



习近平向联合国粮食及农业组织成立80周年致贺信 为增进各国人民福祉作出新的更大贡献

新华社北京10月16日电 10月16日,国家主席习近平向联合国粮食及农业组织成立80周年致贺信。

习近平指出,联合国粮食及农业组织为保障世界粮食安全、推动乡村发展和粮食体系转型、提高各国人民生活水平发挥了重要作用。

习近平强调,中国政府高度重视粮食安全,坚持依靠自身解决好14亿多人口的吃饭问题,并向有需要的国家提供

力所能及的帮助,为保障世界粮食安全贡献了中国力量。中国将一如既往地支持联合国粮食及农业组织在国际粮农领域发挥重要作用,愿同国际社会携手落实全球发展倡议,推进联合国2030年可持续发展议程,推动构建人类命运共同体,为增进各国人民福祉作出新的更大贡献。

联合国粮食及农业组织成立于1945年10月16日,中国是该组织的创始成员国。

习近平给中国农业大学全体师生回信强调

弘扬优良办学传统矢志强农报国 努力培养更多知农爱农的专业人才

新华社北京10月16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农业大学全体师生回信,在中国农业大学建校120周年之际,向全校师生员工、广大

校友表示祝贺。

习近平强调,新征程上,希望你们弘扬优良办学传统,矢志强农报国,深化教育教学改革,加强农业科技创新和成果转化应用,努力

培养更多知农爱农的专业人才,为建设农业强国、推进中国式现代化作出新的贡献。

中国农业大学前身是1905年成立的京师大学堂农科大学,1995年由北京农业大学和北京农

业工程大学合并组建而成。近日,中国农业大学全体师生给习近平总书记写信,汇报学校120年发展历程和办学成绩,表达加快建设世界一流大学,为强国建设、民族复兴伟业不懈奋斗的决心。

烟墩巷里烟火气

本报记者 智慧 实习生 肖俊洁

烟墩巷,名字听起来是江南烟雨般的诗意,曾经却是居民眼中的“麻烦巷”。

“以前一下雨,巷子积水能‘划船’,停车难更让生意没法做;现在路好走了,车好停了,周末还有非遗展、歌手驻唱。”10月16日,银川市金凤区烟墩巷内,京味涮肉店负责人马石磊望着来往的人群说。

烟墩巷是一条串联7个小区、1所小学和197家商户的街巷,2014年建成,全长约1.8公里,辐射近2.7万居民和2000余名师生,是区

域内妥妥的“生活服务主动脉”。

可是,常年的使用让这条巷子变了样子:重型车辆反复碾轧,地下排水管道被压变得变形,每逢下雨,积水最深能达25厘米,居民调侃这里是“淹蹲巷”;路面坑洼破损,车辆驶过满是扬尘,不仅影响日常通行,还成了文明城市测评中的“扣分点”,居民投诉不断。

“那时居民找社区反映,说下雨天接送孩子上下学得绕着走,商户也抱怨客人嫌路难

走不愿来。”金凤区长城中路街道香溪美地社区党委书记赵凤艳记得,2023年政协委员来社区调研时,她把居民和商户的诉求一一细数,没想到这成了街巷焕新的转折点。当年,在政协委员提案的推动下,烟墩巷改造项目正式启动,千万元资金投入、高效推进施工,到10月30日,坑洼的路面变得平整,变形的排水管道被彻底换新,街巷第一次迎来“大变身”。

硬件问题刚解决,新的烦恼又找上了

门——停车难成了商户经营的“拦路虎”。“巷子里没规划固定车位,以前客人只能临时停在路边,后来居民投诉违停会影响通行,交警部门实行全面禁停。”马石磊说,2024年2月禁停政策一实施,他家餐厅的生意立刻“断崖式”下滑:有顾客停车被罚200元后再也没来过,周末营业额从1.5万元骤降至四五千,十几家商户甚至动了关门的念头,并联合向社区反映困境。

(下转第三版)



我区重大项目加快建设系列报道②

宁东铁路『油改电』冲刺年底通车

建成后,铁路运力将提升10%,机车单机功率提高2倍,每年可降低运营成本7355万元

本报讯(记者 李峰)10月15日,宁夏西部创业实业股份有限公司宁东铁路电气化改造项目现场,机械轰鸣、火花飞溅,近千名建设者日夜奋战,全力冲刺一个目标——年底开通试运行。

宁东铁路电气化改造项目涵盖244公里正线、157公里支线及27座火车站,不仅是国家能源集团重点工程建设项目,同时也是自治区重点项目。项目建成后,铁路运力将提升10%,机车单机功率提高2倍。更关键的是,实施“油改电”后,每年可降低运营成本7355万元,减少约1.6万吨标准煤燃烧带来的碳排放,为宁东能源化工基地注入绿色动能。

在宁东铁路长城南站至配煤中心站区间,接触网支柱如银色“脊梁”拔地而起。设备材料组主管何启斌指着高空作业的工人说:“这些将成为电力机车的‘动力通道’。”

9月23日,被视为项目建设关键节点的古窑子站跨线人行天桥,在历经10个小时连续作业后被成功拆除。这座服役16年的天桥,曾是连接站区东西的“生命线”,见证了宁东铁路从蒸汽机到内燃机的变迁。如今,它的拆除为接触网施工和全线联调联试扫清了障碍。据介绍,此次拆除作业技术复杂、安全风险高,涉及大型吊装与多部门协同。西部创业提前部署,组织专家反复论证方案,构建起高效联动的指挥机制。为保障通行,该公司还同步将K69+550处护涵改造为永久人行通道,实现“拆建无缝衔接”。

同时,项目部依托“巨晓林技能大师联建工作室”,推广应用强制风冷牵引变压器、组合电气开关、无功补偿装置等先进设备,显著提升系统可靠性与经济性。BIM技术为每根接触网杆建立“身份证”,实现全生命周期信息化运维。针对部分专用线无法挂网的难题,团队研发大功率电双源机车,攻克非电气化区段牵引技术,打通装卸车作业“最后一公里”。

目前,该项目“四电”专业已完成95%,站场房建完成90%,外部电源工程完成60%。全体建设者正全力推进接触网消缺、供电所调试、机务段与调度中心建设等关键工序。



10月16日,俯瞰宁夏医科大学总医院国家紧急医学救援基地项目建设现场,一座“心”形建筑——项目一标段发热门诊楼主体已封顶。该项目是完善区域公共卫生应急体系的重要民生工程,建成后将大幅提升区域发热患者接诊与应急医疗处置能力。

本报记者 马楠 王洋 摄

加强非物质文化遗产保护传承和转化利用 助力文化强区建设

陈雍出席自治区政协专家协商座谈会并讲话

本报讯(记者 马越)10月15日,自治区政协召开“非物质文化遗产保护传承和转化利用情况”专家协商座谈会,深入学习贯彻习近平文化思想和习近平总书记考察宁夏重要讲话精神,全面落实自治区党委和政府关于文化强区建设的部署要求,发挥政协专门协商机构作用,为推动我区非物质文化遗产保护传承和转化利用协商建言、凝心聚力。自治区政协主席陈雍出席并讲话。

今年以来,自治区政协邀请部分政协委员、有关专家学者及相关厅局负责同志,深入吴忠市、中卫市等地,调研我区非物质文化遗产保

护传承和转化利用情况。会上,自治区党委宣传部、自治区文旅厅、银川市、中卫市委统战部相关负责人通报我区非物质文化遗产保护传承和转化利用情况,11名专家学者和非遗代表性传承人结合各自领域谈现状、话发展、提建议。

陈雍说,要深入学习贯彻习近平总书记关于加强文化遗产保护传承的重要论述,坚持“保护为主、抢救第一、合理利用、加强管理”方针,围绕我区非物质文化遗产保护传承和转化利用,运用多元数字化手段,积极搭建“线上+线下”宣传矩阵,大力宣传介绍非遗项目,讲好非遗代表性传承人故事。要科学制定保

护规划,加大对非遗保护利用的政策支持力度,探索建立非遗学术研究成果评价机制,加强人才队伍建设,打造具有宁夏地域特色的非遗品牌,积极培育“非遗+演艺”“非遗+旅游”“非遗+文创”等文化新业态,促进非遗传承与文旅产业相得益彰、互利共赢。要发挥委员主体作用,深化拓展委员履职“服务为民”活动,深入开展非遗进社区、进农村、进学校等活动,让群众零距离触摸非遗、了解非遗,为助力文化强区建设、打造国际旅游目的地贡献政协智慧和力量。

自治区政协副主席杨淑丽主持。

厚之以养 安有所俭

——宁夏有序推进殡葬改革(下)

本报记者 陈瑶 贺紫瑞

“爸,您总说想守着黄河边的芦苇荡,我们听您的,选择黄河生态葬,让芦苇伴您长眠。”

“今年在外打工,回不去。视频里,看着陵园代祭扫服务把老母亲的墓碑擦得亮堂堂的,我的思念也飞回去了。”

……

岁月长河中,追思从曾经“一挂鞭炮”“一沓纸钱”变为如今的“一棵树”“一片海”“一张网”,变化的是“绿色文明”的思想观念、“思时之敬”的祭奠方式,始终不变的是慎终追远的文化内核。

一花一树 凝聚追思

传统殡葬观念里的“入土为安”,往往与土地被大量占用、大规模修建墓穴紧密相连。但随着社会的发展,土地资源日益紧张,

人们的环保意识不断提升,如何在保障逝者安宁的同时,守护好青山碧水?

聚焦绿色发展理念,我区扎实推进殡葬改革工作,提倡和鼓励各地因地制宜创新和推广更多符合节地生态要求的安葬方式,指导公墓大力推行节地生态安葬。银川市市民姚雪琴为父亲举办的生态葬,让记者看到了凝聚在“一花一树”里的文明殡葬新路径。

“爸,我们都会好好生活,请您放心。”不久前,在银川福寿园生态安葬纪念园,姚雪琴与家人为父亲举行了安葬仪式。(下转第二版)

2024年全区R&D经费投入达95.3亿元,较“十三五”末增长59.79%,增速位居全国第四

本报讯(记者 何婉蓉 李宏亮)10月16日,记者从宁夏高质量完成“十四五”规划系列主题新闻发布会(第三场)“以科技创新驱动高质量发展”新闻发布会上了解到,“十四五”以来,宁夏紧紧围绕打造区域有影响力科技创新高地目标任务,通过厚植创新力量、培育创新主体、激发创新活力、涵养创新生态,推动科技创新和产业创新深度融合,走出了一条欠发达地区创新驱动发展新路子。

宁夏构建从基础研究到技术攻关再到成果转化、产业落地的一体化创新链条,科技投入与产出显著提升。2024年全区R&D经费投入达95.3亿元,较“十三五”末增长59.79%,增速位居全国第四,西部第三、西北第二,R&D经费投入强度达到1.73%。围绕重点产业组织实施了753项重大重点科技攻关,突破了一批“卡脖子”的关键技术难题。吴忠仪表全球最大口径低温调节控制阀打破国外技术垄断,中色东方攻克12英寸钼靶材实现国产化替代,共享智能铸造产业创新中心获批领域唯一国家技术标准创新基地……基础研究持续加强,宁夏农科院建成世界唯一的国家枸杞种质资源库,首次破译枸杞基因组密码。宁夏大学牵头在国际率先开展气流床水煤浆气化热态行为研究,奠定了气化炉运行过程实时调控理论基础。

科技创新力量不断壮大。宁夏建成了六盘山实验室、贺兰山实验室等高能级平台,全区各类创新平台达1191家。通过柔性引进等方式,汇聚了两院院士155人、知名专家634人,并培育了一批本土科技领军人才和创新团队。开发区作为创新主阵地,集聚了全区九成以上的高新技术企业和有研发活动的规上工业企业。

企业创新主体地位日益凸显。国家高新技术企业和科技型中小企业数量较“十三五”末分别增长42%和329%,涌现出小牛自动化等一批“单项冠军”企业。通过政策激励与金融撬动,累计支持超5000家企业投入科技创新,企业研发投入经费投入年均增长12.2%,有研发活动的规上企业占比居西北第一。

科技成果转移转化全面提速。输出和吸纳技术合同成交额年均增速分别达21.3%和14.1%。组织实施了1900余项重点成果转化、县域科技成果引进示范推广和惠民项目,在固废资源化、干细胞移植、高端仿制药等领域取得显著应用成效。

东西部科技合作持续深化。宁夏获批建设首个“全国东西部科技合作引领区”,合作范围由“6+4”拓展至“12+22”模式,吸引了上千家参与我区科技创新活动的区外各类主体和超万名科技人才参与。通过实施2000余项合作项目,在作物主效耐碱基因发现、贺兰山生态保护修复等方面产出了一批重要成果,为区域高质量发展提供了有力支撑。

冬天也被挡在墙外头咧

本报记者 郭小立



“一周7天饭菜不重样,还配发服装鞋帽等日常生活用品。”10月15日,固原市原州区邀请张易乡等乡镇分散供养人员及家属、村干部等30余人参观原州区中心敬老院。

观摩人群聚拢在67岁的王仲礼老人的房间,他扶着椅背慢慢坐下,笑着打开话匣子:“我来这里7年了,三餐有人送,衣裳换季发,头疼脑热不用出院。”他伸手拍了拍身旁的暖气管,金属发出清脆的回响,“听,暖气管道里的热水正咕嘟咕嘟响,冬天也被挡在墙外头咧!”

原州区依托3个乡镇敬老院,面向社会老人开放。将头营镇柳郎中心敬老院、寨科乡寨科中心敬老院、原州区中心敬老院加挂乡镇综合养老服务中心牌子,为辖区有需求的老人提供服务。原州区中心敬老院为养老老人全天开放健身房、图书室、娱乐室等功能室,开展手工绘画、棋牌娱乐、心理慰藉、养生讲座等实践活动,帮助老人克服和缓解心理、行为上的障碍,提高其生活自理能力和幸福指数。

现场,坐着轮椅的特困供养老人王招琴办理了入住。“以后三餐端上桌,医生住在隔壁,终于可以安心养老了!”在侄子的陪同下,王招琴笑着签了字。

“这次让分散特困供养人员了解了集中特困供养人员的生活居住条件等情况,是为了改善分散特困供养人员生活条件,确保他们得到妥善照料,同时提升养老机构入住率。”原州区民政局养老服务中心主任秦丽平说。

截至目前,原州区共有733名特困供养人员,其中分散特困供养人员509名。



热线电话:18909599990 18909599991

●总值班编委 杨宗惠 姜美 责任编辑 吴少男 版式设计 马小平●