

绿化工程施工方法(二)城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E7_BB_BF_E5_8C_96_E5_B7_A5_E7_c61_647160.htm 第七节 地被植物类

工程 地被植物类工程属于栽植工程，具有美化裸露地面、巩固树根，增加美观效果等功能。1、施工时，地被植物类与栽植工程同样要注意栽植期，注意各植物的特性和土质关系，以及选派熟练的技术人员作业等。它是各类工程竣工后的收尾作业，更应该彻底实行质量及工程管理，保证按期完成。

主要注意点如下：（1）在充分掌握设计意图及设计图纸的基础上确认施工现场。（2）根据各种条件（与栽植工程的配合等）编制工程计划和日程安排计划。（3）对地被材料及使用材料等进行质量管理。（4）配合树木栽植工程进行施工技术管理。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com)

2、在实际施工中，按以下规范进行操作：

（1）铺设和栽种地被植物时，事先按设计标高，整理好场地，主要包括掘松土地，清理砖石等杂物、整平、施肥等，必要时还要换土。（2）密铺草皮起掘厚度为23CM，面积为30*30CM左右，其操作程序是整地去杂、施肥、铺草、浇水、填压。（3）草坪施工只是草坪建设的第一步，三分种、七分养，草坪同花木一样，施工过后要使草坪成活率好，则需日复一日，年复一年的精心养护管理。第八节 养护管理

（一）树木的养护管理 1、树木的养护管理，在城市绿化建设中占据极期其重要的地位，因为树木的种植施工和城市绿化的初步建成，毕竟用不了很长时间，而施工以后随之而来的是经常而又长时期的养护工作。所以人们形容树木的种植

施工与养护管理是：“三分种，七分养”。2、养护管理包括两个方面：养护和管理。即根据不同花木的生长需要与道路景观的要求及时对花木进行施肥、浇水、中耕、除草、修剪、病虫害防治工作，做到一至二月一次，一年不少于六次。夏天高温季节，除了早晚浇水保苗外，我们还将通过对新种苗木搭遮荫棚，大树主杆捆扎草绳、疏枝等技术措施，增加保湿度，提高旱能性，确保苗木成活率。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com) 3、养护时所需要使用的农药、除草剂等化学药品按园艺要求的方法、季节及气候使用，禁止使用高毒、高残留的化学物品，使用前2天必须将化学物品的样品及有关资料送业主批准。4、种植完成5天后，向业主提供管理和养护所种植物的详细计划及日程，直到养护期满为止。对于更换的植物，从再种植起至少养护一年，随时进行检查并及时补植。5、养护管理做到“养护及时，管理从严”。按季节、按环境、按景观要求，采取适时的科学的养护措施。达到花工少，收效大，成本低，提高养护质量。对绿化一草一木、各建筑小品，严格保护和管理，维护园林管理规则。

(二) 草坪养护管理

- 1、草坪杂草要及时除去，勿令结籽，杂草过密无法净化时，则淘汰重铺。
- 2、凡低洼积水之处，要填土提高。残缺的地方，做到随时补缺。
- 3、草坪在生长季节要及时滚剪，它的高度不超过8CM。草坪上的石子，随时拣净。路边和树根边的草要剪齐。在草坪上栽植乔木和灌木，草坪和树干或树丛的基部要密接。
- 4、生长不良的草皮要施肥。施肥在早春初发芽时进行，可以施液肥，也可以施干化肥。施干化肥在雨前、雨后地面湿润或下毛毛雨时进行。天气干旱，土壤干燥时及时浇水，浇水在早晚进行

。（三）防治病虫害和草害 来源：www.examda.com 1、维护生态平衡，贯彻“预防为主，综合治理”的防治方针。充分利用园林间植被的多样化来保护和增殖天敌，抑制病虫为害。

2、引进苗木，必须严格遵守国家和本市有关植物检疫法规和有关规章制度。

3、园林植物病虫害的预测预报工作，根据病虫害的发生规律，及时做好园林植物病虫害的防治工作。

4、严禁使用剧毒、高残毒和有关部门规定禁用的化学农药。 来源：考试大

（四）防治风灾 夏秋季一般多强风，树木枝杈常遭风折，常由于雨水多，土壤潮湿松软，大风后起或风雨交加，更易造成树木被吹倒现象。轻者影响树木生长，重者造成死亡。因此在夏季多风季节来到之前，采取一些防风措施。

1、修剪树冠对浅根性乔木或因土层浅薄，地下水位高而造成浅根的树木，以及长在迎风处树冠过大的高树，及时适当加以疏剪删枝，以利于透风，减少负荷。对高处过长的枝条和受蛀于害虫危害过的枝条，也要截除。

2、培土：栽植较浅的树木，在于根部培土，加厚土层。

3、支撑：必要时，在下风方向立木棍支撑，但做到支撑物与树皮之间要垫一些软的东西，以防擦破树皮。 百考试题论坛

（五）防日灼 对新栽12年的小乔木、珍贵树种、树皮光滑较薄的树种，都在夏旱来到之前，用草绳卷干。一般卷到分枝点；干矮的，除主干外，还卷一部分主枝，以防日灼。草绳子如有松散脱落及时整好，发现霉烂者做到及时更换。

（六）伐、挖死树 由于树木衰老、病虫侵袭、机械损伤、人为破坏，以及其他原因，造成一些树木死亡。对那些已无可挽救，也无保留必要的树木，在尚未完全死亡之前，尽早伐除。 来源：考试大

（七）假植期间的养护管理 1、灌水：培土后连灌三

次透水，以后根据情况经常灌水，其原则是既能保证苗木生长正常，又要控制水量，避免生长过旺。2、修剪：为保证树势均衡，除装筐时进行稍重于适合栽植期的修剪外，假植期间还经常修剪，以疏枝为主，严格控制徒长枝，及时去蘖，入秋以后则经常摘心，使枝条充实。3、排水防涝：雨季期间事先挖好排水沟，随时注意排除积水。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com