

城市湿地保护的相关措施 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/290/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E6_B9_BF_E5_c61_290840.htm 一个未受异常自然和

人类因素扰动的湿地，因其生物种属多样性、结构的复杂性、功能综合性和抵抗外力的稳定性，而处于较好的健康状态。当外力扰动超过湿地的修复能力时，湿地健康就会恶化，功能发生退化，进而对区域环境产生影响。城市湿地保护及恢复需要相应部门的前瞻性的规划理念及科学的规划措施，为此理应重视以下几方面的相关措施：1.进行合理的城市土地利用规划，保障城市湿地系统的生态安全水是城市发展的命脉。在城市建设中，应对现有的各类生态系统进行全面的诊断及风险分析，以维护城市湿地系统的生态安全，防止内部生境破碎而引起其功能退化。2.建立持续的城市湿地监管机制 在城市湿地的治理过程中有必要建立城市湿地的监控机制和功能评价体系，对城市湿地进行持续的测定和调控，维护城市湿地的生态功能。3.控制城市湿地污染，恢复湿地自然生境，保护湿地物种的多样性 防止城市湿地系统污染，改善城市湿地环境，这不仅能够改善城市气候状况，提高湿地娱乐休闲的功能，也为动植物提供了丰富的生境栖息地。4.制定相关法律条文，加强依法治水力度 城市水系保护在某种程度上需要政府部门的强制性措施，此时有必要建立城市水环境保护的相关法律条文，达到依法治水的目的。5.提高全民素质，增强湿地保护意识 城市湿地系统是城市重要的生态基础设施，保护城市湿地需要全社会的参与，这也是市民理应承担的职责及义务。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