

第三单元 城市绿地、公园植物配置

第四节 游人集中场所种植设计

1、 游憩场地宜选用冠形优美、形体高大的乔木进行遮阴。



2、 游人通行及活动范围内的树木，其枝下净空应大于 2.2m。

3、 儿童活动场内宜种植萌发力强、直立生长的中高型灌木或乔木，并宜采用通透式种植，便于成人对儿童进行看护。



4、 露天演出场观众席范围内不应种植阻碍视线的植物。

5、 临水平台等游人活动相对集中的区域，宜保持视线开阔。



6、 园路两侧的种植应符合下列规定：

A 乔木种植点距路缘应大于 0.75m；



B 植物不应遮挡路旁标识；

C 通行机动车辆的园路， 两侧的植物应符合下列规定：

1) 车辆通行范围内不应有低于 4.0m 高度的枝条；

2) 车道的弯道内侧及交叉口视距三角形范围内， 不应种植高于车道中线处路面

标高 1.2m 的植物， 弯道外侧宜加密种植以引导视线；



3)交叉路口处应保证行车视线通透，并对视线起引导作用。



7、 停车场的种植应符合下列规定：

A 树木间距应满足车位、通道、转弯、回车半径的要求。

日照市篮球公园停车场：



B 庇荫乔木枝下净空应符合下列规定：

- 1)大型客车停车场：大于 4.0 (城市绿地要求 4.5) m；
- 2) 中型车停车场：大于 3.5 米
- 3)小汽车停车场：大于 2.5m；
- 4)自行车停车场：大于 2.2m。



C 场内种植池宽度应大于 1.5m (所有种树的土壤, 宽度都至少需要 1.5 米, 在《城市绿地设计规范》、《公园设计设计规范》、以及《城市道路绿化规划设计规范》中的要求, 是一致的)。

- 8、 城市绿地的停车场宜配植庇荫乔木、绿化隔离带, 并铺设植草地坪。
- 9、 儿童游乐园严禁配置有毒、有刺等易对儿童造成伤害的植物。

这和居住区的植物配置要求一样, 只要是儿童容易接近接触的地方, 都不能种植有毒有刺的植物。