

城市规划相关知识辅导：污水量预测与污水处理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\\_ti2020/640/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9F\\_8E\\_E5\\_B8\\_82\\_E8\\_A7\\_84\\_E5\\_c61\\_640670.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/640/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_640670.htm) 了解污水量预测与污水处理

1. 城市污水量预测 城市污水量包括城市生活污水量和部分工业废水量，通常生活污水量约占生活用水量的70%—90%。
2. 污水处理系统规划 (1)方法：物理法、生物法和化学法，生活污水处理主要是前两种。 (2)污水处理厂设置：应设在地势较低处，靠近水体，位于集中给水水源的下游，并应设在城市、工厂厂区及居住区的下游和夏季主导风向的下方，并在城市夏季最小频率风向的上风向。并有300m以上距离，设卫生防护带。 (3)泵站：泵站周围设宽度不小于10m的绿化隔离带。 (4)出水口：应淹没在水体中，管顶高程在正常水位以上，以使污水和河水能够混合得好。

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)