

习近平春节前夕视察慰问部队

向全体人民解放军指战员武警部队官兵 军队文职人员预备役人员和民兵致以新春祝福

新华社沈阳1月25日电(记者梅常伟)在中华民族传统节日春节来临之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平24日到北部战区机关视察慰问,通过视频看望基层官兵,检查部队战备值班和执行任务情况,代表党中央和中央军委,向全体人民解放军指战员、武警部队官兵、军队文职人员、预备役人员和民兵致以诚挚问候和新春祝福。

农历小年已过,辽沈大地洋溢着喜庆的节日气氛。

上午9时30分许,习近平来到北部战区机关,在热烈的掌声中,亲切接见北部战区官兵代表,同大家合影留念。

随后,习近平同全军有关部门进行视频通话。南部战区陆军某旅任务分队、东部战区海军岸舰导弹某团值班分队、中部战区空军地空导弹某营、军事航天部队某监测预警站、郑州联勤保障中心汽车运输某团2营、武警西藏总队日喀则支队执勤3大队官兵整齐列队,依次向习主席报告战备值班和执行任务情况。习

近平认真听取有关情况介绍,对他们的工作给予充分肯定,并向他们表示亲切慰问。

习近平强调,过几天就是春节了,全军部队要加强战备值班,及时有效处置各种可能的突发情况,维护好国家安全和社会稳定,确保全国人民过一个欢乐、安宁、祥和的春节。要注意搞好工作统筹,把官兵节期间的生活安排好。

张又侠等参加活动。



1月25日,旅客从湖北省武昌火车站乘车。新华社发(胡学军摄)

春运迎来节前客流高峰



1月25日,旅客在铁路杭州东站候车大厅候车。新华社发(龙巍摄)



1月25日拍摄的南京长江大桥上的车流。新华社发(杨素平摄)

房地产税收新政策实施首月 新增减免税116.9亿元

新华社北京1月25日电(记者王雨萧)自2024年12月1日起,多项促进房地产市场平稳健康发展的相关税收政策落地实施。国家税务总局25日发布的数据显示,新政策实施首月新增减免税116.9亿元。

国家税务总局财产和行为税司有关负责人介绍,新政策包括三方面内容——

一是将个人购买住房契税享受1%较低优惠政策的住房面积标准由原来的90平方米提高到140平方米,这一政策新增减税65亿元。住房面积标准扩围后,个人购买住房享受1%契税最低优惠税率的家庭达到140.7万户,占全部享受契税优惠政策家庭的89.4%,较政策实施前提高了14.4个百分点。

二是将北京、上海、广州和深圳购买第二套住房纳入契税优惠政策范围,新增减税25.8亿元。4个城市符合二套房条件的纳税人分别减税8亿元、9.4亿元、2.5亿元和5.9亿元,分别相应惠及9677户、15572户、5998户、4727户家庭。

三是调整了北上广深个人转让住房增值税政策,对北上广深个人转让购买满2年的住房,不再区分普通住宅和非普通住宅,统一免征增值税。新政策实施首月,个人转让原非普通住宅新增免税26.1亿元,北上广深4城个人转让住房套数较上月增长71%。

国家网信办加强互联网 新闻信息服务许可管理

新华社北京1月25日电 记者25日从国家网信办获悉,近期,国家网信办深入开展“清朗·整治违规开展互联网新闻信息服务”专项行动,积极推动互联网新闻信息服务单位“持证亮牌”,清理处置一批新闻信息服务领域的违法违规信息和网站、公众账号,着力规范网上新闻信息传播秩序。

国家网信办相关负责人表示,为进一步规范网络传播秩序,提升互联网新闻信息服务辨识度,目前正在推进实施“持证亮牌”工程,对获得许可提供互联网新闻信息服务的公众账号统一增加红“V”标识,并明示服务主体名称、许可证编号和服务类别。同时,指导督促互联网新闻信息服务主体在获得许可的网站、应用程序等服务形式上明示许可信息。

专项行动期间,国家网信办依法查处一批违法违规开展互联网新闻信息服务的行为,包括假冒假冒新闻单位、违规开展“采访”“报道”、借舆论监督名义谋取不正当利益等。

国家网信办相关负责人表示,将持续开展互联网新闻信息服务违法违规行为整治,大力营造清朗网络空间。

海南商业航天发射场将新建两个液体火箭发射工位

新华社海口1月25日电(记者陈凯姿)记者从海南国际商业航天发射有限公司获悉,海南商业航天发射场二期项目于25日正式开工,计划新建两个液体火箭发射工位。

海南商业航天发射场是我国首个开工建设的商业航天发射场,其一期工程仅用878天全面建成,填补了我国商业航天发射场的空白。2024年11月30日,该发射场成功完成首次发射任务。

据了解,海南商业航天发射场二期项目位于海南省文昌市东郊镇滨海区域。该项目总用地面积

2000余亩,毗邻海南商业航天发射场一期,将主要建设发射区、技术区和测控站。其中,技术区将建设商业航天指挥控制中心、火箭总装测试厂房等设施;发射区将建设三号、四号液体火箭发射工位,并配套建设推进剂加注系统、供气系统等。

海南国际商业航天发射有限公司有关负责人介绍说,二期项目的开工,将提升海南商业航天发射场的综合发射能力,满足我国日益增长的商业航天发射需求,同时助推海南打造商业航天创新产业集群。