



山河新闻二维码

习近平就牙买加遭受飓风灾害向牙买加总督艾伦致慰问电

李强向牙买加总理霍尔尼斯致慰问电

新华社北京11月4日电 11月3日,国家主席习近平就牙买加遭受飓风灾害向牙买加总督艾伦致慰问电。

习近平表示,惊悉牙买加遭受强烈飓风灾害,造成人员伤亡和重大财产损失。我谨代表中国政府和中国人民,对遇难者

表示深切哀悼,向遇难者家属、受伤人员和灾区民众致以诚挚慰问。牙买加是中国的战略伙伴,两国人民情谊深厚。中方愿

向牙方提供援助,支持牙买加人民早日战胜灾害、重建家园。同日,国务院总理李强向牙买加总理霍尔尼斯致慰问电。

习近平会见俄罗斯总理米舒斯京

新华社北京11月4日电(记者孙奕)11月4日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见俄罗斯总理米舒斯京。

习近平指出,今年以来,中俄关系锚定更高水平、更高质量发展目标,在风高浪急的外部环境中笃定前行。维护好、巩固好、发展好中俄关系,是双方的战略抉择。我同普京总统在莫斯科和北京两次会晤,就中俄关系中的战略性、全局性问题深入交流,作出新的谋划和部署。双方要保持密切协调,

落实好我同普京总统达成的重要共识,着眼两国和两国人民的根本利益,把中俄合作的蛋糕做好,也为世界和平与发展作出新的更大贡献。

习近平强调,双方要稳步扩大相互投资,开展好能源、互联互通、农业、航空航天等传统领域合作;挖掘人工智能、数字经济、绿色发展等新业态合作潜力,打造新的合作增长点;密切人文交流,让两国社会各界更多人士参与到中俄友好合作的事业中来。

前不久,中共二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议,对中国未来5年经济社会发展作出顶层设计和战略擘画。中国将全面推进中国式现代化,坚定不移推动经济社会高质量发展,扩大高水平对外开放。中方愿同俄方一道,推动中国“十五五”规划同俄罗斯经济社会发展战略更好对接,不断造福两国人民。

米舒斯京转达普京总统对习近平主席的亲切问候和良好祝愿。米舒斯京表示,祝

贺中共二十届四中全会成功举行,相信中国一定会顺利实现“十五五”规划建议确定的目标,取得更大经济社会发展成就。两国元首今年两次会晤,对俄中关系发展作出战略规划,巩固了俄中全面战略协作伙伴关系。俄方愿同中方一道,落实两国元首达成的重要共识,深化经贸、科技、能源、农业、数字经济等领域合作,密切人文交流,加强多双边协调配合,推动两国合作取得更多成果。王毅参加会见。

市委理论学习中心组(扩大)学习暨牡丹大讲堂——民族宗教专题报告会举行

本报讯(记者胡德光)11月4日,市委理论学习中心组(扩大)学习暨牡丹大讲堂——民族宗教专题报告会举行,邀请省委统战部副部长、省民族宗教委党组书记白山作专题授课。市委书记张伦、市人大常委会主任王磊、市委副书记袁元科出席。

白山围绕“聚焦民族工作主线,把握宗教工作方向,推动全省民族宗教工作走在前”主题,紧密结合我省民族宗教工作实际,从如何正确认识民族和宗教、如何抓好当前时期的民族宗教工作等方面,作了专题辅导。

市委常委、秘书长、统战部副部长肖友华主持时强调,整场授课既有对宏观形

势的精准研判,也有对具体案例的深入剖析,具有很强的指导性。各县区各有关部门要紧紧围绕铸牢中华民族共同体意识这条主线,深入实施各族青少年交流、各族群众互嵌式发展、旅游促进各民族交往交流交融“三项计划”,持续擦亮“牡丹之都石榴红”工作品牌。要立足实际,深入推进宗教中国化“七大工程”,坚决维护宗教领域和谐稳定。要深入查摆民族宗教领域的短板弱项,细化改进措施,强化协同联动,不断开创我市民族宗教工作新局面。

报告会以视频形式举行,有关市领导,市有关部门、单位主要负责同志等在主会场参会,各县区设分会场。

王磊赴郓城县调研机电设备制造和机器人产业发展情况

本报讯(记者张慧)11月4日,市人大常委会主任王磊一行赴郓城县,实地调研机电设备制造与机器人产业发展情况。副市长、郓城县委书记杨新胜参加活动。

王磊一行先后来到建宇特种车辆、新亚挂车、骏通专用车智能化生产线、联宁专用车智能化生产基地等企业和项目建设现场,深入生产车间和建设一线,与企业负责人、技术人员深入交流,实地察看、详细询问企业产品研发、生产经营、科技创新、工业机器人应用及重点项目推进等相关情况。

王磊指出,机电设备制造是我市重点优势产业,各级各部门要聚焦企业需求,加强调度和运行监测,在产业协同、技术攻关、人才保障等方面精准发力,及时破解难点堵点,推动传统机

电产品向高端化、智能化升级。企业要以科技创新为引领,持续加大研发投入,深耕专业细分领域,主动开拓市场,积极研判行业趋势,持续挖掘市场潜力,抢占发展先机,全力推动企业实现高质量发展。

王磊强调,机器人产业融合了人工智能、新材料等前沿技术,是衡量科技创新与高端制造水平的重要标志,更是推动制造业转型升级的关键抓手。要立足我市机电设备制造业现有发展基础,持续搭建产学研深度融合平台,支持企业与科研机构深化合作、联合攻关,突破核心技术,加快推进产业发展进程。要立足工业场景需求,开发更具适应性的智能产品,让机器人真正成为破解用工难题、提升生产效率的“智能工人”,为产业升级注入新质生产力。

秋种正当时 小麦播种忙

11月4日,在曹县青固集镇余庄村秋种现场,农机手正驾驶小麦播种机进行作业。眼下正值秋耕秋种关键期,我市田野间一派“玉米刚入仓,小麦已下种”的繁忙景象,农户们抢抓晴好天气,同步推进玉米收割与小麦播种。目前,全市小麦已播种158万余亩。

记者李若生摄



巨野:农机农资齐发力 全力推进秋耕秋种

本报讯(记者苏成华 通讯员别凤显)当前,正值秋耕秋种的关键时期,巨野县紧抓天气晴好的有利时机,科学统筹农机调度、农资储备等生产要素,大力推广农业良种良法,有序推进秋耕秋种各项工作,为明年粮食丰产、农业增效打下坚实基础。

在该县大义镇的一处洋葱种植基地,机声隆隆,一台大型拖拉机正在田间往复穿梭,进行土地深翻作业。种植户们利用近期晴好天气,进行土地深翻作业,为后续的洋葱种植做准备。农户抢抓晴好天气,推进春耕备种。该基地今年计划种植180亩洋葱,为应对前期阴雨影响,将采用二膜覆盖等保水技术保障产量,预计两三天内完成全部种植。

秋耕生产,农机保障是关键一环。在巨

野县智信农机合作社内,技术人员正紧张地对各类农业机械进行全面的检查、维修和保养,确保每一台农机都能以最佳状态投入秋耕秋种作业。巨野县农业机械服务中心主任李爱启表示:“我们已组织多支专业技术人员队伍,深入各镇街检修保养各类农机具6700台套,确保每台农机在关键时节拉得出、用得上。同时,积极开展农机操作技术培训,提升农机手的技能水平和安全生产意识。”

科技赋能有效提升了秋种质量和效率。在章缝镇前仓集村的农田里,种植大户姜宝建正驾驶新型播种机紧张作业。他承

包的200亩耕地,今年采用“机械化+人工”协作模式,播种效率显著提升。目前,该镇6.2万亩耕地秋种任务已播种3.3万亩,进度过半。

为提升秋种科技含量,巨野县组织农技服务队下沉到生产一线,重点推广小麦精量播种、测土配方施肥等绿色高效技术,并通过村级广播、微信群等渠道及时发布技术指导信息,科学指导农户抢抓播种。

在永丰街道的一处农资储备仓库内,各类化肥、农药、种子分类堆放,整齐码放,工作人员有条不紊地进行库存清点与信息核对工作。巨野县各涉农部门未雨绸缪,提

前与农资生产企业和经销商协调对接,确保农资储备充足、供应稳定、价格平稳。同时创新运用数字化手段,对化肥、农药建立了电子台账,并对种子进行了全面的备案登记,实现了农资从源头到使用的全程可追溯数字化监管,坚决杜绝不合格产品流入市场,全力保障农民用上“放心种、放心肥”。

与此同时,面对可能的秋季湿涝灾害对麦播造成的影响,巨野县积极应对,在全县大力推广“小麦抗湿抢播”等关键技术。县农业农村局组织了6个由科级干部带队、农业技术专家为成员的技术指导组,分赴全县17个镇街,深入田间地头,实地督导调度秋收秋种进度,开展面对面、手把手的技术服务,帮助农户解决在生产中遇到的实际问题。

液化石油气新国标将于明年11月实施

新华社北京11月4日电(记者赵文君)记者11月4日从市场监管总局获悉,液化石油气新版强制性国家标准近日批准发布,该标准将于2026年11月1日起实施。

该标准的范围包括工业用燃料、民用燃料和车用燃料的液化石油气。与旧

版标准相比,新版标准增加并提高了相关技术指标要求,有利于加强用气安全性、保护环境。新国标的实施将进一步提高液化石油气产品质量,引领液化石油气行业高质量发展,同时保障广大消费者的用气安全。

曹县:审批服务激活民营经济“一池春水”

近日,记者走进曹县爱伦金属年产20万吨金属铜新材料项目的一期车间,这里正呈现出热火朝天的生产景象。通红的铜管从现代化生产线末端源源不断涌出,经冷却、切割等精密工序后整齐码放成垛;叉车在宽阔的车间内有序穿梭,高效运转着成品,送往仓储区待发。

曹县爱伦金属负责人董永建说:“项目建设整个过程十分顺畅,这都离不开审批服务的‘一路护航’。”

作为省重大项目,曹县爱伦金属年产20万吨金属铜新材料项目总投资26亿元,占地378亩,自启动之初就被纳入曹县行政审批服务局重大项目专班的服务清单。“曹县行政审批服务局重大项目专班的工作人员特别负责,主动上门对接,详细了解项目情况。他们带着我们梳理立项、规划、施工等多项手续,还帮忙协调多个部门开展并联审批。”董永建说。在项目二期建设中,原本需5个工作日办结的规划许可,通过“容缺受理”机制,仅用3天就拿到批复。

在曹县,像爱伦金属这样享受到“定制化”审批服务的企业还有很多。今年以来,曹县行政审批服务局始终以“解企

业之难、纾发展之困”为出发点,将服务触角从政务窗口延伸至项目一线,构建起“事前指导、事中帮办、事后跟踪”的全周期服务链条。

“我们把全县重点项目按产业分类,每个项目都配备‘项目管家’,从企业注册到投产运营,全程提供帮办代办服务,就是为了让企业能专心搞生产、谋发展。”曹县行政审批服务局相关负责人汪祥君介绍,这种服务模式切实解决了企业审批过程中的不少难题,推动项目更快落地。

走进曹县政务服务中心,宽敞明亮的大厅秩序井然。服务窗口前,办事群众正有条不紊地办理各项业务。“以前注册公司,要跑市场监管、税务、社保好几个部门,每个部门都要排队、提交材料,来回跑好几趟,既浪费时间又费精力。现在不一样了,一个窗口就能提交所有材料,半个工作日就能拿到营业执照和印章,真是太方便了。”刚办完企业注册手续的创业者李女士拿着崭新执照,对审批效率赞不绝口。

这一切便利的背后,是曹县持续深化“一网通办”改革的成果。依托山东省政务网,曹县将企业开办涉及的部门及业务整合为“一件事”,通过数据共享打破部门壁垒,实现“一次填报、多部门联办”。如今,全县企业开办全程网办率已达较高比例,0.5个工作日办结成为常态。不仅如此,工程建设项目审批也按下“加速键”,通过优化审批流程,推行“并联审批”,审批时限压减30%以上,让项目能更快开工建设。 记者 王振宇

■ 四中全会精神在基层

流转田结出“金果子” 新农人捧起“致富碗”

——党的二十届四中全会精神照亮郓城乡村振兴路

深秋的郓城大地,丰收的喜悦在规模化经营的沃土上流淌。得益于土地流转释放的活力与适度规模经营的效益,昔日零散的田块正汇聚成增收致富的“聚宝盆”,新农人们干劲十足,对党的二十届四中全会描绘的农业农村现代化蓝图满怀期待。

11月2日,郓城县程屯镇任垓村蔬菜大棚里,种植户李明圆熟练地擦拭手机镜头,调整好支架,在田埂间一蹲,便对着藤蔓上挂满的水果番茄开启直播:“进来先点关注再领优惠券,这沙瓤番茄,又香又甜……”

谁能想到,10年前因病致贫的他曾几近闭门不出。这命运的转折,始于2016年。当时,政府通过土地流转集中建起大棚,位置最优的1号棚被优先租给行动不便的李明圆。他从种植多肉起步,如今转型培

育特色番茄,这片流转而来的土地,彻底改写了他的生活轨迹。

作为新时代的新农人,李明圆始终关注国家政策动态。“刚学习了党的二十届四中全会公报,里面提到要‘巩固拓展脱贫攻坚成果’‘加快推进农业农村现代化’,这话真是说到我们心坎里了!”他语气坚定地说,“新农人就得种更绿色、更健康、更安全的农产品,产业才能兴旺。线上线下一起来,直播也是新农活,这样日子才更有盼头!”

10月27日,郓城县水堡乡马庄村的肖作壮望着满载“映霜红”冬桃的车队驶离,脸上笑意盈盈。客商郑金银笃定地说:“这冬桃品相、口感都没得挑!拉回去一上午准能卖光!”

引种“映霜红”冬桃,第三年便进入盛果期,“去年行情好,纯利润达30万元!今年雨水稍多,十几万元收入也稳当到手。”规模种植不仅让肖作壮富了起来,更盘活了村里的闲散劳力。在采摘、疏果、套袋的农忙时节,他的桃园每天用工20余人。

在水堡乡,通过土地流转与适度规模经营,特色种植面积已近千亩,形成了多点开花的产业格局。走进唐塔街道孙庄村,金黄的“山农酥梨”密密匝匝地压弯枝头,果农们穿梭林间,熟练地采摘着果实。村党支部书记孔庆彪介绍:“我们注册了‘郓乖丑梨’品牌,还拿到了绿色食品认证,现在亩效益能达到3.5万元。”

该街道以“党建引领+特色种植”为发展模式,通过土地流转实现集中管理,创新采

用“酥梨+地瓜”套种技术,大幅提升了土地“含金量”,让村民人均年增收6000元。

金黄的酥梨不仅映照村民的甜蜜生活,更承载着孔庆彪的新愿景。“党的二十届四中全会为乡村擘画了现代化新蓝图,太让人提气了!”他满怀憧憬地说,“我们要充分发挥科技农业、智慧农业的作用,把产业做得更强,把产业链拉得更长,让更多乡亲在家门口稳稳增收,把日子过得更富足、更现代!”

近年来,郓城县将土地流转作为激活乡村产业的关键抓手,鼓励村集体牵头整合土地资源,因地制宜引入高附加值特色作物。这一举措不仅让沉睡的土地焕发生机,更让越来越多的农民在家门口获得了“租金+薪金”的双重收入,稳稳挑起了增收致富的“金扁担”。 记者 王振宇

