杭州小区绿化工程

发布日期: 2025-11-11 | 阅读量: 11

绿化养护的管理方法: 抗旱灌木虽受设备及人力条件的限制,但必须掌握新栽的树木、小苗、灌木、阔叶树要优先灌水,长期定植的树木、大树、针叶树可后灌。夏季正是树木生长的旺季,需水量很大,但阳光直射、天气炎热的中午做好不要浇水,中午时叶面灌水也不好。灌溉时要作到适量,采取少灌、勤灌、慢灌的原则,必须根据树木生长的需要,因树、因地、因时制宜的合理灌溉,保证树木随时都有足够的水分供应。当前生产中常用的灌水方法是树木定植以后,一般乔木需连续灌水3~5年,灌木少5年,土质不好或树木因缺水而生长不良,以及干旱年份,则应延长灌水年限。每次每株的灌水量——乔木不得少于90公斤,灌木不得少于60公斤。许多植物具有较强的吸收过滤大气中有害气体的能力。杭州小区绿化工程

绿化分广义绿化和狭义绿化,广义的泛指只要起到增加植物,改善环境的种植栽培园林工程等行为,都可以算是。狭义的绿化,则是增加了人为的评判标准,如:该植物的存在,对环境的利弊分析,特别是有些外来植物,一切的基础以对人类社会的投入产品来评判。进而划分出:园林、公园、景观、小区等等绿化。公共绿地:城市街道、公园、植物园、动物园、陵园、小游园、广场、车站等公共区域。居住区绿地:居住区内除居住区公园以外的其他绿地。单位附属绿地:机关、团体、**、企业、事业单位所属绿地。防护绿地:用于城市环境、卫生安全、防灾目的的绿带绿地。生产绿地:为城市提供苗木、花草、种子的苗圃、花圃等。风景林地:具有一定景观价值,在城市整个风景环境起一定作用的林地。其中:1~5项绿地参加城市用地平衡。江苏室外绿化工程养护园林绿化工程的养护标准:树木无枯枝、枯叶,树形优美,长势良好。

绿化的作用:防尘。植物的叶面和茎的表面有的生着绒毛,有的能分泌粘液或油脂。因此能 拦截、过滤、吸附或粘着悬浮于大气中的各种颗粒物。据统计,在绿化好的地区,大气含颗粒物 的量比非绿化地区大气的含颗粒物量少50~70%。吸滞颗粒物的植物经雨雪水冲洗后,还可以恢复 其吸尘能力。草地也有防尘的作用,草本身不但能固定地皮表面的土壤,而且能防止二次扬尘现 象。草地是个不平滑的、粗糙的表面,故还能使近地面气流中的颗粒物停滞在草地上。防风。绿 化是防风的有效措施之一,特别是茂密的森林,其防风作用更明显。因树干、树枝和树叶都能阻 挡气流前进,所以气流通过森林后速度会减慢。其减弱的程度与树木的高矮、数量与树木的品种 以及森林的宽度有关。例如,气流通过120~240米宽的森林时,风速几乎可减到零,故植树造林 已成为重要的防风措施。

园林树木养护管理的其它措施:防止风灾:春季多风,应采取修剪、培土、支撑等措施。中耕、除草:对树木根部杂草可以采用人工中耕的方法消灭。如荒草较为严重,可以用化学除莠的方法消灭,但应注意选择适当的化学药剂,以免发生药害,而且是在草荒发生之前,喷洒化学药剂。围护、隔离:对于一些怕践踏的树种,例如树根较浅的树种,应当用绿篱或围篱围护起来,

与游人隔离。绿篱要适当低矮一些,围篱的造型要简单朴素。看管、巡查:为了免遭人为的破坏,重点地区应设专人看管,定期巡视,与有关部门配合协作,及时发现问题及时处理。绿化指的是栽植防护林、路旁树木、农作物以及居民区和公园内的各种植物等。

园林与绿化在改善生态环境方面的作用是一致的,在审美价值和功能的多样性方面是不同的."园林绿化"有时作为一个名词使用,即用行业中层次的和基础的两个方面来描述整个行业,其意思与"园林"的内涵相同.园林可以包含绿化,但绿化不能园林。总之,在构造社会与绿化及艺术之间的错综关系中,寻找贴切中国环境绿化的艺术语言,来创造理念与自然合一的生活空间,把艺术与都市,人与自然,传统与现代和和谐地统一起来,让未来的园林艺术在人类社会生活的空间中闪光。园林绿化的总目标是"空气清新,环境优美,生态良好,人居和谐"。杭州小区绿化工程

植物通过阻挡太阳辐射,调节气温与温度来改善微小气候。杭州小区绿化工程

绿化养护:公园要求;一级:修剪:每年乔木一次以上,灌木二次以上,绿篱三次以上,草坪五次以上。浇水:每年乔木二次以上,灌木三次以上,草坪五次以上,及时排水防涝。施肥:观花乔木每年一次,其它树木两年一次,灌木、草花各二次,草坪一次。绿地中耕、除草五次以上。病虫害防治:药物防治五次以上,人工防治二次以上。及时清理死树,枯枝。古树名木:及时填补古树的空洞,每年记录树木生长情况及养护措施。及时更换草花。人为损害花草树木及时修复,根据植物生态习性,及时采取必要的防寒措施。售票公园每天开园前清扫干净;开放性公园避开人多时清扫,全日保洁。厕所冲洗三次以上,及时打药。园林建筑小品每天打扫一次以上,乱贴乱画及时,破损的园路及时修复。水面漂浮物及水中杂物及时清理。园林设施每年检修一次以上。杭州小区绿化工程