

本报杭州5月26日讯 (记者 宋哲源 通讯员 杨文虎) 5月26日下午,省委向党外人士通报2024年我省党风廉政建设和反腐败工作情况,并听取有关意见建议。

2024年,省委坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,一以贯之扛起管党治党政治责任,持续深化党的自我革命省域实践。全省各级纪检监察机关坚持严的基调不动摇,坚定不移惩治腐败,抓紧抓实促改促治,一体推进“三不腐”的综合效果进一步彰显。以党纪学习教育为契机,驰而不息正风肃纪,干部遵规守纪的自觉进一步强化。强力推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治,办实事、解难题,群众获得感进一步增强。坚持严管厚爱,打好预警提醒、精准问责、澄清治诬、回访教育“组合拳”,干事创业氛围进一步浓厚。持续推动政商交往亲清互促,聚力深化清廉建设,促进营商环境进一步优化。改革完善监督体制机制,不断织密监督网络,省域监督体系进一步健全。

今年,我省将突出风腐同查同治,保持“强有力”的高压震慑,探索“一起查”的有效路径,提升“贯通治”的整体效能,一体深化正风肃纪反腐。突出群众有感,纵深推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治,在惩治“蝇贪蚁腐”、解决“急难愁盼”上再加力再攻坚。突出严管厚爱,既为基层“减负”,又为干部“赋能”,激励党员干部大力弘扬“六干”作风,增强干事创业内生动力。突出齐抓共治,以“两个责任”抓纲带目,以优化政商关系为重要突破口,纵深推进清廉建设。突出守正创新,推动各类监督更好贯通协调,做深做实公权力大数据监督,更好发挥抓早抓小抓苗头的作用。

## 全国新闻界采编骨干增强“四力”教育实践浙江行活动启动

本报讯 (记者 金春华) 5月26日上午,由中国记协主办的全国新闻界采编骨干增强“四力”教育实践浙江行活动在杭州启动。本次活动以“勇当先行者,澎湃新动能”为主题,来自中央主要新闻媒体、全国性行业类媒体和地方主流新闻媒体等37家媒体约40名资深新闻工作者参加。

今年是“十四五”规划收官之年,浙江作为我国改革开放先行地,在高质量发展、科技创新、城乡融合等领域有着诸多鲜活实践。活动期间,新闻工作者将赴杭州、金华等地,调研采访浙江在科技创新、产业升级、生态保护、乡村振兴、文化传承等方面的新举措、新成果。

## 新时代青年企业家共话使命担当

本报杭州5月26日讯 (记者 朱承) 26日至28日,由全国工商联、共青团中央共同主办的第七届全国青年企业家大会在杭州召开。作为大会实践考察环节,26日,全国工商联青年企业家委员会在杭州组织开展理想信念教育活动。来自全国近80名青年企业家深入学习民营经济发展历程,考察乡村振兴创新实践,共话新时代青年企业家使命担当。

当日,青年企业家委员实地参访了萧山民营经济展示馆、谢径安·传化农创村乡村振兴示范项目,感受萧山民营经济蓬勃发展历程,聆听学习浙江老一辈杰出企业家的奋斗故事,了解“政企村农”多主体协同模式共同打造的乡村振兴案例。

## 浙江自贸试验区舟山片区首家LNG保税仓库投用 丰富港口功能 集聚更多船舶

本报讯 (记者 拜喆喆 通讯员 王晖) 5月25日,装载6.7万吨液化天然气(LNG)的运输船“亚洲卓越”号靠泊在舟山新奥LNG接收站。在舟山海关关员的现场监管下,船上的LNG沿专用管道注入新奥(舟山)液化天然气有限公司液体公用型保税仓库储罐内。浙江自贸试验区舟山片区首家LNG保税仓库投用。

仓库启用,将加速舟山全球保税船燃加注中心建设步伐。LNG保税,指的是进入保税储罐的LNG,经过报关但尚未缴纳税款。保税LNG可以复运出境至其他国家,也可以报关进口并缴纳关税增值税后在国内流通。杭州海关有关负责人介绍,保税仓库设立和使用后,将吸引更多企业来舟山开展多样化的LNG业务,丰富舟山港口功能。未来,依托舟山本地保税LNG仓库开展LNG加注业务,也将吸引更多国际航行船舶在此聚集。

## 全国青少年科技教育成果展示大赛浙江省区域赛开赛

本报讯 (记者 王璐怡 通讯员 蔡杰) 5月25日,第五届(2024—2025学年)全国青少年科技教育成果展示大赛浙江省区域赛在杭州市萧山区开赛。

本届大赛以“科技强国·未来有我”为主题,采用线上线下相结合的形式,共设置17个竞赛项目。来自全省各地共计8277人参赛,选手涵盖小学、初中、高中、中专、职高等各学龄段学生。在浙江大学杭州国际科创中心比赛现场,各个赛项如火如荼进行。选手们凭借自身知识基础与技能储备,通过精妙的编程和精准的操作,让他们的机器在赛场上灵活穿梭,完成各项指令任务。这既考验选手的逻辑思维,也对选手团队协作和实践探索等能力提出了要求。这次大赛不仅是浙江实施素质教育、大力推进科学教育的成果展示,为科技教育者提供经验交流的平台,也引导更多青少年在寓教于乐的氛围中进一步拓宽视野,更加坚定在科技领域追求卓越、矢志创新的探索决心。

大赛由中国下一代教育基金会联合浙江省关工委、浙江省教育厅关工委共同主办。据悉,浙江省区域赛的晋级选手将参加第五届全国青少年科技教育成果展示大赛全国总决赛。

# 举全省之力打造人工智能创新发展高地

——省发改委相关负责人详解支持人工智能创新发展浙江好办法

## 政策面对面

近日,浙江正式发布《关于支持人工智能创新发展的若干措施》,提出到2027年全省规模以上人工智能核心产业营业收入超1万亿元的目标。

《若干措施》有哪些“浙江好办法”?近期,记者就此专访了浙江省发改委相关负责人。

记者:浙江出台《若干措施》,会有什么实招、妙招全力支持打造人工智能创新发展高地?

答:今年以来,以深度求索、宇树科技等为代表的人工智能企业出圈,引起了海内外的高度关注,被外界称为“神秘的东方力量”。大家经常探讨,为什么是浙江?为什么是杭州?

可以说,除了企业主体的创造性和突破性之外,这些年,浙江在政策环境、基础要素、重大项目等方面持续用力,为人工智能产业发展奠定了坚实的基础。就在上个月中旬,浙江省委、省政府专门召开深化“数字浙江”建设推动人工智能高质量发展大会,明确提出将人工智能作为新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,举全省之力打造人工智能创新发展高地。

我们在认真总结近年来人工智能发展实践的基础上,制定了《若干措施》,聚焦产业生态、人才、算力、数据、模型、应用六大领域重点突破,针对性出台27项具体措施。概括起来,就是推动“六个高”。

打造高能级万亿产业生态。下一步,浙江将加快构建以杭州市、宁波市为核心,其他地区特色化差异化发展,覆盖芯片、服务器、系统软件、云平台、大模型、智能终端等全产业链的人工智能发展格局。

当然这里的“生态”,除了产业生态,还包

括一切有利于人工智能产业发展的有利条件。

比如产业发展少不了的金融资本支持,《若干措施》提出,发挥“4+1”专项基金投资引导作用,引导金融资本投向早期、小型、长期及硬科技项目,满足人工智能企业各阶段融资需求。当前,浙江省已设立30亿元省人工智能产业基金,主要在人工智能领域投早、投小、投长期、投硬科技。2025年,浙江也将争取国家创投基金在浙江设立相关子基金,争取国家人工智能产业基金投资浙江更多的项目。

加强高层次人才招引培育也是重中之重。我们求贤若渴,将大力招引培育人工智能方面的人才。

我们还将加强高性能算力适配供给,鼓励省内算力龙头企业主动适配大模型训练、推理需求,加快提升芯片性能和万卡级集群组网能力,培育形成具有竞争力的国产算力生态。

同时,我们将加强高质量数据开放供给。加大公共数据授权运营,支持企业开展数据效能提升行动,赋能产业转型升级。

还有加强高水平模型研发应用。加强基础模型和垂直模型攻关,重点围绕人工智能关键核心技术难题与重大需求,组织实施省重大科技专项,强化“芯模联动”发展,单个项目可给予最高1000万元省财政补助。

除此之外,高价值应用场景培育也是我们关注的重点之一。

记者:此次《若干措施》中加强高层次人才招引培育力度空前,能否具体讲讲浙江将如何“不拘一格降人才”?

答:人才是人工智能创新发展的核心驱动力。因此我们把“人才”单独成章,着力破解人才招引培育瓶颈。

一是破传统“四唯”(唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项)标准,简化顶尖人才、特殊人才审定流程,采用多元维度(薪酬、开源贡献、项

目经验等)进行人才评价。

具体而言,年薪100万元以上且具有5年以上研发经验的,可直接认定为省级领军人才;年薪50万元以上且具有3年以上研发经验的,可直接认定为省级青年人才;承担单个横向课题经费超300万元且通过自主验收的,可直接认定为省级领军人才。

同时,我们对人工智能顶尖人才,简化审核论证流程,可随到随评。对特殊人才,可不经集中评审,按程序审议后直接纳入支持范围,根据工作绩效给予补助,每年引进10名以上人工智能顶尖人才。

我们做过纵向、横向的比较,这样的人才招引力度是十分具有吸引力的,相信会有越来越多人工智能领域的才俊聚集浙江,成为浙江打造人工智能创新发展高地的中坚力量。

二是高水平建设省人工智能学院,鼓励企业与省内高等院校合作培养人工智能复合型、实践型人才。企业人才到高校担任产业教授的,可担任研究生第一导师。

记者:应用场景是发展人工智能产业的重要一环。在应用场景打造上,浙江将会有哪些举措?

答:拥有面广量大的丰富的应用场景,是浙江人工智能产业发展的一大先天优势。发挥优势,使之成为实实在在的长板,这个过程,正是《若干措施》的重点之一。

具体而言,我们将发挥好浙江民营经济活力、应用场景多的优势,因地制宜培育具有全国影响力的标杆场景、行业基地、具身智能样板空间。

一方面,重点加大“人工智能+”应用,在科学、制造、金融、文化、交通、医疗、教育等领域谋划建设重大应用场景,每年择优评选一批具有全国影响力的标杆项目,大力建设行业基地与具身智能测试平台。

比如,浙江基于蚂蚁百灵基础大模型训

练出多模态医疗行业模型,已面向公众上线医疗智能体“安诊儿”,面向行业形成眼科手术机器人(浙江省人民医院)、肝脏占位性病变AI辅助诊断(浙大邵逸夫医院)、AI医学科研助理(浙大二院)等创新应用。

另一方面,完善应用生态支撑。我们会将智能家居机器人、智能眼镜、智能仿生、智能健康等产品纳入消费品以旧换新补贴范围。按照产品售价的15%,给予最高2000元/件补助。

同时,我们还会支持企业联合高校院所、第三方机构在浙江省内举办人工智能创新大赛、“数据要素×”大赛等赛事活动,加大对高规格人工智能赛事的政策支持力度,获奖选手可申请浙江相应层次人才。

记者:我们还注意到,《若干措施》中提到算力券、语料券、模型券等新名词。这些含金量十足的券,将给企业带来哪些利好?

答:这是浙江要大力推广的模式。许多年前,浙江科技领域曾推广科技券,深受企业好评。我们认为,通过这种券的形式,可以给企业一些实实在在的支持。

比如降低企业研发成本,尤其是缓解中小企业在GPU服务器租赁、高性能算力调用、数据获取、模型调优上的资金压力。以算力券为例,浙江将支持有条件的地方发放算力券,使用自主算力服务的,可按照不高于合同实际执行金额的30%给予补助。

除了算力券之外,浙江还有语料券、模型券,我们的支持范围更广泛更全面,相信能让有需求的企业有获得感。

长期来看,这将有助于培育差异化竞争力。在当前基础大模型趋同的背景下,资源补贴使中小企业能专注于垂直领域创新。如医疗AI企业可集中资源开发专科诊断模型,制造业服务商可深耕工业质检算法,避免陷入同质化竞争。

(本报记者 夏丹)

## 温州刑警杨国强亮相国新办中外记者见面会

### “三个时刻”见勇气



5月26日,国新办举行“新征程上的奋斗者”中外记者见面会。右三为杨国强。

新华社记者 殷刚 摄

法合作取得的标志性重大战果。

2023年8月,温州公安机关受命侦办明家犯罪集团案。作为专案组核心成员,杨国强身先士卒,带领民警夜以继日投入侦查。

那段时间,一天睡三四个小时是常态,一两个半月不回家成了“标配”。

“犯罪嫌疑人、犯罪地点、犯罪证据全在境外,这是前所未有的挑战。”杨国强坦言。

## 第二十一届文博会闭幕

### 浙江参展团收获满满



深圳文博会上,浙江展区的文创产品吸引众多年轻人前来“打卡”。

本报记者 徐彦 摄

本报深圳5月26日电 (记者 陈黎明) 26日,第二十一届文博会在深圳落下帷幕。本届展会,浙江参展团收获满满,4家企业荣登“全国文化企业30强”榜单,1家企业在文博会文化产业招商会上签下7亿元大单。

本届文博会浙江共派出90多家重点文化企业(单位)参展。在为期5天的展会期间,浙江展区的文化科技产品吸引众多观众参观体验,人气持续高涨。

26日,2025文化强国建设高峰论坛主论坛在深圳国际会展中心举行。随后发布“2025·全国文化企业30强”和“2025·全国成长性文化企业30强”名单。浙江出版联合集团有限公司等4家浙江文化企业上榜,杭州游科互动科技有限公司入选“2025·全国成长性文化企业30强”。

浙江文化产业更获得了市场的高度认可。据了解,本届文博会期间,浙江参展团现场成交额约500万元,意向成交额近3亿元,项目签约超7亿元。其中,莲偶科技(海宁)有限公司创下浙江参展企业最大签约额——7亿元的虚拟现实电影项目。此外,在酒店门口等个外卖的工夫,宁波夏子文创负责人陈群就谈成了第一笔200个草木染中草药香囊订单;杭州超节点信息科技有限公司的“无界魔镜”AIGC影像设备引来客商关注,展会第一天联合创始人马千里的200多张名片便被“扫光”。

本届文博会共有6280家政府组团、文化机构和企业线上线下参展,比上届增加265家。31个省、自治区、直辖市及港澳台地区全部参展,展出文化产品超过12万件。