

2025年1月24日 星期五 农历甲辰年十二月廿五
今日20版 第27636期
国内统一连续出版物号:CN 33-0001 邮发代号:31-1



中共中央国务院中央军委决定 授予神十八航天员功勋奖章

新华社北京1月23日电 中共中央 国务院 中央军委
关于给叶光富颁发“二级航天功勋奖章”
授予李聪、李广苏“英雄航天员”荣誉称号
并颁发“三级航天功勋奖章”的决定
(2025年1月23日)

2024年4月25日,神舟十八号载人

飞船成功发射,航天员叶光富、李聪、李广苏驾乘飞船顺利进驻天和核心舱,在轨驻留6个月,先后进行2次出舱活动,实施6次载荷货物气闸舱进出舱任务,完成80余项空间站建设升级维护维修任务,开展近百项空间科学实验与应用载荷在轨实(试)验,于2024年11月4日安全返回。神舟十八号载人飞行任务,是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的第三次载人飞行任务,具有重要意义。
(下转第四版)

省委理论学习中心组举行专题学习研讨会

持续深化“八项工程”更好担负起新时代的文化使命 加快建设高水平文化强省

王浩主持并讲话 刘捷廉毅敏王成出席

本报杭州1月23日讯 (记者余勤)23日下午,省委理论学习中心组围绕“持续深化‘八项工程’更好担负起新时代的文化使命 加快建设高水平文化强省”主题举行专题学习研讨会,省委书记、省人大常委会主任王浩主持会议并讲话。他强调,要深入学习贯彻习近平文化思想和习近平总书记考察浙江重要讲话精神,忠实践行“八八战略”,深化文化建设“八项工程”,以文铸魂、以文赋能、以文兴业、以文惠民,更好担负起新时代的文化使命,加快建设高水平文化强省,为高质量发展建设共同富裕示范区提供坚强思想保证、强大精神力量和有利文化条件。

会上,王浩原原本本领学了习近平总书记相关重要讲话。会议就《关于持续深化“八项工程”更好担负起新时代的文化使命 加快建设高水平文化强省的实施方案(讨论稿)》有关情况作说明并部署,省委宣传部汇报相关课题报告。

刘捷检查春运组织保障和节日市场保供工作

细之又细做好节日期间各项工作 切实保障群众平安出行舒心过节

本报杭州1月23日讯 (记者陆乐)新春佳节即将到来,23日上午,省委副书记、省长刘捷在杭州看望慰问春运和节前保障的一线工作人员,检查春运组织保障和节日市场保供工作。他强调,要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,按照省委、省政府工作部署,坚持人民至上,以“群众过节、干部过关”的责任感使命感,进一步压实主体责任、完善应急预案、优化提升服务,细之又细做好节日期间各项工作。

刘捷首先来到省综合交通应急指挥中心,察看省综合交通智慧云平台运行情况,听取我省春运情况汇报,并与杭州萧山国际机场视频连线,了解机场春运组织保障情况。随后,他来到杭州火车东站客运服务中心,实地了解铁路运输、东站枢纽春运应急调度等情况。刘捷强调,要把安全放在首要位置,针对重点领域重点环节梳理排查风险隐患,加强对低温、雨雪、冻雨等恶劣天气的监测预警,进一步提高应急处置能力,紧盯细节制定完善应急预案,全力保障群众安全出行。要统筹安全与顺畅,充分运用大数据、人工智能等现代化手段,做好流量研判、运力配置、科学调度,千方百计提升群众出行便利度。要想群众之所想,大力优化服务举措,提升服务质量,为旅客提供舒心暖心出行环境,让群众高高兴兴、平平安安出行。

民以食为天,“菜篮子”供应保障事

改革创新举措更好担负起新时代的文化使命、加快建设高水平文化强省。深入推进“文化+科技”,坚持用科技驱动文化创新,以文化数字化、网络化、智能化为发展方向,全面激发文化创新创造活力,更好实现科技与文化深度融合、双向赋能;深入推进“文化+旅游”,发挥深化文旅深度融合发展体制机制改革牵引作用,加快构建以文塑旅、以旅彰文的生态体系,着力培育文旅“爆款”矩阵,提升“诗画浙江”吸引力影响力;深入推进“文化+民生”,主动贴近民生,坚持惠民利民导向,健全现代公共文化服务体系,加快构建均等化标准化公共文化服务体系,用最少的投入、办最多的事情,提供最好的服务。

刘捷、廉毅敏、王成和省委理论学习中心组成员,有关省级领导,省直有关单位主要负责人出席。会议学习《习近平文化思想学习纲要》,部分中心组成员作交流发言。

关千家万户。刘捷来到笕桥农副产品综合市场,了解节日期间市场供应保障情况,并与经营户和市场负责人交谈。他指出,要加强调度、做好监测,稳定粮油肉蛋奶果蔬等生活必需品供应,确保农副产品供给充足,品种丰富、质量可靠、价格稳定,更好满足人民群众需求。要加强食品安全监管,督促经营主体严格落实食品安全责任,切实保证“舌尖上的安全”,让广大群众吃得安心放心。

柯吉欣、姚高员参加检查。

民以食为天,“菜篮子”供应保障事

柯桥推动人才组团驻村助农增收 驻村指导队 共富智囊团

本报讯 (记者 苗丽娜 金燕翔)春节即将来临,绍兴市柯桥区安昌古镇年味渐浓,毗邻景区的安华村也迎来了腊肠销售旺季。“我们村腊肠年销售额近百万元。如今交给第三方运营,可马虎不得!”迎着冬夜寒风,驻村指导员缪洁芳叫上市场监管、文旅等条线的驻村人员,前往诗野研学乐园进行民情夜访。“通过水上游线从安昌古镇吸引人流的方案,也正好讨论下。”一行人在田埂上边走边讨论。

组团驻村、精准赋能,这样的场景正在柯桥区不断上演。2024年起,

柯桥区以村为单位组建驻村指导团队,着力推动科技特派员、基层站所人员、公安驻村民警、金融指导员等人才力量由单打独斗向抱团协作转变。柯桥区委组织部相关负责人表示:“通过优势互补,眼下这支队伍正带动更全面的发展要素向乡村集聚,推动生产加工、乡村旅游、休闲露营、电商直播等多种业态在乡村一体发展,聚力打造以工坊为枢纽的共富带共富群。”

拥有2500多年养兰种兰历史的漓渚镇,兰花相关从业人员达5000余人。但因为农户协作能力弱、专业人才支持不足等问题,一直无法实现兰花产业链全链条增值和品牌化发展转型。“比如这两年,很多兰农都在尝试直播卖货。但单个农场销售量少,既无法享受物流公司优惠政策,也很难招收到专业直播人才。”漓渚镇国兰家庭农场负责人童水标表示。

(下转第四版)

年画 年味



1月23日,由中宣部文明实践局、文化和旅游部公共服务司、中国美协会联合主办的2025年“新生活·新风尚·新年画”美术创作展示活动在湖州市吴兴区开幕。本次展览共展出全国近百位年画艺术创作者的200多幅年画作品,作品题材丰富、特色鲜明、时代气息浓郁。图为市民在展览活动现场欣赏年画作品,感受浓浓年味。

本报记者 孟琳
共享联盟·湖州 王洁涵/摄

以钉钉子精神压茬推进高校基础设施提质工程各项任务落地落实 王浩调研浙江财经大学浙江传媒学院时强调

更好发挥高水平大学在教育科技人才一体改革发展中的重要作用,扎实推进教育强省、科技强省、人才强省建设,为高质量发展建设共同富裕示范区提供强有力智力和人才支撑。

王浩来到浙江财经大学下沙校区,考察中国政府监管与公共政策研究院,了解省首批哲学社会科学重点研究基地和新型重点专业智库建设及人才培养等情况。王浩指出,学科建设是高校的核心竞争力所在,要坚持把国家所需、未来所向、浙江所能、高校所强紧密结合起来,突出办学特色、强化比较优势,筑“高原”、造“高峰”,集中精力搞好优势学科,推进高校内涵式高质量发展。要抓住教科人一体改革中人才这个关键,充分尊重人才的个人选择权,通过建立更加灵活的人才政策和机制,有效破解人才流动的瓶颈制约,更好为人才松绑赋能,让人才创新创造活力充分迸发。在学生生活园区,王浩仔细查看学生宿舍生活热水系统,详细询问学校基础设施提质改造情况,强调要通过高标准、精细化的施工建设,全力抓好工程质量监督管理,进一步改善高校的办学条件,让学生们拥有更好的学习和生活环境。

随后,王浩来到浙江传媒学院下沙校区,考察4K电竞综合实验室,现场观摩《电竞赛事转播与执行》课程教学场景,听取学校以“新工科”跨学科跨院系跨专业理念打造新型电竞媒体人才培养基地、创新一体化“社会服务+育人”模式的情况介绍。王浩指出,蓬勃发展的电竞产业,对人才需求旺盛,要建立用好“高校+平台+企业+产业链”的结对合作机制,围绕市场需求开展专业人才队伍培养和联合科研攻关,扬高校之所长,合力做好科技创新和产业创新深度融合的文章,推动产业实现更好发展。融创(产教融合)基地建设工程是浙江传媒学院“一校一策”方案项目,建成后将较好满足学校科学发展所需的各类实验实训用房需求。王浩听取项目规划情况介绍,要求全力做好要素保障,高质量推进项目建设;项目建成运行要更加贴近市场需求、适应产业发展需要,做好机制创新、模式创新的文章,打造产教融合平台,为教科人一体改革创造更多鲜活实践经验。

王浩在调研中强调,要加快建设高水平大学、推动高校高质量发展,坚持走高等教育内涵式发展之路,大力引育高水平人才,集中力量打造一批特色学科、优势学科,争创更多国家一流学科,提升我省高校竞争力和影响力。要更好发挥高校在教科人一体化发展中的重要作用,聚焦“415X”先进制造业集群和“315”科技创新体系建设,扎实推进创新链产业链深度有机融合,引导高校、科研机构与企业密切合作,面向产业需求共同凝练科技问题、联合开展科研攻关,推动更多科研成果走出实验室、走向市场。

省领导邱启文、卢山、尹学群参加调研。

平湖机床产业长三角地区配套率逾九成 链主带着“小伙伴”跑

本报讯 (记者 王雨红 市委报道组陆浩强 刘维佳) 这段时间,尼得科机床(浙江)有限公司新工厂内,一台台机床陆续下线,订单已排到今年6月。这是日本尼得科集团在平湖投资的第15家工厂,去年10月正式开工,主要研发生产用于加工新能源汽车驱动核心零部件的机床,解决高精密齿轮“卡脖子”难题,达产后年产值预计超10亿元。

如今,越来越多的“平湖造”高端数控机床,装在了国内外制造企业的生产线上。车行平湖,不时会看到德马吉森精机制造技术(平湖)公司、津上精密机床(浙江)公司、力准机床平湖项目等全球机床领域龙头企业。2024年,平湖规上机床及零部件产值达120.41亿元,比上年同期增长15.8%。

说到平湖的机床产业,绕不开全球数控机床整机龙头企业——津上精密。22年前,看中平湖毗邻上海的区位优势和完善的产业基础,津上精密选择在此落户,至今已先后11次增资,其生产的精密自动车床、精密刀塔车床在国内市场占有率均居第一。

(下转第五版)

连坤明当选湖州市市长

本报讯 湖州市第九届人民代表大会第五次会议1月23日选举连坤明为湖州市市长。