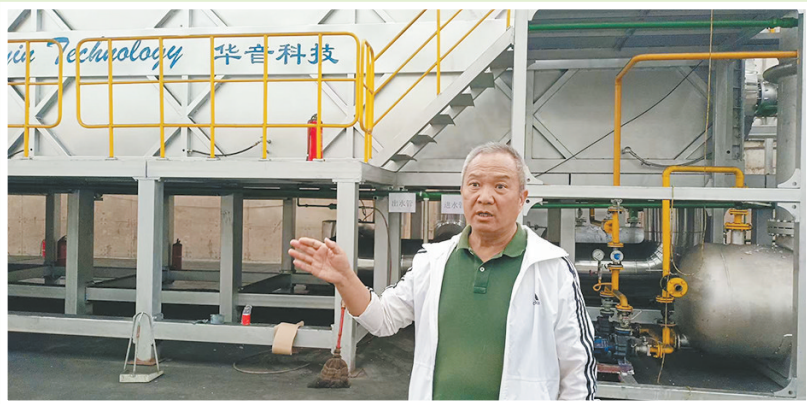


一个村级企业跑出制造业科技“加速度”

□记者 刘志松

如果不是亲眼所见,很难想象到一个百余人的村级企业,年创汇3000多万元人民币,产品出口90多个国家。

坐落在获嘉县亢村镇火车站工业区的新乡市华音再生能源设备有限公司(以下简称华音公司),隔三岔五就有几个蓝眼睛、高鼻梁的外国人来这里考察,订购设备。



郭呈真介绍出口设备

“世界是个地球村。只要有类生活,我们的设备就会有市场。通过我们的设备加工,让废塑料、废轮胎重新产生新的价值。”11月21日,面对从印度尼西亚来的客商,郭呈真侃侃而谈。外商听了,不时竖起大拇指,直喊OK。

郭呈真是一个充满激情和前瞻性的

企业家。华音公司自创建以来,就紧盯国际市场,走科技兴企之路。他们采取走出去、请进来的办法,组织人员外出学习先进制造业技术,请科研院所专家学者上门指导,依靠科技进步不断推动企业高质量发展。

2002年,华音公司间接从中科院引

进废塑料热解设备和技术,正式进入再生能源行业。后来,公司自行研制开发出华音第一代立式废塑料、废机油再生利用设备,建立华音废塑料、废轮胎、废机油、油泥等热解处理工厂。

2003年,公司开发第二代设备——卧式旋转热解装置,从废塑料再生利用扩展到废轮胎、废橡胶、油泥等固废和危废再生利用。多年的废物再生利用让公司积累了很多实践经验。为了响应国家环保政策,2005年华音公司从一家炼油厂转型为炼油设备制造企业。

2017年,公司申请实用新型专利“蒸馏塔”“蒸汽搅拌蒸馏装置”和发明专利“蒸汽搅拌蒸馏装置及蒸汽在防止原油蒸馏装置结焦方面的应用”。

2018年,公司研发第七代产品。

2019年,公司荣获“高新技术企业”荣誉证书和职业健康安全管理体系认证证书。

依靠科技进步,促进产品不断更新换代。目前,华音公司Model S系列产品采用先进、连续化生产技术,单机日处理量达到30吨至50吨,全自动化操作,具有高效、安全、清洁、维护少、油品和炭黑品质高等多项技术优势。

20年来,郭呈真父子两代人经过不懈努力,先后取得发明专利3项、实用新型专利24项。为了攻克技术难题,他曾经把设

备拉到四川一个偏僻的山沟里,夜以继日,反复实验,攻克一个又一个技术难题。

为进一步扩大对外贸易,华音公司成立国际业务部,立足河南省会城市,建立集研发、设计、营销、安装和售后服务于一体的综合服务平台。

目前,华音公司的产品出口美国、俄罗斯、德国、英国等93个国家,产品供不应求,企业创汇每年不断递增。出口创汇从2010年的400多万元人民币提高到2022年的2200多万元人民币,今年1月-10月份,出口额已达到24636017元。

“华音公司从不和同行进行同质化竞争,始终依靠科技进步走创新、创造之路。”11月21日,郭呈真笑着说:“科技是第一生产力,制造业的路虽然艰难,只要紧盯科技前沿,坚持质量就是企业生命的理念,企业就会立于不败之地。”

获嘉县亢村镇曾经是河南省制造业起步比较早的乡镇之一。20多年前就担任郭堤村村委主任的郭呈真曾经提出,要想富,两条路,要么产品走出去,要么人走出去。郭堤村人走南闯北,推销当地制造业生产的水暖阀门等,很多人发家致富,过上幸福生活。如今,郭呈真又带领郭堤村人乘乡村振兴东风,以工业助推农业,大力发展高效生态农业,走一、二、三产融合发展之路。

发展特色产业 促进乡村振兴

草编“编出”致富路

本报讯(记者 张世彬)原阳大米有“中国第一米”之称,域内的沃土良田,成就了得天独厚的水稻种植,更带来了丰富的水稻秸秆资源,村民通过草编工艺将水稻秸秆变“废”为宝。

11月21日,记者在原阳县太平镇一家草制品加工厂看到,工人正娴熟地把稻草送进草编机中,随着机器的转动变成一条条草绳,废弃的稻草成了村民增收致富的“黄金草”。

在草制品加工厂打工的李女士说,

因自身有残疾外出打工没人要,她和老伴儿就在家门口的草编加工厂打工。草编机制作工艺简单,能够让他们快速上手,通过加工草编制品赚钱,一天能挣100元左右,一个月下来可收入3000元,又逢国家扶贫政策的暖心帮扶,如今她家的生活愈来愈好。

据了解,由水稻秸秆制作而成的草毡因其保暖性好、价格低廉,成为蔬菜大棚防寒保温的首选,市场需求量日益增大。水稻秸秆在原阳资源丰富,村民通

过草编机将水稻秸秆加工成草毡,在供应周边市、县市场的同时,还远销国内其他省、市,收益可观。

据悉,近年来,原阳县结合县域种植水稻的优势,鼓励各地实行“公司+农户”的经营模式,成功实现了变废为宝,不但解决秸秆焚烧空气污染的问题,还能带动老年人、残疾人、留守妇女等特殊群体村民不出家门就能实现就业增收,逐步探索出一条具有原阳特色的草编产业发展之路。

沙地种出“金山药”

11月21日,在封丘县陈固镇前吴村的山药育苗田里,种植户正在半米深的“山药沟”里忙活着。只见他们使用工具铲松沟壁上的土,再小心翼翼地拔出山药苗,所有动作一气呵成。



村民在采挖山药苗

本报讯(记者 崔敬)今年,前吴村山药(育苗)种植面积300余亩,预计总产量160万斤,产值可达800多万元。村党支部书记杨登科说,村里依托“合作社+企业+农户”的产业发展模式,仅山药采收阶段就为100多名群众提供就业岗位,其中60多户是脱贫户。“在村党支部的引领下,我们承包

了300多亩地,培育铁棍山药原种。”封丘县小卡种植场法人王小卡表示,山药采挖带动了村民增收致富。

山药作为一种保健休闲食品,受到众多食客的欢迎。封丘县独特的沙质土地,为山药种植提供了得天独厚的优势。当地在种植过程中,不断筛选培育种苗,为种植户提供技术,实现了规模

化种植,为群众带来可观的经济效益。



日做夜学经验共享 “党员夜校”为党员“补钙壮骨”

本报讯(记者 崔敬)“白天下地干农活,晚上去‘党员夜校’学习理论,研讨交流,学习形式非常丰富。”11月20日晚上,封丘县王村乡瓦窑村党员张万宝在上完课后说。

自第二批主题教育开展以来,王村乡党委以瓦窑村党支部为试点,针对农村党员白天工作忙的实际,创新开办“党员夜校”,组织党员学习培训。该村把每周一晚上定为上课时间,由村“两委”干部轮流主持,采用上党课、观看红色影片、心得体会交流分享等形式,合理利用农村党员空闲时间加强党性教育,不断提升农村党员的综合素质和为民服务本领。

“党员夜校”课堂将学习内容充分融入游戏、视频、问答、头脑风暴等形式中,通过创新形式,一改以往学习“到课率”高、“抬头率”低的情况。同时,该村利用轮流发言的机会分享经验做法,促进主题教育落实见效,在学练结合中扎实锤炼并展示学习成果。

目前,王村乡瓦窑村已开展“党员夜校”学习8场,培训党员240人次。“王村乡党委将持续推广‘党员夜校’模式,将党员焕发出来的学习、工作热情转化为干事创业的强大动力。”王村乡党委书记王志魁表示。