

2024年5月28日 星期二 农历甲辰年四月廿一

官方微信:kjjrsb 或科技金融时报 数字报网址:kjb.zjol.com.cn

总第5286期

邮发代号:31-7

国内统一连续出版物号:CN33-0111

报料热线:0571-87799117

域

2024年浙江省"全国科技活动周"开幕式暨中欧科技创新合作大会在杭举行

共话科学家精神 共促文明交流 共谋创新发展

本报讯 5月25日,以"共话科学家精神、共促文明交流、共谋创新发展"为主题的2024年浙江省"全国科技活动周"开幕式暨中欧科技创新合作大会在杭州举行。

浙江省委常委、省委组织部部长王成,副省长卢山,省科普联合会会长周国辉,中国留学人才发展基金会理事长曹卫洲,保加利亚驻沪总领事馆总领事斯帕索夫,中国国际人才交流中心副主任秦涛,省科技厅党组书记佟桂莉、厅长高鹰忠,省科协副主席、一级巡视员陆锦,省委组织部副部长赵雄文,杭州市副市长胥伟华等出席开幕式。

开幕式上,王成、卢山为中欧人才交流与创新合作中心揭牌;高鹰忠为中欧人才交流与创新合作中心拱墅基地授牌;中欧双边合作平台与项目现场签约;中欧科学家共同发出中欧科技开放合作倡议,呼吁双边深化科技创新协作,共同推动科技进步和人类福祉;2023浙江科技人才发展指数发布,为各地引育科技人才、健全政策体系、释放创新效能提供数据支撑和决策参考;数字人"科小二"发布2024年浙江省科普工作计划。

开幕式主场展览是本届科技活动周的亮点 之一,尽显浓浓的"浙江特色"和"科技范 儿":浙江科技创新版图、新质生产力科普、 "浙里科普地图"等主题展示区将习近平总书记 重要指示精神贯穿始终,系统展示了浙江科技 创新取得的历史性成就,以实干实绩凸显"浙 江担当";众多科研机构、科技企业的创新技术 和前沿成果亮相"浙里好成果"展览区,围绕 形成新质生产力集中展示了一批"浙味"浓厚 的标志性成果,营造出崇尚科学、敢为人先的 浓厚创新文化氛围;人形机器人、AR空间计算 机、震动体验台等科普互动体验展台各具特 "科普大篷车""流动科技馆"进现场活动 轮番"登场", 高能炫酷的"黑科技"产品和新 奇有趣的"沉浸式"体验为广大市民呈现了一 场科技与创意的视听盛宴。

在表演展示区,宇树科技的Go2四足机器人 热情地"跳起了舞",这个四足机器人拥有闪耀 的金属机身,一套动作下来如行云流水、活力四 射,赢得了观众的惊喜欢呼。Go2采用先进的运 动控制,能够执行多种动作姿态,如跳跃、伸懒 腰、握手、开心、扑人和坐下等。此外,通过 GPT提供的强大语言能力和大量知识库,Go2可



图为参观者体验灵伴科技的AR(增强现实)眼镜

以充分地理解主人意图,结合传感器信息,更好地理解世界和做出决策。据介绍,Go2将应用到家庭娱乐、智能助手、教育培训等多个领域,为人们带来更加便捷、智能、高效的服务。

灵伴科技展出的AR(增强现实)眼镜就是最好的诠释。戴上AR眼镜,点击眼前"凭空出现"的小程序图标,瞬时,从左向右5块215英寸大屏稳定飘浮在空中,连成一幅巨幕。右手作出轻捏的姿势便会放出一道射线,瞄准每个想要打开的小程序,打地鼠、看视频、写策划同时进行,空间计算的感受就是这么震撼。"太酷太炫了!这个眼镜很轻,戴久了也不难受。"体验者万分欣喜。

值得一提的是,本届科技活动周首次与中欧科技创新合作大会同步举办。会上,中欧人才交流与创新合作中心发布使命愿景和实施方案,中欧双边现场推介标志性科技创新成果,中欧科学家围绕中欧科技创新合作进行主旨演讲,有效搭

建起中欧科技开放合作、人文交流、创新创业的桥梁纽带。

"从形式较为单一的资料摆放,到丰富多彩的成果展示、互动体验,再到辐射全省、链接中外的科普盛宴……浙江的科技活动周已连续举办24届,成为了一项公众参与度高、覆盖面广、社会影响力大的科普品牌活动。"浙江省科技厅相关负责人表示,科技活动周期间,全省上下还将同步举办多场具有行业特点和区域优势的群众性科技活动,进一步推动科学普及与科技创新协同发展,为加快推进高水平科技自立自强注入强大动力。

胥伟华表示,科学没有国界,杭州真诚地 希望以此次活动为契机,全力支持科学的开放 性,邀请全球科学家来杭共商合作、共话未 来,共同推动杭州科技事业取得新成就、迈上 新台阶。

本报记者 陈路漫 楼昊 通讯员 杨一之 胡珂

本报讯"这些年,浙江科技工作始终坚持'在推进科技创新和科技成果转化上同时发力'。"5月24日,在浙江省新闻办举行的浙江省推动大规模设备更新和消费品以旧换新政策吹风会(第三场)上,针对本报记者提出的浙江将如何加快"两新"领域科技成果转化应用的问题,浙江省科技厅副厅长周土法这样回答。

周土法说,对"两新"领域科技攻 关,浙江尤其关注成果转化,也做了 相应的部署,具体从两个维度抓好科 技成果转化:一是针对已实施科技项 目的成果转化,省科技厅正组织骨干 力量,对近年来已布局实施的"两新" 领域重大科技项目进行全面梳理,以 有效降低技术对外依存度,增强产业 链自主可控能力为标准,梳理"两新" 领域重大国产化成果,特别是解决长 期困扰传统产业转型升级"卡脖子" 难题的科技攻关成果,建立"两新"领 域重大国产化成果库,分行业分领域 推送给相关行业部门和地市,加快转 化应用;二是对新布局实施的"两新" 领域重大科技项目,在项目申报过程 中,明确成果转化义务和转化期限, 将科技成果转化应用情况作为项目 绩效评价的重要指标,推动"两新"领 域科技成果早发现、早转化。

"下一步,'两新'领域重大科技项目成果将在中国浙江网上技术市场和'浙里好成果'进行集中发布。省科技厅将会同行业主管部门和地方科技部门,积极推动供需对接,加快成果高效转化,以科技创新引领支撑大规模设备更新和消费品以旧换新。"周土法说。

浙江省委科技委办公室在5月印发的《浙江省推动大规模设备更新和消费品以旧换新科技攻关实施方案》明确,到2027年前,在新型工业化等5个重点领域部署20个重大攻关任务,组织实施重大科技项目200项以上,取得重大国产化替代成果100项以上,推动重点领域关键核心技术自主可控水平进一步提升,新产品更加数字化、高端化、智能化、绿色化,更好满足大规模设备更新和消费品以旧换新的科技创新需求。

目前,浙江省科技厅已面向全社会征集"两新"领域科技攻关需求583条。当前,正会同行业主管部门,组织专家组,围绕前期征集的需求,结合浙江省重大科技项目布局,进行攻关榜单的凝练。同时,也将征求相关市县、高能级科创平台、链主企业等意见,充分吸收各方意见,初步考虑形成首批"两新"攻关榜单50项左右。在时间进度上,计划在二季度形成项目榜单,三季度发布榜单和组织项目申报。

在当天的发布会上,浙江省财政厅相关负责人介绍,浙江在全国率先出台财政政策总体方案,为"两新"项目提供资金"活水"。通过试点激励、资金奖补、融资租赁等多种方式,集成18项政策重点支持工业、交通、农业、建筑等领域设备更新;集成4项政策支持汽车、电动自行车、家电、家装厨卫换新四大消费品以旧换新;通过争取中央现代商贸流通体系试点的国家政策、省级统筹省商贸和开放发展专项资金对市县予以奖补等方式,支持回收循环利用等。

发布会上,海洋和农业两部门发布设备更新计划,浙江计划引导拆解

一批船龄20年以上的老旧渔船,新建一批高标准新型渔船;针对船龄10至20年的渔船,改造一批安全舒适型渔船;推动渔船海上定位终端换代,升级一批智慧高效型渔船。针对老旧农机装备报废更新,浙江按购买新机具时享受补贴额的30%左右进行定额补贴。到2027年,全省将淘汰老旧或国II及以下柴油农业机械6000台(套)以上,大中型拖拉机、插秧机、联合收割机等主要农业生产作业装备更新率达到60%以上。

本报记者 林洁

2024年宁波市科技活动周启动

一大波科普活动耀动甬城

本报讯 5月25日,2024年宁波市科技活动周 启动式在鄞州区和丰创意广场举行。

启动式任動州区和丰创意广场举行。 现场,中国工程院院士、植物病理学领域资深 专家陈剑平院士发表了主旨演讲,深入阐释了科 学家的爱国情怀和创新拼搏精神,受到了科普志 愿者们的热烈欢迎。与会嘉宾们为成功人选国家 自然资源科普基地的单位进行了授牌,并向全国 科技活动周表现优异的单位及个人代表、全国优 秀科普作品创作者、全国优秀科普微视频作品制 作团队,以及在全国科普讲解大赛和全国科学实 验展演汇演活动中取得佳绩的单位和个人代表, 颁发了荣誉证书。此外,宁波市科技局还分别与 市公安局、鄞州区明楼街道签署了《关于加强合作 共同实施科技兴警战略框架协议》和《"深入践行 '四下基层',走好新时代党的群众路线"合作协 议》。

。 今年是宁波定为全国首批沿海开放城市40周 年,也是宁波实施"十四五"规划、"争一流、创样 板、谱新篇"的关键一年。宁波市委常委、副市长 徐岩在致辞中表示,宁波将锚定全域建设高水平 创新型城市建设目标,统筹推进教育、科技、人才 一体化发展,全面提升科技创新硬实力,为科技强 国、科技强省建设作出新的更大贡献。要以本次 科技活动周为契机,讲好科技故事、加强合作交 流、凝聚强大合力,进一步激发全社会创新创造活 力,努力吸引更多高端资源要素在宁波落地生根、 开花结果。希望各地各部门围绕主题,创新活动 形式与内容,鼓励引导广大科技工作者承担更多 社会责任,勇攀科技高峰;希望广大青少年朋友积 极参加科技实践活动,激发热爱科学探索的兴趣, 传承弘扬科学家精神;希望社会各界人士积极投 身创新驱动发展战略的伟大实践,携手创造宁波 高质量发展的美好明天。

活动主场展览活动分为"星辰大海逐梦起航"

科学家精神展区和主场展示体验区两大板块。其中科学家精神展以"获小行星命名的中国科学家"为主线,讲述不同历史时期科技工作者的动人篇章,立体呈现百年来在党的领导下,科技工作者投身于科学救国、科技报国、科技强国伟大事业的感人故事。主场展示体验区设置新质生产力、科学家精神科普阵地、全民体验、强国科创等展示区,并聚焦防灾减灾、应急自救、网络安全、医疗健康等领域开展集科普、展览、竞赛于一体的系列嘉年华活动。

为积极推动优质科普资源的共建共享,切实提升科普公共服务水平,活动期间,宁波市将组织广大科技工作者和科普工作者,开展科普使者进社区、进企业、进学校、进农村等科普"四进"惠民活动。全市科研机构、高等院校、科普基地等也将在科技活动周期间向社会开放。

本报记者 徐军 通讯员 甬科宣

天台中行对照需求清单用心用情服务

为留学人员精准提供跨境金融"导航"



本报讯 "存款证明是什么?该如何办理?" "李同学计划缴纳赴美学费及宿舍费8万美元。但按照银行汇款的限额,每人每年便利化购汇为5万美元/年。个人额度不够该怎么办?"……

天台县近日举办"同心同行 筑梦远航"第二期留学咨询公益服务活动,中国银行天台县支行组织精干服务团队,为近50位出国留学生及其家长精准提供信息对接、行前指导等跨增

金融服务。 此前,该县侨联在前期摸排中,发现出国留学 学生及其家长对于跨境金融、电信诈骗等方面的知 识需求特别迫切,就及时将"需求清单"反馈给金 融及公安等单位,有的放矢联合为留学人员提供精准"导航"。

中国银行天台支行营业部的理财经理金斯伟对照"需求清单",从留学规划、签证申请、行前准备等三个阶段,对留学人员配置银行卡、存款证明办理、外币预约、关注汇率等,结合具体案例进行细致讲解,让留学人员及其家长"沉浸式"感受跨境金融服务。

家长王先生从未接触过跨境金融,他比较关注 儿子外币信用卡的办理、使用。此前他最担忧的, 就是信用卡到了国外后,自己对儿子的费用支出将 无法监督。

接待王先生的是中国银行天台支行营业部的理 财经理金斯伟,这位曾荣获中国银行浙江省分行优 秀内训师、优秀跨境讲师的服务专员告诉王先生, 银行支持办理主副卡,父母可以设置附属卡限额, 可通过附属卡账单了解子女消费情况;透支消费后,直接人民币转入即可;不涉及额度购汇,通常是免年费的。对这一咨询结果,王先生心中的石头落了地,当场就申请办理主副卡手续。

在"一对一"现场咨询服务中,银行与公安反诈民警一起,针对近期国外、境外留学生电信诈骗的类型进行宣传,提高了留学人员及其家长的安全意识和防范能力。

意识和仍犯能力。 该行副行长陈贵妃表示,在留学生不同的留学阶段,该行都会通过多元、丰富、细致的金融服务陪伴每一位留学生,为留学生家庭提供便捷周到的"一站式"跨境金融服务,全面满足留学生会融票或

生金融需求。 据了解,中国银行海外机构已覆盖六大洲共64 个国家和地区,前十大旅游、留学国家实现100% 覆盖。 **陈旭明 徐平**

