



新时代新征程新伟业

党员干部助农服务暖民心

□ 本报记者 苑捷 通讯员 晋宁 安甫志

盛夏时节,塞上高原骄阳似火。然而,在天镇县玉泉镇农村田野,浇田、打药、除草……由镇村党员干部组成的支农服务队与群众一道开展夏季田间管护,受到农民群众点赞。

“多亏镇村干部及早组织协调农电、水利技术人员维修机泵、输水管线,规划夏浇时间,我们村4000多亩农作物都得到适时浇灌。你看那玉米长得多么旺盛,干旱之下无旱象。”滹沱店村一位正在玉米地里浇水的村民说。

“要不是镇里及时预警预报,让我们

加固大棚,做好防风、排涝准备,这次损失就大了。”大棚种植户刘青激动地说。7月11日,一场大风来袭,蔬菜种植基地的种植户提前接到大风预警预报信息后,及时加固大棚,防范风险,全镇20000余栋大棚无一受损。该镇还全力做好抗旱防涝工作,共疏通河道5条,筑拦洪坝13处,维修道路11条,加固桥涵16处。

“听了专家现场讲解,我掌握了蔬菜根腐和红蜘蛛、蚜虫病的防治方法。以前蔬菜根腐病一直得不到根治,原来是在使用防治药品时药剂配比不当所致。”菜农彩霞说。为了打通农业科技服务

“最后一公里”,该镇积极组织农技人员下基层,将农业适用技术、科技成果、市场信息送到田间地头。目前,全镇已开展各类农业技术服务200余人次、培训80余场次,受训人数达3000余人次,解决群众在农业生产中遇到的难题30余件。

进入7月以来,雨水稀少、旱象持续。为确保农作物正常生长,镇村党员干部深入田间地头组织抗旱浇灌,先后帮助维修机井35眼,架设供电线路5000米,新铺设输水管道6公里,维修渠道8000米,调配机泵5台,已浇灌农作物8万余亩,为夺取秋粮丰收奠定了坚实基础。

新荣区组织返乡学子开展研学活动

本报讯(记者 李雪峰)日前,新荣区委宣传部和团区委组织来自山西大学等高校的24名返乡学子开展以“传承红色基因·赓续红色血脉”为主题的红色教育和国情教育暑期研学活动。

研学活动中,返乡学子先后参观了郭家窑乡拒门堡村革命遗址、新荣区党史教育基地和花园屯村张维扬烈士陵园,认真学习先烈们在峥嵘岁月中勇于斗争、不畏牺牲、艰苦奋斗的革命精神,真切感悟中国共产党波澜壮阔的奋斗历程和伟大成就,深入领略家乡独特的红色文化资源和日新月异的发展变化。大家表示,今后,将立足自身实际,珍惜时代赋予的出彩机会,努力成长为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,在学习和工作中争创一流,为家乡高质量发展贡献青春力量。

1700余只“黑气瓶”被集中销毁

本报讯(记者 高雅敏)7月28日上午,市市场监管局在同煤万众气体发展有限责任公司院内将1700余只过期、报废石油液化气钢瓶集中销毁。

在销毁现场,工作人员将过期、报废钢瓶依次通过清除残余气体、抽取真空、拆除气瓶瓶阀、压扁等不可修复的方式消除了气瓶使用功能,切实堵住了报废钢瓶翻新后重新流入市场通道,从源头上消除了安全隐患。

近年来,市市场监管局持续对全市违法充装气瓶及充装超期未检气瓶等违法行为进行全方位检查。同时,为加强液化石油气瓶充装安全使用工作,今年1月1日起,我市正式启用了气瓶质量安全追溯平台,建立了以二维码、电子标签、自动报警等载体的大同市气瓶质量安全追溯平台。截至今年7月,全市液化石油气瓶、工业气瓶已建立气瓶合格档案6万余只。

本市多个景区暂停开放或限流

本报讯(记者 任翔宇)受连续降雨影响,7月30日,我市古城墙景区及云冈石窟、悬空寺、平型关大捷纪念馆等多个景区景点发布临时闭园公告。

根据气象部门预报,近日,我市将出现今年入汛以来最强降雨天气过程,部分时段伴有雷暴大风、短时强降水等强对流天气。为保障广大游客生命财产安全,从7月29日18时起,大同古城墙景区暂停接待游客。云冈石窟景区也发布公告,从7月30日至8月1日,景区将实施游客临时限流管控措施,每日限参观人数为15000人。恒山风景名胜区管理中心发布公告,从7月29日17时起,暂停开放恒山景区和悬空寺景区,未进入景区的游客可自行在原购票渠道退票。平型关大捷纪念馆发布临时闭馆公告,从7月30日起闭馆。

各景区景点具体开放时间将通过微信公众号、官方网站等渠道发布。

第六回 四届奥运四朝元老 天外飞仙一飞冲天

这一节,我们说董栋。

2008年在大同家门口作战,董栋是国家蹦床队中年龄最小的队员,却是第一个为我国获得男子个人蹦床项目世界冠军,也是第一个为我国争得蹦床项目奥运参赛资格的选手。董栋5岁开始练习体操,2002年1月,13岁的董栋来到大同,被招入大同市体育运动学校体操队,2002年8月,进入山西省体操队集训,后转归省蹦床专业队,2004年底进入国家队代训,2005年6月正式入选国家队。

董栋的启蒙教练杨志强回忆,当时在全国招生,到河南看到董栋时就觉得眼前一亮,董栋在蹦床项目上的平衡能



近日,我市出现今年入汛以来强降雨天气过程。为全力保障人民群众生命财产安全,云州区周士庄镇村两级干部和群众积极行动起来,制定应急预案,备足抗洪物资,精准扎实做好各项防汛准备工作。图为该镇干部群众在五十里铺村东沟地质灾害隐患点与村口之间垒筑防洪砂土坝。

任小春摄

我市加强精神文明建设信息报送工作

本报讯(记者 潘红)记者近日从市文明办获悉,为进一步规范和加强精神文明建设信息报送工作,全面、及时、准确展示我市精神文明建设动态和成果,市创城办和市文明办要求各相关部门进一步加强全市精神文明建设信息报送工作。

省、市文明办对精神文明建设信息采取不定期编辑,根据工作需要实时汇总成册的方式,从理论研究、工作交流、各地动态等方面,突出文明城市创建、新时代文明实践中心建设等重点工作。

上级重要会议精神和相关要求重要事件、重大活动、重要会议落实情况和创新优情况,反映重点工作推进情况。要规范格式、量化成效,压实责任、严格审核,扎实做好信息报送工作。



“智能+”煤矿开采课程体系赋能复合型技能人才培养

□ 本报记者 纪元元

随着煤炭行业信息化和智能化技术的快速发展,近年来,大同煤炭职业技术学院加强煤矿智能化相关学科专业建设,开设了煤矿智能开采技术、电子信息技术、工业机器人技术等专业,为“智能+煤炭”“互联网+煤炭”行业转型升级赋能,复合型技术技能人才培养输送“新鲜血液”。

“面对建设智慧矿山人才短缺问题,高职院校需加快培养出大量面向基

层、服务于生产和管理一线的具有创新精神和实践能力的煤矿智能化高端技能型人才。”据该校采矿工程系主任王斌介绍,在智能化建设背景下,煤矿开采技术有了非常大的变化,采煤类课程体系也要根据需要进行重构,以适应发展形势。

据了解,该校煤矿智能开采技术专业课程遵循“智能+”煤矿开采技术专业原则,以职业能力递进过程为主线,将信息化、自动化、人工智能等新技术纳入教学内容,重构“智能+”高职煤矿开采技术专业学生陈龙如是说。

关于征集大同市营商环境问题线索和意见建议的公告

为进一步创优我市营商环境,集中整治市场主体和群众普遍关注、反映强烈的突出问题,近期,市委、市政府成立大同市营商环境监督委员会,旨在有力有效监督护航我市营商环境,全周期优化政务服务,积极培养市场主体发展土壤,维护各类市场主体和群众的合法权益,在全市形成“人人都是监督员”“随时随地可监督”的监督合力,以硬监督提升我市营商环境的软实力。从即日起向社会公开征集全市营商环境问题线索和意见建议,现将有关事项公告如下。

一、投诉举报范围

投诉热线:0352-6021711

0352-12345

投诉邮箱:dtshyj0523@163.com

信箱地址:市行政审批服务管理局(恒安街209号)

市民营企业服务中心(国信时代广场二楼)

来访窗口:市信访局大厅1号窗口(御东新区云山街信访局)

三、温馨提示

投诉举报的问题线索要客观真实、明确具体,便于调查核实,提倡实名举报,我们将对反映人个人信息严格保密。

特此公告

大同市营商环境监督委员会

2023年5月22日

大同体育史话

任翔宇

目上极高的天赋,加上他刻苦训练,在短短2年内就成为我国蹦床界的优秀人才。2006年,董栋首次参加国际比赛,仅仅一年之后,就斩获世锦赛亚军,并在世界杯加拿大站和中国站比赛中获得男子个人网上蹦床冠军;2008年,在世界杯法国站比赛中,他再次夺冠。董栋的动作漂亮飘逸,规格高,而且表现相对比较稳定。北京奥运会,董栋以一枚奥运铜牌开启自己的蹦床奥运之旅。伦敦奥运会,董栋首次站上奥运会最高领奖台,迎来职业生涯的巅峰。

董栋的实力和心理俱佳,2002年,改练蹦床后随即便表现出了在蹦床项目仍能焕发出运动潜能的一个原因。

董栋的实力和心理俱佳,2002年,改练蹦床后随即便表现出了在蹦床项目仍能焕发出运动潜能的一个原因。

省级产业技术创新战略联盟申报工作开始

本报讯(记者 田雁)记者近日从市科技局获悉,为着力推动科研机构、高等院校、企业形成产学研联合体,促进产学研用深度融合,日前,我市依照省科技厅相关精神,面向全市启动2023年度山西省产业技术创新战略联盟申报工作。

产业技术创新战略联盟是以改造提升传统优势产业、培育发展新兴产业、形成产业核心竞争力为目标,运用市场机制集聚创新资源,实现企业、高校和科研机构等在战略层面有效结合,形成一批

引领产业技术创新的新型研发组织。

本次申报的联盟要符合我省产业技术创新需求,符合国家产业政策和转型发展政策导向。联盟牵头单位应是在山西省内注册的独立法人单位,其整体技术水平居于省内领先、国内先进地位,具备雄厚的经济实力、较强的影响和号召力,能够集聚相关产业创新资源,支撑和引领产业发展,具有较强的辐射带动作用或发展潜力。符合要求的相关单位须在8月4日前将申报材料报送至市科技局。

法治平城

源远流长

——北魏平城时代法制成就

作为世界五大法系之一的中华法系,对中国、对亚洲、对世界均有着深远的影响。在中华法系形成、壮大的路途中,北魏作出了承前启后、继往开来的积极贡献。

北魏定都平城(今大同)期间,历代统治者高度重视立法。在南北朝民族大融合的历史潮流中,北魏揽胡汉各族精英于一朝,集历代封建立法和司法经验之大成,融汇北方少数民族风俗习惯之精华,广采博收,取精用宏,多有创举。

百余年间多次修律,创立了具有多元特色的法律制度,在中国法制史上承前启后、继往开来,完成了对中华法律文化的吸收、继承、保留、丰富、发展、创造、熔铸、提炼、创新过程,为以唐律为代表的中华法系的最终形成作出了杰出贡献。

公元484年起,北魏在冯太后、孝文帝的主持下实施了一系列改革。如在土地制度上实行均田制,在税赋制度上调整租调制,在官员俸禄上实行了班禄制,在基层治理上实行三长制、里党之法。这些制度的实施推进了北魏太和年间大治的社会局面,并一直沿用到北齐、北周、隋唐,为隋唐强盛奠定了扎实的基础。

北魏司法制度创举频现,建立了死刑复奏制度(中国古代死刑执行制度的一大进步)、滴守戍边制度,进一步完善了贵族特权制度和恤刑制度,继承和发展“八议”制度,首创了“官当”制度、存留养亲制度等。这些制度亦一直为隋、唐、宋各个朝代所继承沿袭,影响深远。

北魏在程序法方面的创举主要体

2023年青少年科学调查体验活动启动

本报讯(记者 田雁)日前,省科协、教育厅、生态环境厅、文明办和团省委联合组织开展了2023年山西省青少年科学调查体验活动启动。市科协按照上级安排组织开展了我市青少年科学调查体验活动,各学校可通过活动官网(www.scienceday.org.cn)注册报名,组织学生以小组形式开展活动,并根据学生综合表现推荐优秀科学调查活动小组。

活动主要面向小学高年级及初中阶段学生,组织学生围绕能源资源、生态环境、安全健康相关的18个活动主题,发现身边的科学问题,动手实践、体验探究。

活动重点围绕“低碳生活”“节约粮食”“爱护我们的眼睛”“北斗领航梦想”四个主题,具体内容包括:组建学生小组,在教师指导下选择不同主题开展学习,了解相关科学知识和研究方法;在学校、家庭、校内外开展科学调查实践活动,收集整理数据和资料,完成调查实践报告;在班级、年级或学校交流活动成果,在家庭、社区进行低碳节约等主题宣传;通过活动网站提交调查实践报告等。



7月30日,四川省泸州市江阳区黄舣镇永兴村村民在晾晒高粱(无人机照片)。盛夏时节,四川省泸州市高粱进入收获季,村民趁晴好日子抓紧抢收。

新华社发(刘学懿摄)

的,来之不易,令人感慨。甄泽斌还有一个想法,将来可以通过建设完善蹦床公园等计划,把董栋的荣誉转化为城市精神的一部分传承延续,吸引、培养更多的大同运动员走向全国、走向奥运。

董栋如今是教练员,仍然在赛场上拼搏,只不过转换了身份,用自己的经验和智慧来帮助一代又一代的年轻队员成长成才。

(未完待续)



山西省第十六届运动会

THE 16th GAMES OF SHANXI PROVINCE