

国务院教育督导办就“双减”设立专门举报平台

新华社北京8月30日电(记者胡浩 王鹏)记者30日从教育部新闻发布会获悉,国务院教育督导委员会办公室就“双减”设立专门举报平台,并建立“双减”专项督导半月通报制度,“双减”政策落实及成效纳入政府履职督导评价。

今年7月,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》,并确定9个城市作为全国试点。教育部教育督导局一级巡视员胡延品

介绍,国务院教育督导委员会办公室在“微言教育”“中国教育督导”微信公众号开设举报专栏,受理群众对学生作业负担重、学校未依规开展课后服务和校外培训机构无证照培训、虚假宣传、超标超前培训、超期预收费、违规高收费、退费难等问题的实名举报。目前已收到8000多条举报。

他介绍,“双减”督导被列为2021年教育督导工作“一号工程”,建立“双减”专项督导半月

通报制度。自2021年9月起,每两周对各省“双减”工作落实进度进行通报。通报内容包括作业时间达标学校比例、课后服务时间达标学校比例、学科类培训机构压减情况、违规培训广告查处情况和群众举报问题线索核查处置情况等。国务院教育督导办还将开设“曝光台”,对该项落实不到位、不落实的工作,或经多次通报仍整改不到位的典型问题,在有关媒体和网络上曝光,并依规启动问责程序。

我国将建立实施

北斗基础产品认证制度

新华社北京8月30日电(记者赵文君)我国将建立实施北斗基础产品认证制度,针对北斗导航用芯片、模块、天线、板卡等基础产品开展认证评价,鼓励生产企业积极申请通过认证。

这是记者30日从市场监管总局获悉的。为进一步提升芯片、模块、天线、板卡等北斗基础产品质量,保障北斗卫星导航系统在各领域各行业的广泛应用,市场监管总局发布《关于开展北斗基础产品认证工作的实施意见》,通过在北斗行业建立实施质量认证制度,营造有利于北斗基础产品发展的良好环境。

根据实施意见,北斗基础产品认证工作的基本原则为“统一管理、共同实施、政府引导、市场运行”,实行统一的认证目录、认证规则和认证标志。市场监管总局加强认证工作的组织管理和监督管理,并会同北斗卫星导航系统建设发展有关主管部门加大认证结果采信力度。此外,设定了认证机构能力条件和行为规范,明确了申诉举报渠道和监管机制。从事北斗基础产品认证工作的认证机构必须具备相应的技术能力,主动向社会公开认证信息。



8月31日,在晋江市内坑镇,老人接种新冠疫苗。

为了解决农村疫苗接种“最后一公里”问题,本着自愿接种的原则,近期,福建省晋江市在农村地区推行“入村接种”与“爱心接送”相结合的模式,开设农村老人接种专场,方便村民特别是老人接种新冠疫苗。

新华社记者宋为伟摄

四部门发文要求保障秋季学校食品安全

新华社北京8月31日电(记者赵文君)市场监管总局等四部门31日发布通知,要求统筹做好疫情防控和秋季学校食品安全工作。校外供餐单位和学校要严格落实食品安全主体责任,开学前全面开展自查。发生洪涝灾害地区的校外供餐单

位和学校食堂,不得使用洪水浸泡过的食品原料加工制作食品。

这是记者31日从市场监管总局获悉的。市场监管总局联合教育部、国家卫生健康委、公安部印发《关于统筹做好疫情防控和秋季学校食品安

全工作的通知》,部署统筹做好疫情防控和秋季学校食品安全工作,深入开展校园食品安全守护行动,不断完善校园食品安全管理协作机制,强化联动执法,形成监管合力,严防发生重大食品安全事件。

通知要求,各地卫生健康部门要加大疫情防控知识宣传教育,指导学校开展食源性疾病预防知识教育。各地公安机关要及时受理、依法立案侦查涉嫌犯罪的食品安全案件,依法严厉打击学校及学校周边食品安全犯罪行为。

亮金星“秀”天宇,中秋月“十五圆”……9月苍穹真热闹!

新华社天津8月30日电(记者周润健)9月天宇,“天象剧场”将上演哪些影片?天文预报显示,御夫座 α 流星雨、9月英仙座 δ 流星雨、智神星“冲日”、水星东大距、海王星“冲日”、土木双星伴月、中秋月等天象将轮番上演。

每年9月,有不少流星雨,但规模都不大,峰值ZHR(在理想观测条件下,辐射点位于头顶正上方时,每小时能看到的流星数量)都在10颗以下,其中有两场流星雨值得关注。

天津市天文学会副理事长、天文科普专家李梅丛介绍,御夫座每年都会带来两场流星雨,分别

是御夫座 α 流星雨和御夫座 δ 流星雨,今年御夫座 α 流星雨预计在9月1日迎来极大。9月的另外一场流星雨是9月英仙座 δ 流星雨,该流星雨极大预计出现在9月9日。

进入9月,几颗肉眼可见的行星中,水星将于9月14日迎来东大距,但由于高度角过低,不宜观测;火星开始逐渐接近太阳,日落后会很快下落,同样不宜观测;土星和木星在8月刚刚经历过“冲日”,观测条件依然不错,特别是9月17日,一轮凸月将会来到双星身边,上演“双星伴月”的精彩好戏;从本月至年底,金星迎来绝佳观测时机,如若宝

石,亮如明珠,成为夜空中最亮的星。

9月,还有两场“冲日”表演。9月11日,2号小行星智神星“冲日”,届时借助小型天文望远镜,我国公众有望一睹其神秘风采。

9月14日,海王星迎来“冲日”。“此后的20多天,在透明度较高的晴朗夜空,感兴趣的公众借助口径100毫米以上的天文望远镜,再辅以相应的星图,有望目睹这颗有着‘笔尖上的发现’之称的神秘行星。”李梅丛说。

9月21日是一年一度的中秋节,赏月是重头戏。今年的中秋月是“十五的月亮十五圆”,最圆时刻出现在21日7时55分。“虽然最圆时刻出现在白天,但这并不影响人们赏中秋月,十四、十五、十六这几日的傍晚时分,只要天气晴好,人们就会在天空看到‘一轮圆月当空照’的美景。”李梅丛说。

流量约为每小时1500立方米,浊度、总菌量、酸碱性等指标都正常。

据了解,色度、浊度、酸碱性等9项指标每天检测,42项指标每个月检测一次,106项每年检测两次。严格把关之下,冠县农村居民的饮用水水质有了大幅提升。

当地村民把新自来水称为“湖水”,区别于以前的井水。“比以前的水好多了,洗脸都更滑溜了。”冠县店子镇石头村村民马汝元说,家里用了七八年的净水器,从去年5月份“湖水”供上之后,就一直歇着。

曾因村民的停水问题,如今也得到了解决。石头村村民马汝强家的院子里,躺了七口大大小小的水缸,那是过去他存水用的,一共可以装两吨水。“以前忙完农活回来一身汗臭,想洗个澡都没办法,不存水不行。”他说,现在24小时不停水,家里的水管出了问题,一个电话就有人上门来修,水缸彻底“下岗”了。

(新华社济南8月31日电)

疫情防控提示

截至2021年8月31日16时,全国疫情风险等级划定高风险地区0个,中风险地区14个。

14个中风险地区

上海市5个:松江区永丰街道仓丰路855号(有庐公寓)、浦东新区川沙新镇川环南路1049弄界龙花苑小区、浦东新区盐朝公路798号锦江之星(东海镇店)、浦东新区祝桥镇千汇路280弄千汇苑一村小区、浦东新区祝桥镇千汇路1000弄祝和苑北区。

河南省2个:商丘市虞城县人民医院东院区(健康路)、虞城县谷熟镇刘大庄村委何庄村。

湖北省1个:荆门市掇刀区团林铺镇。

云南省3个:瑞丽市姐告国门社区、瑞丽市勐卯镇团结村委会下弄安村民小组、瑞丽市勐卯镇姐勒村委会南岗村民小组。

江苏省3个:扬州市蜀冈-瘦西湖风景

名胜区城北街道卜扬社区瘦西湖福苑小区,邗江区方巷镇朝阳路31号,双桥街道双桥社区柳湖南苑小区。

提醒广大群众从中高风险地区所在地返回(来)白要及及时向社区(村屯)、单位登记报备,配合落实相关防控措施。请广大群众提高警惕,如非必要,尽量不要前往中高风险地区,确有特殊情况必须前往的要及时向所属社区(村屯)、单位报备。

当前国际、国内疫情形势依然严峻复杂,广大群众要牢固树立常态化防控意识,养成戴口罩、勤洗手、常通风、少聚集、保持一米线距离、使用公筷公勺等良好卫生习惯。广大群众要积极接种新冠病毒疫苗,尽早形成人群免疫屏障,有效阻断疫情发生和传播。如出现发热、干咳、咽痛、乏力、嗅(味)觉减退、腹泻等症状,请做好个人防护,及时到当地定点医疗机构发热门诊就诊。就医过程中应戴好口罩,并避免乘坐公共交通工具。

水利部:长江和黄河流域部分江河可能发生秋汛

新华社北京8月30日电 水利部30日发布通报,预报近期和秋季“华西秋雨”明显,长江流域嘉陵江、岷江、沱江、汉江和黄河流域渭河等江河可能发生秋汛。

通报同时显示,华南沿海等地可能发生区域性暴雨洪水,江南中部、华南东部等地可能发生秋旱。水旱灾害防御面临严峻挑战。

国家防总副总指挥、水利部部长李国英当天主持召开会商会,分析研判当前和秋季汛情旱情形势,安排水旱灾害防御重点工作。

李国英要求,要做好重点流域秋汛防御工作,逐流域逐座水库进行研究分析,在科学拦洪、保障防洪安全的同时,抓住汛末有利时机储备水资源,为保障今年秋冬乃至明年春季城乡供水安全创造条件。

李国英同时强调,要提前做好珠江、韩江流域防旱工作,有效开展西江上游骨干水库,特别是西江干流大藤峡枢纽的蓄水调度,为确保澳门、珠海等城市供水安全提供水资源保障。



8月31日,中国选手张亮敏在比赛中。

当日,在东京残奥会女子铁饼F11级决赛中,中国选手张亮敏以40米83的成绩刷新世界纪录,夺得金牌。

新华社记者胡虎虎摄

江西科技防灾保秋粮

●新华社记者 陈春园

8月30日,江西省丰城市农技植保人员张露在查看荣塘镇马口村智能监测设备数据时,发现当地水稻害虫数量较多,张露及时通知村里种粮户密切关注病虫害,尽快采取防治措施。

当前正值秋粮生长的重要阶段。“现在要最大限度降低病虫害风险,减少病虫害造成的损失,确保晚稻增产丰收!”张露说。

为加强病虫害监测预警工作,丰城市在村镇建立了多个智能化病虫害田间监测点,智能监测系统在无人值守情况下,全天候自动监测田间虫情变化信息,测报人员在手机上就可以远程分析虫情。

江西是全国重要的粮食主产区之一,也是易遭受自然灾害的省份,目前全省气温略偏高,后期旱涝急转的风险依然存在。

防灾就是增产,减损就是增收。为稳定秋粮生产,江西充分利用科技手段,及时监测预警,力保完成全年粮食生产目标任务。

在江西樟树市店下镇枫林村,记者看见稻

田里安装了大量太阳能杀虫灯,它对水稻主要病虫害防治效果明显。一盏太阳能杀虫灯日均杀虫量达500多只。“这些设备利用虫子的趋光性进行诱杀,大大减少了稻田病虫害发生。”樟树市农业农村局植保站站站长刘清华说。

目前,江西制定了《当前农业防灾减灾保丰收预案》,气象、水利等部门分别针对天气变化和可能出现的旱情做好预测预警,并通过短信平台、微信平台等发送预警预报、防灾救灾措施等信息。江西各地还组织技术专家,组建技术服务小分队,深入秋粮生产一线,采取巡回技术指导服务、蹲点包片、对接种植大户等方式,精准指导农户抓好田间管理,确保稳产增产技术到户到田。

全年丰收看秋粮。近期,江西将及时下达中央财政农业生产救灾资金3100万元,大力开展统防统治、应急防治,最大限度降低病虫害造成的损失,实现“虫口夺粮”。

(新华社南昌8月31日电)

拍卖公告

白城市恒兴拍卖有限责任公司受托网络公开拍卖下列标的:

白城市长利街67-14号(原白城市中牧兽药有限公司)的部分抵贷资产:总建筑面积:680.98m²,包括:收发室56.43m²、办公室65.03m²、办公室65.03m²、卫生间75.27m²、车间63.70m²、车间109.59m²、车间109.81m²、食堂136.12m²,以上8户房屋合计整体参考价:79万元。竞买保证金:16万元。

报名登记及拍卖地点:中拍平台(https://paimai.caa123.org.cn/)

展示报名时间:2021年9月6日-7日

拍卖时间:2021年9月8日9:00至9:30

联系电话:0436-3238707

公司地址:白城市新华东大街17楼-6号

加强反垄断反不正当竞争监管力度

完善物资储备体制机制深入打好污染防治攻坚战

(上接一版)集中力量攻克老百姓身边的突出生态环境问题,强化多污染物协同控制和区域协同治理,统筹水资源、水环境、水生态治理,推进土壤污染防治,加强固体废物和新污染物治理,全面禁止进口“洋垃圾”,推动污染防治在重点区域、重要领域、关键指标上实现新突破。要从生态系统整体性出发,更加注重综合治理、系统治理、源头治理,加快构建减污降碳一体谋划、一体部署、一体推进、一体考核的

制度机制。要统筹生态保护和污染防治,加强生态环境分区管控,推动重要生态系统保护和修复,开展大规模国土绿化行动,扩大环境容量的同时,降低污染物排放量。要加快推动产业结构、能源结构、交通运输结构、用地结构调整,严把“两高”项目准入关口,推进资源节约高效利用,培育绿色低碳新动能。要深入推进生态文明体制改革,加快构建现代环境治理体系,全面强化环境执法保障,健全环境经济政策,

完善资金投入机制。要加强系统监管和全过程监管,对破坏生态环境的行为决不手软,对生态环境违法犯罪行为严惩重罚。要注意因地制宜、分类施策,体现差别化,不搞一刀切。

会议指出,统计监督是党和国家监督体系的重要组成部分。党的十八大以来,我们对完善统计监督作出制度安排,查处了一大批统计违纪违法案件,统计监督取得明显成效。要加强对贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展情况的统计监督,重点监测评价国家重大发展战略实施情况、重大风险挑战应对成效、人民群众反映突出问题解决情况等。要加快统计制度方法改革,加大现代信息技术运用,夯实统计基层基础,把情况摸清,把数据搞准,使监督统计监督经得起实践和历史检验。要推动统计监督和纪律监督、组织监督、巡视监督、审计监督等统筹衔接,加强工作协调和统计监督结果运用,提升监督效能。

中央全面深化改革委员会委员会出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。