

园林绿化服务企业资质证书等级书办理

产品名称	园林绿化服务企业资质证书等级书办理
公司名称	深圳志诚企业管理咨询有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	坪地街道办同心路69号七楼
联系电话	13267099132 13267099132

产品详情

园林绿化服务企业资质证书等级书办理

一、基本技术方法:

园林树木的养护管理在绿化建设中极为重要。人们常说：“三种，七种”。这种栽培包括两个方面:一是养护，即根据树木不同的生长需求和具体要求，适时采取施肥、修剪、病虫害防治、灌溉、中耕、除草等园艺技术措施；二是管理，如绿地保洁等园林管理工作。

(1)灌溉。

根据该市的气候特点，为了使树木正常生长，3-6月和9-11月是树木灌溉的关键时期。

1.新栽树木:连续五年灌溉要及时、充足。保证土壤是水力能力差或根系生长缓慢的树种，灌溉周期可适当延长。

2、浇树堰要保证不跑水、不漏水，不低于10厘米。

3.喷灌方式:应定期开关。特殊人员不得脱岗。直到地面达到静流。

(2)施肥。

施肥方法:

1、底肥，在播种或种植前，大量的肥料翻耕埋在地下，一般以有机肥为主。

2、追肥，根据植物的生长季节和生长速度，补充所需肥料，一般采用速效肥。

3.根外追肥，在植物生长季节根据植物生长情况及时喷施，如喷施尿素溶液。

1、综合施肥，在播种、育苗、种植前，一般在土壤中施肥，一般使用基肥。

2、局部施肥，根据情况，肥料只会在局部地区或地块施用。

(3)修剪。

1.灌木的养护和修剪:

(1)应使丛生枝均衡生长，保持植株呈内高外低、自然饱满的圆形。

长时间种植的灌木如果老枝过多，要有计划地分批清除老枝，培育新枝。然而，一些为了特殊需要而种植到高龄的大型灌木，或有茎有花的灌木(如紫荆花等。)不包括在此列表中。

(3)经常剪短和突出灌木外的丛生枝以保持灌木的有序和平衡，如红叶石楠、女贞、黄杨木种子、金森女等苗木。

2.落叶树木的修剪:

凡有中央主导干和明显主轴的树种，应尽可能保留主轴的顶芽。如果顶芽或主轴受损，则应选择中央引枝上生长角度更直立的侧芽，培育成新的主轴。对于主轴不明显的树种，应选择上部中心直立的枝条作为主导枝条，尽快形成高大的树体和饱满的树冠，以及任何不利于上述目的的枝条，如竞争枝、并发枝、病虫害等。，应该加以控制。

(4)病虫害防治。

不同花木病虫害防治常用药物分类；

红叶石楠、大叶黄杨、女贞等色块常采用多菌灵、代森锰锌和无菌喷雾防治。木槿、石榴、白蜡等草本和树木常用拟除虫菊酯、氯氰菊酯等药物进行病虫害防治。

大多数草坪用国光绿沙防治褐斑。

药物喷洒可采用以下不同方法:

1.喷洒方法:使用溶液、乳液或悬浮液中的毒物，使用喷洒设备形成细雾点，喷洒在植物或害虫上。(这种方法比较常见。)

2.喷粉法:用喷粉设备将粉状毒物喷洒在植物或害虫表面，使其中毒致死。这种方法效率高，不用水对植物伤害小。缺点是这种毒药对植物的持久性较差，而且用量大，不太经济。

(5)除草。

保持绿地整洁，避免杂草与树木争肥水，减少病虫害滋生条件。

1.野生杂草的生长季节应连续进行，具有省力、效果好的优点。

2、除杂草要重点处理，及时运走堆肥。

3.化学除草方法可以采用，但推广前要仔细试验。

二、年度维护管理工作的主要内容。

一年内维修管理工作阶段和主要工作内容的划分。根据树木生长的自然规律和一年中自然环境条件的特点，可分为五个阶段。

(一)冬季阶段——12月、1月和2月树木休眠。

- 1.整形修剪:落叶乔木、灌木发芽前整形修剪一次。(不适合冬季修剪的树种除外)
- 2.病虫害防治(防治方法参照上述病虫害防治)。
- 3.堆雪:大雪落下后，要及时堆在根部，增加土壤水分，但不允许把已经盐渍的雪堆起来。
- 4、要及时清除常青树上的积雪，减少危害。
- 5.检查和维护。

(2)春季阶段——3、4月份气温逐渐升高，各种树木相继发芽。

- 1、修整树木围堰，做好灌溉工作，满足树木生长需要。
- 2.施肥:树木发芽前结合灌溉和有机肥，提高土壤肥力。
- 3.病虫害防治(防治方法参考以上病虫害防治)。
- 4.取出防寒物品。
- 5.重新种植有缺陷的植物。

(3)初夏-5、6月，高温低湿，是树木生长的旺季。

- 1.灌溉:树木需要大量的水来弥补它们的枝叶和花朵。
- 2.防治病虫害(防治方法参照上述病虫害防治)。
- 3.追肥；以速效肥为主，可采用根灌或叶面喷施，注意掌握准确用量。
- 4.修剪:花后修剪灌木，将乔木和灌木的芽剥掉，去掉干蘖和根蘖。
- 5.除草:绿地、树堰及时清除杂草，防止雨季缺草。

(4)盛夏——七、八、九月炎热多雨，树木生长由旺盛逐渐减缓。

- 1.病虫害防治(防治方法参考以上病虫害防治)。
- 2.种植和除草。
- 3.汛期排水防涝:做好汛期前低洼涝渍树种的排水准备。
- 4.修剪:对树冠大、根系浅的树种，采取疏伐结合的方式进行修剪，配合架空线修剪，增强抗风能力。

5.调直:支撑、拉直、支撑倾斜的树木。

(5)秋季阶段——10月、11月气温逐渐下降，树木冬眠过冬。

1.冻水灌溉:大部分树木已经落叶，一般在土地结冰前进行充分灌溉。

2.防寒:对不耐寒的树种采取不同的防寒措施，确保树木安全越冬。

4.补植亏缺植物:以耐寒树种为主。

5、清理枯叶枯草，做好防火。