



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

国内统一连续出版物号 CN34-0023
邮发代号:25-5 总第5197期

农历癸卯年九月初六 星期五
本期16版 2023年10月20日

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



创新引领 自立自强

打造高质量科技创新策源地

——写在第二十五届中国科协年会召开之际

金秋十月,合肥将践诺一场“科创之约”。近百位院士、学会专家、国内外科学家及一线科技工作者代表将共聚国家首个科技创新型试点城市——合肥,共商创新引领,共议自立自强。

10月22日-24日,以“创新引领 自立自强——打造高质量科技创新策源地”为主题的第二十五届中国科协年会在安徽省合肥市举办。

2020年,习近平总书记在合肥主持召开扎实推进长三角一体化发展座谈会并发表重要讲话。他指出,加大科技攻关力度。创新主动权、发展主动权必须牢牢掌握在自己手中。

作为长三角一体化发展、长江经济带发展、中部地区高质量发展三大国家战略叠加的省份。2023年,为激发安徽创新活力,以促进地方科技积极融合发展为目的“课题调研”“入皖行动”在安徽启动,30多个全国学会和省级学会,1家产业联盟先后赴安徽22个县区揭牌作战、把脉问诊,勠力同心,为全省产业振兴出谋划策。

“科技创新策源地”是安徽打造具有重要影响力的“三地一区”战略部署的重要一极。今年6月,第二十五届中国科协年会安徽省党政领导与院士专家座谈工作启动会在北京召开。

作为本届年会的一项重要品牌活动,这是一次由中国科协组建、10多位院士和知名专家领衔、相关领域专家组成的调研团队,在服务地方发展专题调研基础上开展的高端智库咨询活动。

值得一提的是,通过前期调研,形成了7项调研课题清单,为安徽新兴产业发展提供了解决方案和对策建议。

作为第二十五届中国科协年会创新实践的另一项重要内容,全国学会于6月6日在京启动了科技服务“入皖行动”,旨在把全国学会人才、科技、项目等创新要素引向安徽、引向基层、引向企业,

为党委政府出谋划策,为企业创新提出解决方案,为科技经济融合贡献智慧和力量,推进“科创中国”建设在安徽落地生根。

“入皖行动”启动后,安徽省科协向全国学会发出邀请,将芜湖市、铜陵市作为全国学会科技服务“入皖行动”第一站,通过实地考察调研,了解当地产业布局、发展及技术需求情况并开展了多场座谈会。

调研期间,专家服务团高效发挥科协组织人才、资源、项目、资金等综合势能,以开放协同合作的方式构建科技创新长效服务机制,不断拓展科技成果的助推效应,推动地方产业向高质量、高效率、绿色、智能化方向持续迈进,为地方经济发展注入原动力。

一场场思想的碰撞,智慧的交流,持续为科策源赋能。

一次次精准的对接,“双向奔赴”,让协同创新掷地有声。

……

自“入皖行动”启动以来,共开展对接服务52场(次),服务企业72家,通过座谈会、现场调研、线上交流等形式组织专家服务320多人次,院士、专家们的“最强大脑”,为全省高质量发展提供坚实的人才智力支撑。

据悉,本届年会期间,为继续服务地方发展,会期还将以“建设科创高地”为主题,组织院士、专家开展调研座谈、科技服务等活动,推动科技成果转化落地。

近年来,全省上下牢记总书记嘱托,坚定不移下好创新“先手棋”,抓好科技创新“栽树工程”,实现了从农业大省到科技大省、科技创新策源地的角色转变,走出了一条中部地区创新驱动的跨越发展之路。

(耿苏强)

