

城市湿地公园规划设计程序城市规划师考试 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_E6_B9_BF_E5_c61_646483.htm 4.1 编制规划设计任务书

4.2 界定规划边界与范围 来源：考试大 城市湿地公园规划范围的确定应根据地形地貌、水系、林地等因素综合确定，应尽可能的以水域为核心，将区域内影响湿地生态系统连续性和完整性的各种用地都纳入规划范围，特别是湿地周边的林地、草地、溪流、水体等。城市湿地公园边界线的确定应以保持湿地生态系统的完整性，以及与周边环境的连通性为原则，应尽量减轻城市建筑、道路等人为因素对湿地的不良影响，提倡在湿地周边增加植被缓冲地带，为更多的生物提供生息的空间。为了充分发挥湿地的综合效益，城市湿地公园应具有一定的规模，一般不应小于20公顷。 来源：考试大的美女编辑们百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com)

4.3 基础资料调研与分析 基础资料调研在一般性城市公园规划设计调研内容的基础上，应着重于地形地貌、水文地质、土壤类型、气候条件、水资源总量、动植物资源等自然状况，城市经济与人口发展、土地利用、科研能力、管理水平等社会状况，以及湿地的演替、水体水质、污染物来源等环境状况方面。 4.4 规划论证 来源：考试大来源：考试大www.

Examda.CoM考试就到百考试题 在城市湿地公园总体规划编制过程中，应组织风景园林、生态、湿地、生物等方面的专家针对进行规划设计成果的科学性与可行性进行评审论证工作。 4.5 设计程序 百考试题 - 全国最大教育类网

站(100test.com)来源：考试大 城市湿地公园设计工作，应在城

市湿地公园总体规划的指导下进行，可以分为以下几个阶段：
4.5.1 方案设计 4.5.2 初步设计 4.5.3 施工图设计 相关推荐：
城市湿地公园规划设计内容 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