

# 武汉科技报

武汉市科学技术协会 / 武汉市科技创新局 主管

科技创造美好生活

全国公开发行 邮发代号 37-4

国内统一刊号 CN 42-0081

全国首个建筑业开放创新平台在武汉发布

本报讯(记者 郑莉莉 张宇驰 通讯员 姜胜来)近日,记者从湖北省科技厅获悉,全国首个建筑业开放创新平台——中国建筑开放创新平台(C-TOP平台)在武汉发布。

企业与企业间、企业与高校间的研发合作主要依靠考察调研、现场交流等传统形式达成。精准找到需求匹配的合作伙伴,需要花费大量精力,在协同合作的广度、速度上面都有所限制。为此,中建三局建设了C-TOP开放创新平台。该平台汇集、链接产学研各方,共建行业创新生态社区,汇聚了清华大学、哈尔滨工业大学等高校以及多家科研院所、企业的近百名建筑专家,可为企业和科研团队提供技术指导、成果对接等服务。目前,平台1.0版已经上线,后续将持续迭代升级,为研发注入持久动能。

记者了解到,该平台分创意征集、科研供需、专家管理、资讯情报、产品大厅5个大板块,重在构建科研合作的供、需对接机制,提升合作匹配效率。其中核心的科研供需、专家管理平台采用精准对接模式。中建三局各研究院、课题组将会在C-TOP平台发布科技研发合作、专家咨询的需求。合作伙伴可以在C-TOP需求大厅中查阅企业公开的需求,也可以接收企业主动推送的需求邮件,回应合作诉求。

对行业企业来说,可以通过平台提前参与到中建三局各类技术、产品和解决方案的研发,企业也会吸纳行业有发展潜力的技术和产品。未来技术全面推广、产品产业化培育后,可与中建三局一道形成建筑产业新型供应链体系,推动行业共同进步。

## 2025年湖北省“全国科技工作者日”主题活动中汉举行

# 聚焦国家战略所需 勇担重任



科技工作者代表实地参观岩土力学与工程安全全国重点实验室。

神,以湖北所能服务国家所需,为加快建支点作出更大贡献。

省委、省政府向广大科技工作者致以节日的祝贺。诸葛宇杰说,我省科技资源丰富,希望广大科技工作者聚焦国家战略所需,加强关键核心技术攻关,在高水平科技自立自强中勇挑重担;持续深化产学研用协同创新,推动科技创新和产业创新深度融合,在服务支点建设大局中当先锋、打头阵;一以贯之继承优良传统,坚定信心、勇攀高峰,敢为人先、

淡泊名利,在弘扬科学家精神上当表率;进一步发现培养青年科技人才,在奖掖后学上当好引路人。他要求,各级科技部门、科协组织要做好服务保障,为广大科技工作者创造有利于创新的体制机制和工作生活环境。

中国科学院院士、中国科学院精密测量科学与技术创新研究院研究员倪四道,中国科学院武汉岩土力学研究所研究员谭贤君,华中科技大学同济医学院附属协和医院智能医学研究室主任、主任医师叶哲伟,武汉大学

教授级高级工程师朱仁山,十堰市柳林小学信息中心主任、中小学一级教师刘经敏,华中科技大学国家脉冲强磁场科学中心主任、二级教授李亮,华中科技大学同济医学院附属同济医院副院长、主任医师祝伟,武昌船舶重工集团有限公司设计研究院焊接所副所长、高级工程师郭萍萍,水利部岩土力学与工程重点实验室主任、长江科学院土工研究所所长潘家军等9位科技工作者代表,实地参观了岩土力学与工程安全全国重点实验室、武汉岩土力学研究所优秀期刊展。倪四道、朱仁山、祝伟在科技工作者代表座谈会上分享各自领域的最新研究成果,表达奋力推进科技自立自强的信心和决心。

据悉,为深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,大力弘扬科学家精神,坚定广大科技工作者对发挥新型举国体制优势、加快实现高水平科技自立自强的信心,为建设科技强国目标而努力奋斗,省科协将持续举行“科学家(精神)进校园”等系列活动。

## 2025年武汉市“全国科技工作者日”活动在武汉会议中心举行

# 送三重“厚礼” 与时代脉搏共振

本报讯(记者 张宇驰 任文 摄影 刘炼 通讯员 陈凯)5月29日,第九个全国科技工作者日来临之际,2025年武汉市“全国科技工作者日”活动在武汉会议中心举行,为全市科技工作者送上三重“厚礼”。

活动以“矢志创新发展建设科技强国”为主题。中国工程院院士、武汉市科协主席谢先启,武汉市政府副市长孟晖,湖北省科协党组成员、副主席孙建刚,武汉市科协党组书记、副主席李定君,国家卓越工程师、武汉科技大学教授丁文红,市科创局二级巡视员徐涛,市人才工作局副局长李律,市科协党组成员、副主席张若光,市科协二级巡视员郑华,市委宣传部一级调研员刘军等出席会议。

### 武汉科技工作者公共服务平台正式上线

活动中,武汉科技工作者公共服务平台正式上线。该平台从维护科技工作者发展权利出发,聚焦推动科技工作者智力价值最大化,构建起“价值需求—资源整合—精准服务”的全链条智

力资源转化的生态体系。据悉,该平台将通过数字化系统动态收集科技工作者的研发合作、成果转化等诉求,实时更新形成“创新需求图谱”,链接高校、企业、金融机构,构建涵盖技术、法律、金融等维度的服务矩阵,实现“一键下单、全网响应”。

### 武汉工程师联合体揭牌

活动揭牌的武汉工程师联合体由相关高校、企业、学会等20家单位共同发起成立。联合体以“政产学研用”深度融合为目标,致力于打破学术与产业之间的壁垒,着眼于塑造工程师文化、助力工程师成长发展。“作为制造业工程师,我们最需要的是跨领域协同,通过联合体搭建资源共享平台,将让技术创新不再是孤军奋战。”中国信息通信科技集团有限公司科研主管周鹏说。据悉,联合体将全

方位凝聚工程师智慧,打造武汉卓越工程师队伍的“创新共同体”和“事业共同体”。《武汉院士口述录》新书发布



国工程院院士、武汉市科协主席谢先启题写书名的《于斯为盛 丹心报国——武汉院士口述录》于现场发布。江汉大学副校长李卫东介绍,该书主要记载了在汉10位院士的先进事迹和奋斗历程,通过院士口述,让读者了解不同历史时期,广大科技工作者在党的领导下,创新奋斗、科技报国的动人篇章。

“让我们以科学家精神为旗帜,以科技创新为利剑,为实现高水平科技自立自强、奋力谱写中国式现代化武汉篇章贡献智慧和力量!”活动中,丁文红向全市科技

工作者发出倡议,呼吁广大科技工作者无论身处基础研究的最前沿,还是攻坚“卡脖子”技术的主战场,要始终心怀“国之大者”,在关键领域树立“科技报国”的鲜明导向,坚持把科技成果写在祖国大地,让科技创新的每一步都与时代脉搏同频共振。

活动由武汉市科学技术协会、中共武汉市委宣传部、武汉市科技创新局主办,武汉科技报承办。武汉工程师联合体发起单位代表,市属学会、区科协、企事业单位科协科技工作者代表等近百人参加活动。(详见2版)



我国首颗地质行业小卫星  
“地质一号”成功发射  
>> 4版·科创江城



解锁千年古郡的历史密码  
>> 8版·科普智慧行

责编 郑莉莉 张宇驰 美编 丁砚怡君

武汉科技报社出版

出版单位地址:湖北省武汉市江岸区天津路30号

零售价:1.6元/份

印刷单位:长江日报传媒集团有限公司印务分公司(地址:湖北省武汉市江岸区谌家矶大道119号)



扫一扫  
关注武汉科技动态  
武汉科技报社微信公众号  
wuhankejibao