

安徽规上工业、服务业复工率已接近或达到正常水平

日前,省政府新闻办召开贯彻落实中央“六稳”“六保”部署要求系列新闻发布会(第五场)。省发改委以及粮食、能源部门通报做好稳投资、稳预期工作和保粮食能源安全工作有关情况。记者了解到,我省着力抓项目,稳投资,增动能,最大限度降低影响,目前全省规模以上工业、服务业和限额以上批零餐饮业企业复工率已接近或达到正常水平。 □ 记者 祁琳

已争取并下达中央预算内投资 123.5 亿

据悉,今年1~4月,全省重点项目合计开工1324个、竣工162个,完成投资4269亿元。全省固定资产投资下降3.7%,降幅比一季度收窄7.4个百分点,降幅小于全国6.6个百分点;其中,基础设施投资实现正增长,1~4月份增长2.1%,比一季度回升9.7个百分点,高于全国13.9个百分点。

据介绍,结合我省短板弱项,聚焦新型基础设施、铁路、公路、水运、机场、水利、能源、生态环保、城镇基础设施、新兴产业、传统产业技术改造、公共卫生体系、教育文化等社会民生建设,谋划推进一批重点项目建设。经反复摸排,推进重点项目1万个以上,2020年计划投资1.3万亿元,其中新开工项目年度计划投资4500亿元以上。

根据实际需要发行省本级地方政府专项债券,用于省级投资或参与出资的铁路、高速公路、机场、水利、医疗卫生、应急保障、公共安全、高等教育等重大基础设施和公益性项目建设。去年,我省争取中央预算内投资220.7亿元,创历史新高;今年以来,已争取并下达中央预算内投资123.5亿元。

一季度累计实现减税降费 240.7 亿元

据介绍,全省疫情防控阻击战取得重大战略成果,经济社会运行秩序趋于正常,全省规模以上工业、服务业和限额以上批零餐饮业企业复工率已接近或达到正常水平。

近或达到正常水平,4月份企业生产经营活动预期指数为56.6%,连续2个月保持高位。

一季度,我省累计实现减税降费240.7亿元。实行疫情防控重点保障企业名单制管理,为379户企业发放优惠贷款115.8亿元,为名单内207户企业办理留抵退税2.13亿元。运用价格政策帮助企业降低用电、用气、用水成本超过24亿元。

同时将大力发展“新基建”,推动集成电路、智能家电、工业机器人等十大新兴产业与“新基建”融合发展,加快5G基站、江淮大数据中心等重大项目建设,全面提升产业基础能力和产业链水平,加快构建创新型现代产业体系,着力培育壮大新的经济增长点。

全省粮食库存充实、能源供应充足

“从当前情况看,我省粮食库存充实、储备充足、供给充裕,市场运行和价格总体平稳,粮食安全形势向上向好。”据悉,从产量看,安徽作为全国13个粮食主产省之一,粮食生产实现“十六年连丰”,近几年稳定在4000万吨左右,2019年粮食总产量达到4054万吨,居全国第4位,人均占有量达到1200斤以上,远高于国内外平均水平。从库存看,全省政策性粮食库存超过3600万吨,处于历史高位,能够满足全省一年以上消费。

同时,全省40处生产煤矿在全国率先实现全部复工复产,煤炭日产量达30万吨以上,全省电力供应可靠,石油天然气供应充足,今年3月份以来,随着复工复产加速推进和经济稳定运行,全省能源消费明显回升,煤电油气日消费量逐步恢复到去年同期水平。据了解,我省将加快能源重大项目建设,安排2020年能源重点项目274个,年度计划投资665亿元。

当心“中招”发热伴血小板减少综合征

4~6月份为发病高峰

星报讯(张磊 邱向峰 记者 马冰璐) 发热伴血小板减少综合征是由新布尼亚病毒引起的自然疫源性疾病。昨日,合肥市疾控中心发布提醒,目前,该病的流行季节从3月至11月,4~6月份为发病高峰。通过蚊虫叮咬和接触患者血液和血性分泌物使人感染,人群普遍易感。在丘陵、山地、森林等地区生活、生产的居民和劳动者以及赴该地区户外活动的旅游者感染风险较高。

据介绍,该病的潜伏期可能为1~2周。一般急性起病,发热、消化道症状、血小板减少、白细胞降低为主要表现,部分病例有头痛、肌肉酸痛等。重症持续高热,可达40℃以上。危重病例因多脏器功能衰竭死亡。绝大多数患者预后良好,但既往有基础疾病、老年患者、出现精神神经症状、出血倾向明显、低

钠血症等患者容易死亡。

发热伴血小板减少综合征如何预防呢?合肥市疾控中心特别提醒,首先要做好个人防护。生活在丘陵、山地、森林等地区居民,平时要注意清理和杀灭家居环境中游离蜱和饲养家畜身上附着的蜱。避免在蜱类主要栖息地如草地、树林等环境中长时间坐卧。不要用手直接接触,挤破在人体、动物体表,游离在墙面、地面上的蜱。如不慎皮肤接触蜱,尤其是蜱挤破后的流出物,要用碘酒或酒精做局部消毒处理。一旦发现有蜱虫已叮咬皮肤,不要生拉硬拽,以免拽伤皮肤。可用酒精涂在蜱身上后,再用尖头镊子取下蜱,或用烟头、香头轻轻烫蜱露在体外的部分,使其头部自行慢慢退出,取出后,再用碘酒或酒精局部消毒处理。

持刀杀人潜逃21年,这名外省逃犯在安徽落网

星报讯(葛大汉 卫学超 记者 徐越蓄) 身穿衬衫西裤,脚踏深色皮鞋,谁也没想到这名穿着得体的某公司销售主管,竟是潜逃21年的命案逃犯。近日,当涂警方经缜密侦查,成功抓获“北京市西城区彩环餐厅故意杀人案”犯罪嫌疑人陶某。

自“云剑2020”专项行动开展以来,当涂警方多警种协同作战,全力开展命案攻坚工作。5月15日,当涂警方在对一起1999年5月28日发生在北京市西城区的故意杀人案件研判时,根据线索得知犯罪嫌疑人陶某可能藏匿于马鞍山市内。

警方随即围绕犯罪嫌疑人陶某的所有信息进行深度研判,进一步分析其生活活动轨迹情况,经大量的摸排和细致比对,最终确定陶某就是21年前在北京故意杀人的犯罪嫌疑人(男,40岁,安徽阜

阳市人),抓捕行动一触即发。

5月21日上午10时许,当涂警方刑侦大队、巡防大队组成便衣抓捕组,经过连续几日蹲守,发现犯罪嫌疑人陶某藏匿于一房产公司,随即一组人员乔装成购买房屋的业主进入房产公司伺机抓捕,当嫌疑人陶某出现在休息区喝水时,抓捕人员果断出击将其制服。经突审,犯罪嫌疑人陶某对当年持刀杀人的犯罪事实供认不讳。

经查,1999年5月28日1时许,犯罪嫌疑人陶某在北京市西城区彩环餐厅持刀将胡某某砍死,将王某某砍伤后潜逃至今。据陶某交代,当年他杀人后一直四处逃窜,之后也老老实实上班挣钱,原本以为可以安稳度日,没想到逃亡了21年还是被抓。

目前,犯罪嫌疑人陶某已移交北京警方。

我省实现大气辐射

环境自动监测网络全覆盖

星报讯(记者 徐越蓄) 记者从省生态环境厅获悉,近日,全省17个国控大气辐射环境自动站陆续建设完成并投入运行,实现对辐射环境的实时监测,并通过国家核安全局和省生态环境厅门户网站向社会发布。

据悉,我省各市均建设1处自动站,该站由辐射环境监测、采样、控制、传输等设备及数据采集处理和基础设施等组成,投运后可对γ辐射空气吸收剂量率、沉降物与气溶胶中γ核素、空气中碘131I等6大项开展监测,其中γ辐射水平实现自动连续监测并实时传输省级数据中心,便于及时分析辐射环境质量状况和变化趋势,掌握省域内辐射环境变化与污染状况,为加强全省核与辐射安全监管、辐射事故应急处置提供技术支持。

前4月黟县空气质量全省最好

星报讯(记者 徐越蓄) 记者从省生态环境厅获悉,省生态环境监测中心22日发布了2020年1至4月全省61个县(市)PM2.5浓度排名前10位和后10位名单。

监测结果显示,黟县、歙县、旌德县、绩溪县、祁门县位列前5位,其中黟县PM2.5浓度最低,为23微克/立方米。临泉县和界首市PM2.5浓度相同且最高(70微克/立方米)并列61位。自今年1月开始,此项排名由原每季度发布增加为每月发布,有利于形成各县(市)间空气质量“比、赶、超”的良好氛围,落实地方大气污染防治责任,为坚决打赢蓝天保卫战精准、科学施策提供技术保障。

肥胖患者减重手术公益行动第四季启动 20位符合条件患者手术免费

星报讯(白寰 戴睿 记者 马冰璐) 昨日,记者获悉,由安医大二附院发起的肥胖患者减重手术公益行动第四季正式启动,计划资助20位符合条件的患者进行全免费救助手术,即日起接受报名申请。

肥胖严重威胁着人类的生活质量及生命健康,据安医大二附院胃肠外科主任医师汪泳介绍,目前研究发现外科手术是疗效最好、最持久的治疗病态肥胖的方法,其中腹腔镜减重术已成为了外科减重的主流方法,减重术不仅可以改善肥胖引发的糖尿病、冠心病、高血压、高脂血症、脂肪肝、睡眠呼吸暂停综合征、退行性关节炎、不孕症等多种并发症,还可以降低多种恶性肿瘤的发生风险。

凡是严重肥胖患者【体重指数≥45,体重指数=体重(kg)/身高(米)的平方】、且有医保均可报名。报名方式:电话13505614897、13865516689(周一至周五上午8:00~11:30、下午14:30~17:30)。专家组将对报名患者进行筛查、进一步检查、手术指征评估等,最终确定接受手术救助的患者名单。

安庆医保基金监管信用平台上线

日前,安庆市医保基金监管信用体系平台上线仪式及研讨会在安庆举行,安庆将通过建立健全医保基金安全考核和医疗机构考核评价、医保医师积分管理、医保“红黑名单”管理等制度,构建完善的事前预防、事中管控和事后追责的医保信用风险管控机制。该平台上线运作着力为市民带来更公开、透明、放心的医疗保障环境。

下一步,该市将在国家医疗保障局指导下,建成并完善医保基金监管信用体系“四体系一平台”,“四体系一平台”是指基金监管信用指标体系、基金监管信用评价体系、基金监管信用应用体系、基金监管制度支撑体系和医保诚信智慧平台。 □ 储相宜 记者 王汝华