

重庆东博塑胶有限公司——

深耕十余载 逐梦“智慧管”



“听说企业自主研发的智能化管网今年上市，大家专程赶来，就是为一睹为快！”

“核心就是这管道井里的数据采集器！别看它外形比手机大不了多少，应用起来作用可不小，既有助于管道精准便捷管理，又能为基础设施规划、建设提供数据参考……”

首届成渝地区双城经济圈民营经济高质量发展合作峰会结束后，重庆东博塑胶有限公司（下称“东博塑胶”）接连迎来新老客户拜访。谈及这款颇受“瞩目”的智慧新产品，东博塑胶负责人徐世先自豪感满满。

步入东博塑胶大门，左侧围墙处便建有智能化管网模拟场景展示区。展示区内，多根直径40厘米的塑钢管连接成一排，正中间位置设置有管道井，井底放置数据采集终端，并外置远程监测物联网终端；管道最左侧、右侧分别安装盛水装置和抽水装置，模拟流动水场景。

“你们看，采样器自带定位系统，管道检测时间、地点，管内液位、流速、瞬时流量等信息一目了然，还能自动生成数据报表，方便管理者实时监测管道使用、损坏等情况，根据管道实际负荷调整管网规划布局，避免造成资源浪费！”比电脑监控信息记录，徐世先对管网装上“智慧大脑”的益处如数家珍，获得考察企业连连认可称赞。

新品还未正式打入市场就成功“吸粉”，还得益于东博塑胶十余载深耕“一根



工人检查管道的承插电熔接头

管”，以品质取胜在行业内树立了良好的口碑和稳定的客户群。

2009年，东博塑胶入驻荣昌，专注塑模开发和各类塑胶管道生产。两年后，企业提前预判市场走向，购置新设备转型生产原国家建设部新技术、新材料推广项目——HDPE（高密度聚乙烯）塑钢管。

为不断提升市场竞争力，近几年，企业紧跟发展趋势不断自我革新，专门成立重庆东博科技有限公司负责科技研发创新，借“智”助力传统制造蝶变“智造”，不

仅降本增效明显，新型科技产品广受业界好评，企业还跻身成为市级高新技术企业。

节能型交流电焊机、连续高效校管机、塑胶管道盘管机……如今，东博塑胶生产车间摆放的国际先进水平HDPE塑钢缠绕管、双壁钢塑复合缠绕管等6条自动生产线上，每一台机械都是企业研发定制，并拥有自主知识产权发明专利。全新智能生产线运行以后，企业每条生产线减少工人30%，在员工工作量减少近30%，产能却提升了20%，专业机构出具

的检测报告显示，产品性能各项参数值均提升30%以上，去年实现产能6万多米、产值3000余万元。

“智慧”赋能生产，又为企业新品面市打下坚实基础。

去年8月，企业取得10余项“国家发明专利”、自主研发的HDPE承插电熔立式塑钢缠绕管、HDPE电热熔承插式连接塑钢缠绕管投入生产，一上市就收到中铁建设、中冶、重庆对外建设（集团）等长期合作伙伴的青睐。

“新产品最大的亮点有两个，一是穿上了‘外衣’，更加牢固；二是连接方式特殊，可使管网‘滴水不漏’。”徐世先言简意赅总结出新产品的闪光点。

原来，企业在原有管道生产基础上，新研发出镀膜机和承插电熔接头注塑机，可分别为产品穿上一件耐腐蚀的“外衣”、额外加上电热熔“连接头”。这样的管道，连接时不再需要加装热缩套固定、连接，而是直接接通电源，接口处便能自动热熔后融为一体，不仅安装方便简单，管道铺设时对沟槽底部平整度、坚实度要求低，回填时能更强抵御外部挤压和撞击，还能避免地震、地基因下沉等因素造成管道破坏或渗漏。

“不断升级产品，为管网实际应用植入‘智能大脑’，让企业尝到了科技创新引领高质量发展的甜头。下一步，企业将继续走好研发创新之路，在变中求新、新中求进、进中突破，争做塑钢管应用行业‘领跑者’。”徐世先坚定表示，下一步，企业将倾注更多心力于产品的迭代升级，丰富智能化管网在水质监测等方面的技术，牢牢守住产品核心竞争力，3年内实现年产量超30万米，争创国家级高新技术企业。

融媒体中心记者 蒋坤红

我区开展松材线虫病防治宣传

枯死的松树，要及时报告当地林业部门，并支持配合枯死松树的清理工作，不私自采伐、捡拾、囤积疫木。

接下来，区林业局将继续坚持“内防输出，外防输入”原则，加大执法力度，加强宣传教育，大力营造全民参与、群防群治的良好氛围，全面做好松材线虫病防控各项工作，切实维护我区森林资源安全。

清流

马草村夏橙即将采摘 错峰上市成“黄金果”

本报融媒体记者张泽美4月4日，我区清流镇马草村秦橙智慧农庄，夏橙丰收在即，种植户秦兆华欣然试采。夏橙的成功引种，为我区的“柑桔家族”再添新成员。

“我们试种了20多亩共2000株夏橙，每亩可采收夏橙达2000斤。”秦兆华表示，经过5年的生长，现在果树迎来丰收期，集中上市时间为4月底至5月中旬。据了解，夏橙是甜橙类柑桔中的一个特殊品种，于头年春季开花，第二年初夏成熟采收，其成熟期填补了水果上市热销前的空档期，颇受市场欢迎。

秦兆华介绍，为提高市场竞争力，除了夏橙，他还先后种植了早晚熟血橙、春见、爱媛、纽荷尔等10多个优质品种，并大力推行柑桔树的病虫害防治技术、测土配方施肥技术和农业物联网技术，实现柑桔的农药、化肥使用量减少60%以上。

清江

流转千亩土地种高粱 村民“家门口”就业挣钱

本报融媒体记者张雪通讯员屈德维4月6日，清江镇竹林村高粱种植基地里，村民们穿梭于田间地头，忙着给高粱除草、浇水、施肥……一片繁忙景象。

基地一旁同样喜气洋洋。“刘大姐，这是你上个月的工资，请拿好。”当天一早，基地负责人便给工人们发起了工资。村民刘大姐今年流转了4亩土地给基地，还每天在基地务工，除了一年1600元的土地流转费，每月能有近2000元的务工收入。

据了解，该基地共流转土地1800亩，主要种植高粱品种糯糯19号，预计亩产可达500斤，产值超300万元。该基地常年为当地村民提供近10个固定岗位及部分零工岗位，带动周边群众在家门口就业，每年可为当地村民增收30余万元。

“明年清江镇还计划扩种高粱1万余亩，进一步将高粱产业做大做强，助力乡村振兴。”该镇相关负责人表示。

远望

打好大春生产“主动仗” 筑牢乡村振兴“耕”基

本报融媒体记者何文杰通讯员邹玉彬“目前辣椒正陆续进入返青活棵期，要特别注意温度和湿度的管理……”近日，在远望镇辣椒基地内，来自市农科院、区农业农村委的专家正指导种植户如何进行春季辣椒管护。

邀请农技专家开展技术指导，只是该镇保障大春生产的措施之一。

自大春生产开始以来，该镇还通过召开会议、小院讲堂、悬挂标语、广播、微信、QQ宣传等多种方式，加大对粮食安全、农机购置补贴、惠农补贴等政策的宣传力度，大大提高农户生产种植的积极性。

同时，该镇还积极开展水利设施排查维修和兴建工作，为村民灌溉提供便利。今年以来，该镇已检修提灌站3座，延长取水点管道2处，新建200立方米蓄水池2口，延伸农排管道3500余米。

下一步，该镇将继续优化春耕生产服务，全力以赴赴好“春耕图”，切实做到不误春耕、不误农时，筑牢乡村振兴“耕”基。

直升

法治宣传进村社 普法护航助成长

本报融媒体记者张雪通讯员高美近日，区青少年活动中心联合直升镇万宝村，在该村青村茶舍开展未成年人保护法普法宣传活动，进一步增强青少年法治观念，保护青少年的合法权益，守护未成年人健康成长。

活动现场，工作人员结合实际案例，以图文并茂的形式，详细剖析《未成年人保护法》《预防未成年人犯罪法》等相关法律条文，以案释法、以案论事，引导青少年加强自我保护意识，提高鉴别能力，严以律己，遵法守法，树立正确的人生观。活动还设置互动交流环节，通过发放宣传资料、提问抢答等方式，进一步巩固学习效果。

上门激活社保卡 金融服务零距离

本报融媒体记者黎杰通讯员李欣欣“太感谢了！多亏了你们！让我足不出户就可以激活社保卡。”近日，家住昌元街道虹桥社区的81岁张爷爷，拉着重庆银行荣昌支行工作人员的手激动地说道。

原来，近段时间，重庆银行荣昌支行了解到昌元街道虹桥社区有一批社保卡需要激活，且持卡人多为老年人，决定统一办理好社保卡后，由工作人员上门为居民逐个激活。在激活社保卡的同时，该支行还安排人员为村民讲解社保卡的用途、如何查询余额、如何取款等，并进行防范金融诈骗宣传。

该活动只是重庆银行荣昌支行方便社会公众生产生活、改善就业及营商环境、服务实体经济、支持小微企业发展的缩影。“接下来，我们将继续立足‘两个不减、两个加强’原则，强化以客户为中心的服务理念，寓管理于服务，以服务促管理，为客户提供专业化、多样化、人性化、有温度的账户服务和业务体验。”该支行相关负责人表示。



近日，在安富街道石燕子社区，伴随着阵阵机械轰鸣声，一株株嫩绿的秧苗从插秧机苗盘上依次滑落，一行行秧苗整齐地在田里铺展开来。

该街道今年种植水稻1.8万亩，其中机插秧面积超过3000亩。据了解，插秧机每台每天可移栽水稻20多亩，比人工栽秧要快十余倍，每亩地可节约成本100元左右。除此之外，机插秧移栽还可保证每亩水稻高产需要的标准化亩窝数和亩基本苗，每亩能够增产约100公斤。

融媒体中心记者 张丹 通讯员 杨健 摄



“鸡舍里要放一些干净的沙子，并保证饮水，土鸡才能健康成长。”近日，农工党荣昌区委组织部组织农工党员、畜牧专家，前往清流镇龙井庙村，为当地养殖户“传经送宝”。

为深化“同心相伴·农情与共”社会服务品牌，农工党荣昌区委整合农工党内资源，将中心所在、大局所需与党派所能紧密结合，组织农业专家，开展农业实用技术培训，党派社会服务的影响力进一步扩大。

融媒体中心记者 张菁 摄

寻亲公告

重庆市荣昌区荣隆镇葛桥社区村民钟厚军，于1997年左右在广东东莞朗镇收留一女子，该女子不知道自己的名字，现在年龄约50岁左右，不知家庭住址，有知情者请与荣昌区公安局荣隆派出所联系。联系电话：46551066 联系地址：重庆市荣昌区荣隆派出所 荣昌区公安局荣隆派出所 2023年3月31日



遗失声明

廖明(身份证:500226198510292250),遗失次子廖铭轩出生证明,编号:P500372353,特此声明。

4·15 全民国家安全教育日 贯彻总体国家安全观 增强全民国家安全和素养 夯实以新安全格局 保障新发展格局的社会基础