城市规划师辅导:城市用水量标准城市规划师考试 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 E8 A7 84 E5 c61 646820.htm 用水量标准是计算各 类城市用水总量的基础,是城市给水排水工程规划的主要依 据,并且对城市用水管理也有重要作用。然而,我国各地具 体条件差别较大,难有统一精确的城市用水量标准。规划时 确定城市用水量标准,除了参照国家的有关规范外,还应结 合当地的用水量统计资料和未来城市的经济发展趋势。(一) 居民生活用水量标准 城市中每个居民日常生活所用的水量范 围称为居民生活用水量标准,单位常用L/人日计。居民生活 用水一般包括居民的饮用、烹饪、洗刷、沐浴、冲洗厕所等 用水。居民生活用水标准与当地的气候条件、城市性质、社 会经济发展水平、给水设施条件、水资源量、居住习惯等都 有较大关系。表71是《室外给水设计规范》(GBJ1386)中所规 定的标准。《建筑给水排水设计规范》(GBJI588)从住宅室内 设备用水的角度规定了住宅生活用水标准,见表72。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