

省科技馆召开新馆布展设计方案专家论证会

本报讯(安科)为进一步推动新馆项目布展初步设计工作,确保初步设计成果的进度及质量,近日,安徽省科技馆新馆项目展厅布展初步设计方案专家论证会在省科技馆三楼学术报告厅举行。省科协党组成员、副主席魏军锋、刘旭出席会议并讲话。56位专家及相关单位参加会议。

会议听取了设计单位关于《科学征程》等8个标段初步设计方案的报告。各主题相关领域专家结合自身研究对方案逻辑架构、展示脉络、展览内容、展览形式、展品展项等进行质询、讨论,就方案进一步优化提出建设性意见建议。

魏军锋指出,方案要把握好功能定位,做好“结合”文章,做好展示国际、国内先进科技

与安徽特色有机结合,做好展示内容与公众、重点科普人群有机结合,做好各展厅、各板块有机结合;厘清逻辑脉络,展厅策划要统筹科学知识和叙事逻辑,突出弘扬科学精神和科学家精神,体现严谨性、科学性、趣味性。

刘旭要求,设计单位要充分吸纳专家的建议,真正发挥专家“把脉”作用;展厅策划要突

出错位互补、价值引领、安徽特色等方面内容;相关部门要各司其职,协力合作,共同推进初步设计及后续工作。

下一步,省科技馆将会同相关设计单位全面梳理、积极吸纳专家意见建议,进一步优化初步设计方案,确保初步设计方案质量,为后续建设工作奠定基础。

科普进校园

6月10日,濉溪县实验小学学生亲身体验科普展品的奇妙变幻。当日,为助力“双减”政策实施,让更多的学生感受科技魅力,濉溪县科协开展“科普大篷车”进校园活动,为孩子们送去丰富的“科技大餐”。

安徽科技报全媒体记者 范为民 通讯员 陈艾芹 摄



【学会动态】

省畜牧兽医学会——

开展走基层服务会员和乡村振兴调研活动

本报讯(安欣)日前,安徽省畜牧兽医学会专家组一行7人,赴利辛县开展走基层服务会员和乡村振兴调研活动。

专家组先后考察了学会理事单位安徽皖鸽农业科技发展有限责任公司和利辛县欣浩翔生态科技有限公司。在详细了解企业在疫情下的发展情况和饲养方面的技术需求后,专家组表示,将发挥学会组织和人才优势,密切与会员联系,竭诚为企业服务。专家组建议,企业依托科研单位,找准市场定位,确定育种方向,选育适合市场的品种,逐步摸索选育自己的品系,解决种源问题,助力乡村振兴。

省汽车工程学会——

调研怀宁县“科创安徽”建设工作

本报讯(科轩)6月8日,省汽车工程学会秘书长、合肥工业大学汽车与交通工程学院党委书记等一行到怀宁县,就推进“科创安徽”城市试点,打造国家科技成果转化示范基地情况进行调研。

专家组先后到安徽拓普勒汽车科技有限公司、超威集团安徽永恒动力科技有限公司等走访调研,参观了企业展厅、研发中心、生产车间等处,了解企业产品研发及销售情况,共同展望未来行业发展前景。

专家组一行对怀宁县科技创新工作表示肯定,并表示,怀宁县汽车零部件产业在县委县政府正确领导下的快速发展有目共睹。省汽车工程学会将充分发挥专家资源和交流平台优势,配合怀宁县委、县政府的工作,积极搭建学会专家与当地企业的科技交流平台,切实做好“科创安徽”试点工作,形成长期的高效合作机制,助力怀宁县汽车零部件产业的发展。希望怀宁县相关部门和企业抓住科技创新的机遇,依托于既有产业基础,积极培育上下游配套项目,促进县域特色产业高质量发展。

省园艺学会——

赴舒城、芜湖开展农业技术指导

本报讯(安轩)6月8日-9日,安徽省园艺学会组织专家前往舒城、芜湖等地开展技术指导。专家一行深入舒城县舒丰现代农业科技开发有限责任公司、芜湖德弘生态农业有限公司基地现场察看,评议西甜瓜、辣椒、番茄等果菜类品种115个。专家们深入大棚边走边看并调查植株性状和结果习性,现场为技术人员及种植大户答疑解惑。随后,专家们采摘西甜瓜、辣椒等果实进行果实重量、果形指数、果皮厚度、含糖量等主要性状检测调查,就秋季品种试验安排从品种选择、茬口安排、病虫害防治、肥水管理等方面提出意见建议。

下一步,省园艺学会将充分发挥科技助力涉农产业发展作用,加强企业同科研机构、院校、相关领域专家的联系和技术交流合作,将更多先进实用的科研成果、创新思维运用到乡村产业振兴生产一线,发挥各方资源优势,实现互利共赢,助推乡村振兴。

芜湖市科协召开“双减”科普试点座谈会

本报芜湖讯(大江)6月9日,芜湖市科协组织召开“‘科创筑梦’助力‘双减’科普行动”试点工作座谈会,芜湖市24个试点单位代表,市教育局相关科室负责同志,部分区教育局、科协负责同志参会。市科协党组成员、副主席出席会议并讲话。

会上,与会人员认真学习研读《关于

做好“科创筑梦”助力“双减”科普行动”试点工作的通知》精神,围绕如何推进芜湖市试点工作畅所欲言、建言献策。

会议要求,各级科协、教育部门和试点单位要进一步明确各自职责,形成齐抓共管的合力,确保试点工作在芜湖市有序推进、取得实效。要以“科创筑梦”全国青少年科技创新服务云平台为依

托,围绕“科教资源共建共享”“科技活动进校园”“科教阵地协同育人”“科技教师科学素质提升”“大手拉小手科技专家志愿服务”等五大科普行动为主要内容,积极发动社会力量,探索“科创筑梦”助推“双减”常态化工作机制,努力形成利用科普资源助推“双减”可复制可推广的经验、做法和机制。

黄山市科协领导赴歙县调研

本报黄山讯(黄明)6月10日,黄山市科协党组书记、主席带队,对歙县创建全国科普示范县工作情况开展实地调研,并主持召开座谈会,提出指导性意见和建议。市、县科协班子成员和有关部门负责人参加调研。

调研组在实地考察了歙县“四月乡村”省级科普教育基地和郑村镇乡村复兴少年宫科普工作后,听取了该县创建情况汇报。

调研组对歙县前期创建工作予以肯定。调研组强调,要强化组织领导,压实创建责任,做实创建迎检准备工作。思想认识再深化,全国科普示范县是“国”字品牌,创建工作是全县本年度重点工作,时间紧、任务重,务必高度重视,创则必成。领导力量再加强,建议由县领导领衔挂帅,成立创建专班,强化督查调度,形成工作合力。标准要求再提升,逐条逐项学深悟透创建实施细则精神,对

标梳理总结,及时补缺补差。品牌亮点再打造,在做好面上科普的同时,倾力打造点上县域科普品牌,做到人无我有,人有我优,人优我特。申报材料再完善,对照测评标准,精心收集整理台账资料,杜绝差错漏项,力争不丢一分。氛围营造再浓厚,结合全国文明城市创建、国家食品安全示范城市创建等工作,借力共享县域内媒体阵地,营造“人人关注、全员参与”的浓厚创建氛围。

省科协“百名专家乡村学堂讲科普”铜陵开讲

本报讯(科讯)为深入实施《全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)》《安徽省全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021-2025年)》,6月10日,省科协联合省九三学社开展的2022年度“百名专家乡村学堂讲科普”活动走进铜陵市铜官区龙山湖小学。

九三学社铜陵市社员、铜陵市妇幼保健院妇产科副主任医师魏巍为全校五年级女生作了《我和青春有个约会》青春期科普知识讲座,讲解青春期的生理、心理健康知识。魏医生从青春期的定义和阶段出发,带领同学们了解了青春期身心变化的原因、表现。课上,魏医生告诉同学们,青春期是生理和心理

发生巨变和自我意识迅速发展的时期,也是由儿童期转向成年期的过渡阶段。魏医生鼓励孩子们要自觉养成良好的生活习惯,正视青春困惑及心理断乳和精神依赖之间的矛盾,客观进行自我评价。活动帮助孩子们增强了自我保护意识,学会自尊自爱,助力青少年身心健康成长。