

围绕六项重点任务,市委党校——

扎实推动党纪学习教育走深走实

党纪学习教育

□本报记者 李璟 通讯员 李向佳

党纪学习教育开展以来,市委党校紧紧围绕市委安排的六项重点任务,结合主责主业,认真谋划各项工作,推动党纪学习教育走深走实、见行见效。

深化系统学习,学深悟透提质效。在全市党纪学习教育中,党校承担着专题辅导、宣传阐释、教育培训等重点任务。为此,党校围绕《中国共产党纪律处分条例》(以下简称《条例》)开展了先学一步、学深一层活动,通过采取专家辅导、集中自学、交流研讨等多种方式,全校教职工系统学习了《条例》,深刻领悟习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,在入脑入心上使劲用力。截至目前,校委会围绕《条例》开展了3次

理论学习中心组学习,举办了1期读书班。其中,邀请市纪委监委第四监督检查室领导进行专题辅导1次,由校科研办负责人进行专题辅导1次;支部以《条例》为主题,结合“三会一课”和主题党日,采取书记领学、集中自学等形式,逐章逐条地组织支部全体党员集体学习共16次;校主要负责同志和支部书记围绕党纪学习教育主题和《条例》内容,结合工作实际和理解感悟,分别讲了纪律党课,推动广大党员进一步对党的纪律和行为规范等做到了明底线、知敬畏、知行合一;利用廉政教育基地等资源,组织各支部党员和参训学员参加警示教育主题党日4次,进一步提高了大家把遵规守纪铭刻于心的自觉。

加强宣传阐释,营造氛围明纪律。党校注重及时全面对《条例》进行解读阐释,在宣传引导方面,严守政治纪律,坚决做到“两个维护”。对校园门户网站和微信公众号等新媒体平台加强了

三级管理监督,严格审核在以上平台上转发和发布的各类宣传阐释文章和工作信息内容。对所有教师进一步严格了课件内容层级把关和集体备课制,确保进入主体班的课程对《条例》解读的精准性。党校主要负责同志和各支部书记讲纪律党课前,严格按照相关层级对讲稿进行备案审核,坚持纪律党课的严肃性。目前,党校门户网站和微信公众号转发上级媒体对《条例》的学习解读文章18篇,发布党校党纪学习教育工作进展情况6篇;6名教师通过学习研究《条例》,结合相关党规党纪、案例分析等,形成教学课件,已经在主体班讲授,推动了学员进一步学纪、知纪、明纪、守纪;党校主要负责同志和支部书记讲纪律党课讲稿按要经逐级审核后,率先在党员干部中讲纪律党课,引导广大党员干部提高对《条例》重要性和主要内容认识深度。抓实教育培训,树牢规矩严管理。

党校紧扣解决党员干部学习党的纪律规矩不系统、对象覆盖不全面等问题,把《中国共产党纪律处分条例》纳入了全市党员、干部培训必修课。在干部基本培训、公务员基本培训和党员基本培训等各类基本培训中,党校把树牢规矩意识作为重点,采取灵活多样的教学方式,精选理论素质高、教学经验丰富的教学骨干进行纪律教育辅导,严格管理参训学员,助力提高学习《条例》质效。今年4月份以来,党校共举办主体班17个班次,受教育人数2500多人。其中有8个班次将党纪学习内容纳入了教学培训中,受教育人数近1000人。此外,党校注重发挥校内廉政教育基地的警示教育作用,由身边事教育身边人,在主体班各类培训中也适时安排开展了警示教育,引导党员、干部明纪律、知敬畏。党纪学习教育期间,党校组织接待全市287个单位参观了校内廉政教育基地,受教育人数6800多人。

建设好家庭 弘扬好家教 传承好家风

2024年家庭教育指导者培训班开班

本报讯(记者 李敦民)7月16日,由市妇联主办的“建设好家庭 弘扬好家教 传承好家风”2024年家庭教育指导者培训班开班。市妇联机关干部、家庭教育讲师团成员等各类家庭家教家风宣传实践基地工作人员和广大家长共800余人通过线上线下的方式参加了此次培训。

自治区妇联党组成员、副主席赵红军出席开班仪式并授课。赵红军以《牢记殷殷嘱托 坚守初心使命 推动内蒙古家庭教育高质量发展》为题,从习近平总书记关于注重家庭家教家风建设的重要论述是做好新时代家庭家教家风建设的根本遵循、党中央决策部署和相关法律法规政策为做好家庭家教家风建

设提供重要保障、家庭教育“一法一条例”主要内容等三个方面进行了深入浅出的讲解,为参训学员上了一堂生动的家庭家教家风建设课。

《中国当代家庭教育的变迁》《关注女性健康 构建和谐家庭》《如何建设家校社共育的新家庭教育服务体系》……此次培训课程内容丰富,使参训学员们受益匪浅。“参加这次培训,我收获颇多。作为一名家庭教育从业者,我将把此次培训所学的知识与实际工作相结合,成为儿童成长路上的引路人、家庭和谐的守护者、优良家风的传承者,让社会主义核心价值观在少年儿童中生根发芽。”市家庭教育讲师团成员沈波波说道。

45名选手现场比拼“带娃”

2024年全市托育技能竞赛开赛

本报讯(记者 刘鹏)7月16日,由市总工会、市卫健委、市人社局主办的“匠心托举 共育未来”2024年乌兰察布市托育技能竞赛在乌兰察布医学高等专科学校开赛。来自全市托育行业的15支参赛代表队共45名选手参赛。

据了解,2022—2023年化德县已累计开展中小学教师国家通用语言文字培训6次,培训200多人次。开展青壮年劳动力、基层干部普通话培训2次,培训45人次。2024年新增计划公务员和职业高中学生普通话测试,其中公务员551人、职业中学学生149人、教育系统提升人员48人。目前,全县有中小学教师711人,已有637人获得普通话二级乙等以上等级证书。

风采,学习交流的平台,也是激励广大托育服务人员钻研业务、提高技能,推动我市托育行业规范化、职业化发展的有力举措。我相信本次竞赛也一定能成为我市托育行业挖掘和培养一批优秀的技能人才,为托育行业高质量发展注入新的活力和动力。”

据了解,本次竞赛设保育师和育婴员两个组别,内容涵盖托育机构相关管理规范、安全应急、照护急救等多个方面。竞赛最终将评选出优秀代表队我市赴自治区参加省级初赛。截至目前,全市可提供3岁以下婴幼儿托育服务的机构共计102家,托位数6490个,每千人拥有托位数3.98个,有13家公办托育服务机构,建设了3个自治区级、1个市级“母婴驿站”。

化德县多措并举推广使用国家通用语言文字

□本报记者 孙国俊 通讯员 金鑫

推动铸牢中华民族共同体意识走深走实

“翰墨书香润心灵,横撇竖捺展雅韵。”汉字是中华民族优秀文化的结晶,蕴含着丰富的文化内涵和审美意蕴。近日,2024年化德县规范汉字听写大会(初赛)在化德县第二中学举办。活动通过规范学生汉字书写,感悟中华文字之美,传承优秀传统文化,提升学生文字素养,进一步推广国家通用语言文字。

近年来,化德县委、县政府及社会各界齐心协力,以推广普通话和规范国家通用语言文字工作为重点,以助力乡

村振兴为工作目标,以建立适合本地区实际的国家通用语言文字工作机制为保障,坚持多措并举,加强普通话推广,抓好规范汉字书写,弘扬中华优秀传统文化。

化德县各学校、幼儿园和教学点已经全面推行使用国家统编教材,并加强了对中小学地方教材国家通用语言文字规范标准的符合性检测。全县有145名中小学教师参加线上国

家通用语言文字能力提升培训,46名幼儿教师参加了“童语同音”线上线下载培训。60套学前国家通用语言文字互动终端全部投入使用,学前智能教师助教系统使用率达70%以上。全县11所学校获评市级国家通用语言文字规范化达标校,4个教学点和1所民办小学获评县级国家通用语言文字规范化达标校,达标校创建率100%。此外,通过举办“全国推广普

通话宣传周”、中华经典诵读大赛、规范汉字听写等活动,进一步推广使用国家通用语言文字,铸牢中华民族共同体意识。

据了解,2022—2023年化德县已累计开展中小学教师国家通用语言文字培训6次,培训200多人次。开展青壮年劳动力、基层干部普通话培训2次,培训45人次。2024年新增计划公务员和职业高中学生普通话测试,其中公务员551人、职业中学学生149人、教育系统提升人员48人。目前,全县有中小学教师711人,已有637人获得普通话二级乙等以上等级证书。

蔬菜专家学者走进卓资县进行西兰花田间鉴定

本报讯(记者 李璟)“球形圆整饱满,花球颜色深,蕾粒细,这是一株品质非常优秀的西兰花。”7月15日,内蒙古自治区农牧业科学院蔬菜花卉研究所邀请内蒙古大学教授张健、乌兰察布市蔬菜花卉研究所副所长张慧明以及乌兰察布市农业技术推广站相关专家走进卓资县大榆树乡,对冷凉蔬菜西兰花进行田间鉴定、测产评估。

在大榆树乡西兰花种植基地,一望无际的西兰花长势喜人,放眼望去,一棵棵绿莹莹的西兰花隐藏在片片青翠欲滴的绿叶下,专家学者们走进田间仔细查看着每一株西兰花的长势情况,端着切割机下的西兰花,分析使用新技术后西兰花品相和质量的差别。

“品种筛选和技术配套的综合应用,让示范基地的西兰花比传统西兰花的产量提高了5%到10%,商品率提高了10%,核算下来亩产收益能提高

500到1000元。”内蒙古自治区农牧业科学院蔬菜花卉研究所所长王永介绍,通过对测产西兰花使用防病虫害、土壤改良剂、绿色防控等新技术的配套应用,西兰花的产品品质、商品率有了稳定提升,为广大农户发展种植西兰花提供了科技支撑,助力乡村振兴。

据了解,内蒙古自治区农牧业科学院蔬菜花卉研究所承担的内蒙古农牧业转移转化资金项目《冷凉蔬菜(西兰花)种植技术推广》选址在卓资县大榆树乡,生产模式以“根际环境改善技术”“微生物菌剂防控土传病害技术”“病虫害绿色防控技术”为主,通过上述新技术的实施,经专家组对核心区示范区测产评估,核心区示范单株重0.510kg,折合亩产1530kg,按当地出售价4.2元/kg计算,亩产6426元,比对照区亩增产182.5kg,亩增收766.5元。

商都县瓜坊子村多元发展带来乡村振兴新希望

本报讯(记者 孙国俊 通讯员 王俊霞)“我从去年就来基地打工,今年是第二年,每年从4月中旬做到10月中旬左右,能挣个四五万元。”连日来,商都县玻璃忽镜乡瓜坊子村村民邵雨在马铃薯原种种植基地大棚里打工。

马铃薯原种种植基地有55个塑料大棚,由市财政局帮扶建设,为村民提供了20多个就业岗位。在此基础上,瓜坊子村还在上级党委和政府的关心帮助下,又建设了10座日光温室大棚和一个马铃薯储藏窖。这些村集体经济项目的建设,每年能为村集体增收20多万元,不仅解决了村民土地流转、就近务工就业等问题,增加了村民的收入,也提高了村民的生产生活

质量。“我们村集体经济收入主要用于公益性岗位工资发放、村容村貌整治、个别困难户救助、公共设施购置及维护,所有发展都是为了提升村民幸福感。”瓜坊子村党支部书记郭志楠介绍。

同时,瓜坊子村还积极发展个体私营经济,鼓励支持养殖大户发展,从而示范带动更多村民发展养殖业,拓宽农民增收渠道。此外,还大力支持能人大户开办农产品加工企业等,使村民足不出村便有事干、有钱赚。

近年来,瓜坊子村立足当地优势,因势利导,通过产业多元发展,推动了村集体经济的稳定增长,走出了一条乡村振兴新路径。

直击内蒙古自治区第十六届中学生运动会

径赛项目激战正酣

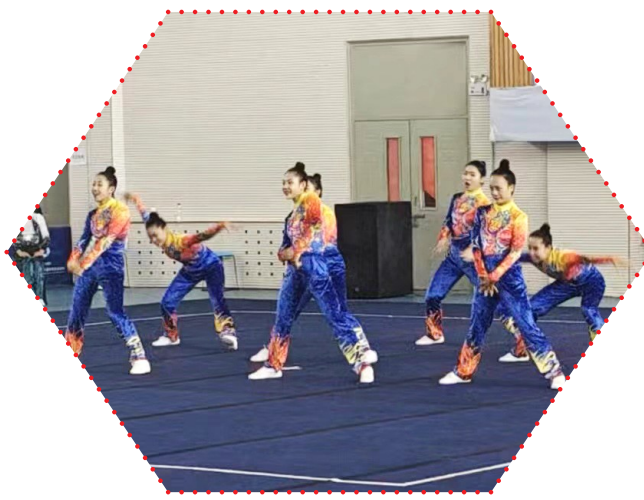
本报讯(记者 郝帅鹏)7月16日,自治区第十六届中学生运动会田径比赛径赛项目激战正酣。来自全区12个盟市的青少年运动员们齐聚乌兰察布市体育场,共同上演一场速度与耐力的较量。

“注意节奏,别乱!”“保持专注,不要被外界干扰!”随着裁判的枪声,比赛正式拉开帷幕。运动员们如同离弦之箭般冲出起点,瞬间点燃了赛场的激情,观众的加油声、呐喊声汇成一片。赛道上,竞争异常激烈,运动员们你追我赶,互不相让,每一刻都充满了紧张与刺激。短跑比赛中,选手们展现出惊人的爆发力,尽

显速度与激情。而长跑项目中,运动员们则展现出顽强的毅力,即便体力透支,也依然咬紧牙关,坚持到最后。

在当日的比赛中,共决出初、高中组男、女子100米、400米、1500米、4×100米接力等21项比赛冠军。

“在女子高中组1500米的决赛中拿到冠军,我非常开心!比赛的时候,感觉自己就像是平时训练时那样,节奏把握得很好,一点都不乱。”通辽市代表队孔思雨激动地说,接下来,会将这份喜悦转化为动力,不断提升自己的体能和技术水平,为未来的比赛做好更充分的准备。

比赛中,运动员尽情展现健美操的魅力。
本报记者 智超 摄

健美操比赛活力四射

本报讯(记者 李璟)“动动哒,动动哒”,伴着或恢宏或激昂的动感乐曲,衣着鲜艳的运动员们旋转跳跃、托举抛接,尽显无限青春活力。7月16日,内蒙古自治区第十六届中学生运动会初中组、高中组健美操(啦啦操)比赛在蒙古族中学开赛。

赛场上,运动员们以饱满的热情和精湛的技艺,尽情展现健美操、啦啦操的魅力,整齐划一的动作、跳跃变换的队形凝聚着他们无数的汗水与努力。“包头队加油!”“呼和浩特队你们最棒!”“锡林郭勒队强强强!”场外加油声、呐喊助威声不断,激励着运动员们表现出最好的自己。

“健美操竞技性强,是集体操、舞蹈、音乐、健身、娱乐于一体的体育项目。我们学校专门组建了健美操专项训练队,专注于健美操等多种文体项目的教学。”鄂尔多斯高中健美操队教练刘辰说,这次鄂尔多斯健美操比赛成绩表现良好,运动员们信心倍增,这为今后的训练奠定了坚实基础,赛后总结比赛经验,在训练中加以改进,争取在其他赛事中取得更优异的成绩。

包头队代表闫宇昕说:“今年是我第一次参加这样的比赛。我们队获得了优异的成绩,我非常高兴。参加这样的比赛,让我收获颇多,希望今后我们更加努力,走上更大的比赛舞台。”

田赛赛场青春飞扬

本报讯(记者 云娜)7月16日上午8点整,市体育场再次热闹起来,内蒙古自治区第十六届中学生运动会田赛比赛进入第2日酣战。

走进赛场,紧张而热烈的赛事氛围扑面而来,大批田赛爱好者早早奔赴而来,在观赛区就坐,将目光聚焦赛场。

赛事由女子高中组跳高决赛“超燃”开局。助跑、起跳、过杆、落垫……运动员们以矫健身姿翻越横杆,现场叫好声不断,选手们的状态迅速爆发。最终来自呼伦贝尔代表队的运动员于钊欣以1.61米的好成绩夺得冠军。

咬紧牙关,助跑、发力、出手……随着运动员一条优美的弧线,稳稳地落在空

60米开外的草坪上。当天下午,男子高中组标枪决赛中,18岁的呼和浩特代表队运动员管永鑫以60.47米的成绩夺得冠军。

“这次比赛让我收获很多经验,回去之后会继续努力训练,希望在下次比赛中取得更好的成绩。”管永鑫告诉记者,乌兰察布这座城市充满了活力,对这次比赛也很重视,为运动员提供了良好的比赛环境。

据悉,当日田赛赛程设置女子高中组跳高决赛、男子初中组远决赛、男子高中组链球决赛、男子初中组链球决赛、女子高中组链球决赛、女子高中组七项全能之二跳高暨13个比赛项目。

赛场上运动员你追我赶,奋勇争先。
本报记者 王俊平 摄跳高项目比赛中,运动员一跃而过。
本报记者 王俊平 摄