

山东：“外引内育”打造乡村振兴人才高地

新华社济南10月26日电(记者 邵鲁文)制度创新吸引青年人才投身基层、打破“田秀才”职称晋升瓶颈、高层次人才“不求所有,但求所用”……近年来,山东在打造乡村振兴齐鲁样板过程中,盯紧束缚人才发展的体制机制障碍,“外引内育”齐头并进,让愿意留在基层的人留得安心,让愿意投身乡村的人更有信心,为加快农业农村现代化提供了有力人才支撑。

“通过挂职研修,不仅学了技术,还推动了单位与挂职单位之间的业务交流。”梁山县农业农村局工作人员刘甲青告诉记者,通过挂职研修期间建立的联系,他邀请专家到梁山县指导技术攻关,推动了当地高标准农田建设。

挂职研修,是山东通过选派基层业务骨干赴省、市挂职研修,为

基层搭建了上下联通桥梁,畅通人才培养通道。一个月前,山东农、教、文、卫系统选派的500名基层优秀人才分赴全省147家单位,这也是全省第七批基层人才挂职研修。

盘活存量的同时,真正缓解基层“人才饥荒”,还需提高增量。在山东,“引才难,引专家更难”是长期面临的难题。为吸引高层次人才助力山东乡村振兴,山东推进乡村振兴专家服务基地建设,为乡村柔性引进人才打造平台载体。

“基层发展特色产业、长期稳定致富都需要人才,乡村振兴专家服务基地给我们打开了更多专家资源这座‘富矿’。”兰陵县卞庄街道代村党支部书记王传喜说,设立乡村振兴专家服务基地以来,当地柔性引进了200余名涉农专家,目前正在与复旦大学合作开展辐射带动12个村庄、20平方公里、26000余位农民的田园新城建设,带动了农民稳定增收。

记者从山东省人力资源和社会保障厅了解到,自2018年开展乡村振兴专家服务基地建设以来,山东累计设立省级乡村振兴专家服务基地84家,吸引集聚了1.4万余名高层次人才到基层创新创业,落地项目2200余个,转化科研成果3500余项。

除了引进高层次人才,山东通过制度创新鼓励青年人才投身基层。山东省人力资源和社会保障厅二级巡视员刘玉亮说,目前山东已启动新一轮“三支一扶”计划,并规定服务满2年且考核合格的,可直接录用为乡镇事业人员。山东计划用5年时间,招募9500名左右

“三支一扶”人员,为基层输送和培养一批急需紧缺的人才。

人才投身基层,如何留得安心,又如何对未来发展充满信心?山东省人力资源和社会保障厅副厅长夏鲁青介绍,目前山东在全省范围内推行新型职业农民职称评定制度,像佟福兴一样,已有3329人取得新型职业农民职称。山东还规定,符合条件的乡镇专业技术人才,可直接申报中级、副高级、正高级职称,不受单位岗位结构比例限制。目前山东已有3.5万余名基层专业技术人才获得职称,其中3.1万余名获得副高级及以上职称。

“基层人才振兴工作虽然取得一定成果,但工作还存在不少短板和问题。下一步,山东将继续完善工作机制,引领和支持更多优秀人才到基层、乡村一线干事创业,为乡村振兴提供有力的人才支撑。”夏鲁青说。

中央宣传部、公安部部署开展2021“最美基层民警”学习宣传活动

新华社北京10月26日电 中央宣传部、公安部近日联合印发《关于组织开展2021“最美基层民警”学习宣传活动的通知》,部署在全社会广泛开展2021“最美基层民警”学习宣传活动。

通知强调,学习宣传活动要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,贯彻落实习近平总书记在公安工作会议上的重要讲话精神和在中国人民警察警旗授旗仪式上的重要训词精神,突出“公安心向党 护航新征程”主题,通过广泛开展“最美基层民警”学习宣传活动,选树宣传一批在防风险、战疫情、保安全、护稳定、促发展一线和“我为群众办实事”实践活动中涌现出的优秀基层民警,激励引导广大民警学习先进、崇尚先进、争当先进,忠实践行“对党忠诚、服务人民、执法公正、纪律严明”总要求,坚决履行新时代使命任务,在奋进新征程中建功立业,为党和人民争取更大光荣。

通知明确,学习宣传活动坚持面向基层、突出一线,分为广泛发动、遴选推荐、宣传展示、学习实践等环节,采取组织推荐、媒体推荐、群众推荐等多种方式。要突出政治忠诚、实绩突出、群众认可、清正

廉洁标准,按照政治性、人民性、时代性、先进性、代表性要求,好中选优做好遴选推荐工作,推荐人选应当向重大安保活动主战场和援疆、援藏、援青民警,边远艰苦地区民警倾斜。要把遴选推荐与宣传展示紧密结合,以开展一次媒体集中采访报道、推出一批高质量的新媒体作品、举办一次先进事迹“云”分享活动的“三个一”规定动作为重点,广泛开展形式多样的学习宣传活动。

通知要求,各级党委宣传部、公安机要加强组织领导,精心筹划部署、严密组织实施,积极稳妥做好各项工作,确保活动有力有序有效推进。要加强统筹协调,细化活动方案,形成工作合力,共同把活动抓出质量、抓出声势。要深入研究探索新形势下典型宣传的内在规律,充分运用群众喜闻乐见的载体平台,大力推进宣传理念、内容、手段创新,把宣传展示贯穿学习宣传全过程,增进与人民群众的互动交流,增强活动的吸引力感染力,最大限度发挥先进典型的示范引领作用。

按照通知部署,中央宣传部、公安部将综合各地推荐、网络点赞、专家评审等情况,遴选确定“最美基层民警”人选,于2022年“中国人民警察节”期间向全社会公开发布。

我国启动国家水利遗产认定工作

新华社北京10月26日电(记者 胡璐 刘诗平)水利遗产是中华文化遗产的重要组成部分。水利部有关负责人日前表示,我国正式启动国家水利遗产认定工作。

这位负责人说,自2021年起,每两年在全国范围开展一次国家水利遗产认定工作。2021年拟认定15个左右首批国家水利遗产,力争在“十四五”期间认定30个以上国家水利遗产,建立较为完善的水利遗产保护和认定管理体系。

国家水利遗产是指具有重大国际国内影响力,或具有显著除害兴利功能价值,或对特定历史时期具有重大影响或突出社会贡献,以物质形态或非物质形态存在的水文化系统遗存。



↑10月26日,记者从中国铁路太原局集团有限公司了解到,我国运煤大动脉大秦铁路秋季集中修接近尾声,即将恢复高位运行。

大秦铁路西起山西大同,东至河北秦皇岛,是我国第一条双线电气化重载运煤专线,用户群涵盖我国六大电网、五大发电公司等6000多家企业。

新华社记者 杨晨光 摄

五棵松体育中心场馆“黑科技”全面上岗 助力冬奥疫情防控

新华社北京10月26日电(记者 林德初 胡佳丽)“相约北京”冰球国内测试活动将于2021年11月7日至10日在五棵松体育中心场馆举行,在疫情防控方面,场馆引入了诸多“黑科技”,为防疫安全保驾护航。

雾化消毒机器人采用超声雾化的方式,雾化后的消毒液能够弥散到空间的各个角落,利用消毒液的消毒特性将病毒进行杀灭。“这个机器人底盘上有视觉传感器和激光雷达,这就相当于它的两只眼睛;激光雷达,扫描前方的路况;视觉传感器在比较复杂的环境里可以识别路况,避开障碍物。”技术人员苏春林说。苏春林介绍,该机器人一分钟消毒面积可达36平方米,续航时间可达四五个小时。

五棵松体育中心场馆还在多个门口设立了“多验合一智能终端”数字哨点,只需要扫一下二维码,工作人员的身份识别、健康监测状态、健康宝状态、核酸状态、疫苗状态、智能测温等多项内容就显示在屏幕上。“以前进场馆的时候需要打开不同的小程序出示健康宝、行程码、疫苗接种记录等信息,现在方便了,一码就可以了。”场馆工作人员王秋霞告诉记者。

智能“小白”机器人身高74厘米、长68厘米、宽62厘米,看到没有戴好口罩的人员时,“小白”就会自动走过去进行语音提示,直到对方戴上口罩才会离去。“这个机器人减轻了志愿者的工作,节省了人力,当发现一些未戴口罩的人员时,可以及时去提示他们,并且还能根据场馆需求提前录入一些温馨提示语。”防疫经理史凤琳说。

五棵松体育中心场馆防疫副经理李婕表示:“测试赛期间,我们每天都会对闭环内、外人员进行健康监测、核酸检测、防疫监督巡查,并对闭环内区域进行全面消毒。”

“相约北京”冰球国内测试活动将由4支来自北京的男子冰球队参赛,包括88名运动员、随队人员24人,共计112人。

青海开工建设1090万千瓦大型风电光伏基地项目

新华社西宁10月26日电(记者 路晓飞 解统强)国家大型风电光伏基地项目日前在青海省海南藏族自治州和海西蒙古族藏族自治州集中开工建设。这批新能源项目总装机容量达1090万千瓦,是我国近期开工建设的首期1亿千瓦大型风电光伏基地项目的一部分,项目建设对青海加快打造国家清洁能源产业高地具有重要意义。

据了解,此次开工建设的大型风电光伏基地项目包括8个就地消纳项目和7个青海直流二期外送项目。按能源类别分,光伏800万千瓦,风电250万千瓦,光热40万千瓦。这批项目总投资逾650亿元,将在2023年底前陆续建成。

国家电投黄河上游水电开发有限责任公司董事长谢小平介绍,本次集中开工项目中,公司负责开发建设青海-河南±800千伏特高压直流工程二期外送项目2标段。他们将在电站建设中落实生态保护的理念,将公司多年来的创新成果集成应用到电站的设计和设备制造中,推进电站建设标准化,保护高原生态环境。

青海光照强、风力大,沙漠、戈壁、荒漠地区是我国风能、太阳能资源富集地区。青海新能源发展优势显著,可用于光伏发电和风电场建设的荒漠化土地10万平方公里以上,光伏资源理论可开发量35亿千瓦,风能技术可开发量7555万千瓦。

数字化平台上线 上海国际再保险中心建设再添“利器”

新华社上海10月26日电(记者 何欣荣 王淑娟)在26日举办的第三届陆家嘴国际再保险会议上,银保监会和上海市人民政府联合发布《关于推进上海国际再保险中心建设的指导意见》。数字化再保险登记清结算平台正式上线,填补了全球再保险基础设施的空白。通过完善全球再保险行业数字新基建,为打造未来国际再保险中心建设的“上海模式”提供助力。

在数字化转型的时代背景下,再保险数字化转型趋势正加速显现。比如,数字化再保险登记清结算平台运用上海保交所自研的区块链技术,在不改变现有再保险交易模式和内部流程的情况下,能够为再保险业务机构间交易提供账户清分、数据交互、交易登记、合同存证、资金结算等功能服务。在确保数据使用安全的前提下,该平台可以最低成本实现再保险机构之间信息和资金交互,全面提升再保险行业经营效率和数字化水平。

作为我国金融领域改革和扩大开放的试验田和主战场,陆家嘴集聚了诸多保险和再保险机构。

金正恩向中国人民志愿军烈士陵园敬献花圈

新华社平壤10月26日电(记者 江亚平)据朝中社26日报道,在中国人民志愿军抗美援朝出国作战71周年之际,朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩25日向位于平安南道检仓郡的中国人民志愿军烈士陵园敬献花圈。

报道援引金正恩的话说,在朝鲜祖国解放战争时期,中国党和政府在其最困难的情况下,高举抗美援朝、保家卫国的旗帜,作出了把中国人民志愿军派到朝鲜战场的战略决断,给予了无私的革命支援,并以朝中两国人民和军队团结的力量取得战争伟大胜利,维护了朝中两国安全,用鲜血和生命在朝中友谊史册上书写了光辉篇章。

报道说:“金正恩同志表示,朝鲜人民将永远不会忘记,全体志愿军官兵在击退帝国主义侵略的同一个战壕里,为帮助我国革命而流下的鲜血和所建树的丰功伟绩,以血肉纽带联结的朝中友谊,无论世代交替也永不褪色、历久弥坚。”

报道还说,朝鲜劳动党中央委员会和朝鲜国务委员会也分别向中国人民志愿军烈士陵园敬献了花圈。

检仓中国人民志愿军烈士陵园位于平壤以东约100公里的山区,1957年正式建成。该陵园占地约9万平方米,通过塑像、碑文、浮雕、绘画等艺术形式展现了中国人民志愿军的英勇形象,共有134名志愿军烈士长眠于此。

重庆:桂花今年开了两次吗?

新华社重庆10月26日电(记者 周文冲)10月中下旬开始,重庆街边桂花飘香。市民们纳闷:桂花在中秋节前不是开过一次吗?为什么今年桂花“花开二度”呢?

“桂花不是开了两次,而是开花过程被打断了。”重庆市林业局生态学博士方文说,桂花开花主要受气温控制,夜间18摄氏度左右和白天25摄氏度左右,最有利于开花。开花期如果突然遇到低温或不适合的高温,可能中断开花过程。

气象数据显示,今年9月,重庆平均高温29摄氏度,平均低温21摄氏度;10月1日至今,平均高温22摄氏度,平均低温16摄氏度。方文说,今年桂花开花后,一段时间气温骤降,一段时间又持续高温,中断了桂花开花过程;10月中下旬气温又降,重新回到适宜桂花开花的温度,之前中断开放的桂花继续开放,所以大家感觉今年桂花开了两次。

桂花经过长期栽培、自然杂交和人工选育,产生了许多栽培品种。方文说,市民感觉两次开花的桂花是常说的“八月桂”,而四季桂一年四季都会开花。

除名公示

根据珲春矿业(集团)有限责任公司职工奖惩条例中的相关规定,经查实以下人员21人无正当理由,于2020年7月1日至至今连续旷工10天以上,累计旷工15天以上,已构成违纪,对以下旷工人员做除名处理。具体名单如下:

宋振	采煤一区员工
杨永平	采煤一区员工
尹峻	采煤一区员工
李庆荣	采煤三区员工
李树文	采煤三区员工
荆玉国	采煤三区员工
宫伟	准备队员工
宫鑫	准备队员工
孙士城	准备队员工
李世超	准备队员工
赵德龙	开掘区员工
周汉臣	开掘区员工
李敬	开掘区员工
孙洪有	开掘区员工
卜东升	开掘区员工
赵付有	开掘区员工
杜立发	巷修区员工
任立岩	巷修区员工
王金山	巷修区员工
赵永亮	后备员工
张鹤	后备员工

以上人员截止2月28日连续旷工15天。
板石煤矿人力资源科
2021年10月25日

牛栏山瓷瓶陈酿

喝牛栏山酒 刮分百万大奖

地址: 鸡西楼金三角34号门市 (牛栏山专卖店)

电话: 188 4437 5000