

# 凝心铸魂强根基 以民为本出实绩

## ——中央和国家机关、人民团体扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,中央和国家机关、人民团体对照“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,以一体推进学查改为抓手,凝心铸魂、深学细悟、学用结合,推动学习教育走深走实、见行见效。

### 全面动员部署 压实主体责任

近日,一位农民工通过12351工会服务职工热线反映欠薪问题后,工会迅速响应,“烦薪事”得到解决。这是全国总工会开展树立和践行正确政绩观学习教育,切实改进工作、为群众办实事的一个生动缩影。

全党总动员坚持学思用贯通、知行信统一,把课堂搬到维权服务第一线,用职工获得感检验工作成效,制定了涵盖五个方面24项具体安排的实施方案,在机关单位迅速掀起学习教育热潮。

交通运输部党组成立工作专班,研究制定实施方案,细化11项措施、15项重点工作,明确分工、压实责任,确保学习教育有序启动、全面铺开、扎实推进。坚持学查改一体推进,深入查找政绩观方面存在的问题,边查边改、立行立改,对突出问题开展集中整治,健全有效防范和纠正政绩观

偏差工作机制。

水利部召开党组会议专题学习研讨交流,专题研究审议实施方案,召开党建工作领导小组(扩大)会议部署启动学习教育。水利部提出,要坚持从严从实抓好学习研讨、查摆问题、整改落实、建章立制、开门教育各项工作,在深学、真查、实改上下功夫见成效,确保学习教育取得实效。

坚持“学”字当头,创新载体形式。农业农村部各司局单位立足职能定位,推动学习教育高起点开局、高标准推进,对理论学习作出计划安排:举行读书班强化理论武装,把学习研讨与主题党日、专题党课等深入结合,将学习教育纳入干部培训主体班次和内部巡视重要内容……在党员干部中营造正确作为、奋发有为的良好氛围。

### 深化理论学习 筑牢思想根基

以高质量审计监督护航“十五五”时期经济社会高质量发展,审计署党组带头以“第一议题”集中学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观学习教育的重要讲话和重要指示精神,各级党组织带领党员干部原原本本学习《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》等,通过学习提高思想认识和党性

觉悟,不断增强树立和践行正确政绩观的思想自觉和行动自觉。

连日来,国家安全机关用好网、刊、屏、墙、室、展、廊等阵地载体,营造学习教育浓厚氛围。各级国家安全机关结合自身实际迅速研究制定本单位学习教育实施方案,并通过党委、支部“三会一课”等形式,对学习教育作出安排。一名青年干警表示:“在职业生涯起步阶段,树立正确政绩观正当其时、意义重大,要将学习教育与推动中心工作紧密结合起来,以实干实绩诠释国安担当。”

印发工作提示,着手制定党组读书班、理论学习中心组学习方案,编印政绩观正反典型案例,谋划警示教育周活动……财政部党建工作领导小组会议以“现场+视频”方式覆盖部内各单位和各地监管局,要求将树立和践行正确政绩观落实到财政工作各方面、全过程,引导党员干部学深悟透、入脑入心。

### 聚焦主责主业 强化担当作为

做得人心、暖人心、稳人心的事,就是共产党人的政绩。

生态环境部华北督察局党员干部认真排查群众反映的突出生态环境问题,中国环境科学研究院强化科研人员科技报国的使命担当,中央生态环境保护督察协调局强调继

续发挥督察利剑作用、压实政治责任……生态环境部要求把学习教育与生态环境保护中心工作有机结合起来,切实把学习教育收获转化为推动美丽中国建设的动力和实效。

住房城乡建设部把树立和践行正确政绩观作为全面从严治党的重要着力点,以解决突出问题为导向,深学、细查、实改、真立,进一步树立担当作为、干事创业的新风正气,全面开展政绩观偏差问题排查,围绕主责主业细化深入基层调研工作方案,奋力推进住房城乡建设事业高质量发展。

聚焦实际推动查摆整改、制定问题清单和集中整治台账、梳理出抓好“十件民生实事”清单……民政部锚定群众关切,把开展学习教育与深化民政领域养老服务、社会救助、殡葬、慈善、学会协会等5个专项整治结合起来,坚持抓机关带系统,强化分级分类指导,推动形成一批群众可感可及的成果,用服务群众的实绩实效传递党和政府的温暖。

迈入“十五五”,启新程,谱新篇。

中央和国家机关、人民团体广大党员、干部表示,将以树立和践行正确政绩观学习教育为契机,聚焦主责主业,强化担当作为,为群众多办实事,让群众可感可及。

新华社北京3月16日电

# 前2个月国民经济实现良好开局

新华社北京3月16日电(记者 王雨萧 何晓)国家统计局16日发布数据显示,今年1至2月份,生产供给增长加快,市场需求稳中有升,就业物价总体稳定,新质生产力成长壮大,经济运行起步有力,实现良好开局。

工业生产加快,服务业较快增长。1至2月份,全国规模以上工业增加值同比增长6.3%,比上年12月份加快1.1个百分点;全国服务业生产指数同比增长5.2%,比上年12月份加快0.2个百分点。

市场销售增速回升,固定资产投资由降转增,货物进出口快速增长。1至2月份,社会消费品零售总额86079亿元,同比增长2.8%,比上年12月份加快1.9个百分点;全国固定资产投资(不含农户)52721亿元,同比增长1.8%,上年全年为下降3.8%;货物进出口总额77321亿元,同比增长18.3%,比上年12月份

加快13.4个百分点。就业形势总体稳定,居民消费价格涨幅扩大。1至2月份,全国城镇调查失业率平均值为5.3%,与上年同期持平;全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.8%,其中1月份上涨0.2%,2月份上涨1.3%。1至2月份,全国工业生产者出厂价格同比下降1.2%。

“总的来看,1至2月份,主要经济指标明显回升,国民经济开局良好。但也要看到,外部环境变化影响加深,地缘政治风险持续上升,国内经济发展和转型中面临的老问题、新挑战仍然不少,一些企业经营困难。”国家统计局新闻发言人付凌晖在16日举行的国新办新闻发布会上说。

付凌晖表示,下一阶段,要坚持稳中求进工作总基调,实施更加积极有为的宏观政策,因地制宜发展新质生产力,着力稳就业、稳企业、稳市场,稳预期,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

# 国家统计局首次发布“网上商品和服务零售额”指标

新华社北京3月16日电(记者 何晓 王雨萧)国家统计局新闻发言人付凌晖在16日举行的国新办新闻发布会上说,今年发布的消费相关指标中有一项重要变化,首次发布“网上商品和服务零售额”指标,同时停发“网上零售额”指标。

付凌晖表示,网上商品和服务零售额是在原有网上零售额指标基础上,进行优化完善得到的,主要差别是“网上商品和服务零售额”指标扩大了网络服务平台统计范围,强化了网上服务零售额测算。过去发布的网上零售额指标主要包含两项:一项是实物商品网上零售额,主要反映网上商品销售情况;另一项是非实物商品网上零售额,主要反映重点平台服务零售情况。

付凌晖介绍,近些年,随着网上

服务发展日益加快,国家统计局加强对网上服务零售统计。在原有的“非实物商品网上零售额”基础上进行优化完善,将更多网络服务零售平台纳入统计调查范围,测算发布“网上服务零售额”指标。与此同时,将原来发布的“实物商品网上零售额”指标名称调整为“网上商品零售额”指标,它的统计范围和内涵没有变化;“网上零售额”指标名称调整为“网上商品和服务零售额”。调整后,网上商品和服务零售额的总量比原来的网上零售额有所扩大,主要是因为网上服务零售额的增加。

“下一步,国家统计局将进一步加强市场销售统计监测等工作,更好反映消费发展状况,为社会提供优质服务统计信息。”付凌晖说。

# 中国90项发明斩获日内瓦国际发明展金奖

新华社日内瓦3月15日电(记者 王露)第51届日内瓦国际发明展15日在瑞士日内瓦闭幕,中国代表团共获得90项金奖、95项银奖和52项铜奖。

今年中国代表团共组织237个发明项目参展,参展发明成果主要集中在环保、可再生能源、电子、医学、建筑、运输等领域,呈现行业新趋势、新特点。

中国代表团金奖项目涵盖多个领域。其中,广州一所中学师生发明了非机动车动能回收及利用装置,可以回收非机动车下坡和平路时的动能,将其转化为电能储存并利;基于人工智能(AI)的电力供应安全预警系统通过对风力发电和光伏发电极端波动特征的智能识别等,显著提

升了电网对高比例可再生能源接入的适应能力与安全预控水平。

日内瓦国际发明展中国区代表林松涛介绍说,今年中国代表团的发明项目在创新质量上实现了质的飞跃,呈现AI赋能百业与生命健康至上的双轮驱动格局。

本届展会为期5天,来自35个国家和地区的1000多个发明项目展示了不同领域、不同行业的创新成果。展会设置了多个特别奖项。其中,来自瑞士的“虫子克星”项目获得发明展“公众奖”,来自法国的折叠家具“Stooly”获得发明展“工业设计奖”。此外,发明展还设立了针对青年人才的特别奖项,来自沙特阿拉伯的一个呼吸系统疾病AI辅助诊疗平台获得“明日之星”。



## 春到茶山采茶忙

3月13日,浙江省宁波市北仑区大碇街道新路村的茶农在茶园采摘春茶(无人机照片)。近日,各地茶树春芽萌发,茶农忙着采摘今年的头春茶供应市场。

新华社发

# 神舟二十一号航天员乘组圆满完成第二次出舱活动

新华社北京3月16日电(记者 李国利 邓孟)3月16日19时35分,经过7小时的出舱活动,神舟二十一号乘组航天员张陆、武飞、张洪章密切协同,在空间站机械臂和地面科研人员的配合支持下,圆满完成空间碎片防护装

置安装等任务。出舱航天员张陆、武飞已安全返回问天实验舱,出舱活动取得圆满成功。

至此,张陆已累计进行6次舱外活动,成为目前在舱外执行任务次数最多的中国航天员之一。

据中国载人航天工程办公室介

绍,神舟二十一号航天员乘组自2025年12月9日圆满完成首次出舱活动以来,完成了空间站内设备检查与维护、环境监测、健康管理等工作,开展了交会对接、医疗救护、应急救援等在轨训练,承担的空间生命科学

与人体研究、微重力物理、空间新技术等领域实(试)验项目稳步推进,并在轨度过了马年新春佳节。目前,3名航天员在轨工作已超过4个月。按计划,飞行任务期间还将实施航天员乘组出舱活动,持续开展相关科学实验与技术试验。

## 关于奉化区农村公路全域全寿命周期项目(二期)奉钱线西街桥拓宽交通管制的公告

因奉化区农村公路全域全寿命周期项目(二期)奉钱线西街桥拓宽施工需要,在施工期间采取半幅施工、半幅保通交通管制。施工时间2026年3月3日至2026年8月30日,施工期间请通行的过往机动车、非机动车按交通标志要求通行,自觉服从现场交通管理人员指挥。因施工带来的不便,敬请谅解。

宁波市公安局交通管理支队奉化大队  
宁波市奉化区公路与运输管理中心  
2026年3月17日

## 关于奉化区农村公路全域全寿命周期项目(二期)横张线(K3+800-K8+695)段交通管制的公告

因奉化区农村公路全域全寿命周期项目(二期)横张线(K3+800-K8+695)段施工需要,在施工期间采取半幅施工、半幅保通交通管制。施工时间2026年3月9日至2026年10月31日,施工期间请通行的过往机动车、非机动车按交通标志要求通行,自觉服从现场交通管理人员指挥。因施工带来的不便,敬请谅解。

宁波市公安局交通管理支队奉化大队  
宁波市奉化区公路与运输管理中心  
2026年3月17日

## 坟墓迁移公告

因宁波舟山港疏港通道连接线工程(奉钱二通道)西坞段工程建设需要,根据国务院《殡葬管理条例》《宁波市殡葬管理条例》等相关规定,现将征红线范围内的坟墓迁移有关事项公告如下:

一、迁移范围:西坞街道行政区域内(高楼张村、山下地村、尚桥头村、康亭村),宁波舟山港疏港通道连接线工程(奉钱二通道)西坞段工程征红线范围内的所有坟墓。

二、迁移时间:即日起至2026年4月8日前全部迁移完毕。

三、补偿标准:按有关规定执行。

请坟主于2026年3月24日前到坟墓所在村村委会联系办理登记相关事宜,并及时迁移。逾期未登记的作无主坟处理。

联系人:高楼张村:张先生(13567470569);

山下地村:王先生(13957431175);

尚桥头村:李先生(13958258872);

康亭村:斯先生(15967867666)。

特此公告

宁波舟山港疏港通道连接线工程(奉钱二通道)西坞段工程指挥部

宁波市奉化区人民政府西坞街道办事处

2026年3月17日