

助力乡村振兴 服务基层群众

——2023年文化科技卫生“三下乡”活动综述

新华社记者

2023年以来,文化科技卫生“三下乡”活动在全国各地火热开展,生动描绘农民群众美好生活和乡村振兴美丽新图景。

唱响主旋律 激发正能量

8月15日,青海省海北藏族自治州刚察县热闹非凡。中央宣传部、中央精神文明建设办公室和青海省委、青海省政府在这里联合举办2023年文化科技卫生“三下乡”集中示范活动。专家和志愿者走村入户,把农技、健康、法律、禁毒等方面的知识送到田间地头,送到农民身边。

宣传党的创新理论、加强农村文化供给、更好服务群众需求,各地各部门把“三下乡”活动作为助力全面推进乡村振兴的有力抓手,紧密结合实际、精心安排部署,一系列丰富多彩的活动持续唱响主旋律、传播好声音、激发正能量。

在内蒙古自治区鄂尔多斯市达拉特旗树林召镇东海心村,文化和旅游部组织的艺术家们冒着严寒带来精彩纷呈的文艺演出,当地还布置了农产品销售展位、非遗展示展位。悠扬的歌声、喧天的锣鼓、喷香的牛羊大锅……活动现场暖意融融。

在陕西省榆林市绥德县,广电总局协调相关单位向当地捐赠了“户户通”双模机顶盒、“空中课堂”接收设

备、小学生图书,提供了健康义诊服务,并调研推进陕西省广播电视基本公共服务县级标准化试点工作,促进广播电视服务常下乡、常在乡。

在吉林省梨树县、通榆县,中国文联、吉林省文联文艺志愿者带来精彩的文艺节目,还走进新时代文明实践中心开展书法、美术理论实践培训活动。

建好用好农村文化阵地,深入推进农村移风易俗,“三下乡”更好满足了群众多样化、高品质的精神文化需求。

让科普“下乡”让服务“上门”

深入开展农业技术咨询培训,组织农业专家走进田间地头开展技术培训;将科普大篷车开进校园,捐赠“小小科学家科技创新操作室”……11月8日至9日,科技部联合河南省委、省政府在河南省洛阳市宜阳县共同举办2023年文化科技卫生“三下乡”集中示范活动。

科技部有关负责人表示,围绕基层实际需求,广泛动员各方力量参与,“三下乡”活动有效推动了当地文化、科技、卫生事业的发展。

让科普“下乡”、让服务“上门”,文化科技卫生“三下乡”活动受到各地群众欢迎:

在重庆市石柱县桥头镇,科普大

篷车让人大开眼界,雅各布天梯、磁力传动摆、静电乒乓等互动体验科普展项激发大家的科学兴趣;

在天津市宝坻区,精彩的无人机航模表演令人眼前一亮,农技专家走进温室大棚,开展大棚种植技术、空气温湿度控制等实用技术讲座;

在辽宁省鞍山市,当地创新开展科技志愿服务,常态化开展“科普入基层 名医进万家”系列科技志愿服务活动;

……

让科学梦的种子不断扎进田间地头,持续提升我国公民科学素质水平。据介绍,科技部将持续加强农村科技供给,更好服务基层群众需求,围绕农村地区实际需求提供更多有针对性的科技帮扶活动,以线上线下相结合的方式积极扩大“三下乡”活动覆盖面,加大相关科技专家下乡频次,解决群众急需解决的问题。

健康乡村“护航”乡村振兴

四川凉山州,大山腹地。2月,来自北京、上海、成都等地的多名资深医生组成的医疗队,风尘仆仆赶到这里开展义诊,闻讯而来的村民排成长队。从心血管到肝胆、肾脏,从眼科到妇科、儿科,卫生下乡带来了家门口的“专家号”。

16支国家医疗队对医疗服务能

力薄弱地区开展巡回医疗,开展“万名医师支援农村卫生工程”……更多优质医疗服务被送到基层,更多偏远乡村开启一趟趟健康服务“直通车”,不断提高着群众的幸福感、获得感。

卫生下乡不是“一日游”,“组团式”帮扶进一步推动优质医疗资源精准下沉,为乡村医疗事业补短板、强弱项。

新疆阿勒泰地区,山东大学齐鲁医院派出的医疗队今年8月至9月在此开展了3周的巡回医疗活动。开展技术培训、教学查房、专题讲座、疑难危重病例讨论,医疗队通过多种形式帮扶,切实提升当地医院的救治能力。

在医疗人才“组团式”帮扶下,目前西藏13家受援县医院的三级手术占比,由上一年度的14.8%提高至37.4%。158家国家乡村振兴重点帮扶县医院中,136家达到二级医院服务能力,38家达到三级医院服务能力。

国家卫生健康委有关负责人表示,今年以来,多地通过“县管乡用”“乡聘村用”以及巡诊、派驻等灵活方式,着力补充乡村两级机构合格医务人员,不断提升基层卫生服务水平。同时,依托“三下乡”等活动,深入开展健康科普行动,持续提高乡村居民健康素养水平。

(新华社北京12月22日电)

工业和信息化部 预计全年工业增加值同比增长4.3%以上

新华社北京12月21日电(记者王悦阳 张辛欣)记者从21日工业和信息化部在京召开的全国工业和信息化工作会议上了解到,今年以来,我国工业经济呈现回升向好态势,预计全年工业增加值同比增长4.3%以上,制造业增加值占GDP比重基本稳定,总体规模连续14年保持全球第一。

今年以来,面对复杂外部环境和国内转型升级压力,我国着力稳工业,激发工业发展内生动力。随着一系列稳增长政策落地落实和产业各界的努力,工业稳步向好,工业增长内生动力不断激发。

会上发布的数据显示,在制造业重点产业链发展方面,产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程稳步推进,工业母机、关键软件等重点领域创新实现新突破。制造业创新体系建设不断加强,国家级、省级制造业创新中心分别达到29个、260个,国家级高新技术产业开发区达到178

家,高新技术企业达到46.5万家。产业结构进一步优化升级。新能源汽车、锂电池、光伏产品“新三样”出口快速增长,新能源汽车出口达109.1万辆。45家国家级先进制造业集群建设加快。

与此同时,信息通信业稳步发展,截至11月末,累计建成5G基站328.2万个,6G技术试验加快推进。不可否认,我国工业经济仍处于恢复增长和转型升级的关键期,机遇和挑战并存,但长期向好的趋势、回升向好的势头没有变。

工业和信息化部部长金壮龙在会上表示,2024年,将大力推进新型工业化,实施制造业重点产业链高质量发展行动,提升产业科技创新能力,改造升级传统产业,巩固提升优势产业,培育壮大新兴产业,前瞻布局未来产业,支持中小企业专精特新发展,加快建设以科技创新为引领、先进制造业为骨干的现代化产业体系。

甘肃地震灾区现场排查搜救工作结束

新华社甘肃积石山12月22日电(记者王博 贾钊 王铭禹)甘肃省抗震救灾指挥部22日下午通报了抗震救灾工作的最新情况。通报称,目前,积石山6.2级地震灾区现场排查搜救工作已经结束,经核查确认无失联人员。工作重心正全面转向受灾群众安置和受伤群众救治。

据介绍,在受灾群众转移安置方面,甘肃省采取就近帐篷安置、投亲靠友安置、公用设施安置、安全用房回迁安置等方式,全力安置受灾群众。截至22日12时,甘肃地震灾区共设置受灾群众安置点311个,其中集中安置点17个;转移安置群众112346人。

新疆木垒:打造风电光伏新能源基地



12月21日在木垒县东方电气新能源高端装备制造基地拍摄的风机叶片(无人机照片)。

木垒哈萨克自治县是新疆昌吉回族自治州最东边的一个县,位于天山北麓,准噶尔盆地东南缘。这里风能、太阳能富集,非常适合发展风电和光伏产业。近年来,木垒县把风光电产业链式发展作为推动高质量发展的重要举措,全力打造风光电装备全产业链基地,吸引了多家新能源企业入驻。

新华社记者 张铖 摄



震区安置点里的多彩“小课堂”

12月22日,在积石山县大河家镇大河村安置点,志愿者带着小朋友画画。

积石山6.2级地震发生后,在甘肃省临夏州积石山县大河家镇大河村安置点,志愿者和心理治疗师为孩子们开设安置点“小课堂”,提供绘画、游戏、课程辅导等志愿服务,为孩子们疏导情绪。新华社记者 陈斌 摄

本报讯 (记者张洪涛 通讯员廖颀雷 张倩)近日,强寒潮影响我国多地,给群众生产生活造成不利影响。大康县教体局积极应对低温雨雪冰冻天气对学校安全带来的影响,及时研判,多措并举保障正常教学工作顺利进行,切实把广大师生的冷暖放在心上。

太康县教体局把防范极端天气、

积极防范寒潮

保障师生安全作为重要任务来抓,进一步压紧压实工作责任,密切关注天气预警状况,认真开展校园安全隐患大排查,保障学生上下学交通安全;进一步加大校园消防安全检查力度,严防消防安全事故发生;进一步统筹

打造平安校园

做好校园防滑、食堂食品安全、校园用电安全等工作,严格执行24小时值班值守制度,筑牢校园安全防线。

太康县教体局及时召开教育系统防范应对低温雨雪冰冻天气工作会议,全面部署应对恶劣天气灾害防

范工作。该局成立6个督导组,由领导班子成员带队,到23个乡镇中心校和局直属学校实地督导检查,确保各学校防范应急工作准备到位。

太康县教体局根据天气情况,发出校车停运的通知,并通过局、乡、校、班“四级”微信群,给全县师生家长送去应对低温雨雪冰冻天气的安全教育提醒。②12

本报讯 (记者张洪涛 通讯员廖颀雷 张倩)记者获悉,从今年10月底开始,太康县教师进修学校开展了为期一个月的分学科送教下乡集中研课程课观课议课活动,进一步提高农村地区教育教学水平,促进全县教师队伍能力素质全面提升。

在专家团队的精心指导下,各学

国培送教促成长

科参训教师分组开展集体备课,围绕教学目标确定、教学策略选择和评价方式设计等方面,进行深入交流,在集体研讨中相互学习、取长补短、共同提高。经过认真研讨,参训教师修改了原

专业引领提能力

来的教学设计,以备课组为单位,推选两名教师走上讲台授课,展示集体备课成果。在小组研磨的基础上,每个班9至10名参训教师进行实地授课,其他参训教师集体观课议课,首席专家

作总结点评,全体参训教师优化第二次教学设计。

太康县教师进修学校通过开展此次国培送教活动,进一步提升了全县教师队伍的能力素质和专业水平,为推进全县教育高质量发展、实现义务教育优质均衡提供了强有力的师资保障。②12

五彩心愿卡 放飞童年梦

本报讯 (记者张洪涛 通讯员廖颀雷 张倩)日前,太康县第二实验幼儿园结合本园实际,开展“五彩心愿卡,放飞童年梦”心愿卡“15年之约”活动,进一步培养幼儿的自尊、自信、自主意识,让他们从小树立远大理想,为梦想埋下希望的种子。

“故事里小动物的梦想是什么?”活动中,老师首先结合《美丽的梦想》等绘本故事,引导孩子们分享讨论,鼓励他们表达自己向往的事物,想成为的人物、想要实现的成就等。

随后,幼儿们用稚嫩的小手制作五颜六色的心愿卡,用喜欢的颜

色装饰各自的心愿卡,装点他们五彩斑斓的童年梦想。

最后,幼儿们在老师的带领下,纷纷在心愿卡、心愿墙上“种下”自己的梦想。记者注意到,科学家、医生、特警、老师等,是他们的心愿卡上常出现的职业选项。幼儿们充满童趣、童真的奇思妙想,感动着在场的每一位老师。

“我们通过开展本次活动,进一步深化了校园文化建设工作,深入诠释了启蒙教育的内涵,相信幼儿们在不断成长进步的道路上,能勇敢前进、茁壮成长,为实现自己的梦想而不懈努力。”该园业务园长王顺心说。②12

本报讯 (记者侯国防 通讯员胡启龙 王战胜)“清正廉洁是党员干部最基本的要求,大家要在这起违纪违法案例中吸取教训,在工作中坚守清廉正道、廉洁自律,增强责任担当意识,筑牢廉洁防线……”近日,鹿邑县纪委监委驻县公安局纪检监察组组织开展集体廉政谈话活动,督促鹿邑县公安局党员干部职工树牢廉洁与警意识。

今年以来,鹿邑县纪委监委坚持严管厚爱相结合,充分发挥派驻纪

强化责任担当

监察组贴身监督优势,用活用好廉政谈话这一有效手段,分层分类开展廉政谈话。通过面对面谈话、集体谈话、召开座谈会等方式,全面了解机关干部作风、干部履职、廉政风险等情况,及时发现苗头性、倾向性问题,变事后执纪问责为事前教育预防,让监督有力度更有温度。廉政谈话主要围绕“责”和“廉”,紧扣《中国共产党

筑牢自律防线

廉洁自律准则》《中国共产党纪律处分条例》《中国共产党问责条例》等党纪党规的要求,结合岗位职责、廉政风险点及防控措施等内容,量身定制谈话提纲,做到因人而异、有的放矢,提高谈话针对性和实效性。对谈话中发现的存在苗头性、倾向性问题的党员干部职工,鹿邑县纪委监委派驻纪检监察组开门见山指出问题,帮助

剖析问题根源,督促制定整改措施,及时做好跟踪问效,防止“一谈了之”。截至目前,鹿邑县纪委监委开展廉政谈话200余人次,提出党风廉政意见建议40余条。

“心中有廉,方能行稳致远。下一步,我们将不断创新谈话方式和举措,引导党员干部职工知敬畏、存戒惧、守底线,真正做到清白做人、干净做事,进一步增强他们的廉洁自律意识和拒腐防变能力。”鹿邑县纪委监委相关负责人表示。②25

幸福包饺子 温情过冬至

12月22日,中国一冶扶沟棚改项目部组织员工开展冬至包饺子活动。

当日,在中国一冶扶沟棚改项目部食堂,员工们一起和面、擀饺子皮、拌馅、聊家常,食堂里洋溢着“家”的气息。“馅料不要放太多,不然饺子皮包不住……”有包饺子经验的员工耐心地教大家包饺子。不一会儿,他们包好的饺子

摆满了桌面。热气腾腾的饺子端上餐桌,该项目部负责人站在食堂门口喊道:“大家吃饺子喽!”新员工张新宝说:“热腾腾的饺子、和谐温馨的场面,让我心里倍感温暖。”

通过开展此次活动,该项目部员工弘扬了中华民族传统文化,加强了交流与沟通,增强了团队凝聚力。②25 (萧琼)

太康县国有建设用地使用权出让成交公示

太自然示字[2023]27号

按照《土地管理法》《城市房地产管理法》《招标拍卖挂牌出让国有土地使用权规定》等有关法律法规规定,遵循公开、公正、公平的原则,我局于2023年12月1日至2023年12月22日,委托周口市公共资源交易

中心拍卖出让2宗国有建设用地使用权。现将有关情况公示如下:
一、地块基本情况(详情见右表)
二、公示期:2023年12月23日至2024年1月1日。
三、该宗地签订《成交确认书》

后,在规定时间内签订出让合同,相关事宜在合同中约定。

联系人:陈先生
太康县自然资源局
2023年12月23日
联系电话:0394-6815019

宗地编号	宗地位置	土地用途	土地面积(公顷)	出让年限(年)	成交价款(万元)	受让人
TK2023 37号	太康县纺织路东侧、果了吴路北侧	工业用地	3.95028	50	1388	河南省和宸资源再生有限公司
TK2023 6号	太康县宋次路西侧、经一路东侧	工业用地	15.69634	50	5700	太康县银城建设产业发展有限公司

周口源·关帝庙文化旅游区 商业街一期(西区)交房通知

尊敬的业主:
周口源·关帝庙文化旅游区商业街一期(西区)定于2023年12月30日交房,请您携带相关证件、资料,前往营销中心办理交房手续,详询:0394-7361111。预祝您收房顺利。
周口市建川置业有限公司
2023年12月23日