

全区金融系统党的建设工作会议召开

黄志强讲话

本报9月15日讯 (记者 李永桃)9月15日,全区金融系统党的建设工作会议召开,自治区党委常委、自治区人民政府常务副主席黄志强出席会议并讲话。

黄志强强调,全区金融系统要全面贯彻习近平总书记关于党的建设重要思想,始终坚持金融工作的政治性和人民性,以高质量党建促进金融高质量发展。

内蒙古启动2025年国家网络安全宣传周活动

本报9月15日讯 (记者 宋爽 王晓博 高辉 丁月浓)9月15日,2025年国家网络安全宣传周内蒙古自治区活动启动仪式在呼和浩特举行。

本次活动由自治区党委宣传部、网信办,自治区教育厅、工信厅、公安厅、通信管理局、总工会、团委、妇联,中国人民银行内蒙古自治区分行联合主办。

启动仪式上,内蒙古电子信息职业技术学院相关负责人介绍了学校网络安全学科建设和人才培养成果。呼和浩特市、包头市、鄂尔多斯市、乌兰察布市四地网信部门签署了一体化建设网络安全共建共享共治合作框架协议。

活动现场向第二届内蒙古自治区

网络安全应急技术支撑队伍授牌,第六届“蒙古马杯”网络安全竞赛暨内蒙古自治区网络与信息安全管理职业技能大赛开赛。

据介绍,本次宣传周以“网络安全为人民,网络安全靠人民——以高水平安全守护高质量发展”为主题,9月15日至21日,我区将举行第五届“长城杯”网络安全大赛暨京津冀蒙网络安全技能竞赛、网络安全学科建设和人才培养专题研讨会、网络安全互动体验展和校园日、电信日、法治日、金融日、青少年日、个人信息保护日等内容丰富、形式多样的宣传活动,提升干部群众的网络安全意识和技能。

网络安全学科建设和人才培养专题研讨会举行

本报9月15日讯 (记者 宋爽)9月15日,由自治区党委网信办、自治区教育厅主办的网络安全学科建设和人才培养专题研讨会在呼和浩特举行。

本次研讨会是2025年国家网络安全宣传周内蒙古自治区系列活动之一。自治区各有关部门、区内重点企业代表及高校师生共100余人参会。

会上,解读了自治区网络安全人才培养措施文件,分享了内蒙古工业大学创建国家一流网络空间安全学院的进展和经验。国防科技大学教授贾焰以

《网络安全形势与应对》为题,深入剖析了当前全球网络安全面临的突出问题和挑战,并提出了相关应对策略。广州大学网络安全学院院长殷丽华介绍了方滨兴院士实验班在人才培养中系统性地重构培养体系、师资队伍和实践平台,实现了“选拔、培养、评价、输出”等过程全流程创新,为我区高校提供了可借鉴的实践路径。

在讨论环节,6名来自高校和企业的代表围绕学科评估指标优化、政校企协同机制创新等议题进行了交流与探讨。

内蒙古举办心理健康指导师职业技能大赛

本报9月15日讯 (记者 马芳)9月15日,“建功‘十四五’ 奋进新征程”首届内蒙古自治区心理健康指导师职工职业技能比赛在呼和浩特市开赛。

此次比赛通知一经发出,便吸引了广大职工踊跃报名参加,最终7个盟市选派70名选手参赛。比赛分为理论基础知识与实际操作两部分,实际操作精心设置了心理沙盘技能赛和心理情景模拟赛,着重检验选手理论知识在实际工作中的应用能力,以及应对复杂心理问题问题的综合素质。

“能参加这次比赛,我既紧张又荣幸。紧张于比赛对专业能力的考验,荣幸是能同样热爱心理学的伙伴共同交流学习,更期待向各位评委学习专业

见解,不断丰富自己的视野,不断提高自己的专业技能。”锡林郭勒盟参赛选手刘婉莹说。

本次比赛由自治区总工会、人力资源和社会保障厅主办,呼和浩特市总工会、人力资源和社会保障局、新城区总工会承办。比赛立足自治区心理健康服务体系建设实际,聚焦行业规范化、专业化、科学化发展目标,旨在全社会弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路,为心理健康工作者搭建一个展示专业才能、交流先进经验、共同成长进步的 platform;发掘一批优秀的心理健康指导师,为内蒙古心理健康事业贡献更多的智慧和力量。

西部锻炼青年律师的北疆答卷

“同学们,面对不法侵害时,一定要先保证自身安全,学会向家长、老师求助,运用法律武器维护自身合法权益……”近日,参加第二批司法部“青年律师西部锻炼计划”的青年律师张烁晨,来到赤峰市阿鲁科尔沁旗天山第二小学,围绕预防校园欺凌、未成年人权益保护、电信诈骗等主题,以案释法,为同学们上了一堂实用的“法律必修课”。

为推动东西部法律人才交流,去年司法部启动“青年律师西部锻炼计划”工作,选拔优秀青年律师到西部地区,特别是律师资源匮乏的边疆地区、艰苦山区等地,充实基层法治服务力量。去年8月,第一批来自江苏、河南、江西等地的20名青年律师,被派驻至呼伦贝尔市、兴安盟、锡林郭勒盟、乌兰察布市、巴彦淖尔市5个盟市的20个旗县司法所,开展了为期一年的基层法律服务工作,为基层治理注入了“新鲜血液”。

一年来,20名青年律师充分发挥专业优势,主动融入基层法治建设,解决群众法律难题,共办理法律援助案件248件,开展普法宣讲活动369场次,提供法律咨询、代写法律文书、审查合同文本等4270次,参与调解案件603件,为基层群众提供了优质高效的法律服务,群众的满意度不断提升。

今年8月底,“青年律师西部锻炼计划”再次启动,第二批来自江苏、河南、浙江、江西、河北5省的41名青年律师,分别被派驻到呼和浩特市、包头市、呼伦贝尔市、巴彦淖尔市等11个盟市的41个旗县(市区)司法所,为内蒙古法治建设注入新活力。

青年律师到岗后,各接收地为青年律师同步开展岗前培训,围绕当地司法工作流程、业务重点及注意事项进行有针对性的教学,帮助青年律师快速熟悉岗位、适应工作节奏,确保锻炼工作高效起步。

“陌生电、勿轻信;贪便宜,要警惕;遇转账,多核实;有疑问,找司法!”9月15日,被派驻至包头市九原区白音席勒司法所工作的律师董姝笛来到龙苑小区,开展了防诈骗普法宣传活动。针对该小区老年人居多的情况,董姝笛精心编排了“防诈三字经”,并以真实案例讲解常见骗局,剖析作案手法,用通俗易懂的语言普及法律知识,切实增强老年人的法治意识和防骗能力。“‘防诈三字经’念起来朗朗上口,好记又实用,我要抄下来贴在家里,让家里人 also 记住这些法律常识。”活动现场,72岁的张大爷说。

扎根基层勇担当,法律服务暖民心。来自河南省的青年律师冯永浩入驻乌兰察布市商都县七台镇司法所半个月以来,聚焦群众急难愁盼法律问题,以专业能力化解矛盾纠纷,提供法律服务,累计处理各类法律事务16件,帮助15名群众解决法律难题,涉及金额超8万元,用实际行动彰显了青年律师的责任与担当,得到了当地群众的认可和好评。

做好法治形象的“代言人”,当好群众权益的“维护者”。在西部锻炼的青年律师们扑下身子、扎根基层,积极参与矛盾纠纷化解、基层普法宣传、社区矫正等工作,切实缓解了司法所人手不够的问题,也为法治社会建设添砖加瓦。

自治区司法厅将制定青年律师工作管理制度,规范青年律师管理工作,密切关注青年律师在工作、生活等方面的困难和问题,服务好青年律师,让其安心工作、用心服务,为建设平安北疆贡献青春力量。

□本报记者 郝佳丽

科学进万家 科普正当时

——首个全国科普月我区各地活动异彩纷呈

科学进万家,科普正当时。今年9月,是首个全国科普月。连日来,各地围绕“科技改变生活 创新赢得未来”主题,通过“线上线下结合、传统新兴融合”的方式,推出了一系列异彩纷呈的科普活动。

9月9日上午,全国科普月呼和浩特主场活动在蒙草种业中心举行。活动现场还发布了呼和浩特市委宣传、网信办等12家单位共同主办。

活动为获得2025年自治区科普讲解大赛呼和浩特预选赛一等奖的3位选手颁奖。活动现场还发布了呼和浩特科普研学旅游线路。该路线整合了全市27个科普点位,涵盖新兴科技、特色企业、自然生态等多个领域,将科普教育从传统场馆延伸至城市各角落,让市民和游客在行走中感受科学脉动,为科普与文旅的深度融合提供了创新范例。

蒙草生态环境集团副总裁陈睿珏现场宣读倡议书,呼吁更多科技工作者和社会力量投身科普事业,携手推动科普资源共享,提升基地服务能力,为全民科学素质提升贡献力量。与会人员还前往蒙草生态科普基地开展了现场教学,实地观摩科技与生态融合的生动实践。

全国科普月兴安盟主场活动在科右前旗归流河生态公园启动,为群众呈现一场精彩纷呈的科技盛宴。

启动仪式亮点频出,创意环节“浇灌科技树”象征科学精神生根发芽、茁壮成长;现场同步上线“岭上全域科普地图”,并发布兴安盟特色科普IP“科普马”。“兴安科普号专列”主题市集,汇聚机器人互动、AI体验、农业科技、应急避险等40个展位,吸引众多市民驻足参与,沉浸式体验科技为生活带来的变革。

在全国科普月期间,兴安盟依托“一核引领、十一项重点、N维延伸”科普新体系,整合科技、教育、卫生、农业、安全等多领域资源,将开展覆

盖城乡、联动全域的科学普及与探索实践,推动科学知识深入基层、惠及大众,积极营造热爱科学、崇尚创新的社会氛围。

全国科普月锡林郭勒盟主场活动在锡林郭勒盟第一中学举行,有300余人参与。

机器人“气氛组”开场表演活力满满,在热烈的掌声中拉开了活动序幕。锡林浩特市青少年科普教育学会带来的趣味科学秀,进行了液氮实验、空气炮弹等趣味科学演示:液氮实验展现了超低温世界的奇妙变化,空气中“发射”的空气炮弹引得阵阵惊叹,让同学们直观感受到物质状态与压力作用的关系。在表演过程中,主持人还穿插开展了科普问答互动,同学们踊跃举手、争相回答,现场气氛热烈。

随后,中国科学院老科协科普讲师团成员孙莹开展了科普宣讲,与会人员参观了锡林郭勒盟第一中学科技体验中心。全国科普月期间,锡林郭

勒盟科协还将开展“百名专家走进盟市旗县科普传播行”“科普大讲堂”等系列活,向基层延伸科普服务,助力全民科学素质提升。

乌海市科协以首个全国科普月为契机,启动了“多彩乌海、科普有我”全民科学素质线上知识竞赛。

此次竞赛紧扣全民科学素质行动核心目标,依托“乌海科协”微信公众号专属小程序搭建便捷参与平台,让科学知识突破时空限制,走进千家万户。竞赛内容紧扣铸牢中华民族共同体意识工作主线,覆盖面广、实用性强,既涵盖基础科学原理、前沿科技动态,助力公众触摸科技发展脉搏;也聚焦经济发展、文化传承、民生保障、生态环保等领域,让科学知识与城市发展、百姓生活紧密相连;更融入应急科普、营养健康等重要内容,全方位提升公众科学素养与综合能力。

(记者 郑学良 高敏娜 巴依斯古楞 郝彪 陈春艳 综合报道)



画说青城

9月15日,在呼和浩特市青城公园纪念碑广场,观众正在参观摄影展。当日,“文明有我 画说青城”摄影大赛优秀作品开展。展览通过影像叙事,激发更多人关注青城、热爱青城、共建青城,进一步推动社会主义核心价值观融入日常生活,传递文明力量。

本报记者 怀特乌勒斯 摄

乌海市举办沙漠葡萄酒文化旅游节

本报乌海9月15日电 (记者 郝彪)9月13日至14日,2025乌海沙漠葡萄酒文化旅游节在乌海湖畔举办。两天时间里,乌海市通过酒庄巡游、葡萄酒展销品鉴、文化展演等多元环节,进一步释放文旅消费潜力,推动葡萄酒和葡萄酒产业发展,深化“农文旅体商”融合。

本次活动以“观长河落日·品红色温柔”为主题,由乌海市人民政府主办、乌海市文化旅游广电局承办。活动期间,国内葡萄酒行业的专家学者、各地葡萄酒行业协会代表、全国60余家葡萄酒经销商齐聚乌海市,共同参观当地酒庄、品鉴沙漠葡萄酒,并现场签订合作协议。

活动中,乌海市面向广大市民和游客发放总规模10万元的消费券。为进一步拓展客源市场,乌海市还邀请重点客源城市的旅行社实地考察旅游线路,抢抓“金九银十”旅游旺季和高铁时代新机遇,吸引更多游客前来观光体验。

此次活动最引人瞩目的是闭幕式环节。在9月14日晚举行的闭幕式上,“乌海文旅推荐官”证书颁发仪式、“葡萄种子”传递仪式、“葡萄酒封存”仪式等一一登场。这些精心设计的环节不仅将现场气氛逐步推向高潮,更让市民游客深切感受到乌海沙漠葡萄酒文化旅游节的独特魅力。

作为乌海特色文旅IP,乌海沙漠葡萄酒文化旅游节自2016年创办以来,已

成功举办5届,积累了深厚的品牌基础与群众基础。多年来,乌海市着力推动葡萄酒产业从传统种植向集种植、酿造、加工、旅游于一体的全产业链转型升级。

据悉,目前,乌海市葡萄种植面积达1.86万亩,产量约0.76万吨,是自治区规模最大的葡萄种植基地;全市具备酿酒葡萄种植、葡萄酒加工、产品销售条件的全产业链企业4家;全市葡萄酒年生产加工能力达到1.43万吨,有近20种葡萄酒类型和200多款成品酒。在第十一届内蒙古品牌大会上,“乌海葡萄”以29.32亿元的品牌价值再创新高。“乌海葡萄”还入选中国农业品牌目录2024农产品区域公用品牌名单,是自治区唯一入选的果品。

行走北疆看中国·北疆百城文化探源

1031

传播工程

敖汉旗

玉润栗香漫北疆

□本报记者 于海东 宋爽

敖汉旗,这片镶嵌在赤峰大地上的瑰宝,山川形胜、林草丰茂,万载传承如长河奔涌,七种文化脉络在此清晰可辨,为我们提供了北方及西辽河流域人类活动的纵剖面。

小河西的先民于此点燃篝火,兴隆洼的村落星罗棋布,赵宝沟的陶器流转,红山的神玉生辉,小河沿的薪火相传,直至夏家店上下层的城郭初现,先民们垦殖家园、敬畏天地、感恩自然。

敖汉旗,不仅为中华文明探源树起无可替代的时空坐标,更是北疆文化底蕴雄浑、源远流长的鲜活见证。

粟作之光 千年回响

在努鲁儿虎山脉北麓、大凌河支流牯牛河上游,坐落着震惊世界的“华夏第一村”——兴隆洼遗址,它揭示了距今约8000年的文明曙光。

“兴隆洼遗址的发现与发掘,将中国北方新石器时代的历史向前推进了3000年。”敖汉旗文物保护中心主任姜仕勋告诉记者,兴隆洼遗址是我国北方地区迄今所发现的一处较早的新石器时代的遗存,是兴隆洼文化的命名地。自发现以来先后进行了7次考古发掘,揭露面积约4.8万平方米,外围有保存完整的椭圆形壕壕,清理房址188座,房址呈东北—西南排列。最令人惊叹的是遗址中央有一座大房址,面积达到140平方米。这么大的房址出现在8000年前,被专家称作是中国建筑史上的奇迹,为研究我国新石器时代聚落布局、房屋建筑、生活方式等提供了宝贵的实物资料。

专家们认为,兴隆洼遗址是目前国内唯一一处经过全面考古发掘、年代最早、保存最完整的原始聚落,被称为“华夏第一村”。

1996年,兴隆洼遗址被评为第四批全国重点文物保护单位。1992年度和“八五”期间,兴隆洼遗址均被评为中国十大考古发现之一。后又被评为20世纪“中国百项考古大发现”之一。为了更好地保护文物,目前遗址已经被回填,虽然记者在现场看不到姜仕勋讲述的场景,但从当年拍下的遗址照片上,仍可见遗址的规模壮观。

文明的基石,离不开农业的支撑。考古学家在兴隆洼文化的遗址浮选中,惊喜地发现了兴隆洼文化时期1500多粒珍贵的碳化粟黍标本。这一发现震惊学术界:这些谷物比中欧地区出土的同类早了2700年,被确认为全世界人工栽培年代最早的谷物。如今在赤峰市各地博物馆,碳化粟黍颗粒与石斧、石刀、石磨盘等工具共同陈列,诉说着先民驯化作物的伟大历程。

正是这“禾盛黍丰”,奠定了中华民族生生不息与华夏文明源远流长的根基。

玉器初现 红山辉映

在赤峰博物院的展厅里,聚光灯下,一件件古朴温润的玉器静静地诉说着远古的故事。

■下转第4版