

学深悟透担使命 踔厉奋进新征程

——各部门各单位深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

新华社记者

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议召开后,各部门各单位深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,把主题教育成果转化为开拓进取的动力和成效。

在学深悟透、融会贯通上下功夫,用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作。中央国家安全委员会办公室将主题教育目标要求有机融入新时代国家安全工作各方面,强化实践导向、问题导向,聚焦注重实效、提高质量,坚持不懈在一体化推进重点措施走深走实上下功夫。中央财经委员会办公室在全面学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的基础上,突出学习贯彻习近平经济思想,以实际行动拥护“两个确立”,做到“两个维护”,当好习近平新时代中国特色社会主义思想的忠实实践者。

通过提前谋划,统筹协调,强化指

导、压实责任,推进主题教育开好局、起好步。中央外事工作委员会办公室召开办动员会,理论学习中心组集体研讨、专题辅导报告会,组织实施“大学习大调研大练兵”,推动主题教育成果转化为更好履职尽责、服务中心工作的实际行动。中央机构编制委员会办公室举办党的创新理论专题读书班和“正确认识和大力推进中国式现代化”理论学习报告会,把开展主题教育与抓好机构改革组织实施等全年重点任务落实有机统一起来。

在全党大兴调查研究,是这次主题教育的重要内容。国家发展改革委在“重实践”上,要求自觉将习近平新时代中国特色社会主义思想贯彻落实到重大战略、重大规划、重大政策、重大改革、重大项目等工作的全过程和各领域,深入调研摸清问题,改进工作推动发展,确保主题教育取得实实在在成效。民政部组织带动党

员干部深入基层一线和民政服务对象,掌握实情、查找差距、解决难题。财政部紧密结合财政工作实际,要求理论学习要真学真懂真信真用,调查研究要深入实际、深入基层、深入群众,推动发展要破难题、解民忧。

把学习成果转化为促进高质量发展的实际成效。住房和城乡建设部推动解决制约影响住房和城乡建设高质量发展的重点难点问题,努力把主题教育成效体现到事业高质量发展、人民群众幸福安居上来。交通运输部加快建设交通强国,以推动交通运输高质量发展、提高人民生活品质的新成效检验主题教育成果。水利部把开展主题教育同贯彻落实党中央各项决策部署结合起来,以新气象新作为推动水利高质量发展取得新成效。中国社会科学院要求高标准高质量开展好主题教育,不断推动哲学社会科学事业高质量发展。

国务院发展研究中心把深入开展主题教育作为提升决策咨询研究能力和水平的重大契机,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂。

准确把握主题教育的目标要求,不断提高履职尽责的能力和水平,确保习近平总书记重要讲话重要指示和党中央决策部署落地见效。全国妇联以领导班子带机关干部、以机关带系统、以妇联干部带妇女群众,推动主题教育走深走实。中国侨联把开展主题教育作为当前工作的重中之重,切实加强组织领导,压实主体责任,落实好重点任务,不断增强主题教育的针对性和实效性,当好侨胞贴心人、侨务工作实干家。中国记协把开展主题教育同推动中心工作结合起来,加强宣传报道,推动党的创新理论深入基层、深入群众、深入人心,为奋进新征程提供坚强思想保障和强大精神力量。

国家航天局与亚太空间合作组织签署关于国际月球科研站合作联合声明

新华社合肥4月25日电(记者 吴慧娟 栗若卉)4月25日,以“合作共赢 飞向深空”为主题的第一届深空探测(天都)国际会议在安徽合肥开幕。开幕式上,国家航天局与亚太空间合作组织签署关于国际月球科研站合作联合声明。

声明指出,双方将在国际月球科研站论证、工程实施、运营和应用方面开展广泛而深入的合作,具体合作领域包括但不限于共同论证科学目标、联合设计与开发航天器、科学仪器搭载、科学与技术试验、数据分析、教育与培训等。

在第一届深空探测(天都)国际会议上,中国探月工程总设计师、深空探测实验室主任吴伟仁院士就国际月球科研站建设主旨报告,深度解读国际月球科研站建设方案,并向世界各国发出合作倡议。

依据“总体规划、分步实施、边建边用”的原则,国际月球科研站将按照

三个阶段分步实施。计划2028年前建成基本型,开展月球环境探测和资源利用试验验证;2040年前建成完善型,开展日地月空间环境探测及科学试验,并建成鹊桥中继星星座,服务载人登月和火星、金星等深空探测;之后建设应用型月球科研站,由科研型试验站逐步升级到实用型、多功能的月球基地。

吴伟仁表示,作为国际月球科研站基本型建设阶段的重要任务,嫦娥六号将于2024年前后发射,实施月背采样返回任务;嫦娥七号将于2026年前后发射,开展月球南极的环境与资源详查;嫦娥八号将于2028年前后发射,开展月球资源利用试验验证,构建月球科研站基本型。

据悉,国际月球科研站是中国联合国共同建设,将在月球表面和月球轨道长期自主运行、短期有人参与,可扩展、可维护的综合性科学实验设施。

辽宁拟出台系列举措 切实推进“体教融合”

新华社沈阳4月25日电(记者 李铮 赵洪南)为破解学训矛盾突出、升学需求难以解决、运动项目普及不够、体育进校园困难等问题,达到以文化人、以体育人的目的,辽宁省体育、教育等部门拟出台系列举措,切实推进“体教融合”。

为使体育在育人方面的综合功能和价值得到更大释放,辽宁省体育局2021年联合辽宁省教育厅出台了《体教融合振兴发展辽宁“三大球”实施意见》。辽宁省体育局相关负责人表示,这是为深入贯彻落实建设体育强国的目标,结合辽宁实际,以“三大球”为突破口,进一步深化体教融合,

促进体育教育事业发展而推出的重要举措。

辽宁省体育、教育等部门调研了解到,学训矛盾突出、升学需求难以解决、运动项目普及不够、体育进校园困难等是目前“体教融合”过程中,困难比较突出,急需解决的问题。

为此,辽宁省体育、教育等部门表示要完善运动员教育培养制度,实行校际联合,探索建立小学、初中、高中、大学“一条龙”培养选拔体系,畅通运动员的升学通道并以制度固定。另外,辽宁将以深入推动竞赛融合为突破口,打破体育、教育资源壁垒,为体育进校园、扩大运动项目普及奠定基础。

更快、更准、更贴心

——天津数字赋能基层治理成效观察

新华社记者 尹思源

记者采访发现,在数字技术赋能下,天津基层治理处置问题速度更快,对接需求更加精准,便民服务更加贴心,一件件琐碎的民生小事正在数字技术的拓展延伸中“迎刃而解”。

数字治理更便捷 “如果没有这个智慧平台,可能就出大事了。”今年65岁的宋述孔回忆起一年前的一次险情依然心有余悸。

当时,宋述孔的老伴因事外出却忘记关门。网格员陈长乐到天津市西青区付村小区巡查时,发现宋述孔家的窗户飘出浓烟。在上楼敲门、拨打房主电话无果的情况下,陈长乐用巡查记录仪可视通话系统与付村党建引领基层治理智慧平台取得联系,管理人员通过平台人员信息电话联系到房主家人,避免了火灾发生。

付村村委委员张双新介绍,平台由后台数据库、管理系统和使用终端组成。后台数据库存储了详尽完备、真实准确的人员信息、房屋信息、社区基础设施信息等数据。管理系统是智慧平台正常运转的保障,由工作人员进行操作和维护。使用终端是智慧平台对外的窗口,包括展示大屏、电视端和“掌心付村”小程序。

“这个平台在应急处置工作中发挥了重要作用。”张双新说。

不仅如此,智慧平台还进一步提升了办事效率。张双新说,工作人员通过平台向村民发布相关通知,村民在手机上就能了解办事流程、材料准备需求等,变“群众跑腿”为“信息跑路”,村民的满意度不断提升。

基层服务更精准

在“津治通”全市一体化社会治理信息化平台出现之前,想要解决多部门协同联动的问题,需要很复杂的办事流程,现在只需要很短时间就能排除险情。“天津市河东区大王庄街道十三经路社区党委书记、居委会主任郭莉介绍,“吹哨报到”功能赋予街道“吹哨”调度能力。在网格员日常巡查过程中,曾发现一处景观外檐出现松动脱落现象,通过“津治通”App上报,各部门协同处

置,问题很快得到解决。

天津市河东区大王庄街道网格化管理中心副主任王奕臣说,如遇到疑难事件或需要多部门联合处置的问题,街道还可以启动重大事项“吹哨”功能,协调区级处置部门前来报到处置,街镇可对其响应速度、处置情况进行打分评价。“居民表达意见的方式更直接,基层处理问题的方式更多元。”他说。

“津治通”平台是市、区、街道(乡镇)、社区(村)四级联动体系。在这个平台上,社区能够更加精准对接居民需求,也能更好、更高效地为居民办实事。”郭莉说。

天津市大数据管理中心党委副书记、副主任边柯柯介绍,2019年12月建成的“津治通”平台目前已形成全市16个区统一的门户、App和用户管理体系,打造“社会治理一张图”。

智慧养老更贴心 家住天津市和平区开封道社区的史淑文今年74岁,退休前长期从事社区工作。不久前,她也安装了一键求助、可燃气体感知等“居家卫士五件套”。

她说,在没有这些智能设备时,为老服务大多依靠服务人员入户和电话沟通,有了这些设备,通过数据分析就能知道老年人的健康状况,“为老服务更贴心了。”

天津多个区已推出烟雾感知、人体红外感知等智能设备,实现实时分析、精准定位,一旦发生危险及时报警,有效引导应急服务人员上门服务。

天津市和平区建立区、社区、家庭三级平台,实现家属、网格员、应急队员联动响应,为2100余户有需求的老年人提供应急呼叫服务。“我们与85家养老服务机构合作,并开通热线电话,处理老人各类紧急求助信息。”天津市和平区社会救助和养老服务科科长田超群说。

“有时我们没觉得有什么异常,工作人员的电话就打来了,我们心里觉得暖暖的。”史淑文说,“我明显感觉到,我们和工作人员的交流沟通更方便了,他们提供的服务也越来越好。”



4月24日,船舶有序通过三峡双线五级船闸(无人机照片)。据三峡集团消息,过去五年,三峡船闸航运效益节节攀升,年货运量连续五年突破1亿吨,累计过闸货运量超7.3亿吨,成为长江经济带高质量发展重要物流通道。新华社发(郑家裕 摄)

新引擎 新动能 新举措:老工业基地佳木斯谋转型促发展

新华社记者 刘伟 李建平 戴锦铭

4月的三江平原,乍暖还寒,老工业基地黑龙江省佳木斯市春潮涌动。

大项目集中开工铸造发展“新引擎”,传统产业“发新枝”激发新动能,创新举措聚力营造发展好环境——佳木斯市在迈向全面振兴的道路上,摆脱旧有发展路径依赖,贯彻高质量发展理念,一个有活力、重效益、可持续的新发展模式正在形成。

紧抓大项目铸造“新引擎”

彩旗飘扬,人潮涌动。在淮柴北大荒高端智能农机装备产业基地项目现场,数十辆大型工程车整齐排列,戴着安全帽的工人整装待发。

随着佳木斯市委书记丛丽的开工令发出,全市约300个投资体量大、科技含量高、产业带动强的项目集中开工,为当地高质量发展助力。

以项目建设之“进”,支撑经济发展之“稳”。今年,佳木斯市实施重大项目攻坚行动,目前已储备省级重点项目65项,总投资328亿元,年度计划投资124亿元,分别是去年的1.8倍、1.8倍、2.3倍。

作为我国“一五”“二五”时期重点布局建设的老工业基地,佳木斯市工业基础雄厚,同时拥有3000万亩肥沃黑土地,以及交通接驳南北、口岸“通江达海”的区位优势。

佳木斯市委副书记、代市长王铁说,项目投资是稳增长、促发展、调结构、促升级的关键。大项目的集中开工,是佳木斯市深化产业链招商、突出高质量项目的成果展示,也是扩大有效投资、加固经济底盘的务实举措,为现代化区域中心城市注入新动力。

升级“老产业”激活“新动能”

在哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司厂区,一个有着约70年历史的高大厂房的红墙上,“黑龙江省数字化(智能)示范车间”的金色牌匾格外醒目。

走进生产车间,在“创新是发展的动力源泉”的标语下,生产线马力全开,机械手快速舞动,工人熟练进行工作。“这些毛坯机座经过洗、锉、钻、套丝、铰、倒角等工序后就会进入下一环节。”工人于雷说。

哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司是我国第一家特种电机制造企业,近两年来,销售收入不断攀升,年销售额连续超过30亿元。“通过数字化、智能化、网络化建设,企业实现了产能、加工效率、产品质量全方位提升,订单连年增加。”公司党委书记、董事长刘清勇说。

哈尔滨电气集团佳木斯电机股份有限公司是佳木斯市强化产业升级的缩影。佳木斯市桦南县,黑龙江鸿展生物能源有限公司桦南县30万吨玉米燃料乙醇项目的车间里,机器轰鸣声不绝于耳,玉米经过粉碎、糖化、发酵、蒸馏等工序后“变身”燃料乙醇。

“这个燃料乙醇项目,不仅解决了当地百万吨玉米出口问题,还解决600余人就业,未来还将吸引化工、医药、印刷等多个下游分支项目落户桦南,成为拉动一方经济的支柱型产业。”桦南县委书记徐永刚说。

佳木斯市发展和改革委员会主任李树伟介绍,近年来,佳木斯市坚持把发展基点放在产业振兴上,推动电机、农机、煤机等传统产业“老树发新枝”,

培育新能源装备、精细化工、生物医药等新兴产业延链成群,加力政策赋能、数字赋能、平台赋能,促进优势主导产业重塑再造和提质增效。

聚力新举措营造好环境

“创业路上困难很多,几次想放弃,没有政府帮助很难走到现在。”官旭照是佳木斯市汤原县一家集研发、生产、销售为一体的现代化农业机械制造企业的总经理。

他说,企业曾遭遇厂房失火、融资困难等,汤原县不仅帮助企业搬迁至当地经开区享受优惠政策,还为企业协调争取了银行千万元流动资金信用贷款。在政府助力下,如今官旭照的振华机械现代农业装备项目迅速扩张,已实现销售收入1.5亿元。

一个个大项目如期开工,一处处新兴产业完成布局,是佳木斯市加强全要素保障、提供优质配套服务,营造更佳营商环境的生动证明。近年来,佳木斯市将优化营商环境当成头等大事来抓,不断创新举措:全省首批采用“抵港直装”模式出口货物、全省首建“首贷续贷服务中心”、全省首个办理经营主体歇业备案,全面深化“一网通办”“一窗通办”“跨省通办”改革……

丛丽说,佳木斯市将坚持把发展经济着力点放在实体经济上,集中打造一个农业和农产品精深加工千亿级产业,培育壮大电机装备、智能农机、新能源装备、高端玻璃等十个百亿级产业,积极发展口腔医疗、冷水鱼等百十个亿级产业,提升产业链发展水平,持续在质的提升中实现量的扩张,促进老工业基地转型发展。

五一假期客流量大 公安部部署全力保安全畅通

新华社北京4月25日电(记者 任沁沁)“五一”假期将至,旅游探亲需求集中释放。公安部交管局近日部署2023年“五一”假期交通管理工作,全力保安全、保畅通,切实防范重大事故、大拥堵,全力为群众假日出行创造良好的道路交通环境。

受免费通行政策刺激,公安部交管局预计自驾游、周边游、跨省游将明显增多,同时正值春耕春种、物流运输旺季,人员流动、货运物流密集,客货流量明显增长,加之局部地区受雨雾恶劣天气影响,各类风险隐患交织叠加,“五一”假期交通安全畅通压力巨大。

各级公安交管部门将全警动员、全员上路,加大重点时段、易拥堵节点和事故多发路段巡逻力度;会商交通运输、气象、文化旅游等部门,研判本地风险,查找薄弱环节,采取针对性措施;深入开展公路交通安全“春季守护行动”,严管旅游包车、客运班车、“营转非”大客车、重型货车、农村面包车等重点车辆,严查超员载客、超速行驶、疲劳驾驶、酒后驾驶、货车违法载人等具有春季运输和节日特点的交通违法行为。

公安部要求,各地交管部门落实恶劣天气应急预案,协调有关部门提前准备救援车辆、装备,强化与保险企业协同联动,快速处理轻微交通事故。针对自驾游集中的特点,向驾驶人精准推送实时路况、天气变化等出行服务信息,广泛宣传安全驾车常识,引导群众安全出行、理性出行。各地要坚持严格规范公正文明执法,树立良好执法形象,强化执勤执法安全防护。

俄财长说七成俄中贸易已转为人民币结算

新华社莫斯科4月24日电(记者 刘恺)塔斯社24日援引俄罗斯财政部部长西卢安诺夫的话报道说,俄罗斯与中国间超过70%的贸易结算已经转为人民币结算。

西卢安诺夫当天在参加一个论坛说,一两年前的俄中双边贸易中人民币结算的比例约为30%,如今已超过70%。

西卢安诺夫表示,使用俄罗斯卢布和人民币进行结算,是俄罗斯的首要任务,这对俄中双方是“互惠互利”且“可靠”的方式,可以将使用美元结算可能遭遇的风险降至最低。

中国海关总署统计显示,2022年中俄双边贸易额达到创纪录的1902.71亿美元,同比增长29.3%。