



在希望的田野上

濮报融媒记者走乡村看振兴

南乐县:食用菌产业助农增收

本报讯(记者 管淑颖 通讯员 贾红敏)近日,在南乐县韩张镇东吉留疃村,一朵朵肉质肥厚、香味浓郁的赤松茸茁壮生长。这些食用菌不仅是餐桌上的美味佳肴,更是乡村振兴路上的致富之花。

近年来,韩张镇积极鼓励村干部走出去、取真经,进一步寻找食用菌种植产业发展新途径。经首批试种,东吉留疃村羊肚菌喜获丰收,每棚净收益2万余元。随后,该镇又积极种植了赤松茸、灵芝等食用菌,为镇域林下种植食用菌打开了产业发展新格局。

“我们2016年开始种植食用菌,现在种植有赤松茸、灵芝菇、大球盖菇、鸡腿菇等十余个品种,每年增加村集体经济收入10万

元以上。”东吉留疃村党支部书记邸敬录在采访中告诉记者。

今年以来,韩张镇将技术培养作为促进产业发展的关键举措,背靠东吉留疃村内食用菌企业,积极打造特色菌菇种植基地,并在全镇范围内推广林下食用菌种植,实行“保姆式”技术教学、“兜底式”保底回收。截至目前,韩张镇持续发展了罗庄村、郭庄村林下种植食用菌50余亩,让越来越多的群众通过发展食用菌经济走上了致富道路。

“刚开始不敢大规模种植,我们就先尝试试种,今年9月份开始备料,10月份种上了大球盖菇,效益还不错,用这个大球盖

菇炖鸡,炖排骨味道很好。下一年,我们计划继续扩种。”韩张镇罗庄村党支部书记罗国民充满信心地说。

韩张镇党委、镇政府始终坚持以产业兴旺为重点,大力发展食用菌产业,还积极开发出了多种高附加值的食用菌深加工产品,进一步延长了产业链条,促进了农村经济多元化发展。“目前,我镇食用菌种植面积100亩以上,亩均效益1万元以上。下一步,我们将坚持以产业兴旺为重点,大力发展林下食用菌产业,走出一条‘以林养菌,以菌促林’的生态循环发展模式,让发展的红利惠及更多村民。”南乐县韩张镇党委副书记占伟表示。⑩



眼下正是洋葱移栽的大好时节。11月26日,在清丰县韩村镇杨韩村洋葱种植基地,数十名农民沿着地垄一字排开,正在忙碌地挖苗、移栽、填土。

该村土地属沙质土壤,适宜种植洋葱,村民种植经验丰富,亩产4500公斤。洋葱经冷藏运输,国内销往上海、浙江、江苏等地,国外远销韩国、越南、菲律宾等国家,每亩可收入4000元左右。

近年来,清丰县着力调整农业种植结构,挖掘农业优势产业资源,利用政策调动农户种植积极性,引导农民发展特色产业,邀请专业技术人员提供技术服务,相继培育出了一批种植大户,让农民实现家门口就业增收。⑨ 本报记者 李振涛 通讯员 纪全举 摄

中原油田 普濮心连心 温暖伴同行 项目顺利开展

本报讯(记者 史式灿 通讯员 王媛)“今天,服务项目爱心联络员带领我们去参观油田11储气库和光伏发电区,我感到非常鼓舞。我打算将今天的所见所闻告诉儿子,鼓励他在外努力工作,为油田的发展贡献力量。”11月16日,刚刚参加储气库参观之旅的中原油田普光分公司HSE监督管理部技术督查室主任王渝东的父亲向记者感慨道。

为解决普光分公司员工由于长期在外工作而难以照顾家庭的问题,确保员工能够无后顾之忧地投入工作,自2022年8月开始,中原油田普光分公司工会联合油田油区服务中心共同发起了“普濮心连心 温暖伴同行”项目。该项目已由32名专职及兼职的爱心联络员为超过520户普光分公司职工家庭提供了细致周到的服务。

自10月23日起,作为整个服务项目的一部分,爱心联络员组织了118名普光分公司的职工家属,分批参观了中原油田储气库、光伏发电区等地,亲身体验油田在新领域、新能源和新产业发展方面的成就。

在中原油田所属11储气库,职工家属在专业讲解员的引导下,详细了解了储气库的生产运行模式、库容规模、工作气氛及日常维护管理等信息。中原储气库群作为中国中原地区最大的储气库群,承担着保障华北地区及黄河流域冬季部分天然气供应的重要任务。预计到“十四五”规划期末,国家将建设17座储气库,成为华北区域的“国家级地下储气库调峰中心”。通过此次参观,职工家属对石油行业的最新发展有了更深刻的认识。

紧接着,职工家属还参观了油田的光伏发电设施,对光伏发电的生产运行情况表现出极大的兴趣,纷纷停留观察并咨询发电量、光伏板清洁等运行维护的情况。这一片光伏发电区不仅让老一代石油人对油田的未来发展充满信心和期待,也体现了油田向绿色能源转型的决心。

“我们将持续优化服务,确保普光分公司的职工能够安心工作,同时让他们的家人享受到更加丰富多彩的生活。”中原油田油区服务中心“普濮心连心 温暖伴同行”服务项目负责人贾波红表示。⑩



为切实做好企业安全生产工作,有效防范和化解各类风险隐患,筑牢辖区安全生产防线,经开区安监局通过查阅资料、现场检查等方式,开展危化品安全生产专项检查,对部分企业可能存在的安全隐患进行逐一排查。图为11月19日,工作人员深入企业开展检查。⑮ 本报记者 黄立 侯科建 通讯员 刘涛 孔耀宗 摄

(上接第一版)此外,针对残疾儿童、孤儿等特殊群体,濮阳县还积极协助其到特殊教育学校或濮阳县苦志育才公益项目学校就读,并定期组织教师利用节假日开展送教上门活动,通过建立支持保障体系、严格筛选评估送教学生、合理选择送教内容、积极开展培训等措施,提高送教质量,把关爱送进残疾孩子家庭,保障每个孩子都能享有公平而有质量的教育。

资源整合 优质均衡 助力农村义务教育提质增速

2023年10月,濮阳县曾对全县22个乡镇(办)做了一项调查发现,学生在100人以下的农村学校有193所,占全县农村学校的60%。193所学校共有在校生5494人,教师1014人,平均每个学校只有28名学生,师生比例为1:5.4。通过调查还发现,学校的在校学生数量少,导致教师资源严重浪费,且工作积极性不高,种种现象严重制约了农村义务教育优质均衡发展,社会各界对教育发展也出现了质疑声。针对这一情况,濮阳县强力推进了“合点并校”改革工作。

濮阳县文留镇实验学校就是最好的例子。据了解,濮阳县文留镇实验学校的前身是中原油田第七中学,由于中原油田采油一厂搬迁、职工外出就业等多方面原因,导致生源严重不足,该校也从小有名气的优质学校变成没有在校生的“空壳学校”。“合点并校”改革后,

通过合并东王庄小学、枣村小学等多个学校成立的濮阳县文留镇实验学校,从2021年的没有一名在校生,到如今拥有9个教学班386名学生。学校在发展的同时也提升了当地群众对教育的满意度,学校的教学工作也实现了从只有两门基础学科到实现全学科教学的转变。濮阳县文留镇实验学校校长王爱红说:“通过‘合点并校’改革,学校的学生多了,师资强了,我们的工作也更有劲儿了。”

此外,濮阳县还为“合点并校”改革后的农村优质学校新建了学生餐厅、体育场、宿舍楼等,满足了学生所有的在校需求。此外,该县还严格落实“县管校聘”政策,配足配强师资力量,保障合并后学校所需师资,促进教育教学质量稳步提升。

王相卿告诉记者,“合点并校”改革前,濮阳县各乡镇小学的教学班往往只有寥寥数人,加之优秀教师的流失,导致学生无法受到良好的教育。“合点并校”改革开展后,通过合并“老”“弱”“小”的学校,整合教育教学资源和师资力量,不仅提高了教师教育教学的积极性,实现了教研工作正常开展,也增强了学生的团体意识和凝聚力。通过“合点并校”改革,该县顺利完成了中小学布局调整,进一步整合了教育资源,优化了师资配置,大大调动了教师积极性,为教育高质量发展奠定了基础。⑮

我市召开无机非金属材料产业链专班工作推进会

本报讯(记者 陈增勋)11月26日,我市召开无机非金属材料产业链专班工作推进会,贯彻落实市委、市政府关于重点产业链群培育工作的安排部署,通报专班工作开展情况,听取企业发展情况及意见、建议汇报,加快推动我市无机非金属材料产业发展。市委常委、组织部部长刘建茂出席会议并讲话。

会议要求,要摸清底数,明确产业发展方向,现有产业基础,招商引资线索,提升招商工作的精准性和有效性,形成布局优化、产业协同的发展格局。要聚焦产业细分领域,建链、延链、补链、强链,增强招引企业和落地项目的向心力、凝聚力,打造产业矩阵,培育产业集群;紧盯产业链条缺失环节,注重培育产业链中下

游企业,不断拓宽产业链、丰富产品线;瞄准濮阳产业骨干企业,积极招引培育一批专精特新企业,实现换道领跑。要聚焦招商图谱、重点区域、龙头企业、活动平台,立足延链、补链、强链,精准招引、招大引强,努力促使更多的大企业来濮投资兴业。

会议强调,要压实目标责任,坚持走出去招商,尽快推动在谈项目早签约、签约项目早落地,确保完成年度目标任务。要强化上下协作,发挥牵头部门和各县区各自职能作用,切实形成强大工作合力。要发扬“四千精神”,即走遍千山万水、想尽千方百计、说尽千言万语、吃尽千辛万苦,做到全程跟踪、全方位服务、全身心推进,有力提升招商实效。⑨

省工业领域设备更新和技术改造政策宣贯暨产融对接会(濮阳片区)举办

本报讯(记者 张西恒)11月26日,河南省工业领域设备更新和技术改造政策宣贯暨产融对接会(濮阳片区)在我市举行。省工信厅二级巡视员李大刚,市委常委、常务副市长周东柯出席并讲话。

周东柯指出,濮阳因油而建、因油而兴、因油而转,重点培育的新材料、新能源、新一代信息技术、高端装备、绿色食品、现代轻纺6大产业集群蓬勃发展,成功创建国家知识产权强市建设试点城市,先后荣获国家信息消费示范城市、国家创新驱动示范市等称号,全国资源枯竭城市转型绩效考核“四连优”,资源枯竭城市转型发展、制造业倍增行动等经验在全省推广。我市将

以此次对接会为契机,进一步抓好政策宣贯落实,为企业发展提供优质服务、营造良好环境,为建设现代化河南作出更多濮阳贡献。

李大刚强调,全省各级工信部门、“万人助万企”工作专班,要进一步切实承担起大规模设备更新工作的组织、引导和服务职能,加强部门联动,强化政策落实,搭建对接平台,凝聚起推动工业领域设备更新和技术改造的强大合力。

会上,相关部门分别围绕工业领域设备更新和技术改造政策、以标准提升牵引设备更新政策、设备更新税务政策、技改项目入统政策进行深入解读。⑮

2024·濮阳“地震科普 携手同行”主题活动启动

本报讯(记者 张迪)11月26日,2024·濮阳“地震科普 携手同行”主题活动启动仪式在市西湖中学举行。中国灾害防御协会副会长陈小军;省地震局党组书记、局长卓力格图,党组成员、副局长郝敏;副市长蔡洪峰等出席启动仪式。

据介绍,组织开展此次主题活动,旨在增强中小学校师生防震减灾意识,助力青少年提升安全素质及抵御地震灾害的综合防范能力,从而实现“人人讲安全、个个会应急”的目标。蔡洪峰代表市委、市政府向各位领导

及嘉宾的到来表示欢迎。他表示,“地震科普 携手同行”主题活动是贯彻落实习近平总书记关于防灾减灾救灾系列重要论述的具体体现,我市将以此次活动为契机,凝聚各方力量,进一步创新防震减灾的科普宣传方式,增强师生应急避险、自救互助的技能,提升师生地震灾害防范能力,最终实现“教育一个学生,影响一个家庭,带动整个社会”的目的。

启动仪式上,与会领导还分别为部分防震减灾科普传播师发放了荣誉证书,向我市部分学校捐赠了防震减灾科普图书。⑨

我市召开 弘扬儒家文化 推动濮阳发展”座谈会

本报讯(记者 宋仁志)11月26日,我市召开“弘扬儒家文化 推动濮阳发展”座谈会,深度挖掘儒家文化与濮阳的历史渊源,为推动濮阳经济社会发展建言献策。市政协副主席张焕军参加座谈。

会议强调,要加强研究阐释,激活儒家文化的生命力。深入挖掘儒家文化的核心内涵,将其精髓与现代社会需求相结合,与濮阳实际相结合,在继承中创新,在创新中发展,补充、拓展、完善其内涵,激活儒家文化内在的生命力。要广泛宣传推广,提升儒家文化的感

召力。主动承担起保护好、传承好、弘扬好儒家文化的责任与使命,持续加大宣传推广力度,建设人民群众的精神家园,为新时代文化强市建设营造浓厚氛围。要坚持古为今用,拓展儒家文化的影响力。坚持“文旅+”导向,积极推动儒家文化与旅游、教育等领域的产业深度融合,打造出具有濮阳特色的文化产业链,将儒家文化与我市的经济社会发展紧密结合起来,为我市的经济发展注入新的动力,以儒家文化为引领,推动濮阳实现高质量发展。⑮

我市召开支持小微企业融资协调机制工作调度会

本报讯(记者 樊欣欣 通讯员 张筱笛)为进一步强化金融对小微企业发展的支持,加快推进我市小微企业融资“千企万户大走访”工作,近日,我市组织召开支持小微企业融资协调机制工作调度会。

会上,市协调机制综合组通报了近期支持小微企业融资协调机制及“千企万户大走访”工作进度、融资需求以及存在的问题;市协调机制统计组、督导组、政策协调组、融资平台组分别就各自上周工作内容和下周工作计划作了汇报。

会议强调,要统筹协调各有关部门,调用企业各类经营、信用、涉诉、不动产、知识产权等信息,加速银企对接,破解信息不对称难题。为走访人员统一制作工作证,让走访人员在工作中亮明身份,增强市场主体对走访人员的信任感,确保工作更好推进。开展大规模宣传活动,线上线下多渠道发力,及时宣传解读政策,推动小微企业应知尽知、应享尽享,破解融资难题、平稳健康发展,为经济建设注入更多活力、更强劲动力。⑩

我市开展公共机构绿色低碳转型发展培训

本报讯(记者 管淑颖)为深入贯彻习近平生态文明思想和碳达峰碳中和重大战略决策,加快推进经济社会全面发展绿色转型,增强公共机构节能工作本领,11月25日,市机关事务中心组织开展绿色低碳培训进党校活动,让绿色理念融入“红色课堂”。

培训邀请国家机关事务管理局公共机构节能管理司协调指导处副处长程翔宇以《稳步推进公共机构绿色低碳转型发展》为题进行专题授课。程翔宇从碳达峰碳中和背景下的公共机构节能工作、公共机构节能降碳任务与成效、加快推进公共机构绿色低碳转型发展等三个方面详细讲解公共机构节能工作的发展历程、我国关于碳达峰碳中和的总体

战略和顶层设计及改革部署;围绕新形势下公共机构节能降碳任务,深入介绍公共机构在推进节能降碳相关工作中的5大任务和20项工作,以及从顶层设计、能效提升、建筑本体、新能源利用、市场导向、数据赋能、资源节约、绿色办公、理念培育、知识普及、示范引领等11个方面详细讲解推进公共机构绿色低碳转型发展的具体措施。

培训结束后,学员纷纷表示,将深入学习贯彻党的二十大精神,贯彻落实习近平生态文明思想,立足新发展阶段,落实新发展理念,大力推动公共机构绿色低碳转型,努力开创公共机构节能降碳新局面,为推动绿色发展和建设美丽中国取得更多成效、发挥更大作用、贡献更大力量。⑩