



扫码关注

《安徽科技报》官方微信

安徽省科学技术协会主管  
安徽省科技创新服务中心主办

# 安徽科技报



扫码阅读

《安徽科技报》数字报  
安徽科技报社出版

国内统一刊号:CN34-0023  
邮发代号:25-5 总第5152期

农历癸卯年三月初七 星期三  
本期16版 2023年4月26日

网址:Http://www.ahkxww.com  
邮箱:ahkjb2003@163.com



## 2023年“中国航天日”启动仪式暨中国航天大会开幕式在合肥举办 韩俊张克俭启动活动 王清宪致辞 唐良智程丽华出席

4月24日,以“格物致知 叩问苍穹”为主题的2023年“中国航天日”启动仪式暨中国航天大会开幕式在合肥举办。省委书记韩俊出席,为中国航天基金会“钱学森最高成就奖”获奖代表颁奖,并与工业和信息化部副部长、国家航天局局长张克俭共同启动活动。省长王清宪致辞。张克俭致辞并为中国科学技术大学教授“中国航天日”旗帜。

中国科协专职副主席、书记处书记孟庆海,省政协主席唐良智,省委副书记程丽华,省委常委,省人大常委会、省政府、省政协负责同志,中国科学技术大学党委书记、校长出席。省委常委、副省长张红文主持。

开幕式前,韩俊、王清宪、唐良智、张克俭等与出席大会的国家部委、央企负责人及有关嘉宾,共同考察展馆。韩俊等首先来到航天科普展区,观看中国航天走向世界的30个精彩瞬间,指出要加强全民尤其是青少年的航天科普教育,推出更多群众喜闻乐见的文创产品,营造全社会支持航天事业发展的浓厚氛围。“三大科创引领高地”展区重点展示了安徽在深空探测、量子信息、聚变能源领域取得的战略性、前瞻性成果,韩俊等看得仔细、听得认真,结合沙盘详细了解深空科学城规划建设情况,强调要大力提升基础研究和原始创新能力,

服务建设国家战略科技力量。要推动航天前沿科技落地转化,支持科学家和科研人员创新创业,激活航天科技价值链。要强化人才支撑,积极建设院士、博士后工作站等,大力引育更多高端人才。在航天行业展区,韩俊等驻足察看“楚天”超低轨遥感卫星、“海鹰”无人机等产品,询问有关项目在安徽落地情况,指出航空航天产业链很长,涵盖材料、关键零部件、雷达、光学等多个产业,希望有关部门和企业加强在安徽布局,不断做大产业规模,与安徽携手推动航天产业高质量发展。来到空天信息展区,韩俊等详细了解新华地球的时空大数据应用情况,

饶有兴致地体验了航天元宇宙技术,强调要积极推动航天科技在民用领域的转化应用。驻足在北京理工大学安徽创新研究院展台前,韩俊等听取了北斗车载定位系统介绍,指出要推动航天育种、北斗导航系统等技术在种子培育、农机制造领域应用,提高种业核心竞争力,打造智能、安全、高端农机。商业航天展区聚集了一批国内外知名民营航天企业,韩俊等边走边看,与展台工作人员亲切交流,指出要把民营资本引进来,统筹商业航天经济性和应用性,大力推动航天技术商业化发展。

(下转二版)



### “中国航天日”主题开展

4月24日,市民在“中国航天日”科普展览馆内参观航天员舱外航天服。当日,2023年“中国航天日”主场活动暨中国航天大会在安徽省合肥市滨湖国际会展中心开幕。今年“中国航天日”的主题是“格物致知,叩问苍穹”,主场活动主要包括启动仪式、中国航天大会、空天信息产业与商业航天发展研讨会、航天科普系列展览、中国航天文化艺术论坛等。汪宜胜 摄

## 省科协召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会

本报讯(安珂)4月20日下午,省科协召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会,深入学习贯彻习近平总书在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的重要讲话精神,部署省科协主题教育工作。省委第四巡回指导组组长洪永平出席会议并讲话,省科协党组书记、副主席金春龙主持会议并作动员讲话,省委第四巡回指导组副组长程红和指导组成员,省科协党组成员、副主席魏军锋、刘旭,省纪委监委驻省科技厅纪检监察组有关同志出席会议。省科协机关及直属单位全体党员、副处级以上领导干部、四级调研员以上职级干部参加会议。

金春龙指出,在全党开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,是党中央为全面贯彻党的二十大精神,动员全党同志为完成党的中心任务而团结奋斗所作的重大部署,习近平总书记在主题教育工作会议上的重要讲话,深刻阐述了开展主题教育的重大意义和目

标要求,对主题教育作出了全面部署,为我们开展主题教育提供了根本遵循。省科协各级党组织和全体党员、干部要认真学习贯彻习近平重要讲话精神,充分认识开展主题教育的重大意义,必须衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”,在加强理论武装上持续用力;必须围绕中心、履职尽责,在强国复兴征程上勇于担当;必须坚持刀刃向内、自我革命,在全面从严治党上一刻不停。

金春龙强调,要全面准确把握目标要求,高标准高质量开展好省科协主题教育。要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,坚持学思用贯通、知信行统一,切实把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量,凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风,努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效。

金春龙指出,这次主题教育不划阶段、不分环节,要结合省科协实际一体推进理论学习、调查

研究、推动发展、检视整改。要强化理论学习,坚持读原著学原文悟原理,认真研读主题教育指定的学习教材,跟进学习习近平总书记最新重要讲话和文章,围绕科协主责主业重点学习习近平总书记关于群团、科技、人才、科协工作重要讲话,重要指示批示精神,全面系统学、整体把握学、融会贯通学。要深入调查研究,围绕中央及省委确定的调研内容,聚焦省科协职责和工作难点问题,确定调研课题,扑下身子,深入学会、基层组织开展调研,倾听科技工作者和科协工作者呼声,了解基层实情,掌握第一手资料,查找工作中的差距和不足,提高群众工作能力本领。要推动高质量发展,在服务科技工作者、“科创安徽”建设、“科普安徽”建设、科技智库建设上提质增效,把党的二十大提出的战略部署和目标任务落到实处。要抓好检视整改,坚持边学习、边对照、边检视、边整改,系统梳理调查研究、群众反映、巡视、审计、信访举报等方面的问题,列出问题清单,把问题整改贯穿主题教育始终,让群众切实感受到解决问题的实效。

金春龙要求,省科协各级党组织和广大党员、干部要把主题教育作为当前重大政治任务,层层压实责任,主要负责人要认真履行第一责任

人职责,班子成员要认真履行“一岗双责”,领导小组成员部室要加强协同、密切配合,牢固树立“一盘棋”思想。要加强工作统筹,把主题教育与贯彻党的二十大精神、贯彻落实党中央和省委各项决策部署、推动省科协年度重点工作、解决科技工作者和群众急难愁盼问题等结合起来。要强化督促指导,既督责任落实,也督成果运用。要加强宣传引导,深入宣传党中央及省委部署要求,宣传主题教育的重大意义、目标任务、进展成效,宣传省科协开展主题教育的生动实践和典型经验,为开展主题教育营造浓厚氛围。

洪永平指出,习近平总书记在中央主题教育工作会议上的重要讲话,从战略和全局高度深刻阐明了开展主题教育的重大意义、根本任务、目标要求和采取措施等,为全党开展主题教育提供了科学指引和根本遵循。指导组将根据工作职责,从提高政治站位抓落实、把握总体要求抓落实、紧盯根本任务抓落实、围绕具体目标抓落实、贯通重点举措抓落实等五个方面,对省科协主题教育做好督促指导工作,与省科协党组同题共答,及时报告进展情况、反映重要问题、提出意见建议,确保主题教育取得扎实成效。

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育