

盐都区科协

“村会合作”助力乡村振兴

□顾鹤

盐城晚报讯 今年3月,市科协印发《开展“村会合作”助力乡村振兴行动方案》,正式启动开展“村会合作”助力乡村振兴行动。为积极贯彻落实“村会合作”助力乡村振兴行动,盐都区科协精心谋划,积极推进,精准对接,至目前已超额完成市科协下达的目标任务。

深入调研,精准对接。3月下旬,接到市科协关于开展“村会合作”助力乡村振兴行动方案的通知后,该区科协高度重视,认真学习文件,及时研究部署,主动加强与区乡村振兴局沟通对接,全面摸清全区水产、果蔬、花卉、种植、智慧农业等产业方面的特色村居,并根据产业发展需求,紧密结

合区情实际,确定具有一定规模、各具特色产业发展的4个村作为市、区学会合作对象,其中2个村为市级学会合作村,2个村为区级组织实施合作村。

培植典型,以点带面。在市级学会与部分村合作的基础上,在全区组织实施“村会合作”助力乡村振兴行动,采取以点带面、典型引领、分步实施的步骤,进一步扩大合作面。充分发挥市、区科协系统人才荟萃的独特优势,组织发动广大科技工作者结合自身特长积极参与,主动投身乡村振兴的大舞台。

健全制度,强化保障。该区科协通过建立健全协调联系制度、经费保

障制度、督查考核制度等三项制度,确保项目实施取得实效。据该区科协负责人介绍,科协通过成立“村会合作”项目实施协调小组,负责对全区项目实施的组织领导和督促检查,深入基层了解掌握项目实施情况,定期加强与村会之间的沟通联系,及时明确工作任务和各自责任,确保工作落实落细。加强督查考核,严格实行目标管理责任制,做到“项目目标化、目标责任化”。

与此同时,该区科协认真总结实施过程中涌现的先进经验,及时组织推广,加大对先进典型的宣传力度,造浓开展“村会合作”的良好氛围,全力助力乡村振兴。



走近科技 你我同行

为弘扬科学精神,普及科学知识,助推全民科学素质提升,5月12日,市科协联合盐都区科协、市营养协会,走进盐都区大冈镇,开展新时代文明实践科技志愿服务暨送科技下乡活动。

现场,科技志愿者为佳富村的群众开展营养咨询、科普展览、技术指导等公益活动,还向群众发放《中国居民膳食指南》宣传资料500余份,赠送《世界瑰宝:奇妙盐城黄海湿地》科普读本100余册,发放防疫物资和家庭常备药品。图为营养咨询场景。 王海洋 摄

射阳县科协

助力农村学生“玩转”科学

盐城晚报讯 5月11日下午,射阳县新时代文明实践志愿服务总队、科协,携手爱迪生教育创意中心,到射阳县盘湾小学开展“送科技下乡”活动,此举也拉开了2022年该县“全国科技活动周”暨射阳县第34届科普宣传周的帷幕。

机器人教学,灌输“动手”理念。爱迪生教育创意中心的辅导老师给盘湾小学的小学生作了理论和实践相结合的授课,以浅显的讲解、生动的模型、互动的方式,抽丝剥茧地将机器人的原理娓娓道来。20多分钟的讲课时间虽然短暂,但充分“吊”足了孩子们的浓厚兴趣,辅导员提出的问题,孩子们也是争着抢着回答。

授课结束后,孩子们纷纷围在机器人模型边上,继续兴奋地近距离观察、操作乐高组件拼成的机器人,相互热烈地探讨着原理。时间过得很快,

快,但小学生仍然意犹未尽,独自缠着辅导员专题请教,大有一副“打破砂锅问到底”的执着。

流动馆体验,打造“流动”讲台。在盘湾小学的流动科技馆,每台设备都有“试一试”“想一想”,小学生饶有兴趣地操作“空中成像”“转动生花”等设备,奇妙的景象时不时地激起一阵阵清脆的笑声。孩子们在演示中接触科学现象、了解科学原理、激发科学兴趣,既了解了“是什么”,又搞清了“为什么”。

兼科学性、知识性、趣味性、参与性的流动科技馆是科学普及的重要平台,该县科协与盘湾小学围绕推动流动科技馆真正“流动”,增加对周边乡镇学生的辐射面、吸引力,切实扩大受众面、增强影响力,进行了深入交流。

书海里遨游,阅读中“触摸”科

学。书本范围广泛、种类繁多、摆放有序的阅览室是校园的书香之地,孩子们在专心地翻阅着书本,沉浸在书香韵味中流连忘返,有的还在交头接耳,互相分享着心得、体验。

书是知识的海洋,是孩子们接触课外知识、补充精神食粮的源泉,也是打开科学知识宝库的钥匙。现场,该县科协还向盘湾小学赠送了海洋科普知识的读本,助力孩子们打开通向科学殿堂的大门,实现读书和科普的有机结合、深度融合。

正如同盘湾小学创客教室、科技室中“自由创客,成长快乐”“一切推理都必须从观察与实验中得来”等标语一样,培养学生科学素养是科学教学的重要内容,实践是推进科学普及的有效方式,应当让孩子们在动手实践、亲自体验中走近科学、激发兴趣、厚植理念。

赵晔

市科技馆

开展防灾减灾宣传活动



应急救助演示

盐城晚报讯 今年5月12日是我国第14个全国防灾减灾日。为进一步增强全民防灾减灾意识,普及全民防灾减灾知识和应急自救技能,市科技馆充分发挥优势资源,结合场馆实际,开展“减轻灾害风险,守护美好家园”为主题的科普教育活动。

开展防灾减灾科普宣讲。科技辅导员立足于防震减灾专题馆,对防震减灾知识进行深入挖掘,多角度分析,撰写讲解词并录制成宣讲视频,普及防震减灾知识;开展有奖知识竞答。在科技馆微信公众号开展“减轻灾害风险,守护美好家园”有奖知识竞赛。内容涵盖防灾、减灾、救灾、应急知识科学内容;撰写应急科普童谣。科技馆聚焦青少年,撰写《结绳自救歌》《小手电·大信号》《救生哨·有诀窍》,朗朗上口、图文并茂,为广大青少年普及防灾减灾知识和应对技巧。

提高自救互救能力。5月12日上午,市科技馆邀请盐都区蓝天救援队郭宗炜老师为员工开展应急救援主题培训,提高全馆人员紧急避险、自救互救的应变能力以及向公众传播的服务技巧。 王萌 文/图

市心理咨询师协会

心理团辅进校园

盐城晚报讯 日前,市心理咨询师协会走进阜宁县实验小学,为该校100多名学生举办了以“珍爱生命,健康成长”为主题的心理团体辅导活动。

活动开始前,心理咨询师利用“马兰花开”热身游戏,拉近同学间的距离,为孩子营造了轻松的氛围。

接着,心理咨询师通过“成长三部曲”“鱼跃龙门”“动力火车”等游戏,让孩子们在轻松愉快的环境,得到启发教育,护航孩子们健康成长。在“成长三部曲”游戏中,孩子们都安排在一起跑线“鸡蛋”上,但通过各自的的努力,有些人已经成为“凤凰”,有些还是“小鸡”,有些人甚至还停留在“鸡蛋”阶段。“鱼跃龙门”游戏中,同学们齐心协力,团结合作,积极争抢第一名。同学们认识到相信队友,感受到团结一致的重要性。

“动力火车”游戏把现场气氛推向了高潮,活动采用比赛的形式,多人配合完成任务,一人动作失误则会使整个团队落后,通过游戏很好地培养了同学们勇于进取、坚持不懈的意志品质,学会包容、帮助,感受成长的快乐。

朱慧琳