

中共朔州市委机关报

2024**年** 6**月** 星期四 朔州日报社出版 第9064期 今日四版 农历甲辰年五月初八 国内统一连续出版物号:CN14—0031

市委常委会召开会议

市委书记姜四清主持会议

本报讯(记者 赵娟娟)6月11日,市委常委会召开会议,学习习近平总书记最新重要指示精神,传达全国、全省老干部局长会议精神和全省党校(行政学院)校(院)长会议精神、省委党纪学习教育工作专班会议精神,研究我市贯彻意见,研究部署地方立法、学习践行"千万工程"经验推进乡村振兴等事宜,审议通过《朔州市领导干部政治素质考察考核实施细则》。市委书记姜四清主持会议

会议强调,要深入学习贯彻习近平 总书记在中共中央政治局第十四次集 体学习时的重要讲话精神,树牢以人民 为中心的发展思想,坚持就业优先,完 善政策体系,支持吸纳就业能力强的产 业发展,推动高校毕业生、退役军人、农 民工等重点群体就业,切实保障脱贫人 口稳定就业增收,健全就业公共服务体 系,不断增强广大劳动者获得感。

会议强调,要深入学习贯彻习近平

总书记关于党的建设的重要思想和关于老干部工作的重要论述,认真贯彻落实全国、全省老干部局长会议精神,牢牢把握新时代老干部工作新要求,强化组织建设,积极搭建平台,加强关心关爱,鼓励引导广大老干部为加快建设现代化的塞上绿都贡献力量。

会议强调,要深入学习贯彻习近平 总书记在2024年春季学期中央党校 (国家行政学院)中青年干部培训班开 班之际的重要指示精神,把党校姓党 作为立校办学之本,牢记"为党育才、 为党献策"职责定位,紧扣高质量发展 和现代化建设使命任务,持续提升教 学水平,深入开展课题研究,全面从严 治党治校,不断推动全市党校事业高 质量发展。

会议讨论通过市人大常委会党组 提交的《朔州市地方立法条例(修正草 案)》,强调要深入学习贯彻习近平法治 思想,把坚持党的全面领导贯穿地方立 法工作全过程各方面,提高立法质量、 注重立法实效、强化法规监督,加快建 设更高水平的法治朔州。

会议审议通过《朔州市学习践行 "千万工程"经验全面推进乡村振兴实施方案》《学习运用"千村示范、万村整治"工程经验做好2024年推进乡村振兴重点工作的实施方案》,强调要认真贯彻落实中央、省委农村工作会议精神,大力学习践行"千万工程"经验,以务实举措、严实作风推进乡村全面振兴,扎实开展群众身边不正之风和腐败问题集中整治,全力推动农业农村现代化。

会议强调,要认真学习执行《中国共产党纪律处分条例》精神,把开展党纪学习教育作为重要任务,强化政治自觉、思想自觉和行动自觉,进一步抓好理论学习、警示教育、培训解读、建章立制各项工作,不断推动党纪学习教育走深走实、取得实效。

今年我市将举行首届新中考

本报讯(记者 武跃林 通讯员 李荣升)2024年中考在即,这是我市新中考改革落地实施后组织的首次考试,6月20日—22日旧中考结束后,6月23日将对初二年级进行地理、生物考试,考试成绩将记入考生2025年中考总成绩,标志着新中考全面落地。

中考改革,事关青少年升学和进一步发展,一举一动,牵动万千家庭的神经。据了解,自2022年秋季人学的初一新生开始,我省整体启动高中阶段学校考试招生制度改革工作。考试科目涵盖《义务教育课程方案和课程标准(2022年版)》规定的所有科目,包括语文、数学、外语、道德与法治、历史、

地理、物理、化学、生物学、体育、艺术、信息技术(信息科技)12个科目。其中,外语包括听力,物理、化学、生物学包括实验。

语文、数学、外语、道德与法治、历史、地理、物理、化学、生物学采取书面考试,全省统一命题。体育(统一测试环节)、信息技术(信息科技)和物理、化学、生物实验采取操作考试方式,全省统一命题,由市招生考试管理中心统一安排,各县(市、区)招考中具体组织实施。其中,体育(平时考核环节)和艺术的考查,采取过程性与终结性考查相结合的方式,纳入学生综合素质评价。

的方式,纳入学生综合系质评价。 语文、数学、外语、道德与法治、历 史、物理、化学、地理、生物学考试全省统一时间,其中地理、生物学安排在初二第二学期末,其他学科安排在初三第二学期末。体育(统一测试环节)、理化生实验操作、信息技术(信息科技)的考试,其中,体育、理化实验操作安排在初三第二学期,生物实验、信息技术(信息科技)安排在初二第二学期末。

考试总成绩包括:语文120分、数学120分、外语120分、物理80分、化学70分、生物学50分、历史75分、道德与法治75分、地理50分、体育(统一测试环节)60分、信息技术(信息科技)15分、理化生实验15分(物理6分、化学5分、生物4分),总计850分。

山西省男子篮球超级联赛朔州赛区开赛

本报讯(记者 赵晨字 耿敏)6月 11日,2024年山西省男子篮球超级联赛朔州赛区开赛,来自市区各条战线的19支队伍同场竞技,各展身手。

首场比赛,市消防队和市篮协代 表队火热开赛。队员们攻守兼备,巧 妙传球,完美配合,积极跑动、精准投 篮、快速突破……一个个精彩瞬间, 让现场不时响起阵阵欢呼声和呐喊 声,给观众带来了一场精彩的体育比 赛。参赛队员呼梦阳在接受记者采访时说:"赛场上不仅是体力和技术的较量,更是精神和意志的比拼。通过这次参加比赛,不仅锻炼了我们的意志品质,也增进了团队协作配合。希望本次比赛圆满成功,希望朔州市篮球越来越好。"

此项赛事由山西省体育局主办, 山西省篮球协会、朔州市体育局承 办。是朔州竞技体育走进群众、深入 基层的又一举措,将覆盖全市六县(市、区),进一步掀起篮球运动的新热潮,营造广大群众参与篮球运动的浓厚氛围。朔州市体育局相关负责人表示,通过这次"晋超联赛"举办,进一步促进篮球运动在朔州市的普及和发展,让更多人热爱篮球、参与健身,同时带动朔州市的全民健身热潮,让运动融入每个人的生活,提升大家的生活质量和健康水平。



6月11日上午,第六届"中国创翼"创业创新大赛山西选拔赛暨山西省第十一届星火项目创业大赛朔州市初赛开赛,来自全市先进制造、现代服务、绿色经济、乡村振兴、银发经济等5个类别的100余个项目报名参赛。本次大赛主题是"创响新时代 共圆中国梦",由市人社局主办。大赛鼓励自主创新,积极培育新质生产力,以创新引领创业、创业带动就业为重点评价指标,大力营造鼓励支持创新创业的社会氛围。全省复赛和决赛预计于7月上旬举行。 赵福胜 摄

习近平给中国科学院院士、清华大学教授 姚期智回信强调

坚守初心使命发挥自身优势 为建设教育强国科技强国作出新的贡献

造高水平的人才培养和科技创新基地,

为实现高水平科技自立自强、建设教育

祝身体健康,工作愉快,阖家幸福!

习近平

强国科技强国作出新的贡献。

回信

业批知先生.

你好!来信收悉。你回国任教二十年来,将爱国之情化为报国之行,在清华大学潜心耕耘、默默奉献,教书育人、科研创新都取得了丰硕成果,向你表示诚挚问候。

希望你坚守初心使命,发挥自身优势,带领大家继续探索创新人才自主培养模式,推动学科交叉与前沿创新,打

新华社北京6月12日电 近日,中

共中央总书记、国家主席、中央军委主席

习近平给中国科学院院士、清华大学教

索创新人才自主培 2024年6月11日 买与前沿创新,打 新华社北京6月12日电

出殷切希望。 习近平在回信中说,你回国任教二

授姚期智回信,向他致以诚挚问候并提

十年来,将爱国之情化为报国之行,在清华大学潜心耕耘、默默奉献,教书育人、科研创新都取得了丰硕成果,向你表示诚挚问候。

习近平强调,希望你坚守初心使命, 发挥自身优势,带领大家继续探索创新 人才自主培养模式,推动学科交叉与前 沿创新,打造高水平的人才培养和科技 创新基地,为实现高水平科技自立自强、 建设教育强国科技强国作出新的贡献。 (回信全文另发)

姚期智曾长期在美国高校任教, 2004年全职回国任教于清华大学,现为 清华大学人工智能学院院长、交叉信息 研究院院长。近日,姚期智给习近平 总书记写信,汇报回国任教20年来培 养人才、科研创新等情况,表达科技报 国、为实现中华民族伟大复兴贡献力量

朔城区:打好生态牌 做足水文章



本报讯(记者 刘增 王丽花 李晓)朔城区大力推进区域内水环境综合治理,统筹水资源、水环境、水生态治理,做好当地"水文章",不断改善城市水环境,提升民众幸福感。

在永定河流域恢河南邢家河村段综合治理工程的施工现场,工人们正在紧张有序地进行沿河观景桥的顶板混凝土浇筑作业,让市民群众能够在水清河畅岸绿景美的自然环境中近距离感受水生态治理成果。据了解,当地观景桥从河岸延伸到河中心,建成后广大市民可以站在最佳位置欣赏河上以及河岸两侧的迷人风光。同时,还有配套建设演绎广场、喷泉、生态护坡等景点,为

市民提供打卡休闲最佳场所。

施工现场,工人们抢抓施工"黄金期",进行河道工程的收尾工作。该工程项目负责人田晓雷说:"目前河道工程已经接近尾声,现在是最后的堤防合拢阶段,为6月20号蓄水奠定良好基础,顺利完成阶段性施工任务。下一步打造生态修复工程的生态护坡治理,现在已经开始为施工阶段做准备。"

当前,朔州进入汛期,雨水天气较多,项目施工单位及时制定相应措施,克服高温+汛期的双重考验,全力推进项目进展。田晓雷介绍说:"现在咱们进入汛期,下一步根据天气情况跟雨

季,及时关注天气情况,编制了相应的 应急预案,并配备了足够的防汛物资跟 机械,保证整个项目在汛期平稳过渡。"

守护碧水清流,共绘生态画卷。据了解,永定河流域恢河横穿朔城区中部平原,全长77千米,流经朔城区40个行政村,惠及1.2万人,2万多亩耕地。作为整个恢河流域流经市区的重要河段,南邢家河村段综合治理工程包括河道水质治理、河道防洪能力提升以及两岸生态修复等建设内容。通过综合治理后,可以提高河道防洪标准,改善区域水生态,打造朔州水名片,营造水畅、河清、景美的人居环境,让广大市民群众从水生态、水景观中获得幸福感。

我市不断拓宽残疾人就业创业渠道

本报讯(记者 赵宏伟 张春霞) 就业是改善残疾人生活、帮助残疾人迈 向共同富裕的关键。我市不断创新思 维、创新举措,不断拓宽残疾人就业创 业渠道,为残疾人铺就通往美好生活 "幸福路"。

在市残疾人托养中心的教室里,20 多名残疾人学员正在进行中国移动 10086客服热线、云南小福袋移动宽带 安装等项目的岗前培训。通过为期15 天的培训,让残疾人学员掌握技能,培 养自强不息、拼搏奋斗的精神,促进托 养学员辅助性就业。前来求职的杨森 激动的说:"感谢社会各界爱心企业的 资助和扶持,让我们这样的群体也能有 平等的就业机会,让我们也能用自己的 劳动换取一份稳定的收入。"

朔州市残疾人托养服务中心是一 所集托养、康复、培训、就业、项目孵化 为一体的残疾人综合性服务设施。围 绕残疾人托养照护需求,中心提供生活 照护、自理能力训练、社会适应能力训 练、职业康复、辅助性就业等全方位、多 层次、一站式综合服务。朔州市残疾人 托养服务中心运营部相关负责人表示, 给残疾人提供就业平台,使残疾人群体 积极融入就业市场,实现自身的经济独 立,促进社会资源的公平分配,残疾人 就业还能够激发整个社会的创造力与 创新力及技能提升,通过发挥科技力量 优势和整合社会资源,打造残疾人服务 体系,建立残疾人服务平台,为残疾人 提供综合服务。

新添园林花境 扮靓城市颜值

开发路七里河大桥、民福西街新添20处花境

本报讯(记者 武跃林 通讯员 程建文)近日,市城发园林绿化公司积极创新园林绿化理念,引入"小微"花境造景形式,对道路绿地进行景观提升,在开发路七里河大桥、民福西街新添 20 处花境。

据了解,花境是根据自然界中林地 边缘地带多种野生花卉交错生长状态, 经过艺术提炼而设计的自然式花带,主 要表现植物自然生长状态下的个体美 和群体组合美,能够极大地丰富视觉效 果。其选用植物材料以灌木和花卉为 主,亦可配置点缀山石、器物等。

记者看到,打造的道路街头"小微" 景观花境,以不规则缓坡为地形,放置 景观置石,主要栽植有牵牛花、一串红、孔雀草、彩叶草、佛甲草、鼠尾草、银叶菊、尾仙、欧石竹、毛地黄、马兰、鸢尾、晨光芒等色彩艳丽的时令花卉和宿根花卉,搭配种植造型金叶榆、华北卫矛、水蜡球、黄杨球、紫叶小檗球、紫叶矮樱、丛生白蜡及红叶李色带、黄杨色带等观赏植物,部分有条件的花境地段还配套了浇水喷淋灌溉系统、夜间景观照明设施,整体呈现出丰富多彩的园林景观。

"小微"景观花境,让人陶醉其间、流连忘返,不仅美化了市民的"上班路""回家路",还吸引市民纷纷驻足拍照打卡。"我每次晨练,看到沿路这些花花草草,都觉得非常开心,它们不仅装饰了街头,也提升了我们居住环境的质量。"家住府南小区的市民刘玮说道。

"吃过晚饭,在民福西街走一走、看一看,拍拍照,干净的街道,优美的环境,太令人赏心悦目了,身为一名朔州人,我感到非常幸福。"市民宋玉兰女士难掩喜悦。