

■ 新华社记者 朱基钗 胡梦雪

京华初春，万物待发。

丙午马年春节即将到来之际，“十五五”开局之年首次地方考察，习近平总书记在北京看望慰问基层干部群众。

入科创园区、进百姓街区、赶新春市集，两天时间，行之所至，有科研工作者的意气风发，有快递小哥的朴实面容，有老年人的爽朗笑声；有前沿的科创产品，有琳琅满目的年货，有人潮涌

动的热情……

目之所及，这样几处“文字”直抵人心。

第一处“文字”，写在国家信创园展厅的序厅——“不能等待 不能观望 不能懈怠”，只争朝夕之感扑面而来。

2月9日上午，习近平总书记考察首站来到这里，了解信息技术创新应用等情况。

国家信创园所在地叫“亦庄”，北京国际科技创新中心建设主平台“三城一

区”的重要部分。正是科创的力量，点亮了这片城郊的村庄原野。

展厅外不远，通明湖畔矗立的巨型球形屏，宛如“未来之眼”，流光溢彩。2025年，一场极具未来感的奔赴——全球首个人形机器人半程马拉松赛，终点就在这里。

展厅内，一项项人工智能、机器人等代表性科技创新成果集中展示，习近平总书记驻足细看。

(下转第四版)

## 习近平对国家自然科学基金委员会工作作出重要指示强调 强化基础研究战略性前瞻性体系化布局 支持广大科研人员勇攀科学高峰产出更多原创性成果

新华社北京2月12日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对国家自然科学基金委员会工作作出重要指示指出，国家自然科学基金委员会成立40年来，在推动基础研究、培养创新人才等方面发挥

了积极作用。

习近平强调，新征程上，希望你们深入学习贯彻新时代中国特色社会主义思想，抓住新一轮科技革命和产业变革历史机遇，坚持“四个面向”的战略导向，强化基础研究

战略性、前瞻性、体系化布局，深化科学基金改革，进一步完善资助体系、提升资助效能，推动营造良好科研生态，拓展国际合作空间，支持广大科研人员勇攀科学高峰、产出更多原创性成果，为推进高水平

科技自立自强、建设科技强国作出更大贡献。

国家自然科学基金委员会成立于1986年2月，经过40年发展，已成为国家资助广大科研人员开展基础研究的重要渠道。

## 省委省政府举行春节团拜会

王浩向全省人民拜年 刘捷主持 廉毅敏王成出席

本报杭州2月12日讯（记者 余勤）之江迎春早，神州万象新。12日上午，省委、省政府在省人民大会堂举行2026年春节团拜会。省党政军领导与社会各界代表欢聚一堂，共贺新春。

省委书记、省人大常委会主任王浩致辞，向全省人民拜年！省委副书记、省长刘捷主持，省政协主席廉毅敏，省委副书记、宁波市委书记王成出席。

王浩代表省委、省人大常委会、省政府、省政协，向全省广大干部群众，向驻浙部队官兵，向浙江籍港澳同胞、海外侨胞，向所有关心支持浙江改革发展的朋友们，致以新春的美好祝福。

王浩说，刚刚过去的2025年很不寻常、很不平凡。我们牢记嘱托、感恩奋进，深入践行“八八战略”，牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务，始终聚焦“落实”二字，以高质量发展为首要任务，以缩小“三大差距”为主攻方向，以改革创新为根本动力，以满足人民美好生活需要为根本目的，谋划实施和一体推进重点任务、重点工作、重大改革，谋实事、务实功、求实效，坚定不移沿着习近平总书记指引的方向奋勇前进，进一步一个脚印努力把总书记擘画的宏伟蓝图变为美好现实。这一年，我们奋力实干争先，实现了“十四五”圆满收官；充分激活动能，推动创新浙江建设破局起势；顶压克难前行，高水平对外开放实现新突破；始终同向发力，民营经济高质量发展迈出新步伐；坚持守正创新，高水平文化强省建设迈上新台阶；努力为民惠民，办了一批群众有感的心事。这些成绩的取得，是6700多万浙江人民牢记习近平总书记殷殷嘱托，同心同德一起干出来的、迎难而上一路闯出来的、抢抓机遇一块拼出来的，每个人的辛勤付出汇聚成了推动浙江高质量发展的磅礴力量，每个人的逐梦前行奏响了浙江先行示范的奋进强音。我们坚信，只要全省上下一贯之，心往一处想、劲往一处使，各项事业就一定能够“一年更比一年好”，人民群众的日子就一定能够“芝麻开花节节高”。

王浩强调，新的一年，我们要快马加鞭苦干实干，一马当先勇往直前、万马奔腾激扬活力，奋力走在前、作示范。让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，深入践行“八八战略”，牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务，干在实处、走在前列、勇立潮头，确保“十五五”实现良好开局，为推动取得“决定性进展”、率先呈现“生动图景”而努力奋斗。

团拜会上，文艺工作者表演了精彩的节目。

省四套班子领导，省军区党委常委，武警浙江总队司令员、政委，省法院院长，省检察院检察长，浙江大学党委书记和老同志出席团拜会。

参加团拜会的还有在杭全国政协有关负责同志、“两院”院士、省部属各单位主要负责人，省各民主党派、工商联、宗教团体主要负责人和无党派人士代表，2024年度浙江省科学技术奖一等奖获奖代表，各界劳动模范、先进人物、高层次人才代表等。

### 短新闻竞赛

#### 浙江海洋大学团队创新大黄鱼冬季养殖技术 舟山大黄鱼暖棚过冬

本报讯（见习记者 郑宇 记者 张亦丞 周杭琪）日前，记者走进舟山定海马目养殖基地的保温大棚，一股暖意扑面而来。池水里，数千条首批“上岸过冬”的大黄鱼正活蹦乱跳，即将被分批发往江浙沪的春节餐桌。

“开闸！”指令落下，水流带着一尾尾丰腴的大黄鱼涌入捕捞池。浙江海洋大学教授桂福坤看着鱼群，笑意舒展：“困扰舟山大黄鱼养殖户的一大难题，终于解决了。”

舟山海域的岱衢族野生大黄鱼，每斤价格超过千元，被誉为“深海黄金”。数十年来，舟山渔民一直采用网箱、围栏等方式规模化养殖大黄鱼，却始终卡在冬季保活这一难关。以往每到冬天，养殖户就得租用活鱼船，千里迢迢送鱼去福建避寒。一路劳顿，鱼易染病、掉膘，损耗不小。

如今，它们首次住进了精心设计的“恒温公寓”。大棚内，两条长长的循环水养殖池如同水下跑道，人造水流不停

息。喂食时，鱼群瞬间从巡游队形聚拢成金色漩涡，进食声此起彼伏，全然不见往日网箱里的瑟缩模样。

这里藏着越冬的智慧：大棚吸热储能、水温恒定；池内水流平缓、推流集污。“我们可以控制水体的温度和流速。在清洁的大水体中，通过驱流泵营造出稳定、均匀的分层流场，更吻合野生大黄鱼长距离巡游的习性。”桂福坤介绍。

记者了解到，舟山大黄鱼以往集中供应期在11至12月。而如今在陆地大棚，近3万尾鱼苗和数千条成品鱼安然度过寒冬。这让本土大黄鱼告别“季节限定”，有望全年不间断供应餐桌。

一条鱼背后，是一整条产业链的升级。日前，浙江海洋大学联合多家单位，成功研发“黄芯1号”，用于大黄鱼所属群体和品系鉴定。与此同时，本土大黄鱼抗寒品系的选育工作也已启动，由舟山水产研究所培育的耐寒品种“岱衢1号”，已在当地多个养殖点试水越冬，效果可喜。

#### “浅予风范”叶浅予艺术巡展首展在杭州亮相 画中人 画中事 画中情

本报讯（记者 王柯宇 共享联盟·桐庐 蔡美兰）47岁的桐庐越剧演员王健站在叶浅予《越剧演员》的画作前，驻足良久。带着岁月痕迹的宣纸上，快门对镜梳妆，小花旦轻执酒盏，官生、武生、书生神态各异。简练的线条流转间，5名桐庐越剧演员的形象跃然纸上。

34年前，13岁的王健正在桐庐艺术培训班排练，忽然发现观众席有位白发老者正用铅笔在速写本上飞快勾勒。“叶老者的铅笔擦过纸面沙沙作响。”她回忆道，“这么多年过去，看到自己的身影像被定格在画中，我觉得非常荣幸。”

日前，“浅予风范”叶浅予艺术巡展首展在浙江展览馆启幕，展览将持续到2月24日。作为桐庐籍艺术大师，叶浅予是中国人物画新风格的开创者，中国漫画和生活速写的奠基人。去年8月，他的《逃出香港》《战时重庆》等抗战

漫画，作为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年的重点项目在香港展出。

此次展览不仅有他在抗战时期的犀利笔触，更集中展现了其笔下的时代新境与家乡情缘。其中，《瑶琳仙境》《十六回切》等近30幅《富春人物画谱》，让观众近距离感受桐庐风貌。

展览的入口拐角处，策展团队打造的“AI遇见叶浅予”成为热门打卡点。AI技术让叶浅予画中的经典人物“活”了起来，观众可以沉浸式进入他的艺术世界。

“桐庐的叶浅予，更是世界的叶浅予。此次展览不仅是对于叶浅予艺术生涯的一次回望，也让更多人了解他的‘世界眼光、家乡情怀’。”桐庐县委宣传部主要负责人表示，眼下，叶浅予文化IP，正成为桐庐打造人文经济新高地的一张名片。

(下转第三版)

### 省委省政府领导分赴各地走访慰问困难群众老党员退役军人军烈属公安民警消防救援队伍驻浙部队

## 用心用情用力办实事解民忧增福祉 让群众在迈向共同富裕中有更多获得感

王浩刘捷王成等参加

本报讯（记者 余勤 陆乐）马年春节将至，连日来，省委书记王浩，省委副书记、省长刘捷，省委副书记、宁波市委书记王成等省委、省政府领导率队分赴全省11个设区市，走访慰问困难群众、老党员、退役军人、军烈属、公安民警、消防救援队伍和驻浙部队，向大家表示诚挚问候，并致以新春美好祝福。省领导指出，全省各级党委、政府要深学细悟习近平总书记重要讲话重要指示批示精神，贯彻落实总书记“4+1”重要要求和省委“132”总体工作部署，始终把群众安危冷暖放在心上，关注群众体感，贴近群众需求，用心用情用力办实事、解民忧、增福祉，让群众在迈向共同富裕中有更多获得感。

声声祝福传真情，浓浓关怀暖人

心。在困难群众家中，省领导送上慰问品和慰问金，与他们促膝交谈，关切询问身体状况、生活情况，鼓励他们保持乐观向上的生活态度，努力在党委、政府的帮助下，把日子过得更好。省领导叮嘱社区和省市有关部门要落实落细帮扶政策，加大服务保障力度，着力解决群众的烦心事、操心事、揪心事，切实兜牢民生底线。看望老党员时，省领导感谢他们兢兢业业、在平凡岗位上干出了不平凡的业绩，嘱咐他们好好保重身体、持续发光发热；要求有关方面充满感情、怀着敬意，深入细致做好关爱服务。走访退役军人和军烈属时，省领导详细询问从军经历、生活状况和优抚政策落实等情况，鼓励他们保持革命军人本色，把军人、军属的优秀品德、优良作

风和奉献精神发扬光大，为浙江高质量发展再立新功；要求各级党委、政府认真细致周到的服务，关心和照顾好烈士家属的生活。

带着全省人民对子弟兵的深厚情谊，省领导走进驻浙部队，与部队官兵畅叙鱼水深情、共话军地发展，感谢他们为维护国家安全、社会安定、人民安宁作出的贡献，希望广大官兵深入践行习近平强军思想，赓续红色基因，发扬优良传统，更好地履行使命、服务人民，为强军建设和护航浙江高质量发展建设共同富裕示范区作出新的更大贡献。同时，要求全省各级党委、政府关心支持国防和军队建设，倾情倾力为广大官兵排忧解难，营造全社会关心国

防、热爱军队、尊崇军人的浓厚氛围。在走访慰问公安民警和消防救援指战员时，省领导感谢他们护万家灯火、守一方平安，用自己的辛苦指数换取群众的安全指数、幸福指数，希望传承光荣传统、弘扬优良作风、保持备战状态、锤炼专业本领，全力做好春运工作，全面提升综合救援能力和水平，切实保障人民群众生命财产安全。

省领导强调，要牢固树立和践行正确政绩观，多谋利民之策，多兴惠民之举，真正把“群众的小事”当作“心头大事”，把惠民生、暖民心、顺民意的工作做到群众心坎上。春节将至，要深入细致做好民生保障、交通出行、市场保供稳价、安全稳定等工作，让广大群众过一个平安欢乐祥和的幸福年。

## 省政府党组第78次会议暨省政府第101次常务会议召开

刘捷主持

本报杭州2月12日讯（记者 陆乐）12日下午，省长、省政府党组书记刘捷主持召开省政府党组第78次会议暨省政府第101次常务会议，传达学习贯彻习近平总书记春节前夕在北京看望慰问基层干部群众、慰问部队时的重要讲话精神，部署春节期间工作。

会议指出，今年春节时间长，群众出行意愿强烈。做好春节期间工作，巩固经济运行良好态势、维护社会大

局和谐稳定、更好服务企业尤为为重要。各级各部门要进一步增强“时时放心不下”的责任感，统筹发展和安全，切实做好春节假期经济运行工作，牢牢把握这一促进消费、招商引资的黄金期窗口期，精准服务“两重不停”的重大项目、重点企业，持续丰富节日市场供给，依法打击损害市场秩序行为，积极引导广大浙商回乡投资，招引落地更多重大产业项目。要防范化解

重点领域风险隐患，全力保障春运安全，加强消防、涉海涉渔、城市运行、建筑施工、旅游、危化品等重点领域专项整治，强化群众性大型活动人员疏导管控，加强烟花爆竹全链条闭环监管，有效应对自然灾害风险，牢牢守住安全底线。要扎实做好矛盾纠纷化解和社会治安防控，严厉打击“黄赌毒”、电信诈骗等违法犯罪行为，保障社会大局和谐稳定。要做好民生工作，强化

市场保供稳价，加大煤电油气运保障力度，科学统筹医疗资源，以各种形式向春节在岗职工送去慰问。要坚持“群众过节、干部过关”，压紧压实值班值守责任，严格执行领导干部在岗带班、24小时专人值班、重大信息报告等制度，确保节日期间各项工作正常运转，确保群众过一个安定祥和的新春节。

会议还研究了其他事项。

### 新春走基层

## 给汽车制造一双识瑕慧眼

——“探访新小龙”系列报道之四、杭州易思维公司蹲点记

■ 本报记者 夏丹

2月11日上午，随着锣声响起，2026年科创板首家浙江企业、易思维（杭州）科技股份有限公司成功上市。“赶在马年春节前，办妥了这件大事，马年要快马加鞭跑起来。”公司董事长、总经理郭寅博士的喜悦和信心溢于言表。

与上市时分的高光迥异，这家中国汽车整车制造机器视觉领域市场占有率第一的龙头企业，其位于杭州市高新区（滨江）的总部大楼倒颇有几分隐居于市的神秘。车水马龙的复兴大桥南侧桥畔，穿过一大片醒目的家居建筑群，记者终于找到了易思维公司。

一幢八层楼房，在周边建筑掩映下，并不显眼。即便喜逢上市、喜迎新春，也没有半点多余的装饰。可走进进去后，记者却看到了工程师们的另一种仪式感——在企业园区的视觉实验室内，一个标准足球场大小的测试中心，走进进去恍若置身一家现代化的汽车制造车间。一台装满传感器的工业机器人正在有

序模拟车门安装；一台喷漆漆的整车外框正缓缓驶过隧道式的检测口，在行进过程中进行外观漆面缺陷检测；一台装置了打磨、抛光头的机械臂，正在对车门漆面缺陷处进行修复……各种有序伸展的机器手臂，好似在演奏车间协奏曲。在它们旁边，三三两两的工程师，或讨论参数，或修改参数。

“你看到每个机器人手臂最前端安装的红色方盒子了吗？那就是我们的硬件产品。”易思维董事会秘书崔鹏飞介绍，它可以采集到的数据处理成有效信息，从而检测车身工艺质量和外观质量，或者引导机器人执行搬运、装配、连接等工作。

“可别小看这个方盒子。如果说汽车制造被誉为‘工业皇冠上的明珠’，那么这个小盒子，相当于擦亮‘明珠’的‘工业之眼’。”听崔鹏飞一席话，记者才知道，汽车制造机器视觉领域此前一直由国外企业所垄断。易思维公司是国内最早进入汽车制造机器视觉行业的企业之一。

崔鹏飞指着一辆正在通过车面油漆喷涂检测的汽车说，汽车交付到消费

者手中前，在生产过程中需要经过严格的漆面检测，而检测环节基本靠人眼。“绝大多数汽车都是高反光漆面，人眼长时间盯着看，十分伤眼不说，还很难发现问题。”崔鹏飞半开玩笑地说，漆面检测在很大程度上是“看人”的活儿，受个人经验和状态影响较大，很难避免缺陷流出。因此，漆面检测一直是中国汽车制造行业的共性痛点。此前，全球仅有少数海外企业有解决方案。

“行业痛点就是我们的机遇。”崔鹏飞回忆，这家近平员工为研发人员的高新技术企业，迅速组建团队，进行研发测试。经过近三年的努力，打造出中国自主研发的首个实现商用的漆面缺陷智能检测产品。据了解，如今这款产品已应用于20余款车型，累计检测车身数量超过300万台。

十多年深耕汽车制造领域，在易思维公司，像这样精心打磨的产品已有十余款，已实现整车冲压、焊装、涂装、总装、电池、压铸六大工艺环节的大规模及系统化应用。根据行业权威机构弗若斯特沙利

文最新统计，公司在中国汽车整车制造机器视觉产品的市场占有率已达22.5%，超越国外厂商，位居行业第一，也是该领域年收入超亿元的唯一中国企业。

据介绍，近三年易思维公司累计研发投入已达3.19亿元，R&D占比超过30%。截至当前，公司及子公司共拥有国内外授权专利387项，其中发明专利200项。“原来你们的钱都花在了这里。”记者一句话，崔鹏飞也笑了。

“随着中国汽车制造智能水平的不断升级，整个行业需要运用机器视觉进行提升的环节还有很多。”崔鹏飞告诉记者，“就好比你们刚才看到的车门安装，这其实是我们一款十分成熟的产品，但我们仍在持续优化，去适应整车厂对柔性制造的需求。”

除了成功上市，最近易思维公司还有一喜，企业成功获得一全球头部车企的产品准入。消息传来，整个团队为之振奋。“经过国内市场的打磨，我们有了走向海外的实力和自信。”郭寅笃定，“2026年，策马扬鞭奋蹄疾，乘势而上正当时。”