

#### 6. 2.1 本条适用于各类民用建筑的运行评价。

本条为新增条文。计算平均日用水量时，应实事求是地确定 用水的使用人数、用水面积等。使用人数在项目使用初期可能不 会达到设计人数，如住宅的人住率可能不会很快达到 100%，因 此对与用水人数相关的用水，如饮用、盥洗、冲厕、餐饮等，应 根据用水人数来计算平均日用水量；对使用人数相对固定的建 筑，如办公建筑等，按实际人数计算；对浴室、商店、餐厅等流 动人口较大且数量无法明确的场所，可按设计人数计算。

对与用水人数无关的用水，如绿化灌溉、地面冲洗、水景补 水等，则根据实际水表计量情况进行考核。

根据实际运行一年的水表计量数据和使用人数、用水面积等 计算平均日用水量，与节水用水定额进行比较来判定。

本条的评价方法为：运行评价查阅实测用水量计量报告和建 筑平均日用水量计算书。