



# 不误农时抓春耕备耕 全力以赴保粮食生产

## 云州区春耕备耕掀热潮

本报讯（记者 苑捷）连日来，云州区各乡镇村庄早安排、早部署，多措并举抢抓农时，田间地头一派繁忙景象，掀起春耕备耕热潮。到目前，全区种子、化肥、地膜、农药等农资到位率达75%以上，其中，储备种子100万公斤、地膜1600吨、化肥21000吨，集造农肥200万担，农资储备能够满足全区春耕需求。

云州区耕地面积73万亩，农作物播种面积每年在65万亩左右，其中，粮食作物48万亩左右。全区现有农资经营户25家，分布于县城及部分乡镇，点多面广，销售渠道畅通，能够满足农民购买农资的需求。为确保今年粮食生产顺利进行，区政府和各乡镇签订了耕地保护和粮食安全责任书，将全区粮食播种面积和粮食产量指导性目标分解到各乡镇，为稳定粮食播种面积、提高粮食产量、增加农民收入奠定坚实基础。区农业农村局、市场监管局加强《种子法》《农药管理条例》《农产品质量安全法》等法律法规宣传，组织培训经营人员，加强市场检查和监管，严厉打击假冒伪劣农资坑农害农事件，确保全区农资市场规范化运行和健康运行。区农机、水利部门积极检修农机、水利设施，确保设备正常运行，各乡镇、村积极宣传中央、省、市出台的各项惠农政策，充分调动农民的种粮积极性。

## 浑源县王庄堡镇抢抓农时忙春耕

本报讯（记者 苑捷）连日来，随着天气转暖，浑源县王庄堡镇广袤田野上，随处可见农民忙碌的身影，广大农户抢抓农时，掀起一场忙春耕、备生产热潮。

为打好春耕备耕这场硬仗，王庄堡镇党委、政府坚持早安排、早部署，全力抓好组织动员、农资保障、走访宣传三个环节，下好“先手棋”、打好“准备战”，织好“防护网”，为全镇春耕备耕保驾护航，确保今年粮食丰收和农产品稳产高产。该镇党委、政府召开春耕备耕生产工作动员会，结合各村实际，将2024年春耕生产任务细化分解，并以守好耕地红线为底线，推动全镇撂荒地实现有序复耕，确保春耕生产工作开好头、起好步。为保证农资供应正常有序，王庄堡镇综合执法队对农资市场进行全面摸底排查，严厉打击生产销售假冒伪劣种子、农药、化肥等生产资料的违法行为，从源头上确保农资质量，确保农民群众利益不受损害。各村“两委”干部、驻村帮扶工作队以及大学生村干部以走访宣传为载体，把各项惠农补贴政策带到田间地头、农家院落。同时，加强安全宣传，反复明确安全生产的重要性，向村民普及农用三轮车违法载人、秸秆焚烧等行为的危害，确保春耕备耕工作安全有序推进。

## 灵丘县唐河水库开闸放水助春耕

本报讯（记者 苑捷 通讯员 马明清）近日，灵丘县唐河水库开闸放水，标志着唐河灌区2024年春季供水工作全面开始，助力春耕生产。

唐河灌区是灵丘县最大的自

流灌区，其灌溉系统包括总干、干、支、斗、农五级固定渠道，为灌区农田提供灌溉用水。为确保唐河灌区春季灌溉工作顺利进行，使灌溉用水能够顺利到达田间地头，灌区工作人员3月初开始渠道

清理和其他前期准备工作，确保输水渠道畅通，满足农田用水需求。据悉，唐河水库灌区途经东南镇、武灵镇等11个行政村，预计到4月底将灌溉约12000亩水浇地，实现应浇尽浇。

### ■ 政务动态

## 刘鹏出席全市组织部长会议暨组织系统党风廉政建设工作会议

本报讯（记者 郝雨）3月29日，市委常委、组织部长刘鹏出席全市组织部长会议暨组织系统党风廉政建设工作会议并讲话。

刘鹏指出，过去一年，全市组织部门真抓实干、锐意进取，统筹推进主题教育、干部选用、人才引进、基层党建等各项工作，取得新成效。2024年，要聚焦理论武装，巩固拓展主题教育成果，开展好集中性纪律教育，要聚焦选贤任能，树立正确选人用人导向，从严把好政治关、业绩关、廉洁关，着力打造堪当重任的干部队伍。要聚焦育才聚才，完善体制机制，加大人才引进、创优尊才爱才良好环

境，持续深化新时代人才强市战略。要聚焦强基固本，集中优势资源和力量，深入推进城市、农村等各层级基层党建品牌创建工作，以品牌打造为引领推动基层党建全面进步。要聚焦作用发挥，加强党员教育管理，推动广大党员在工作、生活、网络空间中更好发挥先锋模范作用。刘鹏强调，全市各级组织部门要持续深化模范部门和过硬队伍建设，牢固树立“严、细、深、实、优”的工作作风，不断推动组织工作高质量发展，为全市推进“融入京津冀、打造桥头堡”重大战略和实现“奋斗两个五年、跨入第一方阵”总目标提供坚强组织保证。

## 全省中小学劳动教育实验学校名单公布 本市5所学校上榜

本报讯（记者 田雁）经专家评审和公示，省教育厅近日确定太原市第二十四中学校等50所学校为省中小学劳动教育实验学校。其中，我市大同二中、市实验中学、北岳中学、大同二十一中、平城区文慧小学5所学校上榜。

近年来，我市各学校非常重视对学生劳动观念、劳动技能的教育和培养，以继承和发扬中华民族的传统美德为目标，通过多种形式在学生中开展劳动教育活动，激发劳动热情，增强劳动光荣的观念，提高劳动技能，促进学生德智体美劳全面发展。从2022年起，大同二中就开始推进劳动教育。该校结合实际，因地制宜加强课程资源开发和实践基地建设，强化家校社资源整合，经过一

年多卓有成效的实践探索，取得丰硕成果，现已组建起一支潜心治学、开拓创新的劳动教育团队，形成了部门协同、联合育人的劳动教育模式，打造了具有本校特色的校内外结合、课程体系完善、资源丰富多样、劳动教育模式。平城区文慧小学坚持“以劳树德、以劳增智、以劳强体、以劳育美”五育融通，构建起具有一定特色的“体验+闪亮”劳动教育课程，实现了劳动课程系统化、劳动体验多样化、劳动实践生活化。

省教育厅要求，各实验学校要积极探索劳动教育新举措、新机制，发挥好示范引领作用。此外，省教育厅还将组织专家对实验学校工作进行指导，适时开展总结交流活动，宣传推广典型经验。

## “12309+12345”架起服务群众连心桥

本报讯（记者 丰曼）日前，平城区人民检察院联合平城区综治中心、信息中心和12345热线办公室共同召开“12309+12345”联动对接联席会，就巩固拓展“12309+12345”服务民生机制进行深入交流，推动群众诉求“办得更快、办得更实、办得更好”。

“12309+12345”接诉即办线索平台建立以来，双方充分发挥12309检察服务热线和12345政务服务便民热线作用，将群众反映问题中涉及刑事检察、民事检察、行政检察和公益诉讼检察的线索快速对接、高效办理、及时反馈，将更多资源和力量向引导和疏导端集中，

凝心聚力构建“检察服务+政务服务”工作新格局，坚持和发展新时代“枫桥经验”，在维护社会和谐稳定，促进社会公平正义，助推社会治理法治化、现代化水平提升等方面发挥了重要作用。

联席会上，与会人员就工作实践中人民群众反映强烈的热点问题进行了分析研判。双方表示，将持续深化“12309+12345”为民服务模式，及时发现并推动解决社会关注度高和人民群众反映强烈的民生问题，实现便民热线服务与检察监督双向发力，进一步解决好群众的操心事、烦心事、揪心事，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

## 金家湾村：简办红白事 倡导新风尚

本报讯（记者 宋芳）近年来，平城区白登山街道金家湾村充分发挥红白理事会作用，通过开展志愿服务、举办新时代文明实践等活动等方式，积极引导勤俭节约、奉献友善、邻里和谐的文明乡风，助力乡村振兴。

一度时期，金家湾村红白事大操大办、相互攀比的风气有所抬头，有些家庭甚至为操办一场红白事而背负几十万元的债务。为遏制这一不良风气，倡导厚养薄葬新风尚，杜绝高价彩礼等，2021年，该村成立红白理事会，从办事标准、酒席、消费等多个方面进行监督，大力推进移风易俗工作。在红白理事会的推动下，红白事简办的理念逐渐深入人心。近年来，村里红白事从简操办的家庭越

来越多，移风易俗工作取得显著成效。

前不久，该村一低保户去世，由于其妻子没有工作，独子也在外地工作，家里人手不够。村委会、红白理事会成员及新时代文明实践站的志愿者们帮助操办妥当。家人感激地说：“村委会的同志经常来家里慰问，时不时送来米、面、油等生活用品。这次还帮我们办丧事，非常感动。”



3月29日，由市老体协主办的庆祝大同老年人体育协会成立四十周年健身系列活动门球比赛在市全民健身中心门球场落下帷幕，全市25支队伍300余名老年门球爱好者参加比赛。经过3天紧张的比赛，最终，云冈二队、城区老年大学二队、阳高一队获得前三名。 本报记者 戎禹仁摄

## 未来灌溉用多少水能预测吗？

近日，中国科学院空天信息创新研究院遥感科学国家重点实验室研究员王树东带领的生态水文遥感团队，在灌溉用水估算领域取得重要进展。该研究团队提出一种基于机器学习和遥感观测数据的全国尺度灌溉用水量估算模型，并基于该模型揭示了未来气候变化情景下中国灌溉用水的变化趋势和经济影响。

据了解，灌溉农田约占全球耕地面积的20%，贡献了40%以上的粮食产量。中国拥有全球最大面积的灌溉农田，占中国耕地面积的一半以上，灌溉用水对作物生长和产量至关重要，尤其是在水资源短缺的地区，频繁的干旱和极端气温可能加剧其影响。因此，在全球气候变化导致粮食安全日益受到挑战的背景下，准确估算灌溉用水变化对于制定最优的水资源分配政策的重要性日益凸显。

现有的灌溉用水估算方法，受到数据可用性和模型结构的约束，在全国尺度和未来气候变化情景下适用性差。基于此，该研究团队开发了基于机器学习的新一代模型，通过整合一系列高精度水文要素卫星遥感产品、气象驱动因子、经济统计数据及数值模型模拟，在数据驱动框架下估算全国尺度的灌溉用水。新模型在估算灌溉用水方面表现出较高的准确性。通过11个农田站点的独立观测验证，模拟数据与实地观测数据具有显著相关性，准确率高达90%以上。

中科院供图

## 我市组团赴柳州考察学习打造网络爆款

本报讯（记者 高雅敏）日前，由商务局、市工信局、广灵县相关人员及白羊大地、花倾城等企业负责人组成的考察团赴广西柳州市考察调研螺蛳粉产业全产业链发展情况，学习打造网络爆款，打好产业发展组合拳，推动我市经济高质量发展。

2023年，柳州市螺蛳粉全产业链销售收入为669.9亿元，同比增长

11.52%。全产业链带动30多万人就业，其中，原材料种植养殖户20多万人，二产就业1万人，三产从业人数9万人，“柳州螺蛳粉”品牌价值110.22亿元，全国地理标志品牌价值排名提升至第29位。

考察团先后深入柳州市龙头企业螺霸王螺蛳粉有限公司、泸桂食品有限公司，实地参观了解螺蛳粉标准化生产过程。座谈会上，考察团与柳州市相关

部门负责人围绕“广西小吃‘柳州螺蛳粉’”的“网红”之路进行了交流。据商务局相关负责人介绍，此次考察收获满满，我市将借鉴柳州市的经验，在资金投入、品牌推广、基地建设、技术支持等方面加大投入，坚持与电商大平台合作，培育壮大大同刀削面产业规模，提升刀削面生产水平，推动企业转型升级与融合发展。

## 全域有机农业“先锋班”培养“新农人”

本报讯（记者 杨海峰）日前，灵丘县联合中国农业大学组织全县从事有机农业的村集体、合作社、家庭农场等相关经营人员，开办全域有机农业“先锋班”，以提升当地有机农业生产技术、产业发展能力和先锋模范素质，确保有机农业人才适应形势发展的需要。

此次培训以课堂教学、田间课堂等

形式进行，为期3天半。培训期间，中国农业大学农学院教授胡跃高作了题为《有机合作社建设的意义与方法》的线上专题讲座，围绕如何进行合作社建设、有机农业道路如何定位、有机合作社如何助力乡村振兴等方面进行了讲授。

在田间课堂实践教学，中国农业大学老师带领学员先后走进该县田

眷梁种养殖专业合作社、三合地平原农场等地，现场演示农用酵素和食用酵素的制作过程，实地参观平人农场生活生产水肥全循环工程，详细了解该项目的设计理念 and 运作原理等。学员们深刻认识到做现代农业“新农人”，种植绿色有机作物、发展绿色有机农业的重要意义，学到了很多实用的有机农业生产技术，大家表示受益匪浅。

## 全市各学校开展近视防控宣传教育月活动

本报讯（记者 丁亚琴）连日来，我市各学校开展“爱眼护眼”主题宣传教育活动，增强学生爱眼护眼意识，普及科学用眼知识。

2024年3月是第8个全国近视防控宣传教育月。日前，大同二十二中联合大同师范高等专科学校开展大课间探

究体验活动，活动中，大同师范体育系志愿者带领同学们一起跳韵律操、打五步拳，鼓励学生们走出教室参加户外活动，有效预防近视。平城区31校通过国旗下讲话、主题班会等活动，向学生普及预防近视的重要性以及相关知识，并呼吁全校师生从日常生活中的点滴

小事做起，养成良好的用眼习惯，共同守护心灵的窗户。平城区32校开展“预防近视 从我做起”手抄报比赛活动，一幅幅精心绘制的画作，传递出学生爱眼护眼的决心。平城区49校指导学生正确书写坐姿，引导眼保健操穴位精准，多方面引导学生爱眼护眼。

意见和建议，拉近警民之间的距离。该分局相关负责人表示，将持续深入开展“万警进万家 同心筑同安”专项行动，进一步健全完善警民沟通机制，密切联系群众，热情服务群众，倾听群众意见，改进公安工作，让辖区群众切实感受到公安机关的关怀，把矛盾风险化解在基层一线，不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

## 万警进万家 同心筑同安

本报讯（记者 何婧 通讯员 关稼伟）近日，市公安局恒安分局举办了“万警进万家 同心筑同安”活动启动仪式。

据了解，“万警进万家 同心筑同安”活动的核心内容包括入户走访、矛盾调

解排查调解以及反诈宣传等。启动仪式结束后，该分局民警深入辖区居民家中进行走访，了解居民的生活状况和安全需求，及时发现并解决社区中的安全隐患。同时，听取居民对公安工作的



3月29日，市民与大同大学的学生一起参观大同大学人体生命科学馆。为了满足市民的科普需求，大同大学人体生命科学馆从3月28日至4月3日免费向市民开放，广大学生及市民可前来参观，深入了解生命科学的奥秘与博大。 本报记者 韩壁摄

普及科学思想科学精神 开创高质量发展新局面

科普之窗