

科学与艺术交融、知识与趣味并重

全省科普辅导员温州竞技



本报讯 11月18日,为期2天的浙江省第四届科普辅导员职业技能竞赛在温州科技馆落幕。全省13个代表队21名展品辅导赛选手、13个科学实验项目、14个科普短剧项目、14个科学课程项目同台竞技,以创意为翼、专业为基,上演了一场科学与艺术交融、知识与趣味并重的科普盛会。

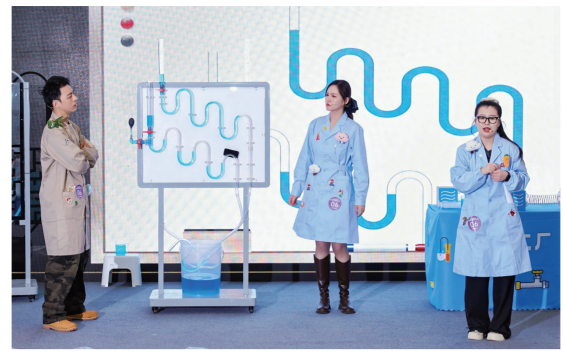
本届大赛设置了展品辅导、科学实验、科普短剧、科学课程(活动)4个竞赛项目,旨在为浙江省科普场馆搭建学习交流平台,培养并提高科普辅导员综合素质。

展品辅导为个人赛,主要考察选手辅导展品基本功与综合素质,重点分单件展品辅导、主题串联辅导等,非常考验选手的专业素养与临场应变能力。经过激烈角逐,最终,浙江省科技馆唐一帆、绍兴科技馆吴梦颜、浙江自然博物院来俊、杭州市人工智能学会赵星伦脱颖而出,获得一等奖。

科学实验以贴近展厅内的科学表演活动为主, 主要展示明确的科学原理。通过直观演示与互动体验,观众得以近距离感受科学的奇妙。最终,台州市科技馆的《谁堵住了我的水管?》、温州科技馆的《能量转转转》2个项目获得一等奖。

科普短剧主要有科普剧、科学秀和表现科学内涵的歌舞、诗歌朗诵、相声、脱口秀、童话故事等表演,考察选手艺术表现形式和艺术创新能力。现场,选手们通过种种生活案例引发共鸣,实现了知识性与趣味性的深度融合,赢得评委与观众的好评。最终,浙江省科技馆的《老手艺与新"脚"步》、绍兴科技馆的《赴约》、台州市科技馆的《气象万千说》3个项目获得一等奖。

科学课程(活动)重在考查参赛人员围绕科技



馆展览展品、面向不同观众群体开发设计多种类型教育课程(活动)的能力。最终,浙江省科技馆的《AI训练师》、温州科技馆的《AI赋能科技馆探究活动"小齿轮,大智慧"科学探究研学营》、绍兴科技馆的《"声"奇之道》3个项目获得一等奖。

此外,大赛还评选出二等奖、三等奖等若干奖项。杭州市代表队、宁波市代表队、温州市代表队 获得优秀组织奖。

"科技的发展离不开人才的培养,而科普教育则是未来社会科技素养提升的重要基石。这既是我们科普辅导员专业技能一次集中检验,也是一次交流学习和展示风采的宝贵机会。"浙江省科技馆相关负责人表示,通过举办这类竞赛,不仅能提高



科普辅导员的专业技能,还能促进各科普机构之间的交流与合作。 本报记者 王航飞 陈旦

西湖大学科协成立

本报讯 11月17日,西湖大学在杭州云谷校区举行校科协成立大会。会上,杭州市科协党组书记、主席孙雍容和西湖大学副校长程建军为校科协揭牌,浙江省科协党组副书记、副主席胥伟华,西湖大学校长施一公,西湖大学党委书记董清源见证。

胥伟华表示,西湖大学科协成立意义重大、大有可为。西湖大学作为新型研究型大学和我国高等教育改革创新的"试验田",在拔尖人才培养、原始创新突破和人才高地建设方面成绩斐然,与省、市科协携手同行,在弘扬科学家精神、共育青年科

技英才的道路上结出了丰硕成果。他寄语新成立的校科协:一要坚持价值引领,深耕科学家精神弘扬主阵地,引导广大师生坚定科技报国志向,自觉把个人追求融人国家发展伟业;二要发挥"高起点、小而精、研究型"的独特优势,搭建跨领域、国际化、高水平的学术交流平台,打造青年科技人才培育新高地;三要服务教育、科技、人才"三位一体"改革,探索具有示范意义的高校科协建设新范式,为全省乃至全国科协基层组织建设提供"西湖大学样本"。

大会选举产生了西湖大学科协首届委员会,程

建军当选为主席,工学院、理学院、医学院、生命科学学院等四个学院的相关负责人李威、张鑫、胡小玉、蔡尚当选为副主席,科技合作部主任丁元胜当选为秘书长。

施一公在会上指出,校科协不仅是学术交流平台,更是服务国家战略需求的重要纽带,将在促进学科交叉、推动产学研融合、加强校地合作中发挥关键作用。程建军代表校科协首届委员会发言表示,将致力于打造有温度、有活力、有影响力的科技工作者之家。 **本报记者 叶扬**

助力青年科技人才"双翼齐飞"

科学传播伙伴计划全面启动

本报讯 在浙江省科协与浙江广电集团的共同指导下,由省科学传播中心、浙江教科影视频道联合主办的《科创走浙江——浙里启航·青创未来》活动近日在浙江清华长三角研究院举办,活动旨在为青年科技人才搭建一个集创新交流与成果展示于一体的高水平平台

活动现场,主办方正式发布了"科学传播伙伴计划支持青托项目"的具体举措。该计划致力于鼓励青年科技人才"双翼齐飞",即在深耕科研创新的同时,积极投身科学传播,实现从"实验室"到"公众视野"的价值转化。在与会嘉宾的共同见证下,相

关负责人与"青托"代表一同按下电子手印,标志着

助力"青托"计划全面启动。

现场,多位在科普工作中表现卓越的青年人才被授予"科学传播达人"称号,展现了新时代科研人员的担当与风采。

在活动的"科学分享时刻"中,浙江清华长三角研究院乌镇实验室支部书记杨栋以《神奇的材料》为题,分享了其在材料科学领域"科研"与"传播"相结合的实践与思考。

在"科技先锋TED演讲"环节,来自浙江清华长三角研究院的三位青年科学家张强强、孙陆、韩秀

萍先后登台,分别围绕"模式动物""3D打印'活性骨骼'"及"仿生材料"等前沿领域,深入浅出地介绍了各自的突破性研究。这些研究不仅立足学术高地,更紧密对接医疗健康、高端装备等产业需求,为现场观众呈现了一场科学与思想交融的盛宴。

"向光而行·青托力量"圆桌论坛则邀请了郭振 纬、陈哲、时岩、陈向艺四位"青托"代表。他们围绕"青 年人才与科学传播的无限可能"主题,结合自身经历, 分享了利用"青托"平台推动科技传播的感悟,一致 认为主动传播科学不仅是责任所在,更是扩大科研 影响力、实现社会价值的重要途径。本报记者 叶扬

多国学者齐聚"科学咖啡馆"赋能农业创新

本报讯 日前,一场别开生面的"科学咖啡馆"活动在杭州市萧山区举行。作为"京浙智汇"创新资源互动循环系列活动的重要组成部分,此次活动迎来联合国粮食及农业组织(FAO)代表走进湘湖实验室。近30位来自中国、巴西、南非等金砖国家及其他相关国家的国际顶尖学者齐聚一堂,围绕食品安全展开了一场深度对话与创新资源的精准对接。

联合国粮食及农业组织代表Jeff LeJune 在座谈中强调了科研协作的重要性,指出科研发展离不开人才、设施与资源的有效汇聚。他认为本次"科学咖啡馆"活动不仅为世界粮农组织与湘湖实验室的合作搭建了桥梁,也为与会专家个人与实验室之间建立潜在合作关系提供了契机。

浙江省科协学会部相关负责人在会上向国际 嘉宾重点推介了"世界青年科学家峰会""绿色低碳 创新大会""国际工程大会"三大国际性科技活动, 展示了浙江链接全球创新资源的开放姿态。

学术分享环节,生物互作研究院害虫信息素生物合成团队首席科学家Christer L·fstedt分享了《用于环境友好型害虫防治的昆虫信息素生物技术生产》的前沿报告,为绿色植保提供了创新思路。湘湖实验室生物互作研究院执行院长吕要斌聚焦农业实际问题,作了《蓟马(农业害虫)信息素的聚集作用》的报告,展示了实验室在害虫精准防控方面的深入研究。湘湖实验室副主任戴杰介绍了实验室建设情况。

在专题报告后的互动交流环节,与会专家围桌畅谈,不同国籍、不同学科背景的思想在轻松开放的"咖啡馆"氛围中自由碰撞。"科学咖啡馆"活动前,与会专家还参观了湘湖实验室展厅和迁飞性害虫雷达监测预警信息平台。

萧山区科协相关负责人表示,此次"科学咖啡馆"活动为萧山打造具有国际影响力的农业科技高地注入了新动能,同时也强化了其在长三角乃至全国农业科技创新网络中的节点作用,为区域农业高质量发展与国际合作开辟了更广阔的空间。

本次活动由联合国粮食及农业组织、中国科学院生态环境研究中心联合主办,浙江省农科院、萧山区科协、湘湖实验室承办。 李寒清

浙江省2025世界针灸周启幕

本报讯 近日,一场融合科技感与人文温度的针灸主题活动在浙江省科协大楼科学咖啡馆举办。本次活动由浙江省科协指导,浙江省针灸学会主办。

本次活动正值第12个"世界针灸周"启动。浙江作为杨继洲针灸发源地,依托"科学咖啡馆"平台实现了"科技+非遗" 双特色融合。作为世界针灸周的核心活动,本次活动以"针灸,让生活'针'正好"为主题,同步发布了全省40余场系列科普活动,将千年针灸智慧转化为触手可及的健康生活方式。

现场还举行了全自动艾灸仪的成果发布,该产品通过现代技术解决了传统疗法的不足之处。在科技学术沙龙环节,六大专家聚焦针灸在大众关切领域的问题,通过专家分享,深入挖掘针灸的现代价值。同时,还进行了居家无创辅助对抗癌痛技术推广分享。

这场持续三小时的活动,吸引了线上线下共1300余人参会观看直播。 **王芳芳**

海外英才杭州项目对接会举行

本报讯 由杭州市科协主办的第20届海外英才杭州项目对接会日前举办。本次活动汇聚了200余名海内外科技英才、政府代表、投资机构及创新平台负责人,围绕"科创智汇 杭向未来"主题,共同探讨人才发展与科技创新的深度融合之路。

为进一步强化海外英才服务支撑,活动现场发布了"一揽子服务计划",并通过视频回顾了近三年海外英才在杭发展的成果。

现场举行海外英才科创合作伙伴聘任仪式,杭州市人 大常委会副主任罗卫红,杭州市政协党组副书记许明为到 场的科创合作伙伴颁发聘书,共同构建"项目来杭有支撑、 成长赋能有保障"的创新生态。

在"青声筑杭·我与杭州的科创成长故事"环节,整数智能副总裁潘剑宜分享了他的创业经历。

在路演环节,8个项目围绕人工智能、智能制造、生物 医药等前沿领域展开分享。华旦天使投资、普华科创中 心、众晖资本等机构投资人对项目进行精彩点评,现场交 流热烈。

本次对接会共征集到海外和海归人员科技项目100余项,主会场通过线上线下相结合的方式,开展各种项目交流。现场邀请了150多名来自各地的投资机构、园区机构等专业机构成员围绕人才、项目进行了对接交流,多个项目表示出了明确的落地意向。

海外英才杭州项目对接会自2006年创办,至今已举办20届,已成为杭州链接全球创新资源的重要平台。程**丁捷**

"春苗阅读计划"走进衢州

本报讯 日前,由浙江省科协、衢州市委宣传部指导,浙江省期刊协会、浙江省科协新材料新能源学会联合体主办的浙江省文化赋能山区海岛25县"春苗阅读计划"少儿阅读公益活动衢州行走进常山、衢江、龙游,向三地儿童赠送创意文具、期刊,并带来了精彩纷呈的科普讲座。

本次公益活动分别走进常山县天马第一中心小学、衢江育才小学、龙游县端礼小学,为以上三所学校授予"浙江省少儿阅读基地"称号。

活动现场举行了"春苗阅读计划·春苗科学行"少儿书刊和创意文具捐赠仪式,浙江少儿阅读联盟带来《小学生时代》《小爱迪生》《小学生世界》《少年作家》《山海经》《作文新天地》《博学少年》等优秀少儿报刊,未来还将定期为山区孩子订阅浙江少儿报刊。

活动还邀请了多名专家开展"春苗大讲堂""春苗读书会"公益讲座。 方工

科协科普活动点亮多彩秋假

本报讯 近日,嘉兴市海盐县科协以"志愿润心科普筑梦"为主题,在该县望海街道、沈荡镇、百步镇及于城镇四地连续开展4场秋假系列活动,精准服务乡镇青少年成长需求。活动创新采用"科普创想工坊"的双轨模式,每场吸引超过30名青少年积极参与,让孩子们在思想浸润与实践探索中度过了一个充实而富有意义的秋假。

在望海街道文体中心,县新华书店阅读推广人陆红宇带领孩子们共读《神州寻宝历险记》,在书香中涵养人文情怀;随后开展的"深海的幻想号"潜水艇创想工坊,将阅读所激发的想象力转化为手中模型,在制作潜水艇模型过程中理解浮力、压强等科学原理,实现从知识输入到实践输出的完整闭环。

沈荡镇涵芬智慧书房的活动别具匠心。"非遗新造——指尖上的潮流宋锦"文化宣讲,不仅让孩子们领略宋锦背后深厚的文化涵养,更引导他们亲手制作宋锦纹样冰箱贴,在指尖实践中唤醒非遗活力;"追逐地球的星光"卫星绕地模型创想工坊,则将大家的视野从古老非遗引向浩瀚星空。

百步镇活动现场,"我的超级邻居"城乡融合主题宣讲引导孩子们关注城乡发展,社会变迁,增强家园共建意识; "声音的魔法师"变声器创想工坊则通过趣味实验揭示声学原理,让孩子们在亲身参与中感受科学魅力。

在于城镇文化站,"少年'诚'长记"诚信主题宣讲以质朴语言传递诚信理念,趣味成语问答环节激发孩子们踊跃参与,在互动中深植诚信理念。"掌心上的世界"地震仪创想工坊,孩子们亲手制作简易地震仪模型,并在科协志愿者的引导下,学习地震成因与应急避险知识,现场还模拟了应急逃生场景,有效实现了科学原理认知、模型建构能力与安全自救技能的综合提升。

贵州久和企业管理咨询有限公司对《债权资产清单》所列借款人及担保人享有主债权、担保权利等权利,依法公告通知与下列债权有关的借款人、担保人或债务继承人届好知由公园的企业公司 公 口 定的偿还借款本息及担保责任的义务 贵州久和企业管理咨询有限公司 2025年11月21日 (币种:人民币,单位:元) 债权资产清单 借款人名称 本金余额 借款人名称 本金余额 借款人名称 本金余额 音歌谷同亏 签订日期 贵州省南明粮油 广州省南明粮油贸 贵阳经济技术开 平塘县食品 农银抵借牢96第59号 农银抵借字96第59号 900,000.00 1987.10.31 119,000.0 1993.6.24 125,000.00 贵阳苗岭塑料厂 96农银借合字第19号 96农银借合字第19号 贵阳明朗时装 宏达房地产公司 阳经济技术开发 贵阳恒欣达综合 · 计州省地质抗 小)农银借合同字第95034号 (小)农银借合同字第95034号 1992.10.14 1992.10.14 20,000.0 290,000.00 (小)农银借合字第96002号 1986,12,8 贵阳经济技术开发 阳新天橡室 (小)农银借合字第96001号 义马节能顺厂贵阳分户 乌)农银借合同字第9346201号 (小)农银借合字第96001号 150,000.0 区进出口公司)农银借合)农银借合 贵阳经济技术升 发区建设开发公 \$ 93027 号、贵州省物资协作字 农银借延协公司 贵阳经济技术开发 区建设开发公司 贵州浦东? 业公司 农银抵借字97第0007号 农银抵借字97第0007号 90,000.00 字第9412号 贵阳经济技术开 发区经济贸易公 贵阳爱华铝合金 贵阳华伟花岗石 400,000.00 1992.11.30 1992.11.21 80,000.0 **- 州 湛 箔 联 名** 贵阳酒厂(附贵酒集团 限公司)、贵酒厂 易公司(寅州 四 辉煌貿易有限公 (正)农银借合字 第9504号、农银 抵借字1997第 001号 1989.1.13 1992.7.31 1992.7.31 正安县凤仪供销 第 合作社 390,000.0 贵阳市花溪宏达 1992.9.15 1992.9.15 音镇市明珠; // (清镇市 写体 上 (清镇市 野桂 建材厂) 长順县供销社等 1994.4.6 1994.4.6 ,345,000.0 1985.1.29 12,000.0 贵阳地方建材 1993.4.10 贵州石棉制品) 1993.4.10 1986.10. 州省乡镇企业 69,180.00 1992.9.28 20,000.00

北银消费金融有限公司与浙江省浙商资产管理股份有限公司 关于2025年第3期个人不良贷款转让项目债权转让暨债务催收联合公告 根据北梯消费金融有限公司("北梯消费金融")与浙江省浙商资产管理股份有限公 ("浙商资产") 签署的《个人不良资产批量转让项目资产转让合司()《台网岛号、BYXF SZCC—特让协议—20251023,以下简称"特长与网")、北梯消费金融已得来对公告清学所 债务人享有的全部债权(包括但不限于本金、利息、罚息等/简称"债权")依法转让给浙商"

2 北龍消費金融作为前述債权的转让方,消育資产作为前述债权的受让方,特此联合公告委 比全等准明列债务人自公会之目起立即向消育资产展计模就相关合同约定的未息等应付款 所從五多。如係各人表失罪主任常務。有相关或债务会力生依他未履行前法偿证义务。 6該,消育资产转安,泻特別,向征指北税定点,征信报送工作,保障您的征信权益,并不再另行通 95、公告表尽事立,均以转让方与交上方签署的特社合同分价。 1报消费金融有限公司 浙江省浙南资产管理股份有限公司。2025年11月21日



次阳速安商贸咨询有限公司与沈阳书舟文化发展有限公司债权转让联合公告 根據沈阳延安商贸咨询有限公司与沈阳书舟文化发展有限公司签署的债权转让协 议》(协议编号:SY-001号 日期为2025年11月15日)、沈阳延安商贸咨询有限公司将某对 下列合告清学所列债务人及其地保人等前公债很及担保等问项下的全部权利(依法村包 转让给了沈阳书舟文化发展有限公司,现特公告通知各债务人及担保人。 沈阳书舟文化发展有限公司,现特公告通知各债务人及担保人。 次阳书舟文化发展有限公司使为下分债权的受让方、现公告要求公告清单所列债务人 及某担保人,从公告之日起立即向沈阳书舟文化发展有限公司最行还本付息义务或相应的 担保责任。单位人民币万元 「齊」項目名称 (万元)。送经金额(万元)(万元)(万元)(万元)(万元) 2条件。在1年报制药有限公司。90 665.00 1.40 756.40 无

公公等。 沈阳據安商贸咨询有限公司 沈阳书舟文化发展有限公司 2025年11月21日 本版公告为信息资讯,不作为签订合同及承担法律责任的依据。