

聚焦主题主线 坚持学用结合

——各地扎实推进第二批主题教育综述之三

新华社记者

学思想 强党性 重实践 建新功

第二批学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育启动以来,各地把主题教育同中心工作统筹起来,坚持学以致用、知行合一,注重解决实际问题,注重抓好衔接联动,确保在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干上取得实效。

紧扣主题主线 筑牢思想根基

各地把“学思想”作为首要任务贯穿始终,把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制等贯通起来,一体推进。

在广东,各地普遍采取党委常委(扩大)会议、理论学习中心组学习等方式,牢牢把握主题教育总要求和目标任务,以更实更细的举措全面开展第二批主题教育。

井冈山脚下,江西省吉安市青原区区委党校多次举办专题读书班和主题学习活动。青原区区委党校常务副校长肖敏说,依托丰富的红色资源,当地在开发红色教育培训课程上持续发力,进一步发挥好党校在主题

教育中的作用,讲好江西红色故事。

深入一线,坚持在干中学、学中干。在河北省邢台市威县燕山东路的顺丰快递网点,威县县委工作人员与快递员共同装卸、扫描、分拣快递,并采取“人跟车”的方式,和快递员一同工作。威县县委书记崔鹏说,通过一线调研,有关部门深入了解快递行业发展的瓶颈和问题,未来出台措施将更有针对性,助力解决企业深层次的痛点。

务实推动求质量 精准发力抓落实

各地锲而不舍、精准发力抓落实,推动主题教育取得实效。

新钢集团党委书记、董事长刘建荣说,在扎实开展主题教育过程中,企业抓住生产创新关键环节狠下功夫,以实干促进行业高质量发展。国庆节前夕,中国宝武新钢集团生产出无取向电工钢领域“手撕钢”,其厚度仅为0.08毫米,约为一张A4纸的厚度,主要应用于高端医疗、高端新能源汽车等领域。“这一项关键技术的

突破,为企业带来了技术创新、产业发展的提质升级,接下来就是稳定的批量生产。”刘建荣说。

9月中旬,西藏林芝市巴宜区各乡镇(街道)党委、村居、国有企业等基层党组织分别结合本单位实际召开主题教育动员部署会。乡镇重点围绕加强基层党组织和政权建设,解决服务群众“最后一公里”问题;村居重点围绕乡村振兴、基层治理等问题检视整改;街道、社区重点围绕强化公共管理、公共安全、提供良好公共环境,提高社区基层治理和公共服务水平……

上海市静安区以“深化国际消费中心城市示范区建设”作为在主题教育中开展调查研究的重点课题。静安区区委书记于勇说,静安将不断创新体制机制,提升贸易便利化水平,全力推动消费环境质量实现更大跃升。

靶向整治问题 出实招办实事

主题教育的效果好不好,群众看得最清楚、最有发言权。各地切实推动主题教育持续走深走实,真正惠及民生。

立足实际,田间找问题,地头解难题。河北省邢台市信都区是中药

材“邢枣仁”的道地产区,野生酸枣资源25.62万亩,辐射全区140多个村,2万余农户。但酸枣深加工产品少,产品附加值低等一定程度上制约了产业发展。信都区农业农村局局长李润国说:“在主题教育中,我们先后深入30多个酸枣种植村,与大家面对面交流,广泛征求意见、剖析原因、寻找出路。目前,打算继续在当地推广优良酸枣品种,提升科学管理水平,支持农业龙头企业补齐产业链条,努力研发推出新产品。”

“建议构建数字产业发展生态圈,推动本地数字化中小企业与国企优势互补,实现共同发展……”近日,安徽省马鞍山市“采石会客厅”企业接待日活动中,安徽小马创意科技股份有限公司提出了相关建议。会后,马鞍山市多部门积极对接,谋划推动建议落地落实。

马鞍山市营商环境办副主任、市政府副秘书长蔡飞介绍,主题教育中马鞍山市创新实施“企声响应”专项行动,明确开展“采石会客厅”企业服务集成改革、企业服务中心功能升级等工作,全力为企业办实事、解难题、促发展,切实把主题教育成效转化为助力企业高质量发展成果。

(据新华社北京电)

国防部新闻发言人 就近期涉军问题发布消息

据新华社北京10月13日电(记者李晓明)国防部新闻局副局长、国防部新闻发言人张晓刚13日就近期涉军问题发布消息。

陆军将参加东盟防长扩大会议人道主义救援减灾专家组实兵演习

张晓刚介绍,10月14日至21日,中国人民解放军陆军将派出兵力赴印度尼西亚日惹特区,参加东盟防长扩大会议人道主义救援减灾专家组实兵演习。此次演习采取多国混合编组形式组织,主要开展重大自然灾害背景下的人道主义救援减灾桌面推演和实兵演练,并进行相关领域学术研讨交流。

张晓刚说,今年以来,中国军队积极践行全球安全倡议,参加东盟防长扩大会议组织的人道主义扫雷专家组联合扫雷行动,以及维和、反恐和人道主义救援减灾专家组实兵演习等,持续深化东盟防长扩大会议机制下的务实合作,不断提升应对安全威胁、共同维护地区和平稳定的能力。

有关国家应停止用双边同盟条约对第三国搞军事胁迫

有记者问,据报道,日本防卫大臣访问美国期间,美方称期待与日建立强有力的合作关系,共同推进美日同盟关系,双方还重申维护印

太地区和台海和平稳定的重要性。美方称,美对日防卫承诺涵盖所有日籍领土,包括钓鱼岛。请问发言人有何评论?

张晓刚说,中方一贯主张,有关国家间防务安全合作不应针对第三方,更不应损害地区和平稳定。需要强调的是,台湾是中国领土不可分割的一部分,钓鱼岛及其附属岛屿自古以来就是中国的固有领土。无论美日说什么、做什么,都改变不了这铁一般的事实,都撼动不了中方维护国家主权和领土完整的坚强决心和坚定意志。

日本不要在军事扩张的道路上越走越远

有记者问,据报道,日计划增加在九州自卫队部署,有分析认为主要是应对中国在冲绳和台海日益加强的“军事威胁”。此外,日防卫省近期提交的2024财年预算创历史新高,超过7.7万亿日元。请问发言人对此有何评论?

张晓刚说,近年来,日方不断突破“和平宪法”约束和“专守防卫”原则,借造染所谓周边威胁,大幅增加防卫开支,加快新型作战领域建设,发展远程进攻能力,在军事扩张的道路上越走越远,给地区和世界和平稳定以及战后国际秩序带来严重挑战,引发国内外广泛质疑和高度警惕。

朝中社:美国不断向朝鲜半岛 部署战略核资产系严重军事挑衅

新华社首尔10月13日电 朝中社13日发表评论文章,针对美国“罗纳德·里根”号核动力航母12日进入韩国釜山港并于日前参与美日韩针对朝鲜进行的海洋拦截与反海盜演习,谴责美国不断向朝鲜半岛派遣部署战略核资产,认为这是“迫使地区形势陷入不可挽回的破产局面的严重军事挑衅行为”。

文章强调,美国把宣称“足够打一场战争”的核动力航母战斗群派到朝鲜半岛水域,这本身就说明,美国对朝核攻击企图及其实施情况已进入有系统的、可见的最严重阶段。

文章警告说,朝鲜公布的核武器使用原则允许该国在遭到或判断即将遭到核武器攻击时可采取必要的行动程序。

文章重申,朝鲜武装力量将彻底遏制并击退美国及其追随势力企图在半岛地区挑起核战争的鲁莽行动。

据韩联社报道,美国“罗纳德·里根”号核动力航母于9日和10日在济州东南方向公海参加美日韩海洋拦截与反海盜演习,12日驶入韩国釜山港。以“罗纳德·里根”号为首的美军第五航母战斗群将在釜山作战基地停留至16日。

普京说俄今年国内生产总值 增长率有望达到3%

新华社莫斯科10月13日电(记者黄河)俄罗斯克里姆林宫13日发布消息说,总统普京当天表示,当前俄经济形势总体平稳,今年国内生产总值(GDP)增长率有望达到3%。

据克里姆林宫13日发布的普京讲话原文,普京当天在吉尔吉斯斯坦首都比什凯克出席独联体国家元首理事会会议小范围会谈时表示,俄罗斯经济结构正在发生变化,对经济增长的贡献中,工业生产占到45%。

普京还介绍,在去年俄粮食产量达到历史新高1.58亿吨之后,今

年俄粮食收成继续保持稳定态势。普京认为,俄今年有望继续保持小麦第一出口国地位。

普京在会上呼吁独联体国家共同建立一个“不受外部影响的可持续金融基础设施”,并在相互结算中更广泛地使用本国货币,进一步增加贸易和投资的流动性。

独联体全称独立国家联合体,成立于1991年12月,现有9个正式成员国,包括白俄罗斯、吉尔吉斯斯坦、哈萨克斯坦、俄罗斯等。独联体国家元首理事会是该组织的最高机构,其会议轮流在各成员国举行。

美众议院共和党领袖斯卡利斯 退出议长竞选

据新华社华盛顿10月12日电(记者熊茂伶)就在获得共和党党内议长候选人提名的第二天,美国国会众议院多数党领袖史蒂夫·斯卡利斯12日宣布退出议长竞选,这意味着共和党需要继续寻找能够获得足够票数的新议长人选,在此之前众议院将继续处于“瘫痪”状态。

斯卡利斯当天表示,共和党内部还有很多工作要做,共和党需要团结,而现在还没有实现。

11日,国会众议院共和党人就议长候选人进行了党内秘密投票,

斯卡利斯与众议院司法委员会主席、该院保守派团体自由核心小组创始人之一吉姆·乔丹进行角逐,最终仅以14票优势击败对手,体现出共和党内的严重分裂。

但随后乔丹的支持者以及前议长麦卡锡的忠实盟友,都表示不会在全院投票中把票投给斯卡利斯。由于共和党人在众议院占据221个席位,仅比民主党多出9席,一旦有几名共和党人“倒戈”,共和党的议长候选人就无法获得足够票数当选。

科学家绘制迄今最全人脑细胞图谱

据新华社北京10月13日电 刊登在新一期美国《科学》《科学进展》和《科学·转化医学》杂志上的21篇论文公布并阐释了迄今最全的人类大脑细胞图谱。多国科学家参与的这一系列研究揭示了3000多种脑细胞类型的特征,将有助于深入理解人类大脑的独特之处并推进脑部疾病和认知能力等研究。

据英国《自然》杂志网站12日报道,整个研究是美国国家卫生研究院“推进创新神经技术脑研究计划——细胞普查网络”的一部分。报道援引澳大利亚弗洛里德神经科学与心理健康研究所神经科学家安东尼·汉南的话说,这一系列研究首次

在单细胞水平上绘制了人类大脑图谱,显示其复杂的分子相互作用,为更好地理解人脑奠定了基础。目前在荷兰乌得勒支大学医学中心任职的神经科学家金伯莉·西莱蒂及其团队对覆盖人类大脑106个位置的300多万个细胞进行了RNA(核糖核酸)测序,分析记录了461个脑细胞大类,包含3000多个亚型,为绘制整个图谱奠定基础。研究显示,神经元作为大脑和神经系统发送和接收信号的细胞,在大脑不同部位具有很大差异,尤其连接大脑和脊髓的脑干区域含有特别多神经元类型,这种差异揭示了不同的功能和发育历史。

以军或将发动地面进攻 巴方武装人员准备迎战

以色列军方13日早晨要求巴勒斯坦加沙地带北部上百万居民在接下来24小时内撤往南部地区,称以军今后几天将在加沙城展开“重大”行动。多家国际媒体认为,这是以军即将发动地面进攻的前兆。

巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)早已在加沙地带构筑庞大地道网络。有媒体分析,过往经验显示,哈马斯有能力在加沙地面战中给以军造成严重损失。

警告平民撤离

以色列军方在一段视频声明中要求加沙城等加沙地带北部所有平民南撤,称这是出于“人道主义”原因,“为了你们自己和家人的安全”。

声明指认哈马斯利用平民当“人体盾牌”,称哈马斯武装人员躲藏在加沙城民居下的地道里和居住着无辜平民的楼房里。以军说,当加沙北部平民可以返回时,会收到以方另一份声明。

联合国方面早些时候说,以军告知联合国,要求加沙北部110万居民南撤。整个加沙地带人口大约230万。

一名哈马斯官员说,以军这一警告是“虚假宣传”和“心理战”,呼吁巴勒斯坦人不要被误导。

鉴于以军已经在加沙地带外围集结大批重装甲部队,创纪录地动员36万预备役人员,多家国际主要媒体认为,以军即将发动地面进攻。以色列军方没有证实已经决定出兵,但先前多次暗示,发动地面战只是时间问题。

以军发言人乔纳森·孔里库斯13日说,以军今后几天将在加沙地带动用“大量兵力”,因此要求平民撤离,以便打击哈马斯武装人员。他声称,以军将“做出广泛努力避免伤害平民”。



10月12日,在加沙地带拉法难民营,巴勒斯坦人在以色列军队空袭后转运伤员。

新华社发

伤亡恐将更高

加沙地带面积约360平方公里,人口密集、建筑林立。美联社说,一旦以军和哈马斯在那里展开残酷的巷战,双方都会遭受比本轮巴以冲突头几天更高的伤亡。

按照路透社的说法,巴以双方都无法具体预测地面战会出现什么情形。以色列誓言把哈马斯“连根拔起”“从地球上抹去”,而哈马斯在以军将“做出广泛努力避免伤害平民”。

存,并拥有适合巷战的强力武器。

一名只愿公开绰号“阿布·阿卜杜拉”的巴勒斯坦某武装派别官员告诉路透社记者,以军地面入侵将“跳入未知”。

以色列官员明确表示,地面行动时间不会短,也不会轻松。尤其是,哈马斯在7日渗透作战中挟持数十名甚至上百名以色列人,现在可能把他们藏在以军称为“加沙地铁”的地道网络中,而以军要消灭哈马斯武装,必须清除这些地道。

一名以色列安全部门消息人士说,以军行动会持续较长时间,目的是解除哈马斯所有军事能力并消灭其军事组织。对方大部分人员、装备、物资都藏在地下,“首先要把地面夷为平地,才能攻入地下掩体”。

一名不愿公开姓名的前以军高级指挥官说,杰宁难民营冲突可以以军提供教训,加沙地带巴方武装人员军事能力和技术装备要强得多。

据新华社特稿

国家金融监督管理总局辽宁监管局公告

(2023年第14号)

下列机构经国家金融监督管理总局辽宁监管局批准,颁发《中华人民共和国金融许可证》,现予以公告。

机构名称:中国农业银行股份有限公司

沈阳软件园分理处

机构编码:B0002U221010026

住 所:辽宁省沈阳市浑南区上深沟村

868-9号(1门)

邮政编码:110167

电 话:024-22631618

发证日期:2023年09月21日

换证原因:更名

设立日期:1987年02月21日

流 水 号:00838956

机构名称:平安银行股份有限公司

沈阳黄河北大街支行

机构编码:B0014S221010006

住 所:辽宁省沈阳市皇姑区牡丹江街

50-1号14、15门

邮政编码:110034

电 话:024-67923007

发证日期:2023年09月27日

换证原因:更址

设立日期:2018年12月26日

流 水 号:01102663

封路通告

因鹤大高速古城子枢纽立交C匝道1号中桥进行桥梁维修加固施工,需全幅封闭匝道。

古城子枢纽立交C匝道1号中桥封闭时间:2023年10月16日至2023年10月19日每日6:00-18:00(雨天顺延)

过往鹤大高速古城子枢纽立交C匝道1号中桥(CK0+385)车辆请绕行:

1.沈阳前往宽甸方向需经过鹤大高速古城子枢纽立交C匝道的车辆应前往鹤大高速丹东北收费站绕行。2.丹东前往宽甸方向的车辆应前往鹤大高速丹东北收费站或丹西收费站驶入。丹东市公安局交通警察支队 辽宁大通公路工程有限公司