



5月8日,五河县城关镇贫困户在领取爱心鸡苗。
当日,安徽省五河县城关镇为辖区贫困户发放爱心企业捐赠的3000余只鸡苗,助力贫困户发展家禽养殖。
□ 据新华社

图说

安徽大学龙河校区 地块拟下周入市拍卖

星报讯(记者 唐朝) 继4月成功出让26宗地块之后,记者从安徽合肥公共资源交易中心获悉,从下周开始,本月合肥还将计划出让19宗地块,总面积约3163.76亩。其中,近期备受各界关注的安徽大学龙河校区地块拟定于5月15日下午入市拍卖。

根据拍卖公告显示,安徽大学龙河校区地块位于蜀山区龙河路以南、肥西路以西,总面积145.07亩,其中居住用地139.77亩。在居住面积中,安置居住用地面积为78.56亩,商品居住用地面积为61.21亩。该地块竞得人后期须按照规划设计条件要求和批准的规划方案,改造提升幼儿园为12个班,该幼儿园改造提升并经验收合格后,将移交蜀山区教育主管部门。

根据竞拍要求,地块竞得人须无偿提供4000平方米房屋,专门用于安徽大学和

国内排名前十的上市互联网企业建立网络安全教育基地。同时,地块竞得人还须另外无偿提供4000平方米房屋,专门用于与安徽大学共建互联网学院大学生创新创业基地,并在基地挂牌后连续10年给予基地总额不低于5000万元的创新创业孵化资金支持。

此外,记者从合肥市自然资源和规划局获悉,今年合肥市本级商品住房用地计划供应面积为5000亩。按照合肥市2019年度国有建设用地供应计划,除了商品住房用地以外,还包含了租赁住房用地、商服用地800亩;棚户区、城中村改造用地、拆迁安置用地3500亩。相比去年,今年合肥市本级商服用地以及棚户区、城中村改造用地、拆迁安置用地供应面积没有变化,商品住房用地供应面积有所减少。

宣城绩溪县扬之河取水口镍超标 全省一季度县级集中式饮用水水源状况出炉

星报讯(记者 徐越蕾) 日前,安徽省环境监测中心站公布全省县级行政单位所在城镇集中式生活饮用水水源水质状况(2019年第1季度)。全省对5个县级市、43个县、2个区的行政单位所在城镇共59个在用集中式生活饮用水水源开展了水质监测,均为地表水水源。

集中式生活饮用水水源是什么?记者了解到,这是指进入输水管网送到用户的和具有一定取水规模(供水人口一般大于1000人)的在用、备用和规划水源。集中式生活饮用水水源和饮用水的区别在于,饮用水水源为原水,居民饮用水为末梢水,水源水经自来水厂净化处理达到《生活饮用水卫生标准》的要求后,进入居民供水系统作为饮用水。

此次监测中,河流型水源在水厂取水口上游100米附近处设置监测断面;湖库型水源在每个水源取水口周边100米处设置1

个监测点位进行采样。河流及湖、库采样深度为水面下0.5米处。

监测项目共计61项,包括《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)基本项目:水温、PH值、溶解氧、高锰酸盐指数、总磷、氨氮等23项,化学需氧量除外。补充项目:硫酸盐、氯化物、硝酸盐、铁、锰共计5项。优选特定项目:三氯甲烷、四氯化碳、三溴甲烷、二氯甲烷等共计33项。

地表水水源水质达标评价执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)Ⅲ类标准;基本项目按照《地表水环境质量评价方法(试行)》(环办[2011]22号)进行评价,补充项目、特定项目采用单因子评价法进行评价。

评价结果显示,2019年第1季度,全省县级集中式生活饮用水地表水源取水总量为14243.5万吨,达标水量14243.5万吨,达标率100.0%。宣城绩溪县扬之河取水口镍超标0.37倍,但只监测未进行取水。

确保一般工商业 平均电价下降10%

我省出台实施方案进一步减负纾困促发展

星报讯(记者 祝亮) 市场星报、安徽财经网(www.ahcaijing.com)、掌中安徽记者从省发展改革委获悉,为落实省委、省政府《关于进一步减负增效纾困解难优化营商环境 促进经济持续健康发展的若干意见》,省发展改革委近日出台了贯彻实施方案。

方案提出,实施更大力度降费,继续执行船闸收费下调10%减免政策。2019年7月1日起,省管船闸收费标准继续按重载船舶每吨次0.72元、空载船舶每吨次0.54元执行;其他船闸收费标准继续按重载船舶每吨次0.45元、空载船舶每吨次0.18元执行。继续降低工商业用电成本,及时研究制定我省具体降价方案,确保一般工商业平均电价每千瓦时降低6.74分,较上年下降10%。进一步降低用气成本,开展天然气省内短输服务成本监审,动态调整天然气短输价格。进一步扩大电力直接交易规模,通过提高电网运行调节能力,在保障电网安全的前提下,将直接交易规模由580亿千瓦时扩大到750亿千瓦时。增加天然气大用户直供气,加强与上游气源企业沟通衔接。

方案明确,推动制造业高质量发展,持续推进“三重一创”建设,组织认定第四批重大新兴产业工程和重大新兴产业专项。加大政策支持力度,修订支持“三重一创”建设若干政策实施细则,将“三重一创”支持政策中新建战略性新兴产业制造类项目门槛由一般项目5亿元、产品技术水平国际领先或填补国内空白项目2亿元,全部降低为1亿元。继续化解过剩产能,做好煤炭行业“僵尸企业”处置工作,扎实做好煤炭去产能工作,2019年退出产能165万吨。加强项目谋划和储备,加大重大项目推进力度,多渠道扩大服务供给,坚定不移扩大招商引资,全面融入长三角一体化发展。

双休日我省气温将飙升到32℃

星报讯(记者 祝亮) 最近几天,我省大部分地区天气持续晴好,气温也在稳步升高。来自气象部门的最新预报显示,未来几天,我省气温还会继续攀升,在即将到来的双休日,多地气温将超过30℃。

气象观测资料显示,5月9日,全省大部分地区的日最高气温超过了25℃,其中肥西、屯溪达到了28℃为全省最高,省会合肥为26.3℃。

据省气象专家预计,10~13日全省以晴到多云天气为主,其中12~13日江南部分地区有阵雨或雷雨。12日前全省气温逐渐升高,其中11~12日最高气温:沿江江北30~32℃;江南28~30℃。14日全省有一次降水过程,并可能伴有雷暴大风、短时强降水等强对流天气。

我省社保缴费基数新规月初实施 直接减轻个体户及灵活就业人员参保负担

星报讯(记者 祝亮) 市场星报、安徽财经网(www.ahcaijing.com)、掌中安徽记者从省人社厅获悉,我省社会保险缴费基数新规已于5月1日起实施。

据悉,为了进一步减轻企业负担,从5月1日起,我省不再以非私营单位在岗职工核定社会保险缴费基数上下限,而以城镇非私营单位和城镇私营单位就业人员平均工资加权计算的全口径城镇单位就业人员平均工资作为核定职工缴费基数上下限的指标。个体工商户和灵活就业人员参加养老保险,可在全口径城镇单位就业人员平均工资的60%至300%范围内选择适当的缴费基数。

全口径城镇单位就业人员平均工资,比原政策规定的非私营单位在岗职工平均工资,能够更合理地反映参保人员实际缴费工资水平。以此来核定个人缴费基数上下限,直接减轻了对按照最低缴费基数缴纳养老保险费的个体工商户和灵活就业人员的缴费负担,对于促进低收入者积极参保、持续缴费有很强的推动作用,也提高了他们的当期实际收入水平。