

城市规划师辅导：城市绿地系统功能09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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9F\\_8E\\_E5\\_B8\\_82\\_E8\\_A7\\_84\\_E5\\_c61\\_644969.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_644969.htm) 城市绿地系统功能 1

1. 改善小气候。包括调节气温和湿度，增强城市的竖向通风，分散并减弱城市热岛效应，降低风速，防止风沙。2. 改善空气质量。包括增加氧气含量，吸收二氧化碳等有害气体，降低二氧化硫、氟化物、氯化物、氮氧化物的含量，降低空气飘尘的浓度，缓解城市噪声，使空气含菌量明显降低。3. 减少地表径流，减缓暴雨积水，涵养水源，蓄水防洪。4. 减灾功能。包括防止火灾蔓延；有效减轻雪崩、滑坡、泥石流等灾害；成为防空防震的避难通道；作为地震后城市居民的避灾场所。5. 改善城市景观。完善城市天际线，协调建筑物之间的关系，满足现代人回归自然的强烈需求，创造宜人的城市生活情调等。6. 对游憩活动的承载功能。城市绿化能吸引定居、容纳户外游憩，也为野生动物提供栖息场所。7. 城市节能。通过攀缘绿化、屋顶绿化和庭院栽植等，冬季挡风、夏季遮荫，城市绿化可以减少城市热辐射，降低采暖和制冷的能耗。把城市规划师站点加入收藏夹 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](http://www.100test.com)