

说说关于节水的事儿

萧何

有一则广告，说地球上最后一滴水，将会是人类的眼泪水！对此，笔者颇不以为然，觉得此说法太夸张，且逻辑不严密，海水不是水吗？如果真有那么一天，相信在地球干涸之前，人类早就灭绝了！对于宣传太过的东西，人们往往只能报之以不屑了。

节约用水，肯定是必要的，这毋须质疑，但水和诸如石油、矿产等资源不一样，水能快速循环。水对于人类而言，并没有被消耗掉多少，而仅仅是地污染了。因此，随着现代技术的发展，包括海水淡化和污水净化等技术的应用，即使从最极端的角度去看，水作为一种资源也是用之不竭的，所以说“最后一滴水是人类的眼泪水，根本就是危言耸听！”

近年来，水资源危机的说辞在媒体上屡屡出现，节约用水呼声日隆。然在呼称节约时，却鲜见探求水所以不够的文章。事实上我们许多节约用水宣传也好，行动也罢，往往都是应付当下的功利性行为，很难深入也无法持久，更难确立为人们的自觉意识。

地球上的总体水量，相对于人类历史，我想不会有多大的增减。如今出现水危机完全是人类的自身原因。一是人类的居住方式改变了。城市规模无限制地扩大，在一小块土地上集聚起大量人群，以前逐水而居的近乎本能的生活方式改变了。二是人们的用水方式改变了。一个很简单的例子，以前家里洗衣服洗碗筷，往往在一个盆里洗，现在相信大多数人都拧开水笼头冲洗；以前家里没条件，十天半月洗一次澡，现在差不多天天洗。当然，除了生活用水，还有更大量的工业用

水……把这些都叠加起来，在特定的水系流域里，出现供水警报，真的一点都不奇怪！

相对于如今的人类数量，水资源危机其实是个伪命题。其一，水资源在大自然里会快速自我循环，总体上并没减少。某地出现干旱，则对应的往往是特定地区降雨量大增，甚至形成洪涝，这时“宝贵”的水资源就成了名符其实的祸水了！其二，有许多水资源危机都是人类自找的。譬如在水源有限的片区里，聚集起大量人口，上高耗水项目，不负责任地排放污水等等。说句不好听的话，现在有些行事智商，真还不及我们“逐水而居”的先人们！据载，光俄罗斯的加贝尔湖就够地球人喝上多少年了，我们还能说地球上缺水吗？

回头看看我们自己，说是全国缺水城市（虽号称江南水乡），但日常生活中，我们真正感受到用水危机有几次呢？尤其是雨季有时水库泄洪犹恐不及，这时所有的节水口号、措施都显得苍白无力。

说了这么多，好象笔者反对节水似的，其实非也。笔者认为，人类战天斗地，千辛万苦的就是为了改善生活，提高自身生活质量。这当中，日常生活的用水方式，是一项非常重要的标志。除非非常时期（除非发生干旱等）一般情况下，每天冲个澡，拧开笼头冲洗蔬菜水果什么的，维持正常城市生活用水水准应该说是很正常。

再说，用水是否节约了，并没有一个固定标准。我们有时候会说，西方国家人口素质高，很注意节约，但可以断言，他们人均生活耗水量肯定比我们高！所以笔者以为，节约并不是要求人们少用水甚至不用水，而是要杜绝浪费，不能让水笼头空流了！

水资源危机“狼来了”已喊了多年，提倡节约用水也很久了，效果肯定是有的，但怎样量化就说不太清楚了。笔者以为，这项工作还得继续还应加强。节约用水的本质是节约能耗。水天上会落下来。水多时确实没必要节约，但我们用的自来水有电、煤等各种能耗在里面，那就必须节约了。至于，如何节约，笔者以为，应通过法规、经济等杠杆去约束引导，譬如末水期和枯水期实行不同水价等。此外，鼓励工农业生产用水者，在提高水的利用率的减少污水排放等方面多下功夫。什么时候把污水排放（包括污物向水体排放）控制好了，我想这应该是最大的节约用水！

勤俭节约是中华民族传统美德，不惟节水其它方面亦应如此。因此，如何让节约化为人们发自内心的自觉行为，成为人们的“内在律令”值得我们深思！