北京市管单位节水工作指导手册

北京是资源型严重缺水的城市，南水进京以来，虽然一定程度上缓解了水资源短缺的局面，但人均可利用水资源量仍为150立方米左右，水资源的严重短缺形势依然将是我市必须长期面对的基本市情水情。为深入贯彻习近平总书记关于“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路和“以水定城、以水定地、以水定人、以水定产”的城市发展要求，落实市委、市政府关于加强节约用水工作的决策和部署，根据实际需要，制定本节水工作指导手册，供各单位参考执行。

1. 主管部门应建立监管制度，制定用水巡检和节水检查等制度，强化日常管理。
2. 制定年度节水工作方案并有效落实“光瓶行动”倡议，提高单位用水水平。
3. 加大对再生水的应用，在再生水管网覆盖范围内的，优先使用再生水替代优质水；加大对自建中水设施的管理，确保中水供水水质合格。
4. 用水器具应使用水效二级以上的高效节水器具。其中，公共场所用水设备建议使用感应、延时自闭等控水方式；单一盥洗功能的水嘴建议使用雾化水嘴；马桶建议使用两档式马桶。
5. 有会议场所的提倡开会自带水杯，会场摆放水壶，按需自助取水，应在取用处设置‘按需取用，光瓶饮水’等宣传字样标语。如遇提供瓶装水情况时，应提供小瓶包装饮用水，并提供贴纸做好标记。
6. 会场、会议桌摆放或张贴 “光瓶行动”相关宣传标识、桌牌、海报，提醒参会人员不要丢弃半瓶水。
7. 有或管辖有绿地的，灌溉措施应采用节水喷灌、微灌或滴管，并优先使用再生水或雨水。同时，加强绿地精准化管理，杜绝“水汪汪”等现象发生。
8. 有景观水体的，应优先使用再生水或雨水，不得使用自来水补水。
9. 有水冷中央空调的，应提高循环水次数并有效收集利用空调冷凝水，提高水资源利用效率。
10. 有纯净水制水设备的，应符合相关产水标准的同时对尾水进行收集利用。
11. 有泳池的，应严格遵照相关管理规定加强设施管理，不得随意补水或排放。
12. 有洗车设施的，应使用节水洗车设备并建设循环水设施。
13. 有公共食堂的，应加强该区域的用水管理，在洗碗机和洗菜机等处安装计量水表，针对耗水较大的洗菜、洗餐具和肉类化冻等，应采用节水设备。
14. 有公共浴室的，应优化供水管线并使用卡式或感应式淋浴器，同时制定管理规定，有效控制洗浴次数和时长。
15. 有开水房、盥洗室的，应加强用水设备日常维护管理，并在热水房设置盛水器具，收集后的水用于单位保洁等。在明显位置公布维修电话，建议使用卡式控水开关或延时自闭水嘴，防止‘长流水’等现象发生。
16. 有施工的，应加强现场的用水管理，杜绝“水哗哗”等现象发生。如存在施工降水，应对其加以收集利用。
17. 有自建供水设施的，应加强设备设施的管理，并做好统计上报工作。
18. 加强单位职工的节水知识普及教育，不定期开展节水培训。
19. 积极利用本单位电子屏、橱窗、宣传栏和公众号、网站、微博等积极开展节水宣传，营造节水氛围。
20. 鼓励节水志愿者队伍的建设，积极参与节水相关活动，提高社会团体的节水能力。