

秸秆焚烧频发地区,省大气办将提出问责

星报讯(记者 徐越蕾) 记者昨日获悉,根据卫星遥感监测,截至10月17日,全省秋季发现秸秆焚烧疑似火点22个,全年已发现秸秆焚烧疑似火点53个,工作形势十分严峻。

秸秆焚烧是打赢蓝天保卫战的重要举措,是全面保障

秋冬季空气质量的重要手段。抓好秸秆禁烧工作,是做好秋冬季节大气污染防治,保障空气环境质量的重要举措。省大气办将结合省级生态环境保护督察和大气污染防治监督定点帮扶工作,对各地秸秆焚烧情况开展督导和机动巡查,同时继续通过卫星对各地秸秆焚烧火点进行遥感监测。

对秸秆焚烧现象频发的地区,省大气办将向所在市政府提出问责建议,省生态环境厅、省财政厅也将据此对各地市财政秸秆禁烧和综合利用奖补资金进行考核清算。对出现大面积焚烧秸秆现象,造成空气质量恶化的地区,省生态环境厅将视情形采取区域限批措施。

安徽这些运输企业被通报

星报讯(皖交宣 记者 徐越蕾) 记者从省公安厅交警总队获悉,2019年9月份,全省客运企业(客运车辆10辆以上)共有2231辆车(环比上升599辆)受到有记分的交通违法行为处罚3193起(环比上升932起)。

全省客运企业车均违法(交通违法行为起数除以车辆数,下同)为0.17起(环比上升0.06起),车均违法前5位的分别是:淮南市第二汽车运输有限公司凤台分公司车均违法1.46起,亳州市汽车客运集团涡阳有限公司车均违法1.29起,阜阳市兴客旅游有限公司车均违法1.25起,天长市天昊旅游客运有限公司车均违法1.14起,安徽省六安市汽车运输总公司第一客运分公司车均违法0.83起。

全省货运企业(重型货运车辆50辆以上)共有39034辆车(环比上升2727辆)受到有记分的交通违法行为处罚78628起(环比上升5729起),车均违法为0.26起(环比上升0.04起)。车均违法前5位的分别是:淮南市骏达汽车运输有限公司车均违法4.7起,池州市贵钢物流代理有限公司车均违法3.5起,凤阳县奔牛新型建筑材料有限公司车均违法3.27起,芜湖奥冠物流有限公司车均违法2.77起,芜湖俊武物流有限公司车均违法2.53起。

据悉,公安交警部门将会同交通运输、应急管理部门采取随机抽查、暗访检查等方式,对运输企业安全隐患进行监督检查,加强“约谈”曝光,及时督促整改。

安徽含山节能环保产业发展 高端峰会昨日举行

星报讯(张发平) 10月27日上午,安徽含山节能环保产业发展高端峰会暨人才科技服务月活动启动仪式,在含山县会议中心第二会议室举行。安徽省环保协会、各省市环保协会、产业协会领导、高校院所专家、县外节能环保企业负责人和该县内部分企业负责人参加了会议。

本次峰会由安徽省环保产业发展促进会主办,含山县委组织部、含山县科技局、含山县环境保护产业协会承办。在开幕式上,省环保产业发展促进会会长王仕民致辞。随后,含山县人民政府县长夏迎锋作了简短发言并宣布开幕。在与会人员观看含山宣传片后,该县副县长翟宏伟介绍含山节能环保产业发展现状及重点企业情况。

含山被誉为“华东铸造之乡”,是长三角地区产业转移基地,被命名为“安徽省新型工业化制冷配件产业示范基地”,节能环保、制冷配件、轨道交通等战略性新兴产业不断集群壮大,成功引进、培育了一批国内外知名企业,含山海纳百川,蓄势待发。含山县人民政府县长夏迎锋说,我们诚邀广大专家学者、商界精英相聚含山,就是要与大家共享机遇,共商合作,努力在长三角一体化发展战略大潮中抢占制高点、开创节能环保产业发展新篇章。

在主旨报告阶段,中国环保协会秘书长燕中凯作《环保产业现状及未来发展趋势报告》,生态环境部原总工程师万本太作了《习近平新时代中国特色社会主义思想报告》。两位专家从宏观到微观,介绍了当前环保产业政策形势,解读环保产业政策导向,对含山县节能环保产业发展具有重要的指导意义。

“此次峰会不仅是一次‘头脑风暴’,还在企业与企业、企业与科技、企业与市场之间起到十分重要嫁接作用。”来自浙江的何先生在含山县投资应用环保产业已有多年,他对含山县节能环保产业的发展前景非常看好。他说,含山节能环保产业已经初步形成一个集群,作为企业不能仅靠单打独斗,应该抓住政府搭建的平台机会,抱团发展,在产、学、研上下工夫,进一步创新和拓展营销理念。

中科大“学霸”上演“巅峰对决”百科知识竞赛



星报讯(星级记者 汪婷婷 文/图) 知识比拼、团队默契大考验、巅峰对决……在刚刚过去的周末,由中国科学技术大学火灾科学国家重点实验室、国家同步辐射实验室、数学科学学院、化学与材料科学学院等10多个院系联合举办的中国科大2019“巅峰对决”百科知识竞赛举行了个人和团体赛的决赛,“学霸”们上演了一场精彩绝伦的校园版“一站到底”。

“以下哪个不是曹雪芹的笔名?”“刚刚视频中的倒数第二个看到轻生者的是谁?”……比赛现场,五花八门的问题考验着参赛选手,更有精彩的互动游戏增进团队协作力,激活现场氛围。记者了解到,中国科大于2012年举办第一届“诸神之战”百科知识竞赛以来,每年都会以各种形式举办知识竞赛类活动,竞赛内容涉及历史、文学、地理、化学、

物理、生物、娱乐、活动等生活学习中的方方面面,旨在扩大广大学生的知识面,丰富同学们的课外生活,开阔眼界,历来为广大师生所喜爱。

昨日,举办知识竞赛的同时,中国科学技术大学RoboGame机器人大赛也在中科大的校园内同步上演,今年的主题是“越障救援”竞技比赛。据介绍,如今抢险救援成为机器人发展过程中重要的一项,机器人的越障爬坡及经历复杂地形等方面的性能要求不断提高。本次比赛简单模拟复杂地形及爬坡的过程,旨在培养本科同学的基础机器人技术素养。

此外,中国科学技术史学会学术年会也于10月26日在中国科大开幕,这是国内规模最大的科学技术史研究者的学术交流盛会,约500余位全国各高校和研究机构的科技史工作者和研究生参会。

全省戒毒系统首家远程会诊平台建成

星报讯(记者 马冰璐) 10月27日,记者从省戒毒管理局获悉,全省首个戒毒医疗远程会诊中心平台在南湖强制隔离戒毒所建成,并已投入使用。

据了解,由于毒品的摧残,戒毒人员的身体会受到不同程度的损伤。戒掉毒瘾的过程中,需要专业医生的治疗。为了让戒毒人员能够尽快得到精确的诊疗服务,保障场所的安全稳定秩序,今年以来,我省司法行政戒毒场所认真开展“医疗机构基础设施建设年”活动,努力实现“场所医疗检查、社会合作医院诊断、疑难病例及时会诊”的服务模式。

目前全省8个戒毒所已成功与10家公立医院签订医联体合作协议,加入了10个不同科别专科联盟,分别在合肥、宣城、蚌埠、淮南等市建立“戒毒人员专用病房”,拥有专用床位5张。搭建并开通安徽省医药集中采购平台系统,初步解决了场所药品采购瓶颈问题。此外,成功举办的“全省戒毒系统医疗急救大比武”也开创了全国先河。

安徽省上半年地表水断面生态补偿结果出炉

星报讯(记者 徐越蕾) 近日,省生态环境厅、省财政厅通报2019年6月及2019年上半年安徽省地表水断面生态补偿结果。1至6月份,六安市获得生态补偿金最多,为1500万;蚌埠市支出生态补偿金最多,为700万。

根据通报,今年6月,全省121个地表水生态补偿断面中,赔付因子超标断面8个,产生污染赔付金合计600万元,水质提升断面34个,产生生态补偿金合计2100万元。按照断面水质恶化和改善情况,因断面水质改善获得收入最多的是合肥、亳州,分别收入200万元;蚌埠市支出补偿金最多,为100万元。

自去年起,我省施行生态补偿暂行办法,借鉴新安江试点经验,采取“水质对赌”模式。办法明确,在全省建立以市级横向补偿为主、省级纵向补偿为辅的地表水断面生态补偿机制;将跨界断面、出境断面和国家考核断面列入补偿范围,实行“双向补偿”。省环保厅按照断面属性,每月计算各补偿断面的污染赔付和生态补偿金额。按照规定,省财政通过年终结算、直接收缴或支付等方式,对各地市断面的污染赔付和生态补偿金进行清算。省、市财政获得的资金专项用于水污染综合整治、水生态环境保护、监测能力建设等方面。

蚌埠供电:开展电力设施保护宣传活动

10月22日,蚌埠供电公司组织党员服务队前往禹会变外水蚌线铁路牵改施工现场,开展电力设施保护宣传活动。

在水蚌线铁路牵改施工现场,该公司工作人员对施工人员宣讲保护电力设施的相关要求和知识,重点宣传了保护电力设施的法律、义务和破坏电力设施对自身人身安全以及电网运行安全的危害,活动现场还向施工作业人员发放了电力设施保护相关宣传资料。此次宣传活动,优化了电力设施保护工作的外部环境,巩固了电力设施保护的安全基础,确保了输电线路安全稳定运行。

□ 许旻 王萍