0				
31	杂交鹅掌楸 <i>Liriodendron chinense × tulipifera</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥2.5	≥2.0	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.5	2.5~2.8	≥2.8		
32	美国鹅掌楸 <i>Liriodendron tulipifera</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.0	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥4.5	≥4.0	2.5~2.8	≥2.8		
33	杜仲 <i>Eucommia ulmoides</i>	7.0~9.0	≥4.5	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥5.5	≥5.0	≥3.5	≥3.0	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥6.5	≥6.0	≥4.0	≥3.5	2.5~2.8	≥2.8		
34	悬铃木 <i>Platanus</i> spp.	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥6.0	≥5.0	2.8~3.0	2.8~3.0		
35	西府海棠 <i>Malus micromalus</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.8	≥1.0	≥0.8				
		地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.0	≥1.5	≥1.2				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.0	≥2.0	≥1.5				

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准(续)

36	垂丝海棠 <i>Malus halliana</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.8	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥2.5	≥2.0	≥3.0	≥2.5				
37	观赏海棠 <i>Malus spp.</i>	地径 4.0~6.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5	≥1.2				
		地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 10.0~12.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
38	紫叶李 <i>Prunus cerasifera 'Pissardii'</i>	地径 4.0~6.0	≥2.5	≥2.0	≥1.0	≥0.8				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥2.5	≥1.5	≥1.0				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥2.0	≥1.5				
39	日本早樱 <i>Prunus × subhirtella</i>	地径 7.0~9.0	≥3.5	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥3.5	≥2.5				
		地径 13.0~15.0	≥4.5	≥4.0	≥4.0	≥3.5				
40	日本晚樱 <i>Prunus lannesiana</i>	地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥3.5	≥3.0	≥3.5	≥2.5				
		地径 13.0~15.0	≥4.0	≥3.5	≥4.0	≥3.5				
41	樱桃 <i>Prunus pseudocerasus</i>	地径 4.0~6.0	≥2.5	≥2.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥2.5	≥3.5	≥2.5				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥4.0	≥3.5				
42	山桃 <i>Prunus davidiana</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥4.5	≥3.5	≥3.5	≥2.5				
43	白花山碧桃 <i>Prunus davidiana 'Alba-plena'</i>	地径 4.0~6.0	≥2.5	≥2.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥3.0	≥2.5				
		地径 10.0~12.0	≥3.5	≥3.0	≥4.0	≥3.5				
44	山杏 <i>Prunus sibirica</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.8	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥3.5	≥3.0	≥3.5	≥2.5				
45	杏梅 <i>Prunus mume var. bungo</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.8	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥3.5	≥3.0	≥3.5	≥2.5				
46	‘美人’梅 <i>Prunus mume 'Meirenmei'</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥3.0	≥2.5	≥3.0	≥2.5				
47	山楂 <i>Crataegus pinnatifida</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥3.0	≥2.5	≥3.0	≥2.5				
48	稠李 <i>Prunus padus</i>	地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.2	≥1.8				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 13.0~15.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准（续）

49	紫叶稠李 <i>Prunus virginiana</i> ‘Canada Red’	地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.2	≥1.8				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0				
		地径 13.0~15.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
50	杜梨 <i>Pyrus betulaefolia</i>	地径 7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 10.0~12.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 13.0~15.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
51	合欢 <i>Albizia julibrissin</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	2.5	2.5		
		10.0~12.0	≥4.5	≥4.0	≥4.0	≥3.5	2.5	2.5		
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.5	≥5.0	≥4.0	2.5	2.5		
52	皂荚 <i>Gleditsia sinensis</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.5				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥5.0	≥4.0				
53	日本皂荚 <i>Gleditsia japonica</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.5				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥5.0	≥4.0				
54	刺槐 <i>Robinia pseudoacacia</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥4.5	≥4.0	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥5.0	≥4.5	2.5~2.8	≥2.8		
55	金叶刺槐 <i>Robinia pseudoacacia</i> ‘Frisia’	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥4.0	≥3.5	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.0	≥5.0	≥4.0	2.5~2.8	≥2.8		
56	红花刺槐 <i>Robinia pseudoacacia</i> ‘Decaisneana’	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	≥2.8		
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥4.5	≥4.0	2.5~2.8	≥2.8		
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥5.0	≥4.5	2.5~2.8	≥2.8		
57	毛刺槐 <i>Robinia hispida</i>	7.0~9.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.8				
		10.0~12.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0	≥2.0				
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0				
58	香花槐 <i>Robinia pseudoacacia</i> ‘Idaho’	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.0	≥1.8				
		10.0~12.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0				
59	国槐 <i>Sophora japonica</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0	≥2.0	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.0	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥5.0	≥4.0	2.8	2.8		
60	龙爪槐 <i>Sophora japonica</i> var. <i>pendula</i>	7.0~9.0			≥1.2	≥1.0				
		10.0~12.0			≥1.5	≥1.2				
61	五叶槐（蝴蝶槐） <i>Sophora japonica</i> var. <i>oligophylla</i>	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥4.5	≥4.0	≥4.0	≥3.5				

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准(续)

62	金枝国槐 <i>Sophora japonica</i> 'Chrysolada'	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.5				
63	金叶国槐 <i>Sophora japonica</i> 'Chrysophylla'	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.5				
64	臭椿(♂) <i>Ailanthus altissima</i>	7.0~9.0	≥7.0	≥6.0	≥3.0	≥2.5	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.0	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥10.0	≥8.0	≥5.0	≥4.0	2.8	2.8		
65	红叶臭椿 <i>Ailanthus altissima</i> 'Purpurata'	7.0~9.0	≥7.0	≥6.0	≥3.0	≥2.5	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.0	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥10.0	≥8.0	≥5.0	≥4.0	2.8	2.8		
66	千头椿 <i>Ailanthus altissima</i> 'Umbraculifera'	7.0~9.0	≥7.0	≥6.0	≥3.0	≥2.5	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥3.5	≥3.0	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥10.0	≥8.0	≥4.5	≥4.0	2.8	2.8		
67	丝棉木 <i>Euonymus bungeanus</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0				
68	丝棉木(多干) <i>Euonymus bungeanus</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥3.0	≥2.5			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥4.0	≥3.0			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥4.5	≥4.0			≥5	≥3
69	元宝枫 <i>Acer truncatum</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0				
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5				
70	元宝枫(多干) <i>Acer truncatum</i>	地径 4.0~6.0	≥3.5	≥3.0	≥3.0	≥2.5			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥4.5	≥4.0	≥4.0	≥3.0			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥5.5	≥5.0	≥4.5	≥4.0			≥5	≥3
71	五角枫 <i>Acer mono</i>	7.0~9.0	≥4.5	≥3.5	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥2.5				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5				
72	五角枫(多干) <i>Acer mono</i>	地径 4.0~6.0	≥3.5	≥3.0	≥3.0	≥2.5			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.0			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥5.0	≥4.0			≥5	≥3
73	茶条槭 <i>Acer ginnala</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥4.0	≥3.0				
74	茶条槭(多干) <i>Acer ginnala</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥3.0	≥2.5			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥4.5	≥3.5	≥4.0	≥3.5			≥5	≥3

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准（续）

75	鸡爪槭 <i>Acer palmatum</i>	地径 4.0~6.0	≥1.8	≥1.5	≥1.5	≥1.2				
		地径 7.0~9.0	≥2.0	≥1.8	≥2.0	≥1.5				
76	红枫 <i>Acer palmatum</i> 'Atropurpureum'	地径 4.0~6.0	≥1.5	≥1.2	≥1.2	≥1.0				
		地径 7.0~9.0	≥2.0	≥1.5	≥1.8	≥1.5				
77	自由人槭 <i>Acer</i> × <i>freemanii</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	2.5~2.8		
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.0	2.5~2.8	2.5~2.8		
		13.0~15.0	≥10.0	≥8.0	≥5.0	≥4.0	2.5~2.8	2.5~2.8		
78	挪威槭 <i>Acer platanoides</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥7.0	≥6.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥4.0	≥3.0				
79	银白槭 <i>Acer saccharum</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥4.0	≥3.0				
80	复叶槭 <i>Acer negundo</i>	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥4.0	≥3.0				
81	‘金叶’复叶槭 <i>Acer negundo</i> 'Kellys Gold'	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥4.0	≥3.0				
82	‘花叶’复叶槭 <i>Acer negundo</i> 'Variegatum'	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.0				
83	‘青竹’复叶槭 <i>Acer negundo</i> 'China henan-qingzhu'	7.0~9.0	≥6.0	≥5.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥8.0	≥7.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥9.0	≥8.0	≥4.0	≥3.0				
84	火炬树 <i>Rhus typhina</i>	地径 4.0~6.0	≥2.5	≥2.0	≥1.8	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.2	≥1.8				
85	七叶树 <i>Aesculus chinensis</i>	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.0	≥1.5				
		10.0~12.0	≥4.5	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		13.0~15.0	≥5.5	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
86	栾树 <i>Koelreuteria paniculata</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.5~2.8	2.5~2.8		
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.5	≥3.0	2.5~2.8	2.5~2.8		
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.5	2.5~2.8	2.5~2.8		
87	文冠果 <i>Xanthoceras sorbifolia</i>	地径 4.0~6.0	≥2.2	≥1.8	≥1.2	≥1.0				
		地径 7.0~9.0	≥2.5	≥2.2	≥1.5	≥1.2				
88	枣树 <i>Ziziphus jujuba</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0				

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准(续)

89	糠椴 <i>Tilia mandschurica</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥3.5	≥3.0				
90	蒙椴 <i>Tilia mongolica</i>	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.2	≥1.8				
		10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥2.8	≥2.2				
		13.0~15.0	≥4.5	≥4.0	≥3.5	≥3.0				
91	梧桐 <i>Firmiana simplex</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0				
		13.0~15.0	≥8.0	≥7.0	≥5.0	≥4.0				
92	果石榴 <i>Punica granatum</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.5	≥1.5	≥1.2				
		地径 7.0~9.0	≥2.5	≥2.0	≥1.8	≥1.5				
		地径 10.0~12.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.8				
93	山茱萸 <i>Macrocarpium officinale</i>	地径 4.0~6.0	≥2.0	≥1.5	≥1.5	≥1.2				
		地径 7.0~9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.0	≥1.5				
		地径 10.0~12.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
94	柿树 <i>Diospyros kaki</i>	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.2				
		10.0~12.0	≥4.5	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.5	≥4.0	≥3.5				
95	君迁子(♂) <i>Diospyros lotus</i>	7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.2				
		10.0~12.0	≥4.5	≥4.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥5.0	≥4.5	≥4.0	≥3.5				
96	白蜡 <i>Fraxinus chinensis</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	2.8	2.8		
97	洋白蜡 <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	7.0~9.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	2.8	2.8		
98	绒毛白蜡 <i>Fraxinus velutina</i>	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	2.8	2.8		
99	‘秋紫’白蜡 <i>Fraxinus Americana</i> ‘Autumn Purple’	7.0~9.0	≥4.0	≥3.5	≥2.5	≥2.0	2.8	2.8		
		10.0~12.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥2.5	2.8	2.8		
		13.0~15.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.5	2.8	2.8		
100	暴马丁香 <i>Syringa reticulata</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
101	暴马丁香(多干) <i>Syringa reticulata</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥3.5	≥3.0			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥4.5	≥4.0			≥5	≥3

表A.1 北京地区园林绿化常用落叶乔木主要规格质量及分级标准（续）

102	北京丁香 <i>Syringa pekinensis</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.0	≥1.5				
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5	≥2.0				
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
103	北京丁香（多干） <i>Syringa pekinensis</i>	地径 4.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0			≥5	≥3
		地径 7.0~9.0	≥3.5	≥3.0	≥3.5	≥3.0			≥5	≥3
		地径 10.0~12.0	≥4.0	≥3.5	≥4.5	≥4.0			≥5	≥3
104	流苏 <i>Chionanthus retusus</i>	7.0~9.0	≥2.5	≥2.0	≥2.0	≥1.5				
		10.0~12.0	≥3.0	≥2.5	≥2.5	≥2.0				
		13.0~15.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥2.5				
105	毛泡桐 <i>Paulownia tomentosa</i>	7.0~9.0	≥4.5	≥4.0	≥3.0	≥2.5	≥3.0	≥3.0		
		10.0~12.0	≥5.5	≥5.0	≥4.0	≥3.5	≥3.0	≥3.0		
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥5.0	≥4.0	≥3.0	≥3.0		
106	梓树 <i>Catalpa ovata</i>	7.0~9.0	≥4.5	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥5.5	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.0				
107	楸树 <i>Catalpa bungei</i>	7.0~9.0	≥4.5	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥5.5	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.0				
108	黄金树 <i>Catalpa speciosa</i>	7.0~9.0	≥4.5	≥4.0	≥2.5	≥2.0				
		10.0~12.0	≥5.5	≥5.0	≥3.0	≥2.5				
		13.0~15.0	≥7.0	≥6.0	≥4.0	≥3.0				
<p>注1：胸径处于两档中间的数值，采取四舍五入的取值方法。如胸径为9.4cm苗木，其分级归到7.0cm~9.0cm一档；如胸径为9.5cm苗木，其分级归到10.0cm~12.0cm一档。行道树应用需考虑分枝点高，其它类型绿地应用可不考虑分枝点高。</p> <p>注2：以上树种用作行道树时，分枝点高参照4.2.1.3执行。</p>										

B B

附录 B
(规范性附录)

北京地区园林绿化常用常绿乔木主要规格质量及分级标准

表B.1 北京地区园林绿化常用常绿乔木主要规格质量及分级标准

序号	树种(品种)	株高(m)	冠幅(m)		地径(cm)		分枝点高(m)	
			I级	II级	I级	II级	I级	II级
1	辽东冷杉 <i>Abies holophylla</i>	3.0~4.0	≥2.0	≥1.0				≤0.3
		4.0~5.0	≥3.0	≥2.0			≤0.5	≤0.7
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.5			≤0.8	≤1.2
2	红皮云杉 <i>Picea koraiensis</i>	3.0~4.0	≥1.5	≥1.0				≤0.3
		4.0~5.0	≥2.5	≥2.0			≤0.5	≤0.8
		5.0~6.0	≥3.0	≥2.5			≤0.5	≤0.8
3	白杆 <i>Picea meyeri</i>	3.0~4.0	≥2.0	≥1.5				≤0.3
		4.0~5.0	≥3.0	≥2.5			≤0.5	≤0.8
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.0			≤0.5	≤0.8
4	青杆 <i>Picea wilsonii</i>	3.0~4.0	≥2.0	≥1.5				≤0.3
		4.0~5.0	≥3.0	≥2.5			≤0.5	≤0.8
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.0			≤0.5	≤0.8
5	科罗拉多蓝杉 <i>Picea pungens</i>	2.0~3.0	≥1.5	≥1.0				
		3.0~4.0	≥2.0	≥1.5				
6	雪松 <i>Cedrus deodara</i>	4.0~5.0	≥3.5	≥2.5	≥10.0	≥8.0	≤0.3	≤0.5
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.5	≥12.0	≥10.0	≤0.5	≤0.8
		6.0~8.0	≥5.0	≥4.0	≥15.0	≥12.0	≤0.8	≤1.0
7	油松 <i>Pinus tabulaeformis</i>	3.0~4.0	≥2.0	≥1.5	≥8.0	≥6.0	≤0.8	≤1.0
		4.0~5.0	≥2.5	≥2.2	≥10.0	≥8.0	≤1.0	≤1.5
		5.0~6.0	≥3.0	≥2.5	≥12.0	≥10.0	≤1.5	≤2.0
8	白皮松 <i>Pinus bungeana</i>	3.0~4.0	≥2.5	≥2.0			≤0.3	≤0.5
		4.0~5.0	≥3.0	≥2.5			≤0.5	≤0.8
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.5			≤0.5	≤0.8
9	华山松 <i>Pinus armandii</i>	3.0~4.0	≥2.5	≥2.0			≤0.3	≤0.5
		4.0~5.0	≥3.0	≥2.5			≤0.5	≤0.8
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.5			≤0.5	≤0.8
10	乔松 <i>Pinus wallichiana</i>	3.0~4.0	≥2.5	≥2.0				
		4.0~5.0	≥3.5	≥3.0				
		5.0~6.0	≥4.0	≥3.5				

表B.1 北京地区园林绿化常用常绿乔木主要规格质量及分级标准（续）

11	樟子松 <i>Pinus sylvestris</i> var. <i>mongolica</i>	3.0~4.0	≥ 1.8	≥ 1.5	≥ 6.0	≥ 5.0	≤ 0.8	≤ 1.0
		4.0~5.0	≥ 2.0	≥ 1.8	≥ 8.0	≥ 6.0	≤ 1.0	≤ 1.5
		5.0~6.0	≥ 3.0	≥ 2.5	≥ 10.0	≥ 8.0	≤ 1.5	≤ 2.0
12	侧柏 <i>Platycladus orientalis</i>	3.0~4.0	≥ 1.5	≥ 1.2				
		4.0~5.0	≥ 1.8	≥ 1.5				
		5.0~6.0	≥ 2.0	≥ 1.8				
13	桧柏 <i>Sabina chinensis</i>	3.0~4.0	≥ 0.8	≥ 0.5			≤ 0.3	≤ 0.3
		4.0~5.0	≥ 1.0	≥ 0.8			≤ 0.3	≤ 0.3
		5.0~6.0	≥ 1.2	≥ 1.0			≤ 0.3	≤ 0.3
14	河南桧 <i>Sabina chinensis</i> cv.	3.0~4.0	≥ 0.8	≥ 0.5			≤ 0.3	≤ 0.3
		4.0~5.0	≥ 1.0	≥ 0.8			≤ 0.3	≤ 0.3
		5.0~6.0	≥ 1.2	≥ 1.0			≤ 0.3	≤ 0.3
15	西安桧 <i>Sabina chinensis</i> cv.	2.5~3.0	≥ 1.0	≥ 0.8			≤ 0.3	≤ 0.3
		3.0~4.0	≥ 1.8	≥ 1.5			≤ 0.3	≤ 0.3
		4.0~5.0	≥ 2.2	≥ 2.0			≤ 0.3	≤ 0.3
16	龙柏 <i>Sabina chinensis</i> 'kaizuca'	2.5~3.0	≥ 0.8	≥ 0.5			≤ 0.3	≤ 0.3
		3.0~4.0	≥ 1.0	≥ 0.8			≤ 0.3	≤ 0.3
		4.0~5.0	≥ 1.2	≥ 1.0			≤ 0.3	≤ 0.3
17	蜀柏 <i>Sabina komarovii</i>	3.0~4.0	≥ 0.8	≥ 0.5			≤ 0.3	≤ 0.3
		4.0~5.0	≥ 1.0	≥ 0.8			≤ 0.3	≤ 0.3
		5.0~6.0	≥ 1.2	≥ 1.0			≤ 0.3	≤ 0.3
18	大叶黄杨（高接） <i>Euonymus japonicus</i>	2.0~2.5	≥ 1.5	≥ 1.2				
		2.5~3.0	≥ 2.0	≥ 1.5				
19	胶东卫矛（高接） <i>Euonymus kiautschovicus</i>	2.0~2.5	≥ 1.5	≥ 1.2				
		2.5~3.0	≥ 2.0	≥ 1.5				
注：株高范围包含前面数值，但不包含后面数值，如株高3.0m~4.0m，包含3.0m，不包含4.0m。								

C C

附 录 C

(规范性附录)

北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准

序号	树种 (品种)	株高 (m)	地径 (cm)		冠幅 (m)		主枝数 (个)	
			I 级	II 级	I 级	II 级	I 级	II 级
1	牡丹 <i>Paeonia suffruticosa</i>	0.3~0.5			≥0.4	≥0.3	≥5	≥3
		0.5~0.8			≥0.6	≥0.5	≥6	≥5
		0.8~1.2			≥0.8	≥0.7	≥10	≥8
2	紫叶小檗 <i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea'	0.5~0.8			≥0.4	≥0.3	≥7	≥5
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥7	≥5
3	紫叶小檗 (球) <i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea'	0.6~0.8			0.6~0.7	0.5~0.6		
		0.8~1.0			0.8~0.9	0.7~0.8		
		1.0~1.2			1.0~1.1	0.9~1.0		
		1.2~1.5			1.2~1.4	1.1~1.2		
4	蜡梅 <i>Chimonanthus praecox</i>	1.5~1.8			≥1.5	≥1.0	≥8	≥6
		1.8~2.0			≥1.6	≥1.5	≥10	≥8
		2.0~2.5			≥1.8	≥1.6	≥12	≥10
5	太平花 <i>Philadelphus pekinensis</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.5	≥6	≥5
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥8	≥6
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0	≥10	≥8
6	溲疏 <i>Deutzia crenata</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.5	≥6	≥5
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥8	≥6
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0	≥10	≥8
7	香茶藨子 <i>Ribes odoratum</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.5	≥6	≥5
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥8	≥6
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0	≥10	≥8
8	三桠绣线菊 <i>Spiraea trilobata</i>	0.4~0.6			≥0.5	≥0.4		
		0.6~0.8			≥0.6	≥0.5		
9	'金山'绣线菊 <i>Spiraea×bumalda</i> 'Gold Mound'	0.3~0.4			≥0.3	≥0.2		
		0.4~0.5			≥0.4	≥0.3		
10	'金焰'绣线菊 <i>Spiraea×bumalda</i> 'Gold Flame'	0.3~0.4			≥0.3	≥0.2		
		0.4~0.5			≥0.4	≥0.3		
11	日本绣线菊 <i>Spiraea japonica</i>	0.3~0.4			≥0.3	≥0.2		
		0.4~0.5			≥0.4	≥0.3		
12	珍珠梅 <i>Sorbaria kirilowii</i>	1.0~1.2			≥0.6	≥0.5	≥7	≥5
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥7	≥5

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准（续）

13	平枝栒子 <i>Cotoneaster horizontalis</i>	0.3~0.5			≥0.4	≥0.3		
		0.5~0.8			≥0.6	≥0.5		
14	水栒子 <i>Cotoneaster multiflorus</i>	1.2~1.5			≥1.5	≥1.2		
		1.5~1.8			≥1.8	≥1.5		
		1.8~2.0			≥2.0	≥1.8		
15	贴梗海棠 <i>Chaenomeles speciosa</i>	0.5~0.8			≥0.6	≥0.4	≥7	≥6
		0.8~1.2			≥0.8	≥0.6	≥8	≥7
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥10	≥8
16	壮花月季 Grandiflora Rose	0.3~0.5			≥0.25	≥0.2	≥4	≥3
		0.5~0.8			≥0.35	≥0.25	≥5	≥4
17	丰花月季 Floribunda Rose	0.3~0.5			≥0.25	≥0.2	≥4	≥3
		0.5~0.8			≥0.35	≥0.25	≥5	≥4
18	地被月季 Ground Cover Rose	条长 0.5~0.8					≥3	≥2
		条长 0.8~1.0					≥5	≥3
19	玫瑰 <i>Rosa rugosa</i>	0.5~0.8			≥0.6	≥0.5	≥5	≥4
		0.8~1.0			≥0.8	≥0.6	≥5	≥4
		1.0~1.2			≥1.0	≥0.8	≥5	≥4
20	黄刺玫 <i>Rosa xanthina</i>	1.0~1.2			≥0.6	≥0.5	≥6	≥5
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥7	≥5
		1.5~1.8			≥1.2	≥1.0	≥8	≥6
21	棣棠 <i>Kerria japonica</i>	0.5~0.8			≥0.4	≥0.3	≥7	≥6
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥10	≥8
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.7	≥15	≥12
22	鸡麻 <i>Rhodotypos scandens</i>	1.0~1.2			≥0.8	≥0.6		
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8		
		1.5~1.8			≥1.2	≥1.0		
23	碧桃 <i>Prunus persica</i> 'Duplex'	1.5~1.8	≥3.0	≥2.0	≥1.8	≥1.5	3 大主枝	3 大主枝
		1.8~2.0	≥4.0	≥3.0	≥2.0	≥1.8	3 大主枝	3 大主枝
		2.0~2.5	≥5.0	≥4.0	≥2.0	≥1.8	3 大主枝	3 大主枝
24	垂枝碧桃 <i>Prunus persica</i> 'Pendula'	1.8~2.0	≥4.0	≥3.0	≥1.0	≥0.8	3 大主枝	3 大主枝
		2.0~2.5	≥5.0	≥4.0	≥1.2	≥1.0	3 大主枝	3 大主枝
25	紫叶碧桃 <i>Prunus persica</i> 'Atropurpurea'	1.5~1.8	≥3.0	≥2.0	≥1.8	≥1.5	3 大主枝	3 大主枝
		1.8~2.0	≥4.0	≥3.0	≥2.0	≥1.8	3 大主枝	3 大主枝
		2.0~2.5	≥5.0	≥4.0	≥2.0	≥1.8	3 大主枝	3 大主枝
26	榆叶梅 <i>Prunus triloba</i>	1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥7	≥5
		1.5~1.8			≥1.5	≥1.2	≥9	≥5

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准（续）

27	榆叶梅（单干） <i>Prunus triloba</i>	1.2~1.5	≥3.0	≥3.0	≥1.0	≥0.8		
		1.5~1.8	≥4.0	≥4.0	≥1.2	≥1.0		
		1.8~2.0	≥5.0	≥5.0	≥1.5	≥1.2		
28	毛樱桃 <i>Prunus tomentosa</i>	1.2~1.5			≥1.0	≥0.8		
		1.5~1.8			≥1.2	≥1.0		
		1.8~2.0			≥1.5	≥1.2		
29	麦李 <i>Prunus glandulosa</i>	0.5~0.8			≥0.4	≥0.3	≥7	≥6
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥10	≥8
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.7	≥15	≥12
30	郁李 <i>Prunus japonica</i>	0.5~0.8			≥0.4	≥0.3	≥7	≥6
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥10	≥8
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.7	≥15	≥12
31	紫叶矮樱 <i>Prunus × cistena</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.6		
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8		
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0		
32	金叶风箱果 <i>Physocarpus opulifolius</i> ‘Dart Gold’	0.5~0.8			≥0.6	≥0.5	≥6	≥4
		0.8~1.0			≥0.8	≥0.6	≥7	≥5
		1.0~1.2			≥1.0	≥0.8	≥8	≥6
33	紫叶风箱果 <i>Physocarpus opulifolius</i> ‘Diabolo’	0.5~0.8			≥0.6	≥0.5	≥6	≥4
		0.8~1.0			≥0.8	≥0.6	≥7	≥5
		1.0~1.2			≥1.0	≥0.8	≥8	≥6
34	金枝国槐（球） <i>Sophora japonica</i> ‘Chrysoclada’	1.0~1.2			≥1.2	≥1.0		
		1.2~1.5			≥1.5	≥1.2		
35	紫荆 <i>Cercis chinensis</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.5	≥7	≥5
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥7	≥5
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0	≥7	≥5
36	锦鸡儿 <i>Caragana sinica</i>	1.0~1.2			≥0.5	≥0.4		
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6		
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8		
37	胡枝子 <i>Lespedeza bicolor</i>	1.0~1.2			≥0.5	≥0.4	≥5	≥3
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥5	≥3
		1.5~2.0			≥1.0	≥0.8	≥5	≥3
38	多花胡枝子 <i>Lespedeza floribunda</i>	1.0~1.2			≥0.5	≥0.4		
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6		
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8		
39	枸橘 <i>Poncirus trifoliata</i>	1.2~1.5			≥0.5	≥0.4	≥5	≥4
		1.5~1.8			≥0.6	≥0.5	≥6	≥5
		1.8~2.0			≥0.8	≥0.6	≥7	≥6

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准（续）

40	黄栌（单干） <i>Cotinus coggygria</i>	1.8~2.0	≥4.0	≥3.0	≥2.0	≥1.5		
		2.0~2.5	≥5.0	≥4.0	≥2.5	≥2.0		
		2.5~3.0	≥6.0	≥5.0	≥3.0	≥2.5		
41	黄栌 <i>Cotinus coggygria</i>	1.8~2.0			≥2.0	≥1.5	≥5	≥3
		2.0~2.5			≥2.5	≥2.0	≥5	≥3
		2.5~3.0			≥3.0	≥2.5	≥5	≥3
42	美国红栌 <i>Cotinus coggygria</i> 'Royal Purple'	1.8~2.0			≥2.0	≥1.5	≥5	≥3
		2.0~2.5			≥2.5	≥2.0	≥5	≥3
		2.5~3.0			≥3.0	≥2.5	≥5	≥3
43	栓翅卫矛 <i>Euonymus phellomanus</i>	0.8~1.0			≥0.8	≥0.6	≥5	≥4
		1.0~1.5			≥1.0	≥0.8	≥7	≥5
		1.5~1.8			≥1.5	≥1.0	≥9	≥6
44	密冠卫矛 <i>Euonymus alatus</i> 'Compacta'	0.4~0.6			≥0.3	≥0.2	≥5	≥4
		0.6~0.8			≥0.4	≥0.3	≥7	≥5
		0.8~1.0			≥0.5	≥0.4	≥9	≥6
45	元宝枫（球） <i>Acer truncatum</i>	1.2~1.5			≥1.5	≥1.2		
		1.5~1.8			≥1.8	≥1.5		
		1.8~2.0			≥2.0	≥1.8		
46	茶条槭（球） <i>Acer ginnala</i>	1.2~1.5			≥1.2	≥1.0		
		1.5~1.8			≥1.5	≥1.2		
		1.8~2.0			≥1.8	≥1.5		
47	木槿 <i>Hibiscus syriacus</i>	1.2~1.5			≥0.6	≥0.5		
		1.5~1.8			≥0.8	≥0.6		
		1.8~2.0			≥1.0	≥0.8		
48	怪柳 <i>Tamarix chinensis</i>	1.5~1.8	≥3.0	≥2.5	≥0.8	≥0.6	≥5	≥4
		1.8~2.0	≥3.5	≥3.0	≥1.0	≥0.8	≥6	≥5
		2.0~2.5	≥4.0	≥3.5	≥1.2	≥1.0	≥7	≥6
49	沙棘 <i>Hippophae rhamnoides</i>	0.8~1.0			≥0.6	≥0.5		
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6		
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8		
50	紫薇 <i>Lagerstroemia indica</i>	1.2~1.5			≥0.6	≥0.4		
		1.5~1.8			≥0.8	≥0.6		
		1.8~2.0			≥1.0	≥0.8		
51	紫薇（单干） <i>Lagerstroemia indica</i>		≥4.0	≥4.0	≥0.6	≥0.4		
			≥5.0	≥5.0	≥0.8	≥0.6		
			≥6.0	≥6.0	≥1.0	≥0.8		
52	花石榴 <i>Punica granatum</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.5		
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8		
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0		

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准（续）

53	红瑞木 <i>Cornus alba</i>	0.8~1.0			≥ 0.4	≥ 0.3	≥ 7	≥ 5
		1.0~1.2			≥ 0.6	≥ 0.5	≥ 7	≥ 5
		1.2~1.5			≥ 0.6	≥ 0.5	≥ 7	≥ 5
54	‘偃伏’红瑞木 <i>Cornus alba</i> ‘Flaviramea’	0.8~1.0			≥ 0.4	≥ 0.3	≥ 7	≥ 5
		1.0~1.2			≥ 0.6	≥ 0.5	≥ 7	≥ 5
		1.2~1.5			≥ 0.6	≥ 0.5	≥ 7	≥ 5
55	连翘 <i>Forsythia suspensa</i>	1.0~1.2			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 4
		1.2~1.5			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 6	≥ 5
		1.5~1.8			≥ 1.2	≥ 1.0	≥ 7	≥ 6
56	金叶连翘 <i>Forsythia suspensa</i> ‘Aurea’	0.8~1.0			≥ 0.6	≥ 0.5	≥ 5	≥ 4
		1.0~1.2			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 6	≥ 5
		1.2~1.5			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 7	≥ 6
57	紫丁香 <i>Syringa oblata</i>	1.0~1.2			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 3
		1.2~1.5			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 5	≥ 4
		1.5~1.8			≥ 1.2	≥ 1.0	≥ 6	≥ 5
		1.8~2.0			≥ 1.5	≥ 1.2	≥ 6	≥ 5
58	欧洲丁香 <i>Syringa vulgaris</i>	1.0~1.2			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 3
		1.2~1.5			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 5	≥ 4
		1.5~1.8			≥ 1.2	≥ 1.0	≥ 6	≥ 5
59	波斯丁香 <i>Syringa persica</i>	1.2~1.5			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 3
		1.5~1.8			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 5	≥ 4
		1.8~2.0			≥ 1.2	≥ 1.0	≥ 6	≥ 5
60	蓝丁香 <i>Syringa meyeri</i>	1.2~1.5			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 3
		1.5~1.8			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 5	≥ 4
		1.8~2.0			≥ 1.2	≥ 1.0	≥ 6	≥ 5
61	裂叶丁香 <i>Syringa laciniata</i>	1.2~1.5			≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 3
		1.5~1.8			≥ 1.0	≥ 0.8	≥ 5	≥ 4
		1.8~2.0			≥ 1.2	≥ 1.0	≥ 6	≥ 5
62	小叶女贞 <i>Ligustrum quihoui</i>	1.2~1.5			≥ 0.8	≥ 0.5		
		1.5~1.8			≥ 1.0	≥ 0.8		
		1.8~2.0			≥ 1.2	≥ 1.0		
63	金叶女贞 <i>Ligustrum</i> × <i>vicaryi</i>	0.5~0.8			≥ 0.3	≥ 0.2	≥ 7	≥ 5
		0.8~1.0			≥ 0.4	≥ 0.3	≥ 7	≥ 5
64	金叶女贞（球） <i>Ligustrum</i> × <i>vicaryi</i>	0.6~0.8			0.6~0.7	0.5~0.6		
		0.8~1.0			0.8~0.9	0.7~0.8		
		1.0~1.2			1.0~1.1	0.9~1.0		
		1.2~1.5			1.2~1.4	1.1~1.2		

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准（续）

65	水蜡 <i>Ligustrum obtusifolium</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.5		
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8		
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0		
66	迎春 <i>Jasminum nudiflorum</i>	0.3~0.4			≥0.3	≥0.2	≥7	≥5
		0.4~0.5			≥0.5	≥0.3	≥7	≥5
		0.5~0.6			≥0.6	≥0.5	≥7	≥5
67	醉鱼草 <i>Buddleja lindleyana</i>	1.0~1.2			≥0.8	≥0.6	≥5	≥3
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥5	≥3
		1.5~2.0			≥1.2	≥1.0	≥5	≥3
68	海州常山 <i>Clerodendrum trichotomum</i>	1.2~1.5			≥1.2	≥1.0	≥5	≥4
		1.5~1.8			≥1.5	≥1.2	≥6	≥5
		1.8~2.0			≥1.8	≥1.5	≥7	≥6
69	小紫珠 <i>Callicarpa dichotoma</i>	0.5~0.8			≥0.5	≥0.3		
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.4		
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6		
70	金叶莢 <i>Caryopteris × clandonensis</i> 'Worcester Gold'	0.5~0.8			≥0.5	≥0.4		
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.5		
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6		
71	'邱园蓝'莢 <i>Caryopteris × clandonensis</i> 'Kew Blue'	0.5~0.8			≥0.5	≥0.4		
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.5		
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6		
72	锦带花 <i>Weigela florida</i>	0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥5	≥4
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6	≥7	≥6
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥9	≥7
73	'红王子'锦带 <i>Weigela florida</i> 'Red prince'	0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥5	≥4
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6	≥7	≥6
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥9	≥7
74	海仙花 <i>Weigela coraeensis</i>	0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥5	≥4
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6	≥7	≥6
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥9	≥7
75	猬实 <i>Kolkwitzia amabilis</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥5	≥4
		1.5~1.8			≥1.2	≥1.0	≥7	≥6
		1.8~2.0			≥1.5	≥1.2	≥9	≥7
76	糯米条 <i>Abelia chinensis</i>	1.0~1.2			≥0.6	≥0.5		
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6		
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8		
77	金银木 <i>Lonicera maackii</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥5	≥3
		1.5~2.0			≥1.2	≥0.8	≥5	≥3
		2.0~2.5			≥1.5	≥1.2	≥5	≥3

表C.1 北京地区园林绿化常用落叶灌木主要规格质量及分级标准（续）

78	鞑靼忍冬 <i>Lonicera tatarica</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥5	≥3
		1.5~2.0			≥1.2	≥0.8	≥5	≥3
		2.0~2.5			≥1.5	≥1.2	≥5	≥3
79	郁香忍冬 <i>Lonicera fragrantissima</i>	1.0~1.2			≥0.6	≥0.5	≥5	≥3
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥5	≥3
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥5	≥3
80	蓝叶忍冬 <i>Lonicera korolkowi</i>	0.8~1.0			≥0.6	≥0.5	≥5	≥3
		1.0~1.2			≥0.8	≥0.6	≥7	≥5
		1.2~1.5			≥1.0	≥0.8	≥9	≥7
81	接骨木 <i>Sambucus williamsii</i>	1.2~1.5			≥1.0	≥0.8		
		1.5~1.8			≥1.5	≥1.2		
		1.8~2.0			≥2.0	≥1.8		
82	‘金叶’接骨木 <i>Sambucus nigra</i> ‘Aurea’	1.2~1.5			≥0.6	≥0.5		
		1.5~1.8			≥0.8	≥0.6		
		1.8~2.0			≥1.2	≥1.0		
83	天目琼花 <i>Viburnum sargentii</i>	1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥7	≥5
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥7	≥5
		1.8~2.0			≥1.5	≥1.2	≥7	≥5
84	欧洲琼花 <i>Viburnum opulus</i>	0.5~0.8			≥0.5	≥0.4		
		0.8~1.0			≥0.8	≥0.5		
		1.0~1.5			≥1.0	≥0.8		
85	香荚蒾 <i>Viburnum farrei</i>	1.0~1.2			≥0.6	≥0.5	≥5	≥3
		1.2~1.5			≥0.8	≥0.6	≥6	≥4
		1.5~1.8			≥1.0	≥0.8	≥7	≥5
86	毛核木（雪果） <i>Symphoricarpos albus</i>	0.3~0.5			≥0.4	≥0.2		
		0.5~0.8			≥0.5	≥0.3		
		0.8~1.0			≥0.6	≥0.4		

注：株高范围包含前面数值，但不包含后面数值，如株高0.8m~1.0m，包含0.8m，但不包含1.0m。

附录 D
(规范性附录)

北京地区园林绿化常用常绿灌木主要规格质量及分级标准

表D.1 北京地区园林绿化常用常绿灌木主要规格质量及分级标准

序号	树种(品种)	株高(m)	冠幅(m)		地径(cm)	
			I级	II级	I级	II级
1	侧柏(篱) <i>Platycladus orientalis</i>	0.8~1.0	≥0.4	≥0.3		
		1.0~1.2	≥0.5	≥0.4		
		1.2~1.5	≥0.6	≥0.5		
2	桧柏(篱) <i>Sabina chinensis</i>	0.8~1.0	≥0.4	≥0.3		
		1.0~1.2	≥0.5	≥0.4		
		1.2~1.5	≥0.6	≥0.5		
3	砂地柏 <i>Sabina vulgaris</i>	条长 0.3~0.5	≥0.3	≥0.2		
		条长 0.5~0.8	≥0.4	≥0.3		
		条长 0.8~1.0	≥0.6	≥0.4		
4	铺地柏 <i>Sabina procumbens</i>	条长 0.2~0.3	≥0.2	≥0.1		
		条长 0.3~0.5	≥0.3	≥0.2		
5	鹿角桧 <i>Sabina chinensis</i> 'Pfitzeriana'	1.0~1.2	≥1.0	≥0.8		
		1.2~1.5	≥1.2	≥1.0		
		1.5~1.8	≥1.5	≥1.2		
6	粗榧 <i>Cephalotaxus sinensis</i>	1.0~1.2	≥0.8	≥0.6	≥2.0	≥1.0
		1.2~1.5	≥1.0	≥0.8	≥3.0	≥2.0
		1.5~1.8	≥1.2	≥1.0	≥4.0	≥3.0
7	矮紫杉 <i>Taxus cuspidate</i> var. <i>umbraculifera</i>	0.3~0.5	≥0.4	≥0.3		
		0.5~0.8	≥0.6	≥0.4		
		0.8~1.0	≥0.8	≥0.6		
8	锦熟黄杨 <i>Buxus sempervirens</i>	0.5~0.8	≥0.3	≥2.0		
		0.8~1.0	≥0.4	≥0.3		
		1.0~1.2	≥0.5	≥0.4		
9	锦熟黄杨(篱) <i>Buxus sempervirens</i>	0.4~0.6	≥0.2	≥0.1		
		0.6~0.8	≥0.25	≥0.2		
		0.8~1.0	≥0.3	≥0.25		
10	锦熟黄杨(球) <i>Buxus sempervirens</i>	0.6~0.8	0.6~0.7	0.5~0.6		
		0.8~1.0	0.8~0.9	0.7~0.8		
		1.0~1.2	1.0~1.1	0.9~1.0		
		1.2~1.5	1.2~1.4	1.1~1.2		

表D.1 北京地区园林绿化常用常绿灌木主要规格质量及分级标准（续）

11	大叶黄杨 <i>Euonymus japonicus</i>	0.5~0.8	≥0.4	≥0.3		
		0.8~1.0	≥0.5	≥0.4		
		1.0~1.2	≥0.6	≥0.5		
12	大叶黄杨（篱） <i>Euonymus japonicus</i>	0.4~0.6	≥0.2	≥0.1		
		0.6~0.8	≥0.25	≥0.2		
		0.8~1.0	≥0.3	≥0.25		
13	大叶黄杨（球） <i>Euonymus japonicus</i>	0.6~0.8	0.6~0.7	0.5~0.6		
		0.8~1.0	0.8~0.9	0.7~0.8		
		1.0~1.2	1.0~1.1	0.9~1.0		
		1.2~1.5	1.2~1.4	1.1~1.2		
14	北海道黄杨 <i>Euonymus japonicus</i> ‘Cu Zhi’	1.2~1.5	≥0.2	≥0.1		
		1.5~1.8	≥0.3	≥0.2		
		1.8~2.0	≥0.4	≥0.3		
15	胶东卫矛 <i>Euonymus kiautschovicus</i>	0.5~0.8	≥0.4	≥0.3		
		0.8~1.0	≥0.5	≥0.4		
		1.0~1.2	≥0.6	≥0.5		
16	皱叶荚蒾 <i>Viburnum rhytidophyllum</i>	0.5~0.8	≥0.5	≥0.4		
		0.8~1.0	≥0.8	≥0.5		
		1.0~1.5	≥1.0	≥0.8		
17	凤尾兰 <i>Yucca glorioss</i>	0.3~0.5	≥0.4	≥0.3		
		0.5~0.8	≥0.6	≥0.5		
注：株高范围包含前面数值，但不包含后面数值，如株高0.5m~0.8m，包含0.5m，但不包含0.8m。						

附 录 E
(规范性附录)

北京地区园林绿化常用藤木主要规格质量及分级标准

表E.1 北京地区园林绿化常用藤木主要规格质量及分级标准

序号	树种 (品种)	苗龄 (a)	主蔓长 (m)		分枝数 (个)		地径 (cm)	
			I 级	II 级	I 级	II 级	I 级	II 级
1	蔷薇 <i>Rosa multiflora</i>	2	≥1.0	≥0.8	≥4	≥3		
		3	≥1.2	≥1.0	≥5	≥4		
		4	≥1.5	≥1.2	≥6	≥4		
2	白玉棠 <i>Rosa multiflora</i> var. <i>albo-plena</i>	2	≥1.2	≥1.0	≥3	≥3		
		3	≥1.8	≥1.5	≥5	≥4		
		4	≥2.2	≥1.8	≥8	≥6		
3	木香 <i>Rosa banksiae</i>	2	≥1.5	≥1.2	≥3	≥3		
		3	≥2.0	≥1.5	≥5	≥4		
		4	≥3.0	≥2.5	≥7	≥6		
4	藤本月季 Climbing Rose	2	≥0.8	≥0.6	≥3	≥3		
		3	≥1.2	≥1.0	≥4	≥3		
		4	≥1.5	≥1.2	≥5	≥4		
5	紫藤 <i>Wisteria sinensis</i>	5	≥2.0	≥1.8	≥5	≥3	≥2.0	≥1.0
		≥6	≥3.0	≥2.5	≥7	≥5	≥3.0	≥2.0
6	南蛇藤 <i>Celastrus orbiculatus</i>	3	≥2.0	≥1.8				
		4	≥3.0	≥2.5				
		5	≥4.0	≥3.5				
7	小叶扶芳藤 <i>Euonymus fortunei</i>	2	≥0.6	≥0.4				
		3	≥0.8	≥0.6				
		4	≥1.2	≥1.0				
8	大叶扶芳藤 <i>Euonymus fortune</i> var. <i>radicans</i>	2	≥1.5	≥1.2				
		3	≥2.0	≥1.5				
		4	≥2.5	≥2.0				
9	地锦 <i>Parthenocissus tricuspidata</i>	2	≥1.2	≥1.0	≥4	≥3		
		3	≥2.0	≥1.5	≥5	≥4		
10	美国地锦 <i>Parthenocissus quinquefolia</i>	2	≥2.0	≥1.5				
		3	≥3.0	≥2.5				
11	常春藤 <i>Hedera helix</i>	2	≥0.6	≥0.5				
		3	≥0.8	≥0.6				
		4	≥1.0	≥0.8				

表E.1 北京地区园林绿化常用藤木主要规格质量及分级标准（续）

12	凌霄 <i>Campsis grandiflora</i>	2	≥ 1.5	≥ 1.2				
		3	≥ 2.0	≥ 1.5				
		4	≥ 3.0	≥ 2.5				
13	美国凌霄 <i>Campsis radicans</i>	2	≥ 1.5	≥ 1.2				
		3	≥ 2.0	≥ 1.5				
		4	≥ 3.0	≥ 2.5				
14	金银花 <i>Lonicera japonica</i>	2	≥ 0.8	≥ 0.6	≥ 5	≥ 4		
		3	≥ 1.5	≥ 1.0	≥ 6	≥ 5		
		4	≥ 2.0	≥ 1.5	≥ 7	≥ 6		

附 录 F
(规范性附录)

北京地区园林绿化常用竹类主要规格质量及分级标准

表F.1 北京地区园林绿化常用竹类主要规格质量及分级标准

序号	树种(品种)	株高(m)	每墩枝数	
			I级	II级
1	早园竹 <i>Phyllostachys propinqua</i>	1.5~2.0	5	3
		≥2.0	5	3
2	黄槽竹 <i>Phyllostachys aureosulcata</i>	1.5~2.0	5	3
		≥2.0	5	3
3	京竹 <i>Phyllostachys aureosulcata</i> cv. <i>Pekinensis</i>	1.5~2.0	5	3
		≥2.0	5	3
4	黄金间碧玉 <i>Phyllostachys bambusoides</i> 'Castilloni'	1.5~2.0	5	3
		≥2.0	5	3
5	箬竹 <i>Indocalamus tessellatus</i>	0.5~0.8	10	7
		0.8~1.0	10	7
注: 株高范围包含前面数值, 但不包含后面数值, 如株高1.5m~2.0m, 包含1.5m, 但不包含2.0m。				

参 考 文 献

- [1] GB 6000-1999 主要造林树种苗木质量分级
 - [2] GB/T 23473-2009 林业植物及其产品调运检疫规程
 - [3] GJ/T 24-1999 城市绿化和园林绿地用植物材料木本苗
 - [4] CJ/T 23-1999 城市园林苗圃育苗技术规程
 - [5] DB440300/T 28-2006 城市园林绿化用苗—木本苗木分级
-