



春光好 备耕忙

# 五寨:农技服务到地头 春耕一线送“良方”

本报讯 (记者张志远)近日,在五寨县胡会乡张家坪村南侧的2026年基层农技推广体系改革与建设项目农业科技试验示范种植场内,一堂“春耕实践课”生动展开。县农业农村局组织农技服务队深入田间一线,面对面讲解、手把手指导玉米春耕生产关键技术,为全年粮食丰产丰收、农业产业升级注入科技动能。

田埂地头,重点围绕“宽窄行合理密植”等主推的机械化种植模式,开展系统讲解与现场演示。他们详细解读“缩株距、扩行距”的密度优化技巧,介绍其在改善田间通风透光、协调玉米群体与个体生长、挖掘增产潜力等方面的作用,同时深入讲解精准机播机收、智能水肥一体化等配套关键技术,助力农户实现节水节肥、省工增效、生态保护的目标。针对农户提出的实操难题,技术人员逐一答疑解惑,现场示范操作,确保大家学懂弄通。

示范场占地260亩,集中展示恒丰728D等5个玉米新品种,既是种植技术验证基地,也是优良品种筛选平台。通过对比,科学评价不同品种在当地生态条件下的丰产性、适应性和抗逆性,为筛选推广适宜本地种植的优良品种提供可靠依据,从源头上夯实粮食丰收基础。

活动吸引了众多家庭农场主、种粮大户和农机操作手参与,大家积极交流新技术、新品种,学习氛围浓厚。县中科农业科技有限公司技术团队全程协同配合,与县农技专家联手提供全流程技术指导。这场“田间课堂”是五寨县推动农技服务精准落地的务实举措。通过推动专家、技术、品种与生产主体的直接对接,有效提升了农户对新品种、新技术的认知水平与应用能力,为全县玉米产业向规模化、机械化、标准化、绿色高质高效方向转型升级提供了有力支撑。

## | 巩固提升创文成果 |

# 市市容环境卫生服务中心开展路面深度清洗行动

本报讯 (记者张志远)4月20日,市市容环境卫生服务中心组织开展路面深度清洗及“城市家具”冲洗专项行动,聚焦主次干道、背街小巷、城乡接合部,以及公交站牌、路灯杆、果皮箱等“城市家具”,开展全方位、无死角清洗,以干净整洁的城市风貌迎接“五一”国际劳动节。

据了解,此次行动坚持“全域覆盖、重点攻坚”原则,创新作业模式。针对机动车道,推行“115”机械化作业模式:1辆洒水车、1辆洗扫车搭配5名保洁员协同作战,将机械化清扫、高压降尘与人工保洁无缝衔接,确保路面见底、无尘无垢。针对绿化带边缘、人行道缝隙等保洁盲区,则采用“111”精准攻坚模式:1辆小型冲洗车、1辆洗扫车及1名专业操作人员组成攻坚小组,灵活穿梭于狭窄区域,深度冲洗、精准清理,实现全域保洁无死角。同时,利用高压冲洗设备对公交站牌、路灯杆、果皮箱、交通标识牌等“城市家具”展开精细冲洗,清除表面灰尘污渍,彻底清除卫生死角,让市容环境更清爽、更整洁。

市市容环境卫生服务中心负责人赵海东表示,将以此次行动为契机,健全常态化、精细化保洁机制,加大巡查管控力度,严防问题反弹,以更洁净的城市环境、更优美的城市风貌迎接佳节,切实提升群众的获得感与满意度。

# 忻府区开展过期药品回收公益活动

本报讯 (记者刘鑫林)为解决群众家庭过期药品处置难题,筑牢用药安全防线,守护生态环境,近日,忻府区市场监督管理局联合吉达惠康药业连锁有限公司、广州白云山和记黄埔中药有限公司,共同开展家庭过期药品回收兑换公益活动。

活动现场,居民们纷纷将家中积攒的过期药品送至回收点,在工作人员引导下有序完成登记、回收,并参与兑换活动。工作人员同步提供免费量血压、测血糖便民服务,普及安全用药、科学储药及过期药品危害等知识,引导大家定期清理家庭小药箱,树立健康环保理念。

本次回收工作严格执行专人登记、指定专库存放制度,所有回收药品均在忻府区市场监督管理局全程监督下统一无害销毁,从源头上杜绝过期药品回流市场、污染环境,确保回收处置全程规范、安全、可追溯。



## 立足原产地 直播推好粮

“来过我们山西的都知道,这里的气候、土壤特别适合有机藜麦生长,品质看得见、放心有保障……”4月17日,在繁峙县绿山庄粮油加工有限公司的电商直播间里,主播李林月正对着镜头推介“山农良谷”旗下的有机三色藜麦米、有机小米等杂粮产品。她用通俗易懂的讲解,向网友介绍产品的产地优势与品质特点。

据悉,该公司坐落于大营镇万民庄村,目前已形成集藜麦种子繁育推广、规模化种植、精深加工、产品开发、品牌营销于一体的综合产业链,产品涵盖食品、饮品等多个类别,被评为“中国好粮油”示范企业。直播带货,正是该公司打通线上销售渠道、叫响“山农良谷”品牌的重要举措之一。

本报记者 赵丹琦摄影报道



## 大棚育生机 番茄管护忙

近日,定襄县富达瓜菜种植农民专业合作社的40余座蔬菜大棚内绿意盎然,各类时令蔬菜生机勃勃。近年来,当地大力推动特色设施农业发展,助力农户增收。图为农户正在管护西红柿。

本报记者 张存良摄

(上接第一版)

通过系统迭代升级,“千千静读”进一步补齐图书更新、破损修复、服务体验等短板,让公益阅读更贴合群众需求、更具时代活力,以更高标准、更优服务持续擦亮惠民文化品牌。

## 守正笃行:深耕精细服务 书香赋能文明

作为项目具体实施单位,11年来,我市新华书店紧扣服务读者、优化管理的核心目标,扎实推动图书借阅全流程规范化运营,为项目长效运行提

供坚实保障。市新华书店总经理冀晓东介绍,书店持续完善读者办卡、挂失、退卡等配套服务,简化办理流程,推行“一站式”便捷服务,严格落实借阅、归还、核验、上架全流程标准,确保借阅服务高效顺畅。定期开展图书整理、分类上架、排架纠错与破损修补工作,做好图书防潮、防尘、防虫养护,及时清理老旧无借阅价值书籍,保障图书资源完好有序。安排专人全程提供咨询引导、图书查找、借阅指导服务,主动开展文明借阅引导,维护安静、有序、温馨的阅读环境,读者满意度稳步提升。

方寸书香地,满城文明风。从一间50平方米的图书专柜,到功能多元的文化驿站;从单一免费借阅,到集阅读、分享、交流于一体的文化平台,“千千静读”以十一年如一日之坚守,诠释着公益文化项目的责任担当,用书香温情守护城市阅读情怀。为忻州从创建全国文明城市到守护全国文明城市金字招牌,持续注入了最温润、最持久的文化力量。“千千静读”品牌再出发,将进一步擦亮全民阅读金字招牌,让爱读书、读好书、善读书的文明风尚浸润城市每一个角落,为全市高质量发展凝聚深厚文化力量,涵养丰沛精神底气。

## | 经济时评 |

# 锻造科技创新的“体系化能力”

当自主技术以开源形式汇聚全球开发者、推动共建共享,便会形成难以替代的技术生态,成为突破技术封锁的有效路径

前不久,在2026中关村论坛年会“人工智能主题日”系列活动中,众智FlagOS 2.0正式发布,这是全球支持芯片种类最多的人工智能系统软件栈。同时,中关村人工智能开源联盟宣布正式成立,以技术开源、全球合作构建自主可控人工智能开源生态。开源、开放、协同,成为我国前沿科技创新的鲜明特色。

当前,科技创新的焦点已经变为打造高效创新体系。特别是前沿科技创新,比拼的不只是技术创新能力,更是生态构建能力、资源汇聚能力和区域协同能力,需要提升国家创新体系整体效能。从开源、开放、协同3个维度,可以理解中国如何以体系化能力赢得竞争优势。

工业时代的逻辑。数字经济具有显著的网络效应,技术和平台的价值随生态规模扩大而增长。开源的本质,是以技术共享换取生态规模,进而凭借网络效应构筑竞争优势。

在如今前沿科技竞争中,我国在场景应用、用户规模、人才储备等方面具备独特优势。开源模式恰能将这些优势叠加放大,转化为生态优势。国内一些大语言模型,正是通过开源的方式,在“千模大战”中异军突起,成为具有国际影响力的基座模型。更重要的是,当自主技术以开源形式汇聚全球开发者、推动共建共享,便会形成难以替代的技术生态,成为突破技术封锁的有效路径。

经验显示,一个国家创新体系越开放,越能够实现“从0到1”的前沿技术突破。嫦娥六号实现人类首次月球背面采样返回,还搭载欧空局、法国、意大利、巴基斯坦的4个国际载荷;“中国环流

三号”可控核聚变实验装置取得突破,来自世界各地的科研人员共同参与了装置运行、数据分析和理论研究等工作。以开放应对封闭,以合作应对脱钩,实施更加开放包容、互惠共享的国际科技合作战略,就能实现优势互补,提高创新效率。

协同,是推动科技创新和产业创新深度融合的重要方法。协同要解决的核心问题,是如何将“从0到1”的科技创新与“从1到100”的产业创新高效衔接。我国主要科研资源集中在少数中心城市,而产业创新需要更广阔的承载空间。通过区域协同,发挥不同地区比较优势,形成“核心城市研发、周边城市转化”的格局,方能把科技创新源源不断转化为现实生产力。一个重要案例是北京(京津冀)国际科技创新中心建设,将北京的科技策源优势、天津的先进制造优势与河北的产业承载优势紧密结合,着力打造全球科技创新高地。随着开源生态持续壮大,国际合作不断深化、区域协同加速推进,我国前沿科技创新将练就强大的体系优势、整体优势。从单点突破转向整体效能提升,从单打作战转向生态体系构建,我国必可以在新一轮科技革命和产业变革中勇立潮头。(据《人民日报》)

## 资讯速递

# 涉及新就业群体 司法部发布一批行政复议典型案例

记者4月21日从司法部获悉,为进一步强化行政复议在新就业形态监管与民生保障上的治理效能,司法部发布2026年新就业形态监管与民生保障行政复议典型案例,体现行政复议机关坚持“复议为民”,精准运用纠错、调解等方式化解行政争议,全力维护和保障人民群众合法权益。

同时,行政复议机关充分发挥便民为民优势作用,推动工伤保险、生育保险等社会保障法律法规得到正确实施,实质性化解相关争议。在“李某不服四川省某县社会保险事业管理局行政处罚行政复议案”中,行政复议机关推动行政机关依法保障因工伤导致死亡职工家属应当享有的工伤保险待遇。在“罗某不服云南省某市医疗保障局未核准生育保险待遇行政复议案”中,行政复议机构联动相关职能部门进一步明晰案涉法律条文的立法原意,有效解决群众生育保险报销的实际困难。

据介绍,典型案例厘清法定标准,有效推动新业态劳动者权益保护。在“缪某不服江苏省某经开区人力资源和社会保障局不予确认职业伤害行政复议案”中,行政复议机关将外卖送餐员返程等待接单期间发生伤害亦纳入职业伤害保障范畴,有效破解外卖送餐员等新就业形态劳动者职业伤害认定难题。

大力扶持新业态高质量发展离不开必要的执法监管。在“罗某不服甘肃省某区域发展局行政处罚行政复议案”中,行政复议机关进一步明确顺风车与网约车之间的不同性质,解决了共享出行新业态监管“一刀切”的执法问题。在“某公司不服黑龙江省某市交通运输局行政处罚行政复议案”中,行政复议机构进一步明确网约车跨区域经营监管依据的适用标准,推动行政机关对法律适用偏差进行纠正,提升行政执法规范化水平。

# 2025年全国演出市场总体收入超837亿元

据中国演出行业协会票务信息采集平台监测和调研测算,2025年,全国演出市场总收入达837.22亿元,同比增长5.19%;全国营业性演出(不含娱乐场所演出)场次为64.04万场,观众人数为1.94亿人次。

这是中国演出行业协会会长刘克智4月21日在2026中国(呼和浩特)演出交易会主论坛上介绍的。

2025年,全国演出市场呈现蓬勃发展态势,各类新业态、新场景、新模式加速涌现,行业高质量发展的底色愈发鲜明。“大型演出持续火热,成为拉动文旅消费的强力引擎;优秀剧目不断涌现,创作活

力持续激发;小剧场和演艺新空间渐成集群发展态势。”刘克智表示,当前演出市场已进入从内容供给到场景体验、从单一票房到生态经济的新阶段,构建起“内容为王、文旅共生、体验至上、数字赋能”的新格局。由中国演出行业协会主办的2026中国(呼和浩特)演出交易会当日在内蒙古呼和浩特开幕。本届交易会为期3天,将举办第九届全国剧场大会、舞台艺术创作与市场专题论坛、现场音乐市场专题论坛、第三届舞台舞美企业大会等一系列活动。(均据新华社)