城市排水工程规划的主要任务和内容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 E6 8E 92 E6 c61 644126.htm 1 . 主要任务 根据城 市用水状况和自然环境条件,确定规划期内污水处理量,污 水处理设施的规模与布局,布置各级污水管网系统;确定城 市雨水排除与利用系统规划标准、雨水排除出路、雨水排放 与利用设施的规模与布局。 2. 城市总体规划中的主要内容 确定排水制度;划分排水区域,估算雨水、污水总量,制定 不同地区污水排放标准;进行排水管、渠系统规划布局,确 定雨水、污水主要泵站数量、位置,以及水闸位置;确定污 水处理厂数量、分布、规模、处理等级以及用地范围;确定 排水干管、渠的走向和出口位置(不要求计算管径);提出 污水综合利用措施。 3. 城市详细规划中的主要内容 对污水 排放量和雨水量进行具体的统计计算;对排水系统的布局、 管线走向、管径进行计算复核,确定管线平面位置、主要控 制点标高;对污水处理工艺提出初步方案。 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