



# 整合资源助力乡村振兴

## ——大丰区科协推进“村会合作”侧记

□沈莉莉 记者 左其慧 朱雷成

仲夏时节,在盐城市大丰区丰华街道朝荣村,一望无际的玉米田郁郁葱葱,一根根玉米长在壮实的玉米秆上,散发出阵阵诱人的清香,村民们正忙着对成熟的玉米进行采收。放眼望去,到处一派喜人的丰收景象。

在积极贯彻落实市科协关于实施“村会合作”,助力乡村振兴行动中,盐城市大丰区科协充分挖掘区域科普特色资源,以科普宣传、辐射带动、品牌建设为路径,精心构思,整合资源,汇聚合力,全力做好“村会合作”,助力乡村振兴大文章。

村企联动抓项目。大丰区科协根据走访调研的实际情况,积极帮助合作村完善科普设施,并依托区科协的科普系列活动品牌,积极开展丰富多彩的科普活动,提高科学文化素养,打造示范点,建立突出合作村产业特点、满足村民精神文化需求的科普工作新体系。其中在丰华街道

朝荣村建设科普惠农服务站,借助中国地理标志产品——“裕华大蒜”的品牌优势,不断优化产业结构,发展高效种植模式,基本形成了以大蒜、芥菜、贝母等特色农作物生产为主的农业产业;在南阳镇城乡建设科技科普活动中心,借助国家地理标志品牌——“南阳柿子”“南阳韭菜”,在保留柿子、韭菜等传统特色种植的基础上,大力引导农民种植辣椒、洋葱等低风险、高收益的特色农产品,并且以企业、经济合作社及农业生产大户为经营主体,大力发展规模化种植模式。

党建引领夯基础。大力推进党建强村工作,通过与合作村联合开展“三会一课”、主题党日、党员培训等活动,共同夯实基层基础,通过“村会合作”,进一步推进农技协会的扩展,以提供优质的农技社会化服务。在“全国科普日”“全国科技活动周”等大型活动期间,组织健康科普大讲堂、咨询、讲座活动,发放科普宣传册7000余份,制作300块宣传板,科普宣传

栏每季度更新一次,通过形式多样的活动向农民传播科学知识,提升综合素养。

搭建平台强服务。积极建立科普平台,推广种植技术。及时了解农业发展信息,引进新品种、新技术,通过基地信息平台传递给广大种植户。制定科普计划,统一技术培训,利用科技人才优势,组织技术人员深入田间,指导农户规范种植,提高经济效益。丰华街道朝荣村借助高标准农田建设项目,流转土地一千余亩,打造出丰华街道现代农业园区,把“小田变大田”,提升种植技术,发展智慧农业,建设数字乡村,以信息化驱动引领乡村振兴,加快特色农业发展步伐;南阳城乡村通过土地复垦——流转——发包——收益的模式,流转土地3000余亩,渗透面积700余亩,每年形成可持续性收入百万元,实现了从经济薄弱村向经济强

村的转变。

积极对接农业专家和高校,以高校技术为依托,放大科普效应。在为民服务的基础上,给学生提供实践平台,让他们通过亲手操作,研究积累了丰富的实践经验。同时,积极组织中小学生参观,举办科普讲座,组织他们从事简单的农事劳动,让他们感知科技在农业中的作用,激发他们对农业种植的兴趣和对大自然的热爱。

“乡村实现振兴,群众的幸福指数才能得到提升。为进一步巩固,放大项目带动效益,惠及更多基层群众,提升基层科普服务能力,大丰区科协将以实施‘村会合作’,助力乡村振兴行动为着力点,创新思路,多措并举,全面提升农村产业发展,为建设‘强富美高’现代化新大丰贡献智慧力量。”大丰区科协主要负责人表示。

### 全市科协系统村会合作,助力乡村振兴行动·大丰篇

## 新闻速递

### 亭湖区科协 打通科技助农“最后一公里”

本报讯(杨加奎)7月26日下午,亭湖区科协与亭湖区农业农村局、亭湖区妇联,在新兴镇方明村共同开展科技助农活动,为16名区科协科技特派员颁发聘书,科技助农专家团成员代表宣读倡议书,科技助农专家为村民现场授课,受到社会的广泛赞誉。

据悉,亭湖区科协、亭湖区农业农村局、亭湖区妇联在前期征集推荐的基础上,成立了科技助农服务专家

团。要求各科协、农业农村部门发挥桥梁纽带作用,用活专家资源,用好各类激励措施,注重服务实效,从而推动农业、农村高质量发展。

亭湖区科协有关工作人员表示,为打通科技助农“最后一公里”,亭湖区科协在乡村振兴中加强了助农专家的力量,通过发挥农业科技人才的技术优势,不断提升农民的科技素质,为亭湖区乡村振兴提供科技动能。



会场场景 杨加奎 摄

### 市药学会 成立急救药类专业委员会

本报讯(陈爱年)7月16日,市药学会急救药类专业委员会成立,来自全市二级以上医疗机构的相关人员30余人参加了会议。

因受新冠疫情影响,本次会议采取线上线下相结合的方式举办。会议分享了《急救药品管理和使用注意事项》《急救药临床药师服务模式构建与思考》两个专题。与会人员就急救药品管理、麻醉药品管理、

病区抢救药品配备和使用等分享了各自的经验和见解。

市药学会相关负责人表示,专业委员会将在市药学会指导下,积极开展急救药物药理药效研究、不良反应控制及公众科普教育等方面的工作,通过举办高规格学术会议,不断提升全市药师对急救药最新进展及发展趋势的认识,为保障人民健康作出积极的贡献。

### 射阳县海河镇老科协 开展防范养老诈骗宣传

本报讯(邱训龙 陈德忠)为了提高老年人对养老诈骗犯罪行为的防范意识,切实维护老年人的合法权益,守好老年人的“养老钱”,连日来,射阳县海河镇老科协通过“入眼”“入耳”“入心”,面对面、心贴心地开展防范养老诈骗宣传,使全镇老年人提高了防范意识,同时,也拉近了网格员与群众之间的距离,得到了留守老人、妇女等群体的信赖和认可。

复兴村老科技工作者戴尚金会同网格员陈良正在网格内开展走访活动,挨门逐户叮嘱老年居民,在日常生活中不轻信谎言、不盲目转账,避免上当受骗。该镇老科协通过“入眼”“入耳”“入心”,面对面、心贴心地开展防范养老诈骗宣传,使全镇老年人提高了防范意识,同时,也拉近了网格员与群众之间的距离,得到了留守老人、妇女等群体的信赖和认可。

## 市科协“强国复兴有我”演讲比赛收官

本报讯(马春阳 记者 朱雷成)“从事科普工作40载,古稀之年仍在助老助残、银发生辉;他用仅有的一只左手,在基层科协岗位上,勤恳劳作、默默付出;他身残志坚、乐善好施,用残缺之躯书写新时代的奉献之歌。他就是我要演讲的主人公——中国好人、江苏省自强模范杨长春。”7月23日上午,全市科协系统“强国复兴有我”演讲比赛在市科技馆举行。来自盐都区的选手沈玥声情并茂的开场白就一下扣住听众的心弦。

为团结引领全市广大科技工作者广泛开展群众性主题活动,以实际行动迎接党的二十大胜利召开,市科协在全市科协系统举办“强国复兴有我”演讲比赛。来自各县(市、区)和市级学会、市直科协的20名

选手紧扣“强国复兴有我”主题,用诚挚的语言、饱满的热情,歌颂党和祖国,宣扬科学家精神,赞美身边的科技工作者,充分展示了我市教育、卫生、农业、科研等各行各业的科技工作者爱岗敬业、拼搏奉献的良好精神风貌。

科技兴则民族兴,科技强则民族强。“借助本次‘强国复兴有我’演讲比赛,让我感受

到了党对各行各业科技工作者的关怀,同时也深感作为一名教育工作者,我们更应在三尺讲台中不断弘扬科学家精神,从小在孩子心中种下科技强国的种子。”现场,来自盐都区实验小学的科学老师糜圆表示。

经过激烈的角逐,此次比赛产生一等奖3名、二等奖6名、三等奖11名,同时推荐3名优秀选手参加省演讲比赛。

## 我市加强成品油市场综合整治



滨海警方对改装加油车进行抽检。



东台“黑油”窝点内部未见任何消防器材。

大丰一物流园内非法加油点查处现场。

本报讯(纪载)为进一步规范成品油市场经营秩序,消除安全隐患,连日来,我市商务、公安、市场监管、应急管理等多部门联合,对我市成品油市场进行综合整治。

此次成品油市场综合整治采取日常检查和集中整治相结合的方式,对我市周边厂、区、地、场、加油站及重要道路开展摸排和检查,市县两级政府相关执法部门连续出击,全力守护公共安全和市场秩序。

入夏以来,持续高温。为消除公共安全隐患,盐城市大丰区市场监督管理局联合大丰区应急管理局加大执法检查力度,7月8日,经过摸排,联合对该区洋物流园内的非法加油点进行了查处,现场查处简易加油机、自制储油罐等仓储设备,查封成品油3000余升。经查,该加油点无成品油仓储、

经营手续,现场消防设施严重缺失,对周边群众与商户的生产生活形成较大的安全隐患。

连日来,东台警方雷霆出击,持续加强成品油市场的综合整治,7月11日,通过前期摸排,联合东台市交通运输局和市场监督管理局等部门,对东台市明星物流园内的一涉嫌非法储油成桶的流动加油车进行突击检查,现场查封成品油约1.2吨。

7月7日,滨海警方根据群众举报线索,联合滨海县商务局开展执法行动,对该县228国道沿线一座沙石场内的自建罐和某民营加油站对面停车场内的非法改装流动加油车进行了查处,查封成品油约4吨,现场消除了这一危害周边群众生产生活安全的重大隐患。

以上案件仍在进一步审理中。

## 东台市扎实推进全国科普示范市创建

本报讯(孙忠 李璐娜)自去年启动创建全国科普示范市以来,东台市按照“政府推动、全面参与、提升素质、促进和谐”的工作方针,上下协同,合力攻坚,创建工作特色鲜明,亮点纷呈。

2021年,中国科协下发《关于推荐2021—2025年度第二批全国科普示范县(市、区)创建单位有关事项的通知》,去年9月,东台市政府正式向中国科协提出创建申请,经层层推荐和审核,获中国科协批准,东台市被列入第二批创建名单,盐城市第一家。

创建工作开展以来,东台市迅速形成政府牵头、各部门积极参与、社会各界大力支持的大科普工作格局,全市上下全面加强科普组织、队伍和阵地建设。

镇区部门行动有力。各镇区配合东台市科协开展“健康乡村科普行”和“科普大篷车万里行”活动,覆盖东台市18个镇区,为社区居民、村居村民开展健康科普宣传、免费提供“糖网病”筛查和治疗服务,举办科普讲座292场次,发放科普资料两万多份,参与群众11174人。各镇区、各部门在科普周、科普日期间组织各种科普活动,年活动场次超过80场。据悉,“十三五”末,东台市公民科学素质比例在13%以上,位于盐城市前列。

场馆建设卓有成效。先后投入2000多万元,建成东台市民健康生活体验馆、东台市青少年科技馆、安丰小学科技馆、蚕业科普馆、畜牧业科普馆、气象科普馆、森林科普馆、西瓜博物馆、水利科普馆、江苏省

流动科技馆东台分馆(2个)等科普馆16个,建成东台市实验小学、唐洋镇中学机器人创客工作室,东台市一小、实验中学城东分校、安丰小学、梁垛镇中学等STEM创客工作室9个,科普e站115个。建成省级以上科普教育基地20个,省级青少年科学教育特色学校3个,有力推动东台市科普工作的开展。

工作创新富有特色。东台市科协基层组织建设“4+1”工作法在全国科协工作年会、省科协工作现场推进会、盐城市科协工作会议作经验交流,成为省、市科协先进典型,中国科协《情况交流》《典型案例汇编》上专题介绍东台做法。东台市连续6年入选“县级科协创新发展能力提升计划”优秀单位;获2015—2019年“江

苏省科协第九届先进集体”(江苏省仅十家);连续7年获“江苏省海智计划工作先进单位”。

“创建全国科普示范市是实施创新驱动战略、促进经济社会高质量发展的必然要求,是提升公众科学素养、助推全国文明城市创建的现实需要,是践行科普为民理念、提升科普服务实效的有力抓手。”东台市科协主要负责人表示,今年是党的二十大胜利召开之年,同时也是“十四五”规划开启之年,东台市科协系统将充分认识全国科普示范市创建工作的重要意义,牢固树立科普为民理念,全面对接民生需求,以创建促、以创建变,让老百姓看得见、摸得着、用得上,为建设“强富美高”现代化新东台贡献科协力量。

### 科普小常识

#### 暴雨天气, 如何防止爱车被淹?

根据天气预报的情况,车主应该提前做好措施,尽量不要把汽车放在地势低凹的地方。除此之外,也尽量不要放在坡道或者围墙比较高的地方,因为在暴雨天气下,这些地方往往最容易积水。

尽量不要把汽车放在地下车库里面。如果雨水不大,地下车库的排水系统还可以应对,但如果是持续性的暴雨天气,地下车库也是最容易积水的地方,汽车停放在这里必然会成为泡水车,并且水位较高的时候,车主还无法挪动车辆。

河道处禁止停车。暴雨天气,河道水位经常会上涨,甚至还会演变成洪水,将汽车停放在这种地方是非常危险的。

树木、围墙、广告牌、电线杆处禁止停车。之所以不

建议在这些地方停放车辆,是因为暴雨天气往往也会伴随着大风,从以往的经历来看,树木、广告牌、电线杆以及围墙都是非常脆弱的。

检查汽车的车窗。停车之后一定要检查汽车车窗是否关闭好了,尤其是天窗,如果封闭性不好的话,也一定要提前做好准备。有些车主可能天生比较马虎,停车的时候经常会忘记把车窗关上。

人比车更重要。如果发现雨水已经漫到了车身的腰部,这时候最好不要再继续驾驶车辆了。因为这时候你无法辨别路况,并且汽车的线路在水中还非常容易出现问题。在这种时候,汽车也就不重要了,寻找到一个制高点,在上面安心等待救援。

科普中国 宋向乐