

2022 年天然林保护系列宣传（二）

城市广场绿化的植物配置选择

国家林业和草原局政府网 <http://www.forestry.gov.cn/2021-12-16> 来源：中国绿色时报

如今，让城市成为“诗意栖居地”的理念已成为多地绿化共识。在城市绿化中，广场的布局与绿地设计是城市中最具公共性、最富艺术魅力、最能反映城市文化特征的开放空间，有着城市“起居室”和“客厅”之美誉。

近年来的绿化美化实践证明，在城市广场绿地的建造中，必须注意城市广场的绿地设计和植物配置，使之成为城市绿化中画龙点睛的明珠。

当城市广场的绿地率达到 50%-80%时，能起到较好的景观、生态游憩效果。广场绿化应配合广场的主要功能，市政广场应是大色块、大尺度的植物配置，以显示宏大的气势；而休闲广场则应有具体的空间划分，再进行植物配置，使广场更好地发挥其作用。

广场绿地布置和植物配置要考虑广场规模、空间尺度，使绿化更好地装饰、衬托广场，改善环境，利于游人活动和休憩。

目前，广场草坪是广场绿化设计运用最普遍最流行的手法之一。草坪具有净化空气、防暑降温、吸附尘土、减弱噪声，起到保护环境的作用。

广场草坪的建设一般布置在广场辅助性空地，供观赏和游戏之用。在一个城市中建设一个美丽的草坪广场，其景观效应是多方面的，

不仅能营造开阔的视野、增加城市的视觉景深和层次，还可充分地展现城市广场的形态美感。

广场草坪一般根据其用途的不同进行分类。其中，休闲、游戏广场草坪可开放供人入内休息、散步。这类草坪一般选用叶细、韧性较强而又耐践踏的草种。

观赏性广场草坪不开放、不让游人进入，一般选用颜色碧绿均一、绿色期较长、能耐炎热又能抗寒的草种，通常选择多年生矮小草本、植株密植并经过多年人工修剪平整的草地。

为了使城市广场更具美感和观赏性，在广场配置花坛、花池进行立体绿化，还能起到意想不到的景观效果。

需要注意的是，广场花坛、花池的栽植床应高于地面，以利于排水。栽植一年生花卉和草皮的土壤厚度应为 0.2 米，栽植多年生花卉和灌木的土壤厚度应为 0.4 米，下面应有排水设施，以利于绿化美化植物生长。

广场植物配置是广场绿化设计中的重要环节，包括两个方面：一是各种植物相互间的配置，即根据植物不同种类选择树丛的组合，平面和立体的构图；二是广场植物与广场其他要素相互间的整体配合，如广场铺设、水景、道路等。

不同植物具有不同的生态习性和形态特征，其干、叶、花的形态和姿态以及质地、色彩在一年四季存在不同变化和景观差异，因此，在进行景观植物配置时，要因地制宜、因时制宜，以利于充分发挥植物特有的观赏作用。

目前，广场植物种植形式主要分为排列式、集团式、自然式及街头小广场绿化。

排列式主要用于广场周围或长条形地带，起到严整规则的效果，既可用作隔离或遮挡，也可作为一个背景。在绿化植物栽植上，应采用乔、灌、花、草配置，同时应考虑树木的习性和特性，并注意株间的适当距离，以保证足够的阳光和必需的营养面。

集团式即把几种树组成一个树丛，可用乔木和灌木组成树丛，也可用灌木和花卉组成树丛。

自然式常布置在一定的地段内，树木的种植不是按一定的株、行距排列，而是疏落有序地自然式排列布置。这种排列方式应紧密结合环境，使各处植物在能够正常健壮生长的情况下，生长得各有特色，以展现其景观效应。

街头小广场绿化要创造“诗情画意”的环境，要将山、水、花、树等园林元素有机地结合起来，将小广场建得空间丰富、小中见大、意境优雅深邃。街头绿地小广场由于面积有限，要结合具体情况，科学设计和安排，种植可采用树丛、树群、孤立树、花坛、草地等形式，以陶冶性情，提高市民的审美品位。

其实，无论是哪种广场绿化设计，都应考虑植物的季相变化，选择干、叶、花、果色丰富的植物，可采用单色表现或多色组合表现。同时，要根据植物四季季相变化，尤其是春、秋的季相，处理好不同季节的植物色彩应时变化，让城市居民从小广场植物色彩变化中，感知季相的更迭，产生具有时令效果的特色艺术景观，以获得幸福感。

（李翠英）