

城市园林绿地系统的布局城市规划师考试 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E5_9B_AD_E6_c61_646489.htm 园林绿地规划布局应考虑的因素 综合考虑、全面安排 从实际出发，因地制宜 均衡分布、比例合理来源：考试大 远景目标和近期安排相结合 理想的园林体系：三级绿化系统 市内小型绿化系统：将居住区与工业区分隔，用防护带、行道树、小游园等构成市内绿化系统 市内环绿化网：以市内公共绿地为核心，以林荫大道和水系绿带为骨架，围绕市区和市心区形成内环绿化网 市外环绿化网：在市郊以风景区、森林公园、大型果园和苗圃为基地，用自然防护林带串通，形成城市外环绿化圈，将城市包围，并以此控制城市用地向外扩展 园林绿地系统的布局形式 块状绿地布局：来源：www.examda.com百考试题论坛 这类状况多出现在旧城改建中，如上海、天津、青岛、大连等，目前我国多数城市属这类情况。块状绿地的布局方式，可以做到均匀分布，接近居民，但对构成城市整体艺术风貌作用不大，对改善城市小气候的作用也不显著 楔形绿地布局：一个城市中由郊区深入市中心的由宽到窄的绿地，称为楔型绿地，如合肥市的绿地系统。一般都是利用河流、水库、起伏丘陵、穿过城内的运河、铁路和放射干道等结合市郊农田、防护林布置，使之与城市绿化带和城市林荫道有机结合。楔形绿地的优点是改善城市小气候，也有利于城市艺术风貌的体现 带状绿地布局：www.Examda.CoM考试就到百考试题来源：考试大 这种布局多数利用河湖水系、城市道路、旧城墙等条件形成纵横向绿带、放射状绿带与环状绿地交织的绿地网，如苏州、西安

、南京等地。带状绿地的布局容易表现城市的艺术风貌 混合型绿地布局 为上述几类的有机结合,如北京市的绿地布局
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