

馆企携手 谱写科普工作新篇章

——省科技馆与科大讯飞签订战略合作协议

本报讯 10月11日上午,安徽省科技馆与科大讯飞股份有限公司战略合作签约仪式在省科技馆举行。省科技馆馆长方波,副馆长王睿、汤林、沈超群,科大讯飞科协副主席、科普研究院院长包明明,行业合作部总监刘根及双方有关部门负责人出席签约仪式。

签约仪式上,包明明表示,科大讯飞作为技术创新型企业,多年来一直深耕人工智能领域,在坚持源头核心技术创新的同时,坚定人工智能科学普及的长期战略投入。未来科大讯飞与省科技馆将围绕“AI+科普”开展合作,

一方面通过联合研发人工智能科普展品、科学课程等,推动人工智能科学普及,培育未来科技创新人才;另一方面将利用人工智能最新技术成果,助力安徽省科技馆创新科普形式和内容,增加科普“研值”。

方波在致辞中指出,科大讯飞是我省新质生产力代表性科技企业,省科技馆是全省开展科学普及工作的重要窗口单位,此次省科技馆与科大讯飞开展合作,具有“将科技创新和科学普及相结合、推动强强联手”的战略优势,对推动省科技馆科普事业高质量、可持续创新发展,

提升省科技馆在人工智能等领域科普内容的深度开发能力,加强馆内运用数字化、智能化、智慧化技术手段提升科普能力建设等具有积极的意义。

双方的合作还具有覆盖面广、业务融合性强的产业优势和打造创新示范先行的先发优势。此次签约合作业务范围将覆盖馆内多个重点业务部室,项目实施后将全面提升和赋能科技馆数字化、智能化工作水平,为推动省内人工智能领域、数字产业领域的科普创新工作起好头、开好局,助力提升全

民科学素养。

根据协议,签约双方将围绕精品人工智能主题教育资源和课程研发、科普文创产品标杆项目打造、人工智能助力科技馆讲解服务、数字主题科普教育资源开发、展览展示升级提升等方向推进具体合作实施,共同推动科技创新资源科普化,谱写科普工作新篇章。

签约仪式由副馆长王睿主持,副馆长汤林与科大讯飞行业合作部总监刘根签署合作协议,方波和包明明见证签约。

(葛子红 何如)

【基层传真】

蒙城县科协——

开展科普惠民乡村行活动

本报讯 10月10日上午,蒙城县科协联合县中医药研究会,奔赴三义镇曹街村开展科普惠民乡村行义诊活动。

此次义诊活动由蒙城县科协主办,旨在为偏远地区年长、行动不便的群众提供医疗服务和健康知识科普。在三义镇政府的支持下,活动在曹街村大礼堂举行,曹街、双曹两个村共130余名群众接受了义诊。活动中,专家和志愿者通过中医把脉问诊,现场讲解高血压、冠心病、糖尿病等慢性病的防治知识与措施,强调良好生活习惯对防治慢性病的重要性,并发放科普宣传彩页200余份,免费发放慢性病防治药品价值3000余元,深受群众称赞。

今年,蒙城县科协围绕科普惠民乡村行活动,着重规划了义诊活动,深入偏远乡村,让活动贴近群众,在群众家门口开展。截至目前,该县已组织5次此类活动,受众达2000余人次,发放科普宣传资料3000余份,科普宣传布袋、食用盐盒等宣传品400余份。

活动在一定程度上增强了广大群众的健康意识,丰富了他们的医疗保健知识,改变了部分不良生活习惯。接下来,蒙城县科协将继续加大工作力度,精心组织开展科普惠民乡村行特色活动。

(宋士怀 全媒体记者 李伟)

歙县棘口陶瓷研究所——

举办非遗陶艺进校园活动

本报讯 10月10日下午,安徽省科普示范基地——歙县棘口陶瓷研究所应邀走进行知学校,为该校民间传统工艺专业和古建专业百名师生学生普及非遗陶艺文化知识。

歙县棘口陶瓷研究所所长、安徽省首批乡村工匠名师洪兵结合研究所近15年来对唐宋歙州窑的历史脉络和陶瓷特点的梳理总结情况,详细介绍了从2010年发现唐宋歙州窑以来,对古窑遗址土表采集陶瓷标本情况,播放了研究所利用当地的五色瓷矿石通过高温烧制出极具徽州地方特色的五款单色釉瓷器,观看了非遗技艺科普视频,分享了洪兵本人及其家人对陶瓷热爱的心路历程等。

学生们纷纷表示受益匪浅,特别是对中国传统建筑及陶瓷历史有了更深入的了解,激发了学生学习徽派古建及非遗的内驱力,增强了“弘扬徽文化、争做小传人”的专业学习自信。

“棘口窑烧制技艺的传承和创新,是徽州文化图景中的珍贵财富。棘口窑陶瓷研究所作为省级科普示范基地,将通过科普研学、科普进校园等活动,让古陶瓷文化流淌到每一位爱好者的中心,为更好促进徽州文化遗产的保护、传承和宣传,弘扬徽州优秀传统文化贡献应有的力量。”洪兵说。

(方爱芳 全媒体记者 黄文静)



重阳科普盛宴

日前,滁州市科技馆联合嘉禾社会工作服务中心、发能国际城社区开展“光影敬老节快乐‘戏’阳红”——“我们的节日·重阳”主题活动。活动依托“皮影也科技——非遗科技文化展”,精心策划了“追‘光’探展”、“‘遗’出好戏”、匠心绘“影”三项内容,让老人们体验一场科技馆里的皮影“盛宴”。

罗帅 摄

宣城市科协召开党纪学习教育总结会议

本报讯 10月12日上午,宣城市科协召开党组理论学习中心组扩大会议暨党纪学习教育总结会议,市科协党组书记、主席雷升升主持会议,党组成员和其他县处级干部参加,市直机关列席旁听,第一工作组组长、市政协办公室副主任张建俊列席。

会议认真学习贯彻习近平总书记关于党纪学习教育的重要指示和中央、省委党的建设领导小组会议精神,总结党纪学习教育工作,部署安排巩固深化党纪学习教育成果工作。会上还进行了党纪学习教育开展以来党员领导干部学习心得体会交流。

会议强调,开展党纪学习教育,是加强党的纪律建设、推动全面从严治党纵深发展的

重要举措。市科协要持续巩固拓展党纪学习教育成果,更加自觉以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,扎实落实中央和省市委各项部署。一要坚持常学常新、持之以恒,持续推动党纪学习教育走深走实。深刻理解党中央从全面从严治党新要求,把党纪学习教育融入日常、抓在经常,全面把握纪律约束的各项规定,让党员干部在潜移默化、耳濡目染中进一步明确日常言行的衡量标尺,把纪律要求内化于心、外化于行。二要坚持立足新精神、把握新要求,持续巩固拓展党纪学习教育成果。通过深化《条例》学习,做到时刻以党纪为边、以党规为界,守住做人、做事、用权、交友底线,不断增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定

力,永葆忠诚干净担当的政治本色。结合科协工作实际,以党内学习教育带动党外干部,以科协党组带动全体机关干部,以科技社团党委带动科技社团群众,形成良好学习局面。三要坚持学以致用、知行合一,努力把学习成果转化为服务党和国家中心任务的实际成效。深入学习领会习近平总书记关于科协工作和群团工作的重要指示精神,保持和增强科协组织的政治性、先进性、群众性,全面加强党对科协事业的领导,全面落实市委市政府决策部署,锚定“追赶江浙、争先江淮”,聚焦“七个强市”奋斗目标,充分发挥党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带作用,团结带领全市广大科技工作者,围绕中心、服务大局。

(宣柯)

合肥市第二十二届青少年科技创新市长奖颁奖仪式举行

本报讯 果盈枝头香满园,秋色如画瑞气翩。10月11日,合肥市第二十二届青少年科技创新市长奖在合肥科技馆新馆隆重颁奖。在热烈的掌声中,王子木、贾文卓、刘海龙等10名学生接过了市领导颁发的获奖证书和奖杯。

获奖同学代表贾文卓在发言中说道:“今天能够站在这里,我深感荣幸,这对我来说是莫大的鼓励和鞭策。从最初的迷茫到后来的驾轻就熟,我深感热爱对科技创新活动的强大助推力,希望我们能一直怀有热爱与开阔的胸怀,面对成就或挫折都不骄不躁,攀登属于自己的创新高峰。”

百尺竿头须进步,十方世界是全身。科技是梦想的舞台,科技是成长的摇篮。合肥八中教育集团李家仁同学感慨道:“这是我人生中一段宝贵的经历。科技创新活动拓展了我的思维,提供了积极有用的探索和鼓励,也为今后的学习打下了基础。”

合肥市青少年科技创新市长奖是合肥市青少年科技教育的最高奖项,于2003年10月在全国省会城市中率先设立,该奖项是合肥市青少年科技教育活动的最高荣誉。经过20多年的积淀,合肥市青少年科技创新市长奖已成为当地一大金牌赛事,让创新之火接续传递。目前,合肥市青少年科技创新市长奖颁奖活动已连续举办二十届,百余名优秀学生获此荣誉,无数的创新梦想从这里起航。

近20年的“市长奖”实践,合肥收获的不仅是100余名小创客和一批创造成果,更令人欣喜的是,“科创土壤”的培育和“科创环境”在逐渐形成。“市长奖”在助力青少年科技创新、营造良好的科创环境,助推合肥市全民科学素质的提升等方面夯实了基础。以“市长奖”为赛事“牛鼻子”,合肥多年来精雕细琢系列科普品牌赛事,举办青少年创新大赛、机器人竞赛、五大学科竞赛等,做好科技教育加法,播撒创新种子。基于赛事举办,合肥校外内外协同的科技教育体系逐步建立。如今,合肥四十五中、合肥一中、合肥六中、合肥八中等一批学校围绕科技创新,有了自己的人才培养基地,为学生们搭建起课堂之外可以充分想象、大胆创新的科创梦工厂。

(全媒体记者 韩如意)

【合肥科普之窗】