



# 周末合肥部分区域将降压供水、停水



星报讯(记者 祝亮) 11月23日,合肥供水集团发布降压供水通知。通知称,为提升城市供水保障能力,合肥供水集团计划于2022年11月25日23:00-11月27日11:00(共计36小时),对六水厂三期新建30万立方米产能DN1600供水工艺管道实施勾点。届时,部分区域降压供水/停水,预计27日11:00恢复正常供水。

其中,合肥市第四十五中工业区分校、安庆路第三小学灵溪校区及庐阳大数据产业园停水。

阜阳北路—北二环—蒙城北路以东、汲桥路

—淮海大道以南、大众路以西、临泉路—北一环以北范围内及周边区域降压供水。11月26日、27日00:00-06:00时段(共计12小时)降压供水区域生活用水基本不受影响。

供水集团提醒,以上区域用户适度错峰储水,同时请单位用户和相关物业公司关注并重视消防安全管理工作。施工及恢复供水期间,可能会出现局部短时供水和水质不稳定现象。供水集团将精心安排,尽量缩小影响范围。如遇用水问题,可拨打24小时“连心桥”热线64422666。

## 合肥运河新城西城菊苑安置房竣工在即

星报讯(徐明 韦章军 季云冈 记者 沈娟娟) 近日,随着最后一根脚手架钢管安全落地,合肥运河新城西城菊苑项目所有主楼外脚手架拆除完毕,项目全面进入内部装饰装修阶段。临近年底,施工团队正千方百计凝聚生产合力,抢进度、稳质量、保安全,力争让百姓早日圆安居梦。

运河新城西城菊苑安置小区位于蜀山经开区西区心湖北路与绍章路交口西南角,项目于2020年5月正式开工建设,总用地面积约175亩,总建筑面积约34万平方米,包括25栋高层安置住宅楼、15班幼儿园及配套服务设施用房,共安置2228户。

“我们自行设计了环保节水系统,利用沟渠和管道进行雨水收集,节约60%的生产用水量,彰显绿色建造理念。”该项目施工单位相关负责人介

绍,项目在建设过程中,探索精益建造,采用铝模施工工艺,使得混凝土墙面与砌体墙面能够有效结合,提升了建筑品质。

此外,引江济淮工程(蜀山区小庙段)安置点项目是运河新城在建的体量最大安置房,可安置住户8920户,共分五期建设,于2021年3月开工建设,现已全面进入主体结构施工阶段,计划2024年全部建成交付。

“截至目前,运河新城已建成安置点4处,总建筑面积85万平方米,总投资约20亿元。”蜀山经开区规划建设局相关负责人表示,运河新城安置点现有在建项目共8个,总建筑面积282万平方米,总投资约92亿元。其中,西城菊苑、西城紫薇苑已进入装饰装修阶段,预计2023年交付使用。

## 抵肥不足5天者,不进入公共场所 不乘坐公交、地铁

星报讯(记者 沈娟娟) 记者从合肥市第120次疫情防控工作视频会商会上获悉,当前省外输入性疫情接二连三,人员密集场所极易出现聚集性疫情,请近期风险地区来(返)肥人员自觉遵守防疫规定,抵肥不足5天者,不进入商场超市、农贸市场、网吧、电影院、健身房、棋牌室等公共场所,不乘坐公交、地铁。

据悉,近期来(返)肥人员流量持续加大,外防输入风险明显增大,合肥要以前所未有力度抽调更多更强大力量,增援火车站、机场和各道口,确保“落地检”查得实、验得准、检得快,既保安全也保畅通。因查验量大任务重,难免会影响通行速度,请来(返)肥人员给予理解支持。

因变异病毒传播速度更快、传播力更强,所有应对工作必须更早更快,一旦发现异常情况,要运用系统思维全面研判、综合施策,分秒必争斩断病毒传播链,最大限度减少对生产生活秩序影响。

合肥市将继续坚持全市一盘棋,一旦发现零星散发疫情,立即举全市之力重兵围歼。要继续

千方百计确保大货车正常通行,各县(市、区)和开发区之间务必做到闭环服务、无缝衔接,途中如发现异常情况,立即就地就近管控服务。

校园始终是防疫工作的重中之重。合肥市要求进一步加强学生和教职工健康监测,近期不得邀请校外人员入校开展与教学活动无关的培训等聚集性活动。教职工要严守防疫规定,坚决防止疫情进入校园。

抗击疫情要打好人民战争,强化联防联控、群防群控,合肥市鼓励小区业委会组织业主参与小区疫情防控工作,帮助排查风险人员,一起守护好自家“大门”。同时,合肥市坚持边防控边复盘,对近期病例处置情况要全面梳理,查缺补漏,优化流程、把握规律,做到吃一堑、长一智,打一仗、进一步。

疫情防控人人有责,需要人人负责、人人尽责,合肥市将对采取多部手机、换车改道、托人接转、故意躲藏等方式逃避查验,并造成疫情传播风险的,一经查实将依法追究。

## 绩溪县积极组团参加“苗木花卉交易大会”

11月19日~23日,2022中国·合肥苗木花卉交易大会在中国中部花木城(肥西)举办,绩溪县组织安徽绩溪枫林野生食品有限公司、绩溪县党坑山核桃种植专业合作社、绩溪县障山大峡谷旅游开发有限公司等3家企业参加林特产品展及森林旅游推介会,镇头国有林场的红豆杉参加安徽省馆的苗木展示,上庄老胡开文墨厂的徽墨参加宣城馆的文房四宝展示。苗交会期间,绩溪县参展企业积极和省内外参展商进行相互交流,学习先进发展理念和实践经验,广泛宣传推介该县林特产品和森林旅游产品,提升林产品知名度,取得良好效果。 洪明建 程跃云 曹开发

## 合肥庐阳区72处树木被“理发”

星报讯(汤燕 记者 王珊珊) 合肥老城区一些道路行道树生长旺盛,部分树枝遮挡了交通、道路设施,给行人和行人带来安全隐患。近日,记者从合肥市庐阳区城管局获悉,该局目前正在有序开展冬季绿化修剪行动,主要对主次干道两侧遮挡交通信号灯、指示牌、路灯等道路设施的行道树枝干进行科学修剪,让道路交通标志设施“露出来”,市民出行更安心。

11月23日上午,记者在界首路上看到,庐阳区城管局绿化工人正在对路边法梧进行修剪。“此次修剪工作主要针对主次干道遮挡交通信号灯、指示牌、路灯等道路设施的行道树和高度过高影响机动车掉头的绿篱,确保过往车辆通行视线无遮挡,消除安全隐患。同时避免冬季雨雪天气积雪将树木压断带来安全隐患。”庐阳区城管局绿地科相关负责人说道。

截至目前,庐阳区已完成宿州路、界首路、北一环路、蒙城路、环城北路等多条路段72处点位修剪。接下来,庐阳区城管局将联合交管部门开展常态化排查工作,及时处置隐患点位,让道路交通设施亮出来,保障市民出行安全。

## 视力持续下降 颅内肿瘤十年后复发

星报讯(刘理扬 孙锦章 记者 马冰璐) 11月23日,记者获悉,安医大二附院神经外科内镜与垂体瘤专业组为一例直径达5cm的复发性巨大侵袭性垂体腺瘤患者,成功实施了“经右侧脑室入路内镜联合显微镜下巨大垂体腺瘤切除术”,患者目前已痊愈出院。

患者王女士来自淮南,今年57岁。十二年前因视力下降发现患有垂体腺瘤,做过经鼻垂体腺瘤切除术。十多年来,王女士一直未复查。最近几年感觉视力较之前逐渐下降,遂来到安医大二附院就诊。经检查发现,王女士的垂体腺瘤复发,且瘤体巨大,向前颅底、三脑室侵袭生长,并已出现脑积水表现,情况十分危急。

患者入院后,该院神经外科主任、主任医师赵兵对其进行了详细检查,因肿瘤巨大且侵袭性生长,不再适合微创手术,需采取开颅手术。经充分准备,赵兵领衔的手术团队决定以内镜联合显微镜经右侧脑室入路巨大垂体腺瘤切除术。手术团队经7个小时的耐心手术及密切协作,患者肿瘤基本切除,视神经得到充分减压,临近神经、血管结构得到妥善保护。但患者术后仍出现嗜睡、发热、尿崩、高钠高氯等下丘脑反应。经神经外科和重症医学科(ICU)的精细化治疗和管理,患者病情逐渐稳定,意识恢复正常,视力改善,脑积水消失,活动正常,近日康复出院。

赵兵特别提醒,垂体腺瘤应该早发现早治疗,做过手术的患者一定要定期复查,如果发现肿瘤复发,应尽早处理,防止肿瘤进一步增大,增加治疗难度。