



合肥提前全面启动供暖

星报讯(记者 叶佳超) 记者昨日从合肥热电集团获悉,合肥市已提前全面启动今冬供暖。

据天气预报显示,近日合肥市最低气温将持续三天低于5摄氏度,按照“看天供暖”承诺,合肥热电集团定于2020年11月23日19:00提前12天全面启动2020-2021年采暖季供暖工作。据介绍,合肥市按计量收费的统管用户可根据需求,随时开通供暖。自管用户和按面积收费的统管用户

可根据用暖需求,以物业公司或业主委员会名义向合肥热电集团书面申请开通。

合肥热电集团提醒,由于集中供暖启动是逐步升温变暖的过程,具体与用热方式、距离热源远近、用热系统工艺和小区开通先后有关。另外,从小区换热站房正常运行到用户家中变暖需要一定时间。如有供暖问题咨询,请致电合肥热电集团“冷暖小管家”服务热线962666。

我省降下今冬首场雪 月底前气温持续走低

星报讯(罗艳 记者 祝亮) 昨日,随着冷空气的南下入侵,我省沿淮淮北部分地区降下了今冬首场雪。气象学上入冬标准是平均气温连续5天低于10℃,据气象部门预计,本月底前我省气温持续走低,正式进入冬季。

11月23日,全省阴天,沿淮淮北大部分地区有小雨转雨夹雪或雪,局部中雪,其他地区有小雨;全省东北风3~4级,阵风7级左右。当日0~16时最低气温:淮北地区0~3℃,江淮之间4~6℃,沿江江南6~9℃,最低砀山-0.1℃。

预计28日前我省以阴雨天气为主,25日淮河以南部分地区中雨。受冷空气影响,24日早晨最

低气温:淮北地区和大别山区-1~1℃,沿江和江南北部:5~7℃;江南南部:7~9℃;其他地区:2~4℃。24~26日全省气温有所回升。26日后我省又有一次冷空气过程,平均气温将下降4~6℃,冷空气过后,30日早晨最低气温:淮北地区和本省山区0~-2℃;其他地区1~3℃。

具体来说,23日夜里,全省阴天,江淮之间东北部有雨夹雪或雪,沿江江南大部分地区有小雨,其中高海拔山区有雨夹雪。24日,全省阴天,淮北大部分地区 and 淮河以南有小雨。25日,全省阴天有小雨,其中淮河以南部分地区中雨。26日,全省阴天有小雨。

合肥市将搭建“一朵政务云”

星报讯(记者 沈娟娟) 日前,合肥市政府办公室印发《合肥市加快建设新一代政务云行动计划》,提出搭建合肥市“一朵政务云”,构建政务云体系,充分利用新的技术、实现新的管理服务模式,全面满足智慧城市应用支撑需求,为聚力打造“五高地一示范”、加快建设“数字江淮”等提供有力支撑。

通过实现互联网+政务服务、办公协同、城市智能运营等综合性应用平台的云化,在统一标准规范下,开展数据交换、网上审批、网上办事服务等跨部门业务协同。各地各部门新建应用在统一政务云平台直接部署、存量应用逐步向统一政务云平台迁移,实现应上尽上。

到2020年底,实现政务数据100%汇聚(除国家规定的外),社会、经济数据60%汇聚;到2021年底,初步构建起数据要素市场,政务数据资源更加统一、规范,社会数据资源价值得到进一步提升,数据安全体系更加完善。

前10月安徽16个市 地表水质量排名出炉 黄山最好 淮北垫底

星报讯(记者 徐越蕾) 记者从安徽省生态环境厅获悉,2020年1至10月全省16个市地表水质量排名出炉,黄山、池州、铜陵市位列前3位。

全省16个地级市地表水环境质量排名(2020年1~10月)显示,黄山市地表水环境质量最好,城市水质指数为2.8488,水质指数变化率为-5.01%。淮北、宿州、亳州市排名位列后3位,其中排名最后的淮北市城市水质指数为6.9049,水质指数变化率为-1.07%。

据悉,地表水质量排名采用水质指数大小来确定,指数越小表明地表水质量越好,指数越大表明城市地表水污染程度越重。参与水质指数计算的为pH、溶解氧、高锰酸盐指数、生化需氧量、氨氮、石油类、挥发酚、阴离子表面活性剂和硫化物等共21项,通过水质指数变化率(%)反映与上年同时段相比水质下降、持平、改善情况。

双色球我省再中三奖 刷新年度大奖记录

11月22日晚,我省合肥和蚌埠彩民在双色球2020117期开奖中,再拿3注头奖。至此,我省彩民在今年中得的双色球一等奖数量上升至57注,刷新了年度双色球大奖纪录。

据悉,当晚双色球第2020117期开奖,红球号码是07、08、09、10、16、27,出球顺序09、16、07、10、08、27,蓝球号码是07。本期全国中出19注一等奖,单注奖金5762819元,一等奖特别奖中出10注,单注奖金3114233元,分别是安徽2注,山东2注,宁夏2注,山西1注,黑龙江1注,湖北1注,广西1注。一等奖普惠奖中出9注,单注奖金55555元,其中浙江2注,河北1注,辽宁1注,安徽1注,福建1注,江西1注,山东1注,广东1注。

据检索,我省3注大奖分别出自合肥(2注)和蚌埠,其中,合肥大奖出自肥西县花岗镇合安路90号的合肥福彩第34013020号站点,该站点一彩民以1张20元5注两倍投的单式号码票,独中2注576万元的一等奖加311万元的特别奖,总奖金1775万余元。蚌埠大奖出自固镇县二路凯达楼下的蚌埠福彩34023017号站点,该站点一彩民以1张10元5注单式号码票,中得1注576万元的一等奖加55万元的普惠奖,总奖金631万余元。

盛文

5号线工程南段顺利通过竣工验收

星报讯(记者 祝亮) 11月19日至21日,合肥市轨道集团组织召开5号线工程南段竣工验收会议,邀请来自北京、上海、广州、深圳、南京、杭州、武汉、苏州、厦门、无锡、绍兴等地的13位轨道交通专家对5号线工程南段竣工验收进行评审,合肥市轨道质监站对验收过程进行全程监督。

专家组听取了5号线工程南段建设及运营筹备情况的汇报,对车站、区间、轨道、供电、信号、车辆、停车场、控制中心等工程进行严格验收和评审,并查阅了工程建设资料。经严格评审,专家组一致认为:5号线工程南段竣工验收顺利通过。

轨道交通5号线全长40.2公里,南段长25.2公里。南段工程南起珠江路停车场,止于桐城南路站(不含),全长25.2公里,车站20座,连接滨湖科学城、省行政中心、包河工业园、高铁站地区、望湖城等区域,是合肥轨道交通网重要组成部分。线路采用了磁悬浮冷水机组、试点了语音购票系统等多项新技术。

5号线南段工程自2017年5月开工建设以来,建设过程中克服交通保障任务重、土方外运难、征拆工作复杂等诸多困难。线路先后下穿包河大道高架、徽州大道立交等高架桥和塘西河、十五里河等水体,首次施工三线盾构区间和小净距、长距离盾构下穿运营1号线,对安全质量文明施工及进度要求极高,特别是2020年以来,工程建设受到疫情和汛期的双重影响。市轨道集团一手抓疫情防控,一手抓复工复产,帮助参建单位解决复工复产困难,有序推进工程建设。7月份以来,因汛情影响,在建工



合肥市轨道交通5号线南段线路走向示意图

程再次面临挑战,市轨道集团开展“决战下半年、完成全年目标任务”等业务竞赛活动,对照年度目标任务,细化任务、编制清单、大干快干,广大参建人员日夜奋战,确保5号线南段及其他在建工程顺利推进。

在合肥市轨道集团的团结带领下,经过全体参建单位的共同努力,用3年6个月时间实现5号线工程南段竣工验收,成为目前合肥市轨道交通建设速度最快线路。

此次竣工验收顺利通过,是5号线南段工程建设的重要里程碑节点,为5号线南段顺利开通初期运营打下坚实的基础。