

# 一水两用一田双收 “稻虾共作”扩容增收

## 信宜北界镇生态农业激活乡村振兴新动能

本报记者 周燕红 通讯员 高干



“稻虾共作”明堂基地投放虾苗。(受访者供图)



“稻虾共作”明堂基地。(受访者供图)

春日田野生机盎然,稻虾共作再谱新篇。日前,信宜市北界镇举行“稻虾共作”新旧基地投放虾苗活动,一盆盆、一袋袋优质罗氏沼虾苗被有序放入稻田中,标志着该镇“稻虾共作”生态产业从试点示范迈向规模发展新阶段,以生态农业新模式激活乡村振兴新动能。

“稻虾共作”新增基地位于甘棠村,是北界镇继明堂村15亩试点成功后,重点打造的“稻虾共作”扩容项目。在省邮政管理局、省邮政分公司派驻北界镇帮扶工作队、华南师范大学“双百行动”产业帮扶专项组以及信宜市农业农村局、科工商务局、供销社、社

村合作农业发展有限公司和北界镇等单位相关负责人指导下,村民严格把控水质、水温与投放密度,先后将15万尾鲜活虾苗精准放入新旧基地的富硒红米黑米稻田中。至此,北界镇“稻虾共作”面积达到了50亩,形成双基地联动,扩展产业新格局。

### 试点成效显著 扩产底气十足

2025年5月,北界镇率先在明堂村启动“稻虾共作”试点,投放3万余尾罗氏沼虾苗,探索“一水两用、一田双收”生态种养模式。历经80多天的放养,项目克服极端天气影响,实现亩产罗氏沼虾约40公斤、红米黑米稳产增

收的良好成效。产出的沼虾肉质鲜甜、品质优良,上市后半小时内就被抢购一空,市场反响热烈。2025年9月投放稻田的罗氏沼虾再次养殖成功,并于12月6日成功举办“稻虾节”,标志着“一水两用、一田双收”的生态种养模式和农文旅融合发展模式成功落地,为北界镇红米黑米特色产业链延伸奠定基础,稻田综合利用改革初见成效。试点成功,让农户看到增收希望,也为产业规模化推广奠定坚实基础。

### 生态循环高效 科技赋能提质

北界镇“稻虾共作”模式依托华南师范大学科技特派员团队智

力支持,构建稻虾互利共生生态循环系统;“虾护稻”,罗氏沼虾觅食害虫、杂草,减少农药使用,虾粪为水稻提供天然有机肥;“稻养虾”,红米黑米为虾苗遮阴避敌,提供天然饵料,提升沼虾品质。全程绿色生态种养,既保障富硒稻米绿色安全,又产出高品质沼虾,实现生态效益与经济效益双丰收。

### 多方协同发力 共富路径拓宽

“稻虾共作”项目被列入广东省科技成果入县达镇促城乡区域协调发展专项,得到了省科技厅、省邮政管理局、省邮政分公司、华南师范大学和茂名市农业农村局、茂名市科技局的大力支持,作为稻渔

生态综合养殖提质增效关键新技术的应用和产业化示范推广。

驻镇帮扶工作队队长钟均志表示,下一步,要联合华南师范大学编制“稻虾共作”技术指导手册,发放给村民,指导他们增收致富。

北界镇党委副书记、镇长甘华健表示,北界镇有3500亩红米黑米和丝苗米种植基础,通过“稻虾共作”,可以实现农田效益倍增,并且“稻虾节”还带动一二三产业融合发展。下一步,将结合“稻虾共作”模式,继续扩大发展稻虾产业,发展休闲农业,特别是研学体验和乡村美食,让“稻虾共作”基地变景区、农产品变旅游商品,真正实现农业强、农民富。

# 红色光影进校园 爱国情怀润童心

## 茂名市五一黎明学校开展爱国主义教育观影活动

■文/图 通讯员 王苗

本报讯 为厚植青少年爱国主义情怀,丰富校园文化生活,强化法治安全教育,在市、区两级党委宣传部的精心指导下,茂名市荔盛农村数字电影院线有限公司紧扣党建引领文化惠民工作要求,将党建工作与农村电影公益放映业务深度融合。4月22日晚,走进五一黎明学校开展农村电影公益放映进校园活动,为全校1500多名学生带来了一堂别开生面的光影思政课。

活动现场,同学们有序入座、安静观影,先后观看了红色经典影片《刘老庄八十二壮士》与法治题材影片《猎毒行动:终极对决》。《刘老庄八十二壮士》生动再现了革命先烈浴血奋战、誓死卫国的英雄气概,让同学们深刻体悟幸福生活的来之不易;《猎毒行动:终极对决》展现了一线执法人员坚守正义、勇斗罪恶的担当精神,引导同学们树立法治意识,远离毒品、珍爱生命。

观影过程中,同学们全神贯注,被影片中的情节深深打动。一个个感人至深的故事,一幕幕震撼人心的画面,不仅让大家接受了一次深刻的精神洗礼,也进一步增强了民族自豪感和责任感。

此次活动是公司坚持党建引领业务发展,推动党建工作与农村电影公益放映深度融合的具体实践,将爱国主义教育融入校园文化,以喜闻乐见的形式浸润童心,取得了良好的育人成效。同学们纷纷表示,要以英雄为榜样,铭记历史,努力学习,争做有理想、有担当、有本领的新时代好少年。

下一步,公司将持续推动党建与业务深度融合,依托农村数字电影院线资源,常态化开展红色影片展映、公益电影进校园进乡村活动,以红色光影传承红色基因,以文化惠民践行国企使命,不断丰富基层精神文化生活,助力青少年健康成长与乡村振兴高质量发展。



同学们有序安静观影。



官方微信

茂名网: www.mm111.net



官方新浪微博

## 全国防灾减灾日主题确定

# 广东汛期这些风险要注意



本报讯 4月22日,国家防灾减灾委员会办公室印发通知,明确2026年5月12日为第18个全国防灾减灾日,主题确定为“人人讲安全、个个会应

急——提高防灾减灾救灾能力”,5月11日至17日将同步开展防灾减灾宣传周活动。

当前我国自然灾害形式依然复杂严峻,广东省已于3月29

日正式进入汛期,强对流、强降水等灾害性天气多发频发。广东省气象局副局长常越表示,过去10年的数据表明,全球气候变暖的趋势已不可逆转,当前地球正处于有记录以来最严重的失衡状态。今年广东天气气候形势依然严峻,台风强度偏强,严重影响和登陆广东的台风跟往年持平,极端性、局地性、突发性的天气呈增多态势。

汛期易引发暴雨、台风、强对流、高温等灾害性天气,群众在每天出门之前,可以预留出半分钟的时间看看天气信息。在暴雨期间尽量避免外出,当车辆在低洼积水处熄火时,应下车前向高处等待救援。城市内涝时,切勿在有积水的道路上行走,不要靠近有漩涡的地方,防止跌入缺失井盖的深井、

地坑等危险区域,并尽量避免开电线杆等金属物体。

据气象、水文部门预测,今年广东汛期汛期总雨量较历史同期略偏多。需要注意的是,很多人以为雨水多了、空气潮湿,不容易出现火灾。其实不然,谷雨节气之后雨水渐增,温度上升,空气湿度加大,电气火灾的风险反而上升。2025年7月,浙江金华婺城区一栋无人居住的老旧自建房在雨中突然冒出浓烟和火舌,消防救援人员到场后迅速扑救。经后续调查发现,起火原因为连绵阴雨导致老旧电气线路受潮短路,从而引发火灾。

根据国家消防救援局最新数据显示,2025年全年因电气故障引发火灾占总数的30.8%,电气火灾已成为火灾“头号杀

手”。要防范电气火灾,平时应做到:重点检查电线、插线板、开关是否有老化、破损、裸露现象,发现问题立即联系专业电工更换,严禁自行接线、维修;电器使用完毕后,务必拔掉电源插头,防止雨水渗透插座导致短路。长时间未使用的电器,通电前应先进行除湿处理,确认无异后再使用;户外电器需做好防雨防护,对于容易被雨水浸泡的电线,应采取迁移或架高等防护措施。

防灾减灾无小事,安全防护需上心。当前各类灾害风险交织叠加,希望广大群众提高安全防范意识,学习和牢记各类灾害应对技巧,从自身做起、从细节做起,携手度过一个安全、平稳的汛期。

(茂消宣)



广东省版权局



广东省版权局



广东省版权局



广东省版权局