

枣庄园林设计 园林设计工程 大道园林

产品名称	枣庄园林设计 园林设计工程 大道园林
公司名称	山东大道园林景观设计有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市历城区银丰新能源产业园2号楼
联系电话	15726110444 15726110444

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东大道园林景观设计有限公司

凸显景观植物的实用功能

在园林绿色生态建设中，通过合理配置景观植物提高绿化率，同时发挥景观植物的实用功能，以满足大众对园林观赏的需求。如今园林行业发展迅速，城市建设景观公园也强调“以人为本”。在景观植物配置上，要根据景观功能和实际需要进行调整，充分发挥景观植物的功能，满足人们的需要。例如在休憩场所，要配置高大乔木形成树阵，给人们提供遮荫避暑的空间；使用草层和灌木层搭配，丰富视觉感受。观赏区也是公园的重要功能区，通过景观植物的配置提高观赏价值和美观度，从而满足人们的观赏需求。在不影响乔木生长、空间结构的基础上，增加低矮草本植物，可使用天蓝苜蓿、小冠花、歪头菜等植物，利用豆科植物的固氮作用，为乔木提供充足养分，保证乔木健康生长。通过在形态、颜色上对植物进行合理配置，形成观赏价值高的植物组合，更能凸显北方地区的郊野风情，营造郊野自然氛围。此外，园林道路的设计需借助景观植物配置给人们指明道路方向。

对每座城市来说，园林都是一座城市的象征，所以在世界园林的时候，往往都会融入一些比较有特色的景观植物，运用这些植物合理的进行选择 and 摆放，就能够使园林的观赏效果发挥的更好，那么在景观园林设计的过程当中，应该如何选择植物的品种呢？

景观园林设计2.jpg

1、根据资料进行综合分析

那选择植物品种之前，需要根据植物景观类型的布局图和统计表以及类型构成分析表等相关的资料来统筹的进行综合分析，主要分析的就是景观类型的结构，以便确定植物的类型和相应的要求，以此来制定植物类型和相关的工作表格。

2、结合环境来选择植物品种

由于不同地区的环境情况不一样，所以其所适合的植物类型也是不一样的，而流于各种不同类型的植物本身的特性也有所不同，因此在选择植物平等的时候，也需要具体的分析配置场地的气候，尤其是考虑到耐热和耐寒两个主要环境限制因素根据场地的气候情况和主要环境的限制因素以及植物的存在进行选择，然后再根据景观功能和美学等要求进一步进行筛选。

3、确定品种和数量

在同一个园林当中所需要使用的植物类型，一般来说都需要保持统一，这样更符合植物景观类型的主体结构架。确定好主要品种和次要品种之后，然后再根据景观类型分别的对主要品种和次要品种进行计算，以便更好的确定植物品种的数量。在这个过程中要遵循多植物群落的相关原则，园林设计规划，要一味的进行拼凑。

植物造景是景观设计的，园林景观设计人员要加强思考，才能充分地掌握植物造景的要点，采取有效措施进一步地提高植物造景的艺术性、实用性。

1、空间变化的作用

在进行园林布置和规划中，应当合理地进行景观布置，充分地利用不同的植物搭配，进而更好地进行空间组合，才能充分地体现园林景观的空间效应。植物造景的空间组合，不仅会影响视野，也可以提高吸引力，园林设计公司，不仅满足了设计要求，还带来了不同美感。充分地利用景观空间，可以创造美丽的风景，也可以展现城市风貌。例如在运用植物造景过程中，可以多使用乔木和灌木，在实际使用中可以使用银杏和枫树等，然后使用一些花叶植物进行点缀，这样就可以突出景观特色。

2、季节性作用

园林景观造景应当充分地考虑季节效应，使园林植物随着季节变化，而不断地发生变化，并且要充分地遵循自然原则，还有植物生长规律。在满足绿化要求的同时，更加合理地进行搭配，枣庄园林设计，进而满足园林景观的季节变化需求。

3、创造性作用

在园林景观设计时，还要充分地体现植物特征，充分地展现植物的艺术特点，才能呈现出更生动的景观。还要考虑到植物的形状，注意合理地安排植物，使园林景观更加具有特色。

4、景色搭配作用

在进行园林景观搭配时，单一颜色会影响到视觉效果，园林设计工程，而且也不会引起人们的关注，因此在园林景观规划设计时，应当考虑景观色彩搭配，使用分层设计，这样不仅满足了休闲需求，也可以使景观效果更加持久。

枣庄园林设计-园林设计工程-大道园林(推荐商家)由山东大道园林景观设计有限公司提供。山东大道园林景观设计有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 济南 的塑料建材等行业积累了大批忠诚的客户。大道园林带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！

