

在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育

(上接第一版)集中整治要坚持什么问题就解决什么问题,什么问题突出就重点整治什么问题,立查立改、即知即改。开门教育要注重群众参与,接受群众监督,各级领导干部要带头走好新时代党的群众路线,组织党员、干部立足岗位,在推动高质量发展、加强基层治理、完成急难险重任务中担当作为、服务群众,让群众可感可及。

非物质文化遗产代表性传承人文化和旅游部公布第六批国家级

新华社北京3月17日电 记者17日获悉,文化和旅游部于近日确定并公布了第六批国家级非物质文化遗产代表性传承人名单,共942人。

非遗代表性传承人是非遗保护传承弘扬的代表性人物,是中华优秀传统文化的重要承载者、守护者、传递者。认定国家级代表性传承人,目的是保护重要知识和技艺的传承骨干,鼓励其发挥示范作用,积极开展传承活动,带动传承人提高传承实践水平,促进相关非遗代表性项目传承发展。

据介绍,为做好第六批国家级非遗代表性传承人认定工作,文化和旅游部制定了专门工作方案,成立了评审委员会、专家评审组等专门机构,建立了专家初评、评审委员会审议、社会公示等工作制度,确保评审工作公开、公平、公正。在评审专家组确定建议名单后,评审委员会将建议名单向全社会进行了为期20天的公示,并核实处理了公示反馈意见,最终形成了第六批国家级非遗代表性传承人名单。目前,国家级非遗代表性传承人队伍总规模达到3998人,传承人队伍结构进一步优化,代表性项目的传承力量进一步强化。

下一步,文化和旅游部将进一步加强对传承人的支持和服务,营造良好政策环境,采取多种措施,鼓励和支持他们开展授徒、传艺、交流等活动。同时,加强国家级非遗代表性传承人年度传承活动评估,强化动态管理。促进非物质文化遗产更好地与现实生活相融合,在当代社会焕发新的活力,实现创造性转化、创新性发展。

补齐知识技能短板 提升毕业生就业能力

——高校学生就业能力提升“双千”计划解读

新华社记者 王鹏

日前,教育部印发通知,部署实施高校学生就业能力提升“双千”计划,推动全国范围内开设1000个“微专业”(或专业课程群)和1000个职业能力培训课程。

部署实施“双千”计划的目标是什么?相关培训课程主要包括哪些?如何推动计划部署更好落地?记者就相关问题采访了教育部有关负责人和专家学者。

教育部有关负责人介绍,“双千”计划以促就业为目标,立足推动高等教育人才培养供需适配,帮助学生补齐知识和技能短板,助力毕业生在离校前迅速提升就业能力,促进高质量充分就业。

围绕这一目标,“双千”计划在专业和课程设置上也具有一定特点。

据悉,“双千”计划面向未来产业和战略性新兴产业发展、传统产业转型升级、数字经济、绿色经济、低空经济以及民生服务保障等人才急需领域,建设“微专业”和职业能力培训课程,主要面向本科、高职(专科)中高年级学生开设。

其中,“微专业”主要分为急需紧缺型、应用技能型、交叉复合型三类。根据计划,高校要结合实际需要,优先开设急需紧缺型、应用技能型,发挥“小专业、高聚焦、精课程、跨学科、灵活性”等优势,支持学生通过线上线下方式学习专业课程群3至10门课程,完成学习任务。

职业能力培训课程则主要分为基本素质提升类、专业技能训练类、人工智能应用类、实习实践类。根据计划,高校要优先启动2025届毕业生参与并已获得相应学习成果证明,帮助提升就业能力,尽早落实去向。

“高校是实施‘双千’计划的责任主体,要建立更加灵活的学习制度,探索学习成果证

明等采集查询机制,广泛汇聚培训资源,开发系列课程。”教育部有关负责人说。

当前,正值春季开学后促就业工作攻坚期,诸多校园招聘工作正在紧张进行中。在有关专家学者看来,实施“双千”计划,可以为毕业生高质量充分就业奠定基础。

“保障高校毕业生就业形势稳定,离不开社会各方面的共同努力。”“双千”计划注重发挥高校作用,通过具有一定特点的课程安排,为相关专业专业的学生提供了课堂教学之外的有益补充,可以丰富学生知识储备,提升学生技能水平,对于高校毕业生更好就业具有一定推动作用。”中国教育科学研究院研究员储朝晖说。

记者了解到,除了部署实施“双千”计划,教育部还部署各地各高校面向企事业单位和行业协会征集一批“人工智能应用”领域供需对接就业育人项目,推动高校加快适应人工智能发展对人才需求、就业服务等提出的新要求,帮助用人单位培养和招聘更多实用型、复合型和紧缺型人工智能应用人才,更好促进校企人才供需对接。

“下一步,我们将在国家高等教育智慧教育平台、国家职业教育智慧教育平台、国家大学生就业服务平台分别开设专区,年内分批发布1000个‘微专业’和1000个职业能力培训课程,建设一批大学生职业能力培训中心。”教育部有关负责人说。

此外,该负责人介绍,也将鼓励企业、社会组织、培训机构等自主开发培训资源,支持高校与人力资源社会保障部门、用人单位协同,深化校企对接合作,紧密结合当前就业市场用人需求,组织学生参与培训和实习实践,推动高校毕业生高质量充分就业。(新华社北京3月17日电)

起步平稳 向新向好

——聚焦前2个月国民经济运行情况

新华社记者 潘洁 韩佳诺

今年前2个月我国主要经济指标表现如何?实现一季度经济良好开局、实现全年预期目标有哪些有利条件?

在17日国新办举行的新闻发布会上,国家统计局新闻发言人、国民经济综合统计司司长付凌晖介绍了1至2月份国民经济运行情况并回答记者提问。

经济运行起步平稳

今年以来,随着各项宏观政策继续发力显效,我国经济运行延续上年四季度以来的回升态势,起步平稳。

从生产端看,1至2月份,全国规模以上工业增加值同比增长5.9%,比上年全年加快0.1个百分点。其中,装备制造业增加值同比增长10.6%,对工业增长支撑作用明显。

服务业增长较快,现代服务业较快增长。1至2月份,全国服务业生产指数同比增长5.6%,比上年全年加快0.4个百分点。其中,信息传输、软件和信息技术服务业,租赁和商务服务业生产指数同比分别增长9.3%和8.8%。

从需求端看,市场销售增长加快,以旧换新相关商品销售较好。1至2月份,社会消费品零售

总额83731亿元,同比增长4%,比上年全年加快0.5个百分点。消费品以旧换新政策继续显效,限额以上单位通信器材类、文化办公用品类、家具类、家用电器和音像器材类商品零售额分别增长26.2%、21.8%、11.7%、10.9%。

固定资产投资增速回升。1至2月份,全国固定资产投资(不含农户)52619亿元,同比增长4.1%,比上年全年加快0.9个百分点;扣除房地产开发投资,全国固定资产投资增长8.4%。

从就业看,尽管受春节因素影响,月度城镇调查失业率有所波动,但就业基本盘保持总体稳定。1至2月份,全国城镇调查失业率平均值为5.3%,与上年同期基本持平。

付凌晖说,前两个月经济运行总体平稳,是在外部不利影响加深、上年同期基数较高的条件下实现的,非常不容易,显示出我国经济的强大韧性。

发展态势向新向好

在外部不利影响加深的背景下,我国经济不仅保持了总体平稳,发展新动能也在逐步壮大。付凌晖说,从前两个月情况看,科技创新不断取得突破,新产业发

展向好,数字经济、绿色经济持续壮大,传统产业转型升级稳步推进,新质生产力发展取得新进展。

今年前两个月,规模以上高技术制造业增加值同比增长9.1%,比上年全年加快0.2个百分点。国产人工智能大模型异军突起,“人工智能+”等创新产品跑出加速度,带动高端制造快速发展。1至2月份,集成电路、工业机器人、动车组、民用无人机等高技术产品产量同比分别增长19.6%、27%、64%、91.5%。

数字经济发展势头向好。从行业看,前两个月,规模以上数字产品制造业增加值同比增长9.1%,信息传输软件和信息技术服务业生产指数增长9.3%。从产品看,3D打印设备、虚拟现实设备等智能产品产量分别增长30.2%、37.7%。5G规模化应用持续推进,春节期间5G移动互联网用户接入流量比上年同期增长35%,占移动互联网用户接入流量的比重达到60.9%。

绿色产业蓬勃发展,产业转型升级步伐稳健。前两个月,规模以上工业风力、太阳能发电量同比分别增长10.4%和27.4%,新能源汽车、汽车用锂离子电池、碳纤维及其复合材料等绿色产品的产量分别增长47.7%、

35.4%、51.5%。前两个月,制造业技改投资同比增长10%,快于全部投资5.9个百分点。

一季度经济运行有望保持总体平稳、稳中有进

展望一季度经济运行情况,付凌晖说,尽管外部环境更趋复杂严峻,单边主义、保护主义加剧,国内需求偏弱,部分企业经营困难,但我国经济长期向好的基本趋势没有改变。

“超大规模市场、完备产业体系、丰富人力资源优势明显,有需求升级、结构优化、动能转换的广阔增量空间,存量政策和增量政策持续显效,一季度经济运行有望保持总体平稳、稳中有进的发展态势。”他说。

今年前两个月,生产供给稳定增长,消费投资稳中有升,主要指标增速多数快于上年全年,为一季度经济开局奠定了较好基础。“两重”“两新”政策力度加大,政策效果继续显现。各地区各部门相继推出促消费、惠民生“组合拳”,加大稳投资工作力度,强化项目、资金等要素保障,国内需求有望逐步扩大。

效,楼市股市出现积极变化。前两个月,房地产市场继续呈现回稳态势,沪深两市成交量、成交金额保持较快增长。经营主体预期继续改善,2月份制造业采购经理指数明显上升,非制造业商务活动指数继续处于景气区间。

今年政府工作报告明确了5%左右的经济增长预期目标。“从全年情况看,我国经济保持平稳健康发展具有较多有利条件。”付凌晖说,我国产业基础坚实,新动能支撑作用增强;市场需求空间广阔,消费投资潜力释放有基础;改革开放全面深化,将进一步激发发展活力和动力;宏观政策发力显效,将助力经济持续回升向好。此外,今年是“十四五”规划收官之年,各方面将聚焦重点任务,加大工作力度,为经济稳定增长提供更多支撑。

付凌晖说,实现5%左右的预期经济增长,绝非轻而易举,需要付出艰苦的努力。下阶段,要认真贯彻落实党中央决策部署,抓住当前经济回升的时机,加大落实好各项宏观政策,进一步深化改革开放,扩大高水平开放,大力培育壮大新质生产力,扎实推动高质量发展,努力实现全年经济社会发展预期目标。(新华社北京3月17日电)



一箭八星!我国成功发射云遥一号55-60星等8颗卫星

↑3月17日16时07分,我国在酒泉卫星发射中心使用谷神星一号运载火箭,成功将云遥一号55-60星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社发

春日寻芳

←3月17日,浙江省台州市仙居县双庙乡中心小学学生在油菜花丛中放风筝。各地春花陆续绽放,神州大地处处都是烂漫春景。

新华社发



新闻速览

□自然资源部近日发布的《2024年中国自然资源公报》显示,我国人工林保存面积、草地面积均居世界第一。

□国家互联网信息办公室等四部门近日联合发布《人工智能生成内容标识办法》。办法聚焦人工智能“生成内容标识”关键点,通过标识提醒用户辨别虚假信息,明确相关服务主体的标识责任义务,规范内容制作、传播各环节标识行为,将于2025年9月1日起施行。

□中国人民银行近日发布金融统计数据,2025年前两个月我国人民币贷款增加6.14万亿元,其中企(事)业单位贷款增加5.82万亿元。

□3月16日至4月28日,青藏集团在兰青铁路青海段开展中修施工作业。这是兰青铁路青海段建成以来第一次大规模成段更换钢轨。

□根据浙江省人民政府办公厅3月16日公布的《大力提振和扩大消费专项行动实施方案》,浙江在结婚生育、优学优教、医疗保障、养老助老等方面,实施居民减负行动。(据新华社)

拍卖公告

受委托,本公司定于2025年3月28日9时至12时(延时除外)在河池县公共资源交易中心平台(http://gzjy.smx.gov.cn/)依法拍卖:河池县陈村乡张寨、吃层、东村等3个采区4处堆放点煤矸石存放地的每吨价值。有意竞拍者,请于拍卖会日前携带有效证件及保证金的银行缴款凭证到三门峡市建业壹号城邦1号楼2210室办理竞拍手续。展示地点:标的物所在地 展示时间:自公告发布之日起至拍卖日前 电话:0398-2228155 15516292201 河南正得拍卖有限公司 2025年3月18日

三门峡市六峰路、甘棠路、大岭南路排水防涝改造项目六峰路、甘棠路封路公告

根据施工安排,六峰路、甘棠路排水防涝改造项目,对原有地下管网进行改造。因工期紧、任务重、工程量大,为保证施工进度,按时完成目标任务,需对六峰路西半幅路、甘棠路东幅路进行封闭施工。

封闭路段甘棠路东幅路:黄河路至崤山路段 封闭路段六峰路西半幅路:五原路至崤山路段 封闭施工工期:2025年3月20日至2025年6月13日

三门峡市公安局交通警察支队 三门峡市天鸿市政工程有限公司 2025年3月17日