

抓好衔接联动 全面部署落实

——各地扎实推进第二批主题教育综述

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第一批总结暨第二批部署会议召开以来，各地迅速启动、全面开展第二批主题教育，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，全面部署落实、有力有序推进，确保第二批主题教育取得实实在在的成效。

迅速开局起步 抓好衔接联动

第二批主题教育涉及的单位和人员范围广、类型多、数量大、任务重，开局起步是关键。

北京市9月8日召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育第一批总结暨第二批部署会议，至9月15日，北京市各区已经完成第二批主题教育部署。党员干部们表示，要坚持“看北京首先要从政治上看”，以高度的政治责任感和历史使命感，扎实深入开展第二批主题教育，推动习近平新时代中国特色社会主义思想在京广大落地生根、开花结果，形成更多生动实践。

福建省主题教育领导小组办公室有关负责人介绍，在第一批主题教育期间，福建就向第二批参加单位下发了指导性文

件，督促指导第二批参加单位不等不靠、主动作为，稳步做好“预热”工作，切实做到学在前、改在前、干在前。福州作为福建省会城市，积极先行融入主题教育，依托远程教育平台，开展“先行融入主题教育”网络专题培训，已覆盖全市4.5万名干部。

第一批主题教育的有效做法和成功经验，对开展第二批主题教育具有重要指导作用。黑龙江省充分借鉴和运用第一批主题教育的成果，形成衔接联动。为持续推动各项重点措施落地落实，牡丹江市绥芬河市就围绕对外开放、项目建设等方面系好主题教育衔接联动“连环扣”，不断提高口岸运输效能、努力培育贸易新业态和市场经营主体。

精心制定方案 做好谋划统筹

精心制定方案、召开部署会议、深入基层调研……各级党委(党组)扛起抓好主题教育的政治责任，行业系统主管部门发挥行业指导作用，加强领导指导，有力有序推进主题教育走深走实。

天津市委主要负责同志表示，要加强分类指导，突出县处级以上领导班子和领导干部这个重点，推动主题教育有

效覆盖，创新学习教育载体，更加注重强基固本，统筹抓好各领域基层党组织建设。天津各区召开主题教育动员部署会，从严从实周密组织主题教育内容。天津宁河区立足当地发展优势，围绕生态立区、制造强区、乡村振兴、惠民富民四条发展路径，制定了调研课题，领导干部将深入园区、企业、农村、社区等地，开展大调研大走访，建立问题台账和跟踪解决机制，实行销号管理。

在广西，各部门各单位把开展主题教育同推动中心工作结合起来，确保主题教育有力有序推进。金秋时节的广西防城港市东兴市，第二批主题教育正在展开。围绕“如何充分发挥边境地区区位优势、政策等优势承接东部产业转移”等问题，东兴市主要领导带队开展中国—东盟产业合作区广西东兴产业园专题调研工作。“我们科学谋划、精心组织第二批主题教育，努力把主题教育的实际成效转化为沿海开放开发新优势、推动高质量发展的强大动力。”东兴市委书记纪绍光说。

加强督导指导 推动走深走实

主题教育从第一批转入第二批，各

地坚持注重防止形式主义、官僚主义，在实效上持续用力。

第二批主题教育开展以来，陕西省加强第二批主题教育的组织领导和督导指导，省委第一巡回督导组采取不打招呼的方式，对西安市未央区主题教育开展工作进行督导。西安市委派出6人组成第六巡回督导组驻区指导，全程开展督导检查和指导。未央区立足前期调研，围绕近年来本地区领域发生的有较大影响的问题，开展典型案例解剖调研。未央区党员干部深入基层回应诉求、排忧解难、对症下药破解“交房难”和回迁安置遗留等问题。

在新疆克拉玛依市，主题教育领导小组抓实“关键少数”，在规范学习、示范带动、学以致用上持续下功夫，着力提升读书班和理论学习中心组实效。目前，克拉玛依市紧盯自治区18件民生实事和11件专项整治任务，制定74条民生实事推进措施、260条专项整治措施，力促解决一批发展所需、改革所及、基层所盼、民心所向的问题，推动第二批主题教育走深见效。

(新华社北京9月27日电 记者白佳丽、王君璐、陈弘毅、刘赫焱、黄庆刚、李亚楠)



9月27日，“雪龙2”号极地科考破冰船停泊在中国极地考察国内基地码头。当日，由自然资源部组织的中国第13次北冰洋科学考察队乘“雪龙2”号极地科考破冰船返回上海，标志着中国第13次北冰洋科学考察任务圆满完成。新华社记者 张建松摄

贯彻落实《中共中央 国务院关于支持福建探索海峡两岸融合发展新路 建设两岸融合发展示范区的意见》专题会议在福州举行

新华社福州9月27日电 (记者许雪毅)中共中央台办、国家发展改革委同48个部委和福建省9月27日在福州召开贯彻落实《中共中央 国务院关于支持福建探索海峡两岸融合发展新路 建设两岸融合发展示范区的意见》(以下简称《意见》)专题会议，研究推动落实《意见》有关工作。

中共中央台办、国务院台办主任宋涛表示，深化两岸融合发展是习近平总书记提出的对台重大政策主张，支持福建探索海峡两岸融合发展新路、建设两岸融合发展示范区是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大战略任务。必须深刻认识《意见》出台的重要

意义，以“抓铁有痕、踏石留印”的精神，全力把习近平总书记的重要指示精神和《意见》主要内容贯彻落实到实处，为台胞台企谋利造福，扎实深化两岸融合发展，推进祖国统一大业。

福建省委书记、省人大常委会主任周祖翼表示，《意见》出台以来，福建省迅速成立工作专班统筹推进。福建将牢记习近平总书记重要嘱托，以新时代党解决台湾问题的总体方略为统揽，认真贯彻落实《意见》，强化责任担当，勇于先行先试，突出全域融合、凝聚合力，引导全社会共同参与，积极探索海峡两岸融合发展新路，推动两岸融合发展示范区建设走深走实。

国家发展改革委副主任赵辰昕表示，要提高政治站位，不折不扣贯彻落实好习近平总书记关于深化两岸融合发展的指示批示精神，充分发挥福建在对台工作全局中的独特地位和作用，加强统筹协调、聚焦工作重点、层层压实责任，形成上下联动的工作合力，扎实推动《意见》确定的各项任务落地见效。

会上，福建省委副书记罗东川汇报了两岸融合发展示范区建设情况，中央组织部、教育部、工业和信息化部、公安部、交通运输部、商务部、文化和旅游部等有关负责人发言，结合单位职责提出具体落实举措。

(上接第一版)“弄潮儿”，归根到底是人民群众。当前，浙江发展站在了一个新的起点上。省委和省政府在汇报工作时提到“新征程上的竞争逻辑之变、突围策略之变、前进动力之变”。

(上接第一版)商务部国际贸易经济合作研究院副院长崔卫杰说，随着改革开放步入“深水区”，各自贸试验区在更广领域、更深层次开展探索中，要更加注重制度系统集成创新，发挥制度叠加效应，同时从全局和系统角度出发，破除制约发展的梗阻点。

当前，位于江苏自贸试验区的苏州工业园区正在推进长三角一体化特殊物品风险评估结果互认试点等工作。苏州工业园区海关驻唯亭办事处综合业务科科长蒋雪松表示，习近平总书记的重要指示对监管一线人员加强政策执行提出了新的更高要求。“我们将继续指导企业用好用足通关便利化措施，加强跨地区跨部门政策协调联动，让经营主体获得感更强。”

福建自贸试验区厦门片区管委会财

2013年9月29日，中国第一个自贸试验区在上海揭牌运行。十年来，自贸试验区建设取得了哪些显著成效？新征程上，如何深入实施自贸试验区提升战略？国务院新闻办公室27日举行新闻发布会，介绍自贸试验区建设十周年有关情况。

“十年来，自贸试验区在贸易、投资、金融、航运、人才等方面对接国际通行规则，推出了一大批基础性、开创性改革开放举措，形成了许多标志性、引领性制度创新成果，培育了一批具有国际竞争力的产业集群，站在了中国高水平对外开放的前列。”商务部副部长盛秋平说。

盛秋平介绍，2022年，21个自贸试验区在不到千分之四的国土面积，贡献了占全国18.1%的外商投资和17.9%的进出口贸易，2023年上半年进一步提升到18.4%和18.6%。

通过先行先试，探索形成可复制可推广的改革试点经验，是自贸试验区建设的重要使命。商务部自贸区港建设协调司司长方正伟介绍，十年来，商务部会同有关地方和部门及时总结“试得好、看得准、风险可控”的创新成果，向更大范围复制推广。截至目前，国家层面已累计复制推广了302项自贸试验区制度创新成果，各省市自行推广复制超过2800项。

交通运输部水运局负责人易继勇说，交通运输部指导相关自由贸易试验区建立了特殊的国际船舶登记制度，取消了船舶登记主体外资比例限制，优化办理流程，大幅压缩船舶登记办理时间。截至2023年7月，已有100艘船舶、905万载重吨在自贸试验区办理国际船舶登记。

国家外汇管理局外汇研究中心主任丁志杰介绍，2013年以来，国家外汇局在自贸试验区分6批先行先试24项外汇管理创新措施，涉及便利跨境贸易外汇收支、便利跨境投资、推动形成“准入前国民待遇加负面清单”的外资管理框架、优化外债管理方式、支持跨国公司跨境资金集中运营管理等。“2022年，自贸试验区跨境收支同比增长14.7%，比全国高出8.7个百分点。”

海关总署自贸区和特殊区域发展司司长陈振冲说，十年来，自贸试验区进出口规模不断发展。2022年进出口值达7.5万亿元，占外贸的比重由十年前的2.7%增长至2022年的17.9%。

今年6月，国务院印发的《关于在有条件的自由贸易试验区和自由贸易港试点对接国际高标准推进制度型开放的若干措施》对外公布。

盛秋平介绍，目前已有13项试点措施落地实施。“对于放宽外资企业专家、高管及其配偶居留期限，扩大境外职业资格认可范围，空运快运货物6小时内放行，一般货物48小时内放行等含金

探索新途径 积累新经验 为全面深化改革和扩大开放

——国新办发布会聚焦自贸试验区建设十周年

量高的试点措施，有关企业、个人已可以享受实实在在的政策红利。”

在谈到如何深入实施自贸试验区提升战略时，盛秋平表示，将研究制定综合性指导文件，明确未来发展的目标定位，在贸易、投资、金融、数据跨境流动等重点领域集中推出一批引领性、集成性改革举措。同时，支持各自贸试验区进一步深化差别化探索，围绕生物医药、海洋经济、大宗商品贸易等重点领域，推动全产业链创新发展。

“目前，自贸试验区外资准入负面清单已经实现了制造业‘清零’，下一步将重点推进服务业开放。”盛秋平说，将与有关部门一道深化研究，推动合理缩减自贸试验区外商投资负面清单。同时，推动出台跨境服务贸易负面清单，引领全国持续扩大开放。

(新华社北京9月27日电 记者潘洁、谢希瑶)

8月份全国规模以上工业企业利润同比增长17.2%

据新华社北京9月27日电 (记者魏玉坤)国家统计局27日发布的数据显示，8月份，全国规模以上工业企业利润同比增长17.2%，自去年下半年以来，工业企业当月利润首次实现正增长。

“8月份，随着一系列推动宏观经济回升向好政策效果不断显现，工业生产稳步回升，企业利润恢复明显加快。”国

家统计局工业统计师于卫宁表示。

统计数据显示，工业企业营收改善。前8个月，全国规模以上工业企业营业收入同比下降0.3%，降幅较1至7月份收窄0.2个百分点。其中，8月份企业营业收入在连续3个月下降后首次实现增长，由7月份同比下降1.4%转为增长0.8%。

总书记用“五个坚持”深刻总结“八八战略”实施20周年的启示，也为浙江未来发展指明方向，其中一条正是坚持全面激发人民群众积极性创造性——

“我们说看到问题，也看到我们这里的优势所在，这些优势无不来自人民群众所

拥有的积极性创造性，来自浙江人民身上所蕴含的那样一种极具爆发力的创造力。”

只有为了人民、依靠人民，才能勇立潮头、引领潮流。

(新华社杭州9月27日电 记者朱基钗、黄玥)

政和金融服务局局长代斌认为，习近平总书记的重要指示，为自贸试验区建设从产业发展全过程链条整体谋划、更大程度促进发展指明了方向。福建自贸试验区厦门片区要立足自身资源禀赋和优势，加快推进两岸产业融合和全产业链创新发展，加快培育形成具备国际竞争力的产业集群。

正大制药(青岛)有限公司副总裁陈阳生说，习近平总书记的重要指示将促进各领域加快推动产业链与创新链深度融合、上下游协同创新发展。乘着深入推进自贸试验区建设的东风，公司与科研院所、高校建立战略合作关系，将加速产学研用的成果转化。

展望未来，大家一致表示，要勇做开拓进取、攻坚克难的先锋，让自贸试验区更好发挥示范作用。

“习近平总书记提出要建设更高水平自贸试验区，我们信心更足。”去年3月落户海南自贸港的亲(海南)智能科技有限责任公司首席执行官赵健表示，公司感受到了海南营商环境的不断优化，未来将紧抓自贸港建设机遇推动自身发展，以更多创新动能为海南自贸港建设助力。

“习近平总书记的重要指示，是殷殷嘱托也是重要激励。”广西自贸试验区工作办公室主任杨春庭表示，广西自贸试验区是全国唯一既沿海又沿边的自贸试验区，新征程上将聚焦沿边临港产业园区协同发展，推动形成更多引领性、标志性制度创新成果，打造服务国内国际双循环、市场经营便利的核心区和面向东盟跨境产业链供应链的集聚区。

(新华社北京9月27日电)

2023 航空航天医学高峰论坛在京举办

本报北京9月27日电 记者李文文、特约记者赵建强报道：9月26日至27日，由空军特色医学中心主办，中华医学会航空航天医学分会和全军航空航天医学专业委员会指导的2023航空航天医学高峰论坛在北京举办。

本届论坛以“融合创新‘智’胜蓝天”为主题，全面向关联航空航天医学的科研、工程、装备、数字信息等领域深度拓

展，重点将数字化、人工智能和认知能力等理论技术引入航空卫生创新体系，竭力打造集智“云端”、互融平台，加快提升航空卫生保障创新效能，持续强化医学保障质效。

本届论坛邀请全国全军航空航天科技及医学、数字化智能化建设等领域的多位院士和专家，着重针对医学发展融合、智慧医疗前景、未来空中装备设计、

人工智能与医疗应用、航空卫生创新管理等课题，展开深层次、高维度的前沿理论技术报告与研讨。

论坛还紧贴航空卫生保障创新主旨，开设飞行员选拔鉴定、航空医学研究与训练等分论坛，邀请多家知名科研院所和高校的专家教授，开展专业研究与学术交流，收到高质量学术论文200余篇。

新华社武汉9月27日电 (记者郝琼源、李思远)受近期长江流域持续性强降雨过程影响，三峡入库流量随之升高。中国三峡集团数据显示，26日2时15分，三峡电站总出力达2250万千瓦，实现2023年首次满负荷运行。

记者27日来到湖北宜昌三峡坝区，只见大江安澜，长约2300米的三峡大坝如巨龙卧波，气势磅礴。三峡电厂内，32台单机功率70万千瓦的巨型水轮机组轰鸣，将滚滚江水转化为源源不断的电能。据介绍，三峡电站满发状态日均发电5.4亿千瓦时，为受电区域输送绿色电能，为亚运会电力保供工作提

三峡电站实现2023年首次满负荷运行

供有力支撑。23日14时，三峡水库迎来峰值达34000立方米每秒量级洪水。在水利部长江水利委员会等单位指导下，三峡集团所属长江电力严格执行调度指令，在保证长江中下游防洪安全的前提下，逐步加大三峡出库流量，实现电站2023年的首次满负荷运行。

满负荷运行期间，三峡大坝、三峡船闸等枢纽建筑物安全稳定运行。三峡集团表示，接下来将密切跟踪长江上游来水情况和受电区域用电需求，加强流域水雨情预测预报，优化调度三峡水库，进一步做好防洪度汛、能源保供、年度蓄水等重点工作，确保三峡工程持续发挥好巨大的综合效益。

