

邵阳日报讯(记者 易鑫 通讯员 周鹏) 10月18日,邵阳县首家废旧农机回收企业在谷洲镇杨柏村正式成立。当日,在邵阳县博大废旧农机回收有限公司内,拆解机、电焊机、叉车等来回运作,机械轰鸣不断。

随着《湖南省超长期特别国债资金支持消费品以旧换新实施方案》出台,邵阳县充分发挥资金补贴杠杆作用,加快老旧农业机械报废更新进度,同时组织农机报废企业上门集中回收老旧农机,打通了农机报废补贴政策惠及群众的“最后一公里”。

“一定把它的有关信息全部核对上后,才能进行拆解和上报申请材料。”在邵阳县农业农村局工作人员的监督下,公司员工正在做废旧农机拆解前的信息核对工作,他们仔细核对报废机具型号、发动机号、机架号等信息。该县农业农村局工作人员重点监督发动机、前后桥、车架总成等主要零部件的销毁,并全程拍照摄像存档,确保报废农机得到妥善处理,防止拆解后的零部件流入市场。

大祥区罗市镇新华村离谷洲镇杨柏村仅有5.6公里的距离,新华村种粮大户刘海祥今年种了13.3公顷双季稻,这次他向邵阳县博大废旧农机回收有限公司申请了一台收割机报废。刘海祥填写完《湖南省农业机械报废补贴确认表》后,脸上露出了满意的笑容,他说:“在提供完收割机的原始材料后,很快就有专门的报废公司上门把收割机进行处理,填写完报废申请补助表,就可以直接去领补贴了。这对我们农户来讲,省了很多时间,尤其是从我家到这里来仅仅只有15分钟左右的车程,非常方便。”

农具以旧换新既解决了农户机械马力不足、资金紧张的困扰,又保障了农户农业生产的顺利进行,让农民成为农机更新政策的受益者。成立专业的废旧农机回收企业,可以让各种粮大户降低报废农机的运输成本,让农户多受益、少跑路。

邵阳县博大废旧农机回收有限公司董事长杨科介绍说,在种粮大户提供了有效的行驶证、合格证、牌照等材料后,公司会派专车上门,把旧车拉到报废站,经过农业部门现场监督拆解之后,由公司开具报废更新表,用户拿到表格到农业农村局把旧机器进行销户,就能领取到新的补贴。

据了解,该企业已经受理20余台农机报废业务。

## 洞口县

# 抓实农机安全 助力粮食生产

邵阳日报讯(记者 兰绍华 通讯员 米景春 向彩林) 10月18日,省农业农村厅、省农机事务中心联合省人保财险公司在洞口县高沙镇石榴村举行全省农机事故应急处置演练。

本次演练模拟场景是:一台收割机作业完毕倒车转场时,与一台运送谷子的拖拉机相撞。收割机驾驶室受损变形打不开,驾驶员头部受伤;拖拉机车头受损严重,驾驶员头部受伤,流血不止;副驾驶乘员因剧烈撞击被甩出车外,昏迷不醒。

模拟事故发生后,拖拉机驾驶员立刻向洞口县农机事务中心报案。该中心立即启动农机事故应急处置救援预案,联合有关部门第一时间开展联合救援,逐一开展现场救援、事故勘查、事故认定等处置环节。演练过程中,各参演人员反应快速、分工明确、配合紧密、处置得当。

这次活动选择在洞口县举行,源于该县在农机安全管理等方面积累了一些好的经验。

近年来,洞口县委、县政府大力推进农业现代化,高度重视农机工作的发展。每年,县财政安排专项资金700多万元支持农机推广和应用,用于机具累加补贴和作业补贴、新机具和新技术推广示范演示、机收减损测试、对比实验以及培训各类农机人才等。三年来,该县累计兑付农机购置补贴超4000万元,2023年达1567万元。目前,该县已注册成立农机合作社83家。其中,省级现代社、示范社41家。拥有各类农业机械22.31万台套,农机装备总动力达86.8万千瓦。该县主要农作物耕种收综合机械化率达66.58%。

该县按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的要求,认真落实农机安全生产责任,建立完善农机安全生

产风险分级管控和隐患排查治理体系,严格落实农机从业人员的安全生产主体责任,积极开展农机安全应急培训与应急演练,切实提高农机事故处理和应急救援能力。

每年,该县常态化开展农机安全宣传下乡和农机送检下乡活动。同时,组织开展联合执法行动,查处变型拖拉机违法违规行为,有力推进拖拉机顽瘴痼疾整治工作。截至目前,该县超过80%的乡镇成功创建省级平安农机示范乡镇,全县连续十年实现农机生产零事故,牢牢守住了农机安全生产底线。

近年来,该县先后荣获“全省粮食生产先进县”“全国平安农机示范县”“全国农机职业技能培训和鉴定示范基地”“全国农机鉴定推广培训示范基地”“湖南省农机工作先进单位”“湖南省农机购置补贴先进单位”等荣誉称号。

## 武冈

# 推进全民阅读 厚植书香护苗

邵阳日报讯(记者 贺旭艳 通讯员 周旭芳 朱祥安) 10月12日,武冈市启动“我和我的祖国”主题读书教育活动暨“新时代乡村阅读季”活动,进一步推进“护苗·绿书签”行动,激发全民阅读热情,营造良好社会文化环境。

启动仪式在古诗朗诵《望庐山瀑布》中拉开帷幕。现场表演了师生共读《以书为友、以诵为伴》、亲子朗诵《一路书香一生阳光》、皮影戏《陶侃兴学之志》等节目,向师生推荐书籍《红色武冈》《雪山大地》,组织观看了《全民阅读宣传片》《“护苗·绿书签”宣传视频》。

近年来,武冈市不断创新宣传模式和活动载体,用好“网上+网下”“学校+社会”等多元场景,持续开展“护苗”主题宣传活

动和全民阅读活动,为未成年人的健康成长构筑坚实严密的“绿色防护墙”。

目前,武冈市已基本实现“市区有书城、乡镇有书店、行政村有书屋”的全民阅读公共服务网络,建成农家书屋287家,24小时移动图书馆3个。该市结合“世界读书日”、传统节日等时间节点,组织开展主题演讲、经典诵读、读书征文等全民阅读系列活动,推动书香进机关、进学校、进企业、进农村、进社区,让群众乐于参与、爱上阅读,形成覆盖面广、参与度高的全民阅读氛围。

为进一步加强未成年人的保护工作,净化校园及周边文化环境,武冈市始终坚持党建引领、关爱护苗,充分发挥学校、社区等阵地作用,有效推动“扫黄打非”工作走深走实。在各阵地落实“党总

支+年级部+年级组”三级网格化管理,召集各党小组长、各年级组成员、教研组长、备课组长、青年志愿者组成“扫黄打非”义务监督队,对校内、校园周边的非法经营活动及时劝导和监督举报。

为进一步引导未成年人好读书、读好书,武冈市充分发挥团市委、新时代文明实践站的作用,多措并举开展国旗下思政课、“护苗”宣讲、“红色护苗”实践活动等专项行动,常态化开展一对一精准帮扶、“妈妈老师”等“爱心护苗”系列活动。同时通过策划开展“‘护苗’伴成长共绘‘绿书签’”主题活动、家校互动读书活动等,动员家长成为孩子阅读兴趣的点燃者、习惯养成的监督者,让学生、家长、老师成为一个阅读“共同体”。



近日,大批居民在隆回县金石桥镇兰草河畔健康步道跑步锻炼。该镇率先建成隆回乡镇首条健康步道,极大方便了社区居民户外步行运动、休闲健身,为群众的健康生活开辟“新空间”。

贺上升 摄

## 绥宁县瓦屋塘镇

# 千名志愿者开展交通安全宣传

邵阳日报讯(记者 袁光宇 通讯员 莫再安) 10月21日,绥宁县瓦屋塘镇党委、政府组织上千名志愿者,针对高寒地带即将到来的秋冬天气,开展了一场声势浩大的交通安全宣传宣讲活动。

瓦屋塘镇辖13个村(社区)、2.2万人,绝大部分面积属于高寒山区,道路相对狭窄弯曲,雨雪冰冻时间较长,而村民的主要出行工具为电动自行车与摩托车,稳定性相对较低。针对这些特点,瓦屋塘镇党委、政府决定统一开展一场“秋冬交通安全,你我共同守护”交通安全宣传宣讲活动,在全镇营造安全、有序、文明的道路交通环境。

当日,瓦屋塘镇党委、政府精心组织镇村干部、党员、退伍军人、退休人员和学校老师等1000余名志愿者,通过设立宣传站点、开展现场劝导、强化路面执法等多种方式,全面加强电动自行车及摩托车交通违法行为的监管与纠正。

在劝导现场,工作人员着装整齐,对发现的电动自行车和摩托车逆行、闯红灯、不按规定车道行驶以及驾乘人员未佩戴安全头盔等交通违法行为进行及时劝阻和纠正。期间,每位工作人员耐心地向村民讲解违法行为的危害性和可能造成的严重后果,引导其自觉遵守交通规则,做到安全文明出行。

“我今年60多岁了,第一次看见瓦屋塘镇开展这么隆重的交通安全宣传,这表明党委、政府是真正把百姓的安危放在心上。”瓦屋塘镇瓦屋塘社区居民贺春生表示。



10月21日,洞口县高沙镇月英村的村民在移栽油菜苗。近期,该县引导农民利用秋收后的闲置土地种植油菜、蔬菜等农作物,提升农田利用率,将“农闲田”变为“增收地”,促进农业增效、农民增收。

滕治中 摄

## 洞口县桥头国有林场

# 筑牢森林防火安全网

邵阳日报讯(记者 兰绍华 通讯员 向柏 赵诺婧 刘梅) 10月20日,洞口县桥头国有林场大合界工区的工人正在抢抓较好天气造林,高标准建设生物防火林带。这条长4.06公里的林带建成后,将成为该场森林防火阻隔系统中一道靓丽风景线,为今后的森林防火工作打下坚实基础。

今年以来,该场根据实情,采取多种举措,

完善森林防火基础设施,参与和开展多次森林防火演练,提升应急队伍的处置能力。

9月26日,该场模拟半江森林康养中心旁的山林突发森林火灾,开展了一次应急演练。演练中,林业大数据热点检测到热点信息,推送到网格员巡护终端。网格员在10分钟以内确认接受热点信息,30分钟内赶到热点附近确认火情,并向工区主任报

告火情。工区主任组织护林员在现场进行初期火灾扑救,同时向林场森林防火指挥部报告现场情况。指挥部立即启动应急预案,派出森林消防应急队赶往现场开展火灾扑救工作。队员们熟练使用风力灭火器、油锯、割灌机等扑火工具对着火点进行扑救。他们行动迅速,配合默契,40分钟后,该起火灾被成功扑灭,及时上报了热点处置情况,做好了安全撤离、余火清理、留守监管等后续工作。

除了应急演练,该场还利用各种宣传手段,在林区周边进行多角度、全方位地宣传,营造森林防火的浓厚氛围,利用群众力量筑牢防火安全网。