

惠及千家万户 10月份提前完工 今年改造供水老旧管网50公里

饮用水安全是最基本的民生问题,而自来水管连接着千家万户,关乎居民生活质量。昨从无锡市水务集团获悉,作为2021年为民办实事工程,无锡城市供水管网升级改造工程正在稳步推进中。今年将对市区50公里的供水管网实施改造,让百姓放心用水、安全用水。



改造: 通扬路375米管线更新换代

连日来,通扬路靠近太湖大道段的供水管网改造施工现场一片忙碌,只见挖掘机正在开挖路面,工人们不停清扫着路面,防止工地泥水流入附近车道,施工人员将在这里铺设全新的球墨铸铁管。市水务集团管网建设管理处负责人胡金财介绍,通扬路(太湖大道-扬名路)原管线为上世纪90年代铺

设的水泥管,经过长期运行出现渗漏现象,以往一到用水高峰时,部分居民家中水龙头的水流就变得很细,供不上用,给周边居民用水造成较大的影响。

胡金财介绍,此次通扬路改造管线全长375米,老旧管道将更换成更加耐用、抗腐蚀性更强的球墨铸铁管。由于通扬路地处城区交

通要道,周边有南长街小学和江南中学,考虑到开学后车辆增多等情况,市水务集团克服施工环境复杂、天气条件恶劣、施工工期紧张等不利因素,于暑假期间采取半幅车道封闭施工的方式,最大限度保证该路段的正常交通出行。目前项目建设速度较快、效果较好,争取在月底前全面完工。

变化: 居民“用水苦恼”解决了

相比道路的老旧管网改造,小区居民家中水龙头的变化更直观。最近,听松坊小区150户居民笑颜开,因为家中不再停水,水质也更加稳定了。“现在水压比以前大了,我们终于可以放心用水了。”听松坊小区居民万建平说,以前家里经常停水,等恢复了还要放掉一段带铁锈的黄水,都是生锈的味道,现在一开龙头水就来了,又快又干净。

据了解,听松坊小区原管线为

2000年以前安装的水泥管与铸铁管,存在水压不足、水流小、安全性不高等问题。由于小区与惠山古镇供水系统为同一总阀控制,如遇抢修等突发事件,易造成小区内用户停水。为解决小区居民用水难题,市水务集团联合惠山街道惠泉山社区上门查看水压、水质、供水设施等情况,收集居民意见和建议。本次改造从惠钱路与通惠路交界处起,将原有水泥管、铸铁管更换为球墨铸铁管,并为听松坊小

区增设了独立的供水总阀。

在为期一个半月的管网改造过程中,社区、物业和市水务集团还联手为这里的居民解决了一个“用水苦恼”。惠山街道惠泉山社区党总支书记周堃介绍,小区有五栋楼,原先每栋楼只有一个水表总表,需每家每户轮流来抄表结算,本次改造还为居民实施了一户一表改造工程,此前一些居民没及时缴费而导致整栋楼停水的状况将不再发生。

进度: 预计10月份提前完成年度计划

为解决锡城局部地区压力低、吃水难的问题,从上世纪80年代末就逐步对老旧管网实施管调计划。经过30多年的更新,用水难问题逐年减少,但仍有部分地区供水管网老化,导致压力低、吃水难。根据无锡市《市政府关于印发2021年为民办实事目标任务书的通知》,“改造老旧自来水管网50公里”被列入“宜居住区项目”。市水务集团有限公司总经理助理张

瑜介绍,结合老新村整治,通扬路、湖滨路、石塘湾东泾村、梅泾村,以及振发二路、三路、五路等供水管网改造工程被列入改造计划。

在今年的老旧管网改造中,无锡市水务集团克服了夏季高温和雨季,守住了施工质量,保证了工期进度。截至目前,已完成改造38公里,预计10月份可提前完成年度计划。改造施工期间对居民用水影响不大,仅在新旧管网“交

接”的时候短暂停水。下阶段,无锡水务将结合老新村整治工程,同步配合进行老旧管网改造,持续改善提升老旧小区居民的生活环境。(晚报记者 蔡佳)



本轮降雨告一段落 阳光终于要回归了 高温会“反扑”吗?

本报讯 度过一个“泡汤”的双休日,昨天锡城在雨水中拉开了新一周的序幕。最近一周降水频繁光顾,尽显“倒黄梅”威力,真是“不下雨黏糊糊,一下雨停不住”。这样阴雨连绵的天气何时是个头呢?好消息是,本轮降雨将于今天告一段落,未来几天以云系变化为主,“失联”一周的阳光也要回归了。

昨天一早,天空下起了淅淅沥沥的雨。虽然总体雨量不算大,但雨水给繁忙的周一早高峰添乱。目前处于三伏天中的“末伏”,但是天气却没有一点“未伏”的样子,从室内到户外都透着凉爽。一般而言,8月中旬是无锡最热的时段之一,超

过35℃的高温日数更是比比皆是,而今年一个高温不见,实属罕见,就连超市里的柿子、橘子等秋季水果也已悄悄上线了。气象人士解释,天气这么凉快,主要归功于近几日的连续降水,气温稍有冒头趋势,就被雨水浇灭了,毫无反击之力,尤其是15日最高气温也只有24.8℃,一整天都凉爽舒适,晚上不用开空调风扇也能安然入睡了。

最新气象资料显示,今天起天气会逐步转好,以多云天气为主,灿烂的阳光也会上线。随着降雨的减弱,气温也将逐步回升,接下来高温会回来吗?气象部门人士表示,由于未来一周副热带高压一直比较

弱,高层受西北气流影响,午后又往往有局部雷阵雨出现,近期最高气温在30℃左右,不太容易出现35℃以上的高温天。

大家要珍惜接下来这段久雨之后的晴好时光,抓紧晾晒工作,因为晴天“体验期”有限,预计20日后起无锡又将多雷阵雨天气,届时降雨、雷雨、小雨等各种降雨形式将轮番出现,时间、地点随机,气温总体变化不大,届时闷热潮湿的体感又将回来。气象部门提醒,前期累计雨量较大,山体土壤水分饱和,需注意防范局地短时强降水可能造成的地质灾害、城乡积涝以及小流域山洪等次生灾害。(蔡佳)

省水利局发布洪水蓝色预警 大运河无锡段多段超警

本报讯 16日上午省水利厅发布苏南运河段洪水蓝色预警。受降雨影响,苏南运河苏州段、无锡段水位超警0.06至0.22米,预警水位将持续超警。

“主要是沿江和沿湖段的水位较高,内陆河湖并未受到影响。”记者从市防汛办了解到,由于多日的连续降雨,受上游水位影响,沿江各地排水压力较大,水位长时间保持“4字头”并有继续增长的趋势。截至记者发稿前,大运河无锡站4.01米,落0.03米,超警0.11米;锡澄运河青阳站3.88米,涨0.07米;西汛宜兴站4.28米,涨0.05米,超警0.08米;太湖平均4.13米,涨0.05米,超警0.33米;“这次宜兴的雨量要比市区来得大,再加上几个水库的水位超警等因素,防汛压力较其他地区更大。”防汛办负责人告诉记者,针对宜兴的情况,加强了各沿线的值班排查,保证闸泵机组的工作状态,时刻待命。

面对各沿湖沿江水位,防汛办负责人表示,“主要还是联系沿江各地共同排水,协同作战,争取将沿江沿湖地区的水位线降到警戒水位以下。”我市在接到汛情后,及时对各地各单位发出通知,提醒各级政府和部门做好防汛工作,社会公众注意避灾避险。(季天灏)

新闻链接:

无锡的洪水出路主要有三条“北排长江、东排望虞河、南排太湖”。其中,北排长江时通过江阴沿江的节制闸和泵站往长江排水。通常,节制闸在长江低潮位时抢低潮排水;潮位高时泵站也可抢排。最近几天就是通过“闸泵结合”向北排入长江。

东排通道是通过伯渎港、九里河等河道往东排入望虞河,最后通过望虞河长江边上的常熟枢纽排入长江。

相比北排和东排通道,南排通道则主要是通过沿太湖水闸往区域河道向南排入太湖。但为了保护太湖,不到万不得已不会轻易往太湖泄洪。

此外,宜兴湖西地区的河水进入太湖是通过自身落差“自流”。当太湖水位高时排水会不畅,太湖水位低相对排得更畅。

2021年8月17日 停气通告

因燃气施工需要,下列用户将按计划停气:梁溪区凤凰城17号,停气时间为2021年8月17日13:30至2021年8月17日17:00,停气时长为3.5小时。

无锡华润燃气有限公司
2021年8月17日