

城市给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\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_9F_8E_)

[E5\\_B8\\_82\\_E7\\_BB\\_99\\_E6\\_c61\\_644123.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E7_BB_99_E6_c61_644123.htm) 1 . 主要任务(1)根据城市和区域水资源的状况，合理选择水源，科学合理确定用水量标准(2)预测城乡生产、生活等需水量(3)确定城市自来水厂等设施的规模和布局(4)布置给水设施和各级供水管网系统，满足用户对水质、水量、水压等要求2 . 主要内容(1)城市总体规划：布置输配水干管、输水管网和供水重要设施，估算干管管径(2)城市详细规划：计算输配水管渠管径，校核配水管网水量及水压 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)