

# 射陽日報

权威·贴近·创新

星期二 2024年4月30日  
农历甲辰年三月廿二 30 总第4438期

SHEYANG DAILY | 主办:中共射阳县委 | 新闻热线: 69966889 69966890 | Email: sy7059559@126.com



人民有信仰  
国家有力量  
民族有希望

## 牢记嘱托 感恩奋进 走在前列

### 让“科技之花”在鹤乡绚丽绽放

——我县大力推进科普工作纪实

本报通讯员 赵晔 记者 顾善荣

神·强化科学教育”、科学家精神进校园等活动,聆听科学家故事、观看科学家舞台剧,推动青少年厚植科学思维、传承科学精神。

“科学普及不是生硬地灌输和说教,而是渗透的感染和熏陶,要让孩子们在身临其境、耳濡目染中增强认同感、获得感,自觉营造‘热爱科学崇尚科学’的浓厚氛围,并表现在日常举手投足、举止言行中。”县解放路小学科技辅导员陈霞告诉记者。

聚合各方力量 力求“做得广”

日月畅想主题馆作为全省唯一入选项目被认定为第二批北斗科普基地,县科协获评全国科普日优秀单位,2023年我县6家、4家单位分别获评省、市科普教育基地……

年初以来,县科协紧扣区域经济壮大、特色产业培育、乡村振兴及民生事业发展目标,充分运用组织联系广泛、智力密集、人才荟萃的优势,积极搭建交流服务平台,全面推动镇(区)科协换届和县科协建设,夯实组织基础。引导社会公众既做仰望星空的追梦人,又做脚踏实地的耕耘者,推动开展科学普及工作思路转变、角色转型;不断加大科技志愿服务力度,先后吸纳500多名志愿服务者,为推动全县经济社会高质量发展提供有力的科技支持。

县科协充分发挥科协工作共、联、协的特征,发动最广泛的动员、凝聚最强大的合力,推动活动联办、服务联供、阵地联建。县老科协在省老科协“助力‘强富美高’新江苏现代化建设”建言献策竞赛活动获两个奖项。召开优秀科技工作者座谈会、科学教育大家谈座谈会等,共商科学普及、共话科技创新。今年初,《“七力齐发”推动科协工作高质量发展》等文章被“学习强国”平台、《江苏科技报》等媒体刊登。

立足实际成效 力求“做得实”

3月19日,县政协、科协、卫健委、公安局、司法局等单位在盘湾镇开展“送健康、送法律、送科技下基层”活动;3月20日,县新时代文明实践志愿服务队、县科协等在海洋温泉住宅小区开展“远离危险、守护生命”电动自行车安全科普活动,科普志愿者发放宣传资料,并协助物业对住宅小区开展安全检查;3月21日,在第64个“世界气象

日”到来之际,县科协、气象局、海都实验小学联合开展以“气候行动最前沿”为主题的气象科普进校园活动……

我县科学普及工作紧扣发展大局,找准科协工作融入全县发展大局的切入点,按照“小部门大作为”的目标定位,组织活动更加突出主题性、针对性、实效性。每年寒、暑假前夕都开展科普活动,推动青少年正确应急避险,并踊跃走进科普场馆等参加科普体验。同时,开展航空航天科普教育亲子月等活动。

县科协还发动各行各业佼佼者参加上级比赛、竞赛。芯华伟业智能科技有限公司樊伟入选“江苏科技智库青年人才计划”,戴兵亚一项目入选第二十五届江苏省青少年科技创新大赛,县人民医院邓成清获评市优秀科技工作者;县委组织部、县人社局、县科协在全县首次评选10名优秀科技工作者、5个科技创新团队。

凸显常态长效 力求“做得长”

近年来,县科协积极投身“科创射阳”建设,聚焦热点、难点、重点,主动策应低碳发展、湿地保护等事关根本、全局、长远的工作,找准切入点,找准落脚点。

县科协把加强组织作为工作稳步、长远发展的重要前提和保障,充分发挥县全民科学素质工作领导小组作用,把镇(区)科协作为县科协的延伸和补充,真正成为温馨的“科技工作者之家”;加强县级学会自身建设,确保履职尽责、发挥作用、彰显价值,并加大与上级学会对接力度,力争丰富的资源、荟萃的智力、密集的人才下沉。成立“科协代表之家”,推动各级科协代表密切联系,诚挚关心广大科技工作者。

县科协把科普场馆作为科学普及的主阵地、主阵地,积极引领科普场馆争创科普教育基地,连续4年每年举办县级科普教育基地授牌仪式;成立科普场馆联盟,推动科普场馆抱团壮大,交流互鉴、合作共赢;积极支持德镇朝阳社区、四明镇新港村及县港城实验小学、解放路小学等建设科普馆并给予了资金支持;先后到海盐博物馆、江苏禧丰科技中医药文化馆等学习、取经。

### 盘活闲产废地,培植特色产业,激发内生动力—— 黄沙港镇做大村级集体经济“蛋糕”

本报讯(通讯员 王荣 郑宁 记者 杨向东)近年来,黄沙港镇积极探索发展壮大村级集体经济的有效路径,因地制宜,创新机制,盘活闲产废地,培植特色产业,激活内生动力,挖掘“隐形资源”,推进村集体经济发展高质量发展,为乡村振兴奠定坚实基础。

盘活闲产废地,发展资产经营型经济,该镇充分挖掘村居集体闲置资产,通过项目建设进行平整、改造,提高集体固定资产使用价值,再通过竞争承租的方式收取租金,发展壮大村级集体经济,使资产增值增效。该镇港社区结合省级土地平整项目,对全村土地进行整体流转,面积达1300亩,渗透面积155亩,每年集体增收50多万元。

培植特色产业,发展资产经营型经济。该镇依托已建成的设施农业,以种植连片农作物、签订农业订单等方式,大力发展高效养殖、特色种植等优势产业,带动农民增收致富。该镇港社区探索出“四边”利用和“四荒”开发增收致富的路子,将村域范围内的废弃沟塘打造成精品养殖鱼塘,采取公开、公平、公正的竞标方法,承包给村民发展特种养殖,集体每年增收180多万元。

激活内生动力,发展服务创收型经济。为适应电商迅猛发展的新趋势,该镇从渔业乡镇特点出发,采取“支部+合作社+企业+农户”的发展模式,村居通过合作社与企业合作,规范海洋捕捞水产品的加工、收购、贮藏,每个社区都建立了电商直播销售平台,扩大了销售渠道,提高了经济效益,实现村集体、农户收入“双提高”的目标。黄沙港社区党总支书记王甲委利用自己电商直播特长,牵头组建了电商销售公司,每年为社区集体增收80多万元。

“下一步,我镇将结合各村实际情况,创新发展模式,多种要素保障以及培树典型带动,多层次、多渠道、多形式地促进村级集体经济发展壮大,促进农民增收致富。”该镇相关负责人表示。



在科研单位,一个个科技工作者在自己的岗位上,用责任与担当书写着创新奉献的故事;在田间地头,一个个科技志愿者风尘仆仆,与农户手把手、面对面答疑解惑;在校园科技馆,孩子们打开奇幻的科普“魔盒”,感受强大的科技力量……

去年初以来,我县充分发挥县科协沟通上下、联系内外的桥梁和纽带作用,科普活动开展得有声有色,全民科学素质稳步提升,基层科协组织发展活力持续增强,服务科技工作者机制不断健全,科技创新平台服务效能成效显著……厚积而薄发,科技之花在鹤乡大地遍地盛开、绚丽绽放。

抓住服务本质 力求“做得对”

“坚持问题导向、需求导向、目标导向、民生导向,推动科技创新、科学普及一体两翼、同频共振。”今年3月5日,县科协六届三次全委(扩大)会议召开,会议出台《关于制定推进科学教育15条措施的意见》,从在思想上凝聚共识、在力量上适度倾斜、在课程上合理安排、在方式上多措并举,在保障上常态长效等5个方面予以明确。

只有弄清楚科学普及“是什么”才能搞清楚“干什么”“怎么干”。县科协坚持“服务型组织”的定位,把科学普及作为首当其冲的主责主业,更加突出条理性、网络化、清晰度、实效性,从助力全民科学素质提高的角度、高水平科技自立自强的高度,切实统一思想、凝聚共识、细化措施。先后开展“启梦航天·悦享运动”亲子运动会、“多维互动体验·感受科技魅力”“领略大咖风采·传承科学精神”“弘扬科学精

### 县人大开发区委员会 第一次会议召开

崔晓荣出席并讲话

本报讯(记者 张天济)4月29日下午,县人大开发区委员会第一次会议在县委行政中心1302会议室召开。县人大常委会主任崔晓荣出席并讲话。

崔晓荣指出,要提高政治站位,充分认识做好新时代开发区人大工作的重要意义。通过加强开发区人大工作,广泛了解社情民意,及时反映群众诉求,丰富基层民主,开展生动活泼的民主政治生活,进一步畅通党和政府与群众的沟通渠道,积极回应社会关切。要对标上级要求,加强制度建设,明确工作职责,强化制度保障,加强服务保障,规范有序推进开发区人大工作。要建立开发区人大代表联席会议制度,设立开发区人大工委联络委员会,听取、讨论开发区管委会及有关部门工作报告,提出意见建议,督促改进工作,协助组织

代表活动,督办代表建议等,定期组织人大代表就近就便接待人民群众、听取意见建议,打造一批有特色、可复制、有影响的代表履职服务平台。要加强统筹协调,积极主动探索开发区人大工作。开发区人大工作要做到先行先试,发挥示范带动作用,放大工作效果和社会效应。开发区人大工作联络委员会要着力提高政治能力、协调能力、创新能力和群众工作能力建设,要及时向党请示报告工作,定期研究开发区人大工作和自身建设情况,推动解决制约开发区人大发展的实际困难和问题,做到工作安排上有位置、解决问题上有措施、工作条件上有保障。

县人大常委会副主任戴溢主持会议。

### “飞防”小麦赤霉病

本报记者 李盼

当前,全县126万亩小麦已陆续进入抽穗扬花期,也是防控赤霉病的关键时期。为确保小麦增产丰收,连日来,县农业部门组织技术服务小组深入田间地头,抢抓天气晴好的有利时机,指导农户做好小麦赤霉病防控工作,为夏粮丰收打好坚实基础。

在海河镇三河村的一处麦田里,绿油油的小麦长势喜人,农技人员正指导农户进行小麦赤霉病防治。一架植保无人机保持着3米左右的高度匀速飞行,来回穿梭,农药随即被均匀地喷洒在麦子上。该镇种粮大户路海荣说:“今年防治小麦赤霉病,我们得到了农技人员的专业指导,并配备了相应的药剂。刚刚完成了第一遍施药,每亩地大约使用了3升水。希望今年小麦能有一个好收成。”

小麦赤霉病,是国家一类病虫害,不仅影响小麦的产量,还影响小麦的品质。小麦扬花初期正是赤霉病防控的关键时期,今年全县小麦种植面积126万亩,目前已防治30%左右,未来几天将逐步进入高峰期。

“今年小麦赤霉病调查显示,田间带菌率较高,加上今年小麦扬花期推迟,容易

导致赤霉病大规模发生。”县农业农村局植保站站长袁士荣表示。

为确保护夏粮丰收,我县坚持“防控为主、丰收至上”原则,通过用好防控资金、开展广泛宣传、强化监测预警、加大技术指导等举措,扎实做好小麦赤霉病防控工作,确保全县在田小麦防控措施到位、技术措施到田,为夏粮的丰收奠定坚实基础。

“我们局充分利用防控资金,采购了高效药剂,并全部免费发放给农户,确保一次防控全覆盖。同时,我们加强监测预警,及时发布预警信息,并强化技术指导和培训。为此,我们成立15个技术指导小组,挂钩到各个镇村,为乡镇提供小麦赤霉病防控工作的专业指导和服务,全力助力防控工作取得实效。”县农业农村局植保站站长袁士荣表示。



### 大干二季度 冲刺“双过半”



位于射阳经济开发区的晋阳能源科技有限公司是专业从事光伏组件及储能产品研发、生产、销售的现代化高科技企业。目前,该企业一期项目已具备年产1.5GW光伏组件和2GW超容电容器能力。图为该企业忙碌的生产场景。彭岭 摄

### “曙光”照亮振兴路

本报记者 吴炬恒 施鸿豪

悠悠射阳河水,宛如一条古老的丝带,悄然流淌过历史的痕迹,掩映在历史长河中的绝龙港,默默记载着一个让人不敢忘却的历史记忆。81年前,在这片热土之上,一位年轻的英雄——戴曙光,为了心中的革命事业,义无反顾地献出他年轻而宝贵的生命。

时至今日,每当提起戴曙光这个名字,四明镇曙光社区的群众眼中总会闪烁着敬仰与怀念的光芒。他的英勇无畏、坚定信念,以及对革命事业的无私奉献,都深深地烙印在村民们的脑海中。他们不仅因为村庄的名字源于这位伟大的烈士,更是因为戴曙光那种不畏牺牲的革命精神,早已成为他们心中的灯塔。

戴曙光是通洋港戴圩子人,1911年出生。他早年寻求思想进步,很早在上海就参加我党地下工作。1940年,新四军开赴盐城地区,戴曙光不辞辛劳,找到行署主任宋乃德和秘书刘丹等人,经由新四军第三师师长黄克诚夫人介绍,参加革命工作。1943年初,射阳县政府为开辟对敌斗争,决定在通洋、陈洋、小河东、射阳河南、黄沙港北至滨海一带地区,成立第七区,戴曙光任区长兼武装大队长。初

到七区的戴曙光为打开工作局面,他首先动员父亲献出自卫的长短枪支,建立抗日武装。他经常带领区队战士到射阳河南的敌占区活动,发动群众,打击敌人。

敌人对戴曙光恨得要命,便在陈洋召集乡长开会,准备谋杀他。当时的伪军小队队长蒋信富,曾是戴家的保安队员,与戴曙光较为熟悉。敌人就收买了蒋信富,要他假说准备拉队伍投奔新四军,约戴曙光在绝龙港面谈。身边人提醒戴曙光,要他小心提防,但他非常坚定地表示:“机不可失,为了革命死也无悔。”当晚,他带领警卫员乘船前往射阳河南绝龙港,可是船到港口却不见人影。当他察觉有假时,伏匪四起,枪声大作。戴曙光伏在河滩上奋勇还击,随即胸口中弹,壮烈牺牲,年仅33岁。

八一年前的战火虽已远去,然而戴曙光烈士之精神,却如巍峨之山,引领着曙光人民砥砺前行,昂首走上致富奔小康的康庄大道。走进曙光社区,首先映入眼帘的是宽敞整洁的村道和白墙黛瓦的

房屋。社区党群服务中心建于2012年,面积达到560平方米,为村民们提供了便捷的服务。而村中的文化广场和综合文化服务中心,更是村民们休闲娱乐的好去处。

曙光社区的发展离不开集体经济的壮大。近年来,社区积极流转土地,发展高效农业。目前,已流转3800亩土地。有种植大户14户。这些种植户以稻麦种植为主,不仅提高了土地利用率,也为村民们带来可观收入。2023年,社区集体收入达到47.38万元,成功突破计划收入45万元的目标。面对新时代的发展要求,曙光社区计划通过重新发包林基地和集体机动地,提高土地流转管理服务水平等方式,确保两年内全年经营性收入突破50万元。

在该社区的发展道路上,社区两委通过不断提升公共服务水平,加强基础设施建设,推动产业融合发展等措施,让村民们享受到更多的发展成果。如今的曙光村,已成为一个环境优美、产业兴旺、乡风文明、治理有效、生活富裕的新时代美丽乡村。“我社区将继续在烈士精神的感召下,砥砺前行,奋发有为,以更加饱满的热情和更加务实的态度,推动乡村振兴事业迈向新高度。”谈及未来发展,该社区党总支书记陆金标坚定地表示。

### 赓续红色血脉 赋能乡村振兴