

习总书记2·26视察北京两周年

## 特别报道 ②

# “饮水机都成摆设了”

□本报记者 孙艳

春节刚过，本报记者来到了北京市最大的地表水厂——自来水集团第九水厂厂区，实地探访了两年前习近平总书记视察过的地方。

“总书记的到来让民众吃了‘定心丸’”

“当时习总书记来视察的就是这个净水车间。”净水四分厂厂长郭强介绍说。

记者走进完全自动化的净水车间，偌大的厂房内净水设备正悄无声息地运行着。“来探访的客人全部身着白大褂、套鞋套。目的是最大程度地避免对水的污染。”第九水厂厂长陈克诚当时为习总书记做讲解，他回忆说：“那天总书记也没例外，按照规定穿上了白大褂，套上鞋套后进入车间。他问得很仔细，除了问我北京自来水的水位、自来水是不是偏碱性，还详细地询问了水厂制水工艺特点。”

“两年来，车间或者我们九厂的变化其实并不大，可以说最大的变化就是我们承担了一部分的南水处理任务。”郭强介绍，北京自来水九厂可以说是全国自来水净化企业的一个标杆，出厂水全部符合国标106项水质指标。目前，北京自来水九厂日常每日净化出厂水120万吨，承担着北京市城区50%以上的日常供水。

郭强说：“习总书记的到来，给我们的感觉就是他要给民众吃一颗‘定心丸’，说明我们的饮用水是可以让大家放心使用的。”

“南水进京后，我家就喝自来水了，特别放心！”家住安定门外黄寺的张艳说，她家的饮水机如今已成了摆设，每天直接用电热水壶烧自来水喝。“水碱明显少了，水也甜了。”

张艳告诉记者，以前水硬，烧水的水壶过阵子总要刮水碱，凉白开总漂着一层白渣子，沏茶都不好喝，这么多年一直喝桶装水。“南水”来了之后，听说九厂的水采用的是最先进的净水设施，就开始改喝自来水了，发现



烧完的开水水面漂浮物不见了，连米饭都觉得香了。

“雾霾天来视察是对首都环保工作的鞭策”

2014年2月25日，习近平总书记在北京市自来水集团第九水厂视察时，听取了水资源及污水、垃圾、雾霾治理总体情况的介绍，了解了北京加强水务基础设施建设、改善城乡水环境、提高供水安全保障水平等情况。

“我印象非常深刻，习总书记来视察那天是个雾霾天，北京发布的是空气重污染橙色预警。”市环保局大气处副处长李翔说，总书记雾霾天来视察，足以见得总书记对北京大气治理的重视，也是对首都环保工作的一种鞭策和期待。“习总书记来北京视察，提出了5点要求，其中一条专门提到了治理雾霾。这对于环保人来说就是最艰巨的工作要求，更是一种推动力。”

习总书记指出，要加大大气污染防治力度，应对雾霾污染、改善空气质量的首要任务是控制PM2.5，要从压减燃煤、严格控车、调整产业、强化管理、联防联控、依法治理等方面采取重大举措，聚焦重点领域，严格指标考核，加强环境执法监管，认真进行责任追究。

“记得习总书记谈到，像北京这样的特大城市，环境治理是一个系统工程，必须作为重大民生实事紧紧抓在手上。大气污染防治是北京发展面临的一个最突出的问题。要坚持标本兼治和专项治理并重、常态治理和应急减排协调、本地治污和区域协调相互促进，多策并举，多地联动，全社会共同行动。”李翔说。

李翔介绍，习总书记来视察一周后，2014年3月1日，北京市正式实施《北京市大气污染防治条例》，堪称最严治霾法规。两年来，各项污染排放不断减少。2015年，本市空气中的二氧化硫、二氧化氮、可吸入颗粒物和PM2.5浓度比2013年平均下降49.1%、10.7%、6.1%、9.9%，空气质量明显改善。

污染物下降虽是用数据说话，但老百姓看在眼里的是真真切切的环境改善。“这两年，北京的污染排放治理力度确实不小，大环境方我不了解，但我家周边的小环境好多了，可以说环境变得‘清新’了。”家住南三环的李晓明先生说，前两年，小区外的底商成了烧烤一条街，特别是夏天，乌烟瘴气的，老百姓都不敢开窗户，自从开始治理露天烧烤，还要求餐馆采取烟气回收设施，这条街再也见不到冒烟了。

■短评

## 利在千秋的发展理念

□郭则成

“像北京这样的特大城市，环境治理是一个系统工程，必须作为重大民生实事紧紧抓在手上……”2014年2月25日至26日，习近平总书记在北京考察调研时，对北京环境治理提出了明确目标和要求。

多年来，北京在快速城市化、现代化进程之中，人口资源环境的压力和矛盾日益突出，大气污染、水资源紧张、交通拥堵等“城市病”日益凸显，成为北京躲不开、绕不过的发展难题。尤其是近年来雾霾天频频袭扰京城，社会各界高度关注，让人们更加清晰地看到了问题的严峻性和紧迫

性。

两年来，北京全市上下深刻领会、深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，强化“功在当代，利在千秋”的发展理念，在加大环境治理力度上有了新认识、大决心、高标准、严措施。随着压减燃煤、严格控车、调整产业、强化管理、联防联控、依法治理、节水行动等一系列重大举措的实施，治理环境、爱护环境成为每个单位、每个家庭、每个人的自觉行动。“APEC蓝”、“阅兵蓝”以及平日更多的蓝天来了；南水顺利进京，更多市民家里“饮水机成了摆设”；推进河湖水系连通及水资源

循环利用，更多的“水清、岸绿、安全、宜人”景观出现了……北京水越来越清了，蓝天越来越多了，绿色空间越来越大了。

思想决定理念，理念决定实践。我们看到，首都北京正在以习总书记重要讲话精神为统领，以治理大气污染为突破口，通过扎实有效的工作，一步一个脚印向前走，全面加强首都生态文明建设。

为百姓着想，对历史负责。我们坚信，随着环境治理力度的加大、持续，北京定将天更蓝、地更绿、水更净，老百姓将更加充分受到一个“和谐宜居”的北京城。

## 让天更蓝水更清

——北京市环境治理纪实

□本报记者 孙艳

近年来，本市多部门总动员，着力提升环境建设水平，在大气污染治理、实现天更蓝、地更绿、水更净的目标方面取得了可喜的成绩。

再生水成稳定可靠“第二水源”

平均地下水位回升7.5米，再生水成为“第二水源”，下凹式立交桥改建成70余处蓄水工程，1460公里中小河道疏通……为了科学配置水资源，改善水环境，近两年来，水务部门以节水、治污、环保为先导，遵循“四起来”，推进水环境建设，取得了初步成效。特别是2014年盼望已久的南水顺利进京，这在一定程度上缓解了首都水资源长期紧缺的局面。

为了加强地下水源的涵养，推行规划水资源论证和水影响评价审查制度，全市地下水年开采量从2004年的27亿方减少到20亿方。两年来，本市以南水北调中线通水为契机，按照“喝存补”优先原则，加强水资源优化配置，坚持压采和回补双向用力，实施了城区自备井置换和地下水水源地试验性回补，全市地下水位平均回升7.5米。

通过实施污水处理和再生水利用设施建设三年行动计划，推进新建改建76座再生水厂等设施，出水水质主要指标达到四类标准。全市不断完善污水收集系统，新增污水处理配套管线和沿河截污管线1290公里。以清河、凉水河、通惠河、萧太后河等流域为重点，着力消除污水直排入河，通过中小河道治理封堵大小污水口900余个，同时向河道补充高品质再生水，水环境恶化趋势总体上得到有效遏制，局部地区水环境质量明显改善。2015年再生水利用量9.5亿立方米，成为稳定可靠的“第二水源”。

本市还出台了加快推进河湖水系连通及水资源循环利用工作的意见，明确了实现河湖“水清、岸绿、安全、宜人”的目标要求。实施1460公里中小河道治理，城区部分地区和门头沟、平谷等多个新城初步形成了循环水系，促进了水环境改善。着力构建完善水网体系，推进南水北调与五大水系连通工程、河湖水质净化循环工程和湿地建设，实施再生水、清水、雨洪水联合调配，推进完善生态水网。

今年再淘汰20万辆高排放车

2014、2015两年，本市将大气污染防治作为全市工作的重中之重，制定实施了年度清洁空气行动计划，在压减燃煤、严格控车、调整产业、依法治理、强化管理等方面采取了一系列重大举措，治理力度前所未有，取得了积极成效。

两年来，东北燃气热电中心、西北燃气热电中心建成投运，关停京能、国华、高井燃煤电厂；完成核心区5.1万户平房

“煤改电”，基本实现核心区“无煤化”；完成全市1.3万蒸吨燃煤锅炉清洁能源改造，城六区基本无燃煤锅炉；在城乡结合部和农村地区“减煤换煤”180万吨左右，全市燃煤总量压减到1200万吨以内。

2015年，北京561万辆机动车年排放污染物70万吨，较2013年减少污染物排放20万吨。机动车增长26万辆，污染物却减少了20万吨，这主要得益于这些年北京一方面不断提高新车排放标准，另一方面不断淘汰高排放的老旧车。

两年来，全市继续深化老旧车污染治理，2015年共淘汰老旧机动车达38万辆左右，实现三年累计淘汰“超百万量”。按照地方标准对全市8800余辆柴油公交车实施了升级改造，单车减少氮氧化物排放约60%左右。经国务院批准2015年又在全国率先实施了柴油车第五阶段排放标准。去年，北京率先在全国基本淘汰黄标车的基础上，继续加大淘汰黄标车力度，对黄标车采取全市禁行、取消营运资质、停止定期检验等更严格的措施。

经核算，仅2015年淘汰的38.9万辆老旧机动车每年可减少一氧化碳、氮氧化物、碳氢化合物和颗粒物排放共9.16万吨，为改善全市空气质量起到积极作用。2016年将再淘汰20万辆高排放的老旧车，力争出台实施第六阶段车用燃油地方标准，全市新能源车推广应用规模累计达到5万辆。

提高高污染工业企业用电价格

近年来，本市继续推进产业结构的调整，削减工业污染。首先是淘汰落后污染产能，淘汰退出印刷、家具、建材等行业工业污染企业，实现了三年累计淘汰“超千家”。并发挥价格杠杆作用，根据《北京市完善差别电价政策的实施意见》，提高118家高污染工业企业用电价格。

去年，本市出台了一系列的新标准，陆续发布了汽车制造、印刷、家具等8项大气污染物排放标准，目前本市大气污染防治地方标准达到38项，有力“倒逼”排污单位加快污染治理、转型升级。本市还实施了全国最高的二氧化硫、氮氧化物等大气污染物排污收费标准，去年3月起开征施工扬尘排污费，全市已开单征收1.3亿元；去年10月起，又在全国率先实行阶梯式、差别式的挥发性有机物排污费征收政策。

作为京津冀协同发展重点领域之一的环保，两年来，充分发挥京津冀及周边地区大气污染防治协作机制的作用，加强同周边省（区、市）、中央有关部门的协作，区域协作机制进一步健全完善。北京与河北省保定、廊坊两市结对，支持大气污染防治资金4.6亿元，用于燃煤锅炉脱硫脱硝除尘深度治理。实现区域联防联控，共同保障重大活动期间空气质量。