

闻喜县无名烈士遗骸DNA鉴定工作取得重大进展——

## 政务动态

## 刁海鹏到垣曲调研安全生产工作

本报讯(记者 郭克宁)4月2日,市委常委、常务副市长刁海鹏深入垣曲县调研安全生产工作。

刁海鹏到北方铜业铜矿峪矿十八河尾矿库闭库治理工程、铜矿峪矿安全生产指挥中心、园区沟尾矿库及国泰矿业有限公司闫家池尾矿库等地,通过现场查看、听取汇报等方式,详细了解尾矿库闭库治理进度、安全隐患排查整治、企业安全生产管理及信息化建设等情况,并提出针对性指导意见。

刁海鹏指出,要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和重要指示批示精神,始终保持清醒头脑,时刻绷紧安全生产这根弦,以

“时时放心不下”的责任感,扎实做好安全生产各项工作。要严格按照闭库工程相关要求和标准,倒排工期,挂图作战,推进覆土植绿,坚决守牢安全防线和生态底线。要强化安全管理、宣传、常态化开展安全培训,定期开展应急演练,增强一线从业人员安全意识和规范操作能力,提升本质安全水平。要进一步压实属地管理责任、部门监管责任和企业主体责任,扎实开展安全隐患排查治理和风险管控工作,将各类隐患消除在萌芽状态,坚决防范遏制各类生产安全事故发生,全力营造安全稳定的发展环境。

## 孙鹏程到永济调研水利工程建设和生态环境保护督察反馈问题整改情况

本报讯(记者 许菲)4月1日,市委常委、副市长孙鹏程赴永济市调研水利工程建设和生态环境保护督察反馈问题整改情况。

孙鹏程强调,要强化统筹协调,紧盯目标进度,严把工程质量,高标准、高质量推进姚暹渠(永济段)改造工程建设,力争在汛期来临前完成建设任务,全面提升行洪能力。要加强城东污水处理厂运行管理,规范污泥处置方式,加快入河排污口设施审批

进度,确保水质稳定达标。要加快推进黄河流域生态环境警示片披露问题整改进度,对已完成整改的要开展“回头看”,及时发现并消除风险隐患,扎实推进鹤雀楼景区项目规范化建设,加强取水管理,坚决杜绝问题反弹。要严格落实环保“党政同责、一岗双责”要求,做到整改一个问题、防范一类问题,以行动和实效推动生态环境质量持续提升。

## 全市房屋市政工程安全生产治本攻坚三年行动推进暨安全管理人员培训会召开

本报讯 4月2日,市住建局召开全市房屋市政工程安全生产治本攻坚三年行动推进暨安全管理人员培训会。会议邀请3位行业专家开展培训。

会议指出,今年是全市房屋市政工程安全生产治本攻坚三年行动的第二年,攻坚任务艰巨,须着力补短板、强弱项,下大力气取得新进展,使本质安全水平得到全面提升,坚决守住不发生重特大事故的底线。要全力压实监管部门和企业安全生产主体责任,不断加大监管执法力度,织密安全监管网络,提升精准排查效能,坚决压降较大事故发生率。

会议强调,到2025年年底,要有效遏制重大事故隐患增量,杜绝较大及以上事故的发生。各主管部门要建立完善的隐患排查和责任倒查机制,

建立全国危大工程全覆盖的全流程信息数据库,构建更加高效的建筑施工企业安全生产条件数字化动态核查机制。各县(市、区)要推动监管执法力量下沉,以基层项目为重点,切实抓好施工安全监督人员和专职安全生产管理人员两支队伍建设,着力提升基层安全管理水平。

抓好安全生产工作,是维护社会大局稳定的重要保障,是践行“人民至上、生命至上”理念的具体体现。会议要求各级有关部门,要切实承担起防范化解重大安全风险的政治责任,知责、履责、尽责,以“时时放心不下”的责任感和“事事落实到位”的执行力,下定决心、下大力气守住安全底线,凝心聚力抓好安全生产,为营造安全稳定的社会环境贡献力量。(姜桦)

## 垣曲香菇罐头首次出口韩国

本报讯(记者 董战轩)从垣曲县农业农村局获悉,在顺利通过海关检验检疫后,该县首批出口韩国的香菇罐头已于3月29日从山西凯希菌业科技有限公司正式发车,后经青岛港通过海运发往韩国市场。此举标志着垣曲县食用菌深加工产品首次走出国门,意味着垣曲县食用菌产业成功迈出国际化发展新步伐,开启高质量发展新篇章。

据了解,垣曲县首批出口韩国的香菇罐头共计17吨,成功实现6万美元的外汇收入。与此同时,在垣曲县相关部门的大力协助下,山西凯希菌业科技有限公司还与马来西亚方面达成合作,签订了总价值29万美元、共25吨的木耳酱出口订单。

据介绍,山西凯希菌业科技有限公司成立于2023年11月,是一家专业从事食用菌研发、生产、加工、销售于一体的现代化企业。2024年,该公司着手实施食用菌预制菜研发及出口项目。满负荷运营后,该项目年可处理香菇1500吨,实现出口创汇达800万美元。“垣曲香菇罐头出口韩国是我们公司开拓海外市场的重要开端。”山西凯希菌业科技有限公司相关负责人张玉龙告诉记者,“未来,我们将继续加

大食用菌产品研发力度,提升食用菌产品品质,积极开拓国际市场,助力更多优质的垣曲食用菌产品走向世界,为推动垣曲经济社会高质量发展注入新活力、积聚新动能。”

近年来,垣曲县全面落实黄河流域生态保护和高质量发展战略,以食用菌为主导产业,以毫清河沿线为主要阵地,积极打造“国家级食用菌产业基地”。截至2024年年底,垣曲县食用菌种植规模达2200余万棒,产量达1.4万余吨,种植、加工、出口、销售总产值达2.97亿元,形成“龙头企业示范引领,市场主体齐头并进”的产业布局,拥有较为完备的“产供销研”一体化产业发展体系,食用菌产业成为推进乡村全面振兴的重要引擎。

“垣曲县农业农村局将与食用菌生产加工企业紧密协作,从技术支持到加工销售,全力保障生产企业经营畅通无阻。同时,积极加强与海关等部门的沟通对接,进一步畅通出口渠道。”垣曲县农业农村局副局长刘瑞娟告诉记者,“通过严格把控产品质量和优化通关流程,助力垣曲县食用菌产品进军更多市场,逐步提升品牌知名度,让垣曲食用菌‘鲜’闯全球、香飘世界。”

## 闻喜县委党校春季学期主体班开班

本报讯(记者 邢智轩)3月31日,闻喜县委党校(闻喜县行政学校)举行2025年春季学期主体班开班式。

闻喜县委组织部主要负责人围绕“以好作风好形象凝聚干事创业”作辅导报告。主体班学员纷纷表示,要对党绝对忠诚,在学思践悟中锻造政治品格,把对党忠诚落实到以身许党、踔厉奋发、实干攻坚的行动中。

要强化理论武装,把学思践悟习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务,持续学思想铸忠诚、重实干立新功。要加强落实能力,以善作善成的真本领、硬功夫,推动各项工作不断取得新成就。要密切联系群众,

把群众最关心、最现实的利益问题作为工作的核心任务,主动了解群众的生活状况,关切问题和需求,切实解决好发展所需、基层所盼、民生所向。要严守纪律规矩,真正搞清楚党的纪律规矩是什么,弄明白能干什么、不能干什么,自觉养成在遵规守纪的前提下安心工作、放手干事。

据介绍,闻喜县委党校将深入学习领会习近平总书记关于党校工作的重要论述,坚持从严治校、质量立校,以基本培训为牵引,在重点班次中加大案例教学、研讨等比例,开展党性分析、读书沙龙等活动,全面提升办学治校水平。

## 79年后,永济籍革命烈士忠骨还乡

本报记者 付炎

长眠于闻喜县裴社镇烈士陵园的18具无名烈士遗骸,他们姓甚名谁?家在何处?这群牺牲于解放战争夏战役的“无名英雄”,始终是闻喜人民心头最深的牵挂。

不久前,闻喜县无名烈士遗骸DNA鉴定工作取得重大进展——18具无名烈士遗骸中的第17号身份得到确认,系永济籍革命烈士薛随福。

青山有幸埋忠骨,浩气长存照千秋。清明节前夕,薛随福烈士的英灵,在闻喜、永济两地人民跨越时空的守望中踏上归途。

## 照亮回家路

薛随福烈士,男,1930年7月生,永济市蒲州镇薛家崖村人,1946年4月参加革命,任机枪连战士,同年7月在闻夏战役中壮烈牺牲,年仅16岁。

烈士英魂时隔79年终得归根,得益于闻喜县联合上级有关部门开展的无名烈士遗骸DNA鉴定工作。

2023年初,在省、市退役军人事务部门的协调下,闻喜县退役军人事务局委托省公安厅原科技处对县内发现的无名烈士遗骸进行DNA采集鉴定,成功为烈士王根生寻获晋城高平故里。此后,该县在省公安厅技术支持下,全面加强全县范围内无名烈士遗骸DNA采集鉴定工作,竭力让无名烈士重归“有名英雄”序列。

2024年6月,省公安厅技术人员对

途中,天公垂泪,细雨轻扬,仿佛是在为即将回家的英雄拂去征尘。

永济市委、市政府在运风高速永济西收费站处做好了迎接准备:写有“英魂归故里 浩气永留存”的横幅高高悬挂,警车列阵,警灯闪烁,把最高礼遇献给先烈英魂。

10时30分,送迎车队汇合,铁骑鸣笛开道,引导车队直抵中条山脚下的永济市烈士陵园。沿途两侧,自发迎候的群众冒雨肃立,静默致敬。

10分钟后,护送车队抵达永济市烈士陵园。送迎礼兵交接棺椁后,薛随福烈士遗骸安葬仪式正式举行。

伴随着悠长的《思念曲》,礼兵双手托举薛随福烈士棺椁,缓步走向纪念碑前。薛随福烈士亲属、相关部门代表、少先队员等手持鲜花,向革命烈士行注目礼。

雨幕渐密,雄壮的《义勇军进行曲》响彻陵园,永济市相关负责人介绍薛随福烈士平事迹,全体人员垂首默哀。烈士遗骸安葬结束后,全体人员依次献花。一朵朵黄菊、白菊,寄托了家乡人民对革命烈士的深切缅怀和无限哀思。

## 精神励后人

16岁,本应是鲜衣怒马、挥斥方遒的青春年华。在和平年代的今天,当我们回望薛随福烈士用生命铸就的忠诚丰碑,更觉这份跨越时空的精神力量震撼人心。

百余公里归乡路,护送车队平稳前行,两地人员用电话反复确认交接细节。

薛随福烈士,男,1930年7月生,永济市蒲州镇薛家崖村人,1946年4月参加革命,任机枪连战士,同年7月在闻夏战役中壮烈牺牲,年仅16岁。

烈士英魂时隔79年终得归根,得益于闻喜县联合上级有关部门开展的无名烈士遗骸DNA鉴定工作。

2023年初,在省、市退役军人事务部门的协调下,闻喜县退役军人事务局委托省公安厅原科技处对县内发现的无名烈士遗骸进行DNA采集鉴定,成功为烈士王根生寻获晋城高平故里。此后,该县在省公安厅技术支持下,全面加强全县范围内无名烈士遗骸DNA采集鉴定工作,竭力让无名烈士重归“有名英雄”序列。

2024年6月,省公安厅技术人员对



▲4月1日,夏县瑶峰镇城关中心校南关小学学生来到夏县烈士陵园开展祭扫活动,缅怀先烈,寄托哀思,传承红色基因,接受爱国主义教育。

盐湖区医保局  
全面加强医保基金使用管理

本报讯(记者 陈永年)今年以来,为适应医保工作的新形势、新任务和新要求,盐湖区医保局通过系统施策,全面提升医保基金使用管理质效,持续巩固打击欺诈骗保的高压态势,有效维护医保基金运行平稳的良好状态,不断提升参保群众的医保获得感。

盐湖区区域位置特殊,机构体量庞大,针对这一特点,盐湖区医保局全面审视、积极谋划,坚持“查处与规范并举、警示与示范并重”的工作思路,全面提高管理水平,提升医保基金使用效益。

该局由班子成员带队,深入定点机构40余家,通过看学习宣传、看制度建设、看医保配置、看举报受理、看基金使用、看结算清单“六看”,有针对性地进行医保协议、监管条例、“两高一部”指导意见的宣讲解读,提高定点机构法人的政治站位和从业人员的认知水平。

围绕支付方式改革和医保工作重点,盐湖区医保局调整完善考核内容,加大对机构的制度建设、违规处理和投诉受理考核力度,引导和约束定点机构主动规范医保行为,为高效服务参保群众。同时,该局还把医保信息化建设作为定点机构履行职责,确保各项业务正常开展、医保基金规范使用的基础条件,从严要求、全力推进,全面监督。去年以来,该局对医保信息化建设不符合要求的定点机构,累计处理10余家次。

另外,盐湖区医保局还强化培训警示和预警督办机制。去年以来,接受培训和警示超过600人次,实现了对所有机构和人员培训警示的全覆盖。同时,该局定期对各机构医保基金使用情况进行分析,对基金使用异常的机构进行预警并跟踪督办。据统计,2024年下发预警函10多份,召开专题会议两次,各定点机构采取改进措施50余条。

本报通讯员 霍虎成

春  
日  
河  
畔  
植  
青  
绿  
本报记者 霍虎成  
通讯员 张秋明

新绛县林业局相关负责人表示,将把汾河生态廊道项目打造成一项绿化精品工程、示范工程,使汾河河岸的“含绿量”更高、“河岸绿色”底色更足。

小特写

春光正好,新绛县汾河流域(新绛段)生态功能保护线绿化项目建设现场,挖掘机、吊装机不停作业,绿化工人忙着植苗回填、培土夯实、支架定型,一派热火朝天的景象。

汾河流域(新绛段)生态功能保护线绿化项目是该县2025年重点绿化工程,全长56.3公里,涵盖生态廊道建设、防护林建设、林下药材种植及生态节点修复等多项内容。自开工以来,该县林业局实行“目标倒逼、挂图作战”机制,创新建立“日调度、周通报”制度,通过科学调配施工资源,有力推动项目进度。在绿化工地,正在指导栽植工作的县林业局绿化股负责人芦进强介绍:“我们在沿汾河堤坝道路护坝外侧5米的空地上,栽植碧玉杨、国槐、巨紫荆等乔灌木,打造背景林带;在背景林带的空间下种植芍药、牡丹等林下药材花卉,并合理进行乔灌搭配,林花混交,实现汾河河岸护坝与观赏兼备的生态功能效果。”

项目推进过程中,该县林业部门采用三级质量管控体系,严把绿化工程质量。一是严格筛选苗木,确保苗木的胸径、高度、冠幅等符合要求;二是强化技术指导,安排专业技术人员驻点督导;三是规范施工流程,做好栽植后的管护工作。

“我们调配了50多名绿化工人和5台施工机械,严格按照规划要求和质量标准施工作业。在保证苗木存活率和工程质量的前提下,抢时间、赶进度、保节点,争取早日完成工程任务。”该项目负责人张工说。

截至目前,该项目作业进展顺利,已栽植碧玉杨、国槐等乔木4.5万余株,红叶石楠、金森女贞等绿篱约3.5万平方米,芍药等林下药材约0.4万平方米,预计5月中旬全部完工。

新绛县林业局相关负责人表示,将把汾河生态廊道项目打造成一项绿化精品工程、示范工程,使汾河河岸的“含绿量”更高、“河岸绿色”底色更足。