

编者按

今年5月30日是第6个全国科技工作者日,主题为“创新争先、自立自强”。为大力弘扬科学家精神,展现科技创新成果,增强科技工作者认同感、获得感、自豪感,团结引导广大科技工作者爱岗敬业,勇于创新争先,争做新时代科技创新的排头兵,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开,市科学技术协会推出专版报道,向奋战在全市各条战线上的科技工作者献上诚挚的节日祝福。



5月29日,邵阳市利用科普资源助推“双减”工作暨青少年科技辅导员骨干培训会议召开。邵阳日报记者 陈贻贵 摄

## 凝聚科技力量 激发创新动能

### ——市科协服务创新驱动发展工作综述

邵阳日报记者 陈贻贵 通讯员 赵连军

企业科协联合会,会员单位44个;23个市属学会(协会、研究会)中有22个学会(协会、研究会)建立党组织,1个研究会因无党员,配备了党建指导员,实现了市属学会(协会、研究会)党组织和党建工作全覆盖。建立院士专家工作站4家。

#### 科普赋能 提高全民科学素质

大力实施《邵阳市全民科学素质行动规划纲要实施方案(2021—2025年)》,激发市属学会(协会、研究会)积极作用,引导社会力量参与科普。成立“邵阳市青少年科技辅导员协会”,联合市教育局、市科技局公开选聘院士、专家、科技工作者组成“科普讲师团”“科普实践团”,组织进企业、学校、村(社区),普及科学知识、推广先进技术、弘扬科学家精神。

建立完善科普基础设施,组织开展科普宣传教育活动。大力争取中国科协、省科协、新东方集团等有关单位支持,成功申报科普大篷车、湖南省模范院士专家工作站、科普小镇、航天强国巡展、公益科普课程包等各类科

技创新和科学普及项目共30多个,为科普活动的开展提供有力支撑。

#### 聚才引智 服务创新发展

实施人才托举工程,开展“小荷”人才计划,以项目资助方式予以支持;充分发挥邵阳籍院士专家人才优势,开展农业种业院士专家邵阳行活动,组织院士专家考察调研农业示范基地,为邵阳农业种业发展“会诊把脉”、建言献策;完善“邵阳籍科技创新专家库”和“邵阳市科技创新人才库”数据资料;围绕九大工业新兴优势产业服务,为企业引进高端人才,点对点开展订单式服务,助推创新资源向邵阳集聚。

支持高新技术企业倍增计划,开展“专精特新”“小巨人计划”企业培育行动,为打造工程机械等国家级产业集群,打造中医药等优势产业集群提供科技人才支撑。定期举办科技工作者沙龙,实行“揭榜挂帅”机制。服务支持彩虹玻璃、市农科院、市中心医院等对接引进院士,支持维克液压开展数字化、智能化改造,打造国家级创新研发平台(企业技术中心)。

## 2022年邵阳市科协向上申报获批项目名单

- (一)中国科协科普大篷车项目:邵阳市科技馆
- (二)湖南省模范院士专家工作站:隆回军杰食品院士工作站
- (三)湖南省科协海智工作基地项目:邵东智能制造技术研究院
- (四)湖南省科协“小荷”人才项目:彩虹集团(邵阳)特种玻璃有限公司料方技术研究室副主任唐冰杰、邵阳先进制造技术研究院有限公司机械设计工程师王勇
- (五)湖南省科协学会服务能力提升计划项目:中国遥感应用协会邵阳市学会服务站
- (六)湖南省科学家精神宣传阵地建设项目:邵阳市科技馆
- (七)湖南省基层科普行动计划科普小镇建设项目:隆回县金石桥镇、新邵县巨口铺镇
- (八)湖南省基层科普行动计划科学传播能力提升项目:新宁县科学技术协会、大祥区科学技术协会、邵东市科学技术协会
- (九)湖南省基层科普行动计划农村专业技术项目:武冈市乐生种养农村专业技术协会
- (十)湖南省基层科普行动计划科普教育基地项目:邵阳职业技术学院人文素养科普教育基地

## 2022年邵阳市“小荷”人才项目立项对象

(按姓氏笔划排序)

- 王勇 湖南邵东智能制造技术研究院有限公司机械工程师
- 孙波 湖南雪峰种业有限责任公司技术员
- 李瑾 湖南兴盛茶业科技有限责任公司技术员
- 郑和能 新宁县舜帝茶业有限公司总经理
- 赵艳 邵东智能制造技术研究院有限公司创新发展部副部长
- 袁再鑫 湖南万脉医疗科技有限公司嵌入式软件工程师
- 唐梓昕 邵阳博瑞钟表制造股份有限公司产品设计经理
- 彭洁 湖南省天香生物科技有限责任公司研发经理
- 刘辉 邵阳市先

## 2022年邵阳市“最美科技工作者”

(按姓氏笔划排序)

- 王小良 邵阳县陈家坊镇农业综合服务中心副主任、高级农艺师
- 何红继 武冈市第二中学高级教师、专技六级
- 张永勇 邵阳县畜牧水产事务中心畜牧产业发展部部长、高级畜牧师
- 罗春华 湖南省湘中制药有限公司副总经理、制药工程高级工程师
- 夏瑾仨 邵阳职业技术学院副教授
- 王明化 王桂香
- 王国清 刘艳阳
- 王金莲 肖小华
- 王楚凤 李碧芬
- 邓其芳 李海锋
- 李卫红 肖凌云
- 肖存良 邹都乐
- 张定杰 陈良
- 陈立军 陈佳佩
- 陈治国 范志远
- 罗梦瑶 周红
- 赵清清 赵翠红
- 姜庆红 姜泽利
- 袁智庆 夏丽
- 唐向阳 唐阳霞
- 黄飞球 曾文伟
- 廖向荣 廖红英
- 廖征南 廖照雄

## 2022年邵阳市科协系统“最美科学传播者”

## “最美学会工作者”

## “最美科技志愿者”

## “最美基层科协工作者”

(按姓氏笔划排序)

- 王明化 王桂香
- 王国清 刘艳阳
- 王金莲 肖小华
- 王楚凤 李碧芬
- 邓其芳 李海锋
- 李卫红 肖凌云
- 肖存良 邹都乐
- 张定杰 陈良
- 陈立军 陈佳佩
- 陈治国 范志远
- 罗梦瑶 周红
- 赵清清 赵翠红
- 姜庆红 姜泽利
- 袁智庆 夏丽
- 唐向阳 唐阳霞
- 黄飞球 曾文伟
- 廖向荣 廖红英
- 廖征南 廖照雄

## 厚植沃土培育“荷尖”人才

### ——我市实施“小荷”人才项目工作综述

邵阳日报记者 陈贻贵 通讯员 王翔

5月26日下午,2022年“全国科技工作者日”湖南系列活动暨“小荷”人才项目专项启动仪式在长沙举行,我市王勇、唐冰杰获2022年湖南省“小荷”人才项目立项,市科协党组书记姚鹏飞介绍我市推动落实“小荷”人才项目工作情况。

市委、市政府高度重视青年科技人才,3月22日市委常委会专题研究市科协工作。严华书记强调:“要注重抓好青年人才的培养,对好苗子敢于压担子、搭台子、铺路子,为‘小荷才露尖尖角’的优秀青年科技创新人才提供稳定的科研经费支持,选派青年优秀人才到工作艰苦、矛盾突出的地方,到项目建设、产业发展等岗位上,接受锻炼、积累经验、成长提高。”今年以来,严华书记先后两次参加“院士专家邵阳行”座谈会,听取发展建议,深化交流合作。市政府增加市科协科技工作之家和科技创新专项工作经费,为科技人才工作提供坚强保障。今年1月省科协印发《关于开展2022年“小荷”人才项

目申报工作的通知》,市科协第一时间宣传发动,前往市农科院、邵阳经开区、三一专汽等单位送政策、送服务,与青年科技工作者交朋友。通过调研考察发现优秀青年科技工作者,收集一手资料和科学建议,着力开展人才托举、“小荷”培育、院士专家工作站建设等工作。市委组织部、市科协、市财政局、市科技局、市工信局、团市委六部门联合下发《关于开展2022年邵阳市“小荷”人才项目申报工作的通知》,全市各级各部门通力协作,共同完成多层推荐、资格审查、专家评审、公示发布等八个环节的工作,遴选15名优秀青年科技工作者为邵阳市2022年“小荷”人才,集中签订合同,每人支持5万元专项工作经费。

下阶段,我市将强化政治引领,切实优化服务,大力支持青年才俊挑大梁、当主角,因人而异、因岗制宜制定为期3年的“小荷”人才项目实施方案,一人一策组建培育团队。帮助解决住房、配偶就业、子女入学等实际问题,搭建



邵阳市科协举办“科技筑梦 创新成长——我的中国梦”主题教育实践活动。

服务发展平台,让青年科技人才在邵阳安身、安心、安家、安业。市科协将坚持“四个面向”,致力“四个服务”,围绕九大产业链建强人才链,以产业园区为主平台,联姻“名校名院名所”,落实“智汇中国”湖南行动。科技助力乡村振兴,聚焦关键环节,夯实基层基础,开展定向培养,推动更多科技人才扎根基层、振兴基层,着力打造近悦远来的宝庆人才高地。

## 用好科普资源 助力“双减”落地见效

邵阳日报记者 陈贻贵 通讯员 曾辉

为加强学校科技教育,提高青少年科学素质,市科协多措并举,大力推动“双减”工作落地见效。

一是成立邵阳市青少年科技辅导员协会,构建起覆盖全市的科技辅导员队伍发展和服务网络,目前协会已发展个人会员近400名,单位会员43家。二是加强科技教师队伍建设,由各中小学推荐科技教师加入青少年科技辅导员协会,参与协会定期举办的各种学术交流、培训活动,负责协助市科技

馆,指导各中小学校开展“科普进校园”系列活动。三是建立健全各项工作机制。邵阳市科协、市教育局、团市委联合制定了《邵阳市利用科普资源助推“双减”工作实施方案》,配套制定多项工作机制确保利用科普资源助推“双减”工作扎实有效落地实施。四是打造青少年科技教育品牌活动,发挥邵阳市科技馆科普展教功能,对外实行免费开放,通过“馆校结合”的方式,大力开展“科普进校园”系列活动。2021年以来在20多所中小学校举办科

普进校园展览等活动,科普受众群体近10万人次。

2022年4月,市科协携手新东方集团东方创科教育平台、湖南广播电视台芒果V基金,为邵阳学子免费送上100万套科普课程包,帮助青少年撰写简单的计算机程序,促进青少年智力开发,培养创新与实践能力。进一步激励青少年崇尚科学、热爱科学,培育一大批具备科学家潜质的青少年群体,为加快建设科技强国夯实人才基础。