

抢占产业“新赛道” 培育发展新动能 向“新”而行助力经济高质量发展

7月9日上午,位于桐城市青草镇的安徽聚昌汽车零部件生产车间里,工人们正在忙着生产订单产品——汽车坐垫的半成品。“公司目前服务的客户是全球第四大汽车零部件企业麦格纳,今年6月份已经量产。后续我们将拓展同类型的汽车座椅等厂商。”该公司总经理陈曦说,公司年产30万套汽车坐垫,产值达1亿元以上。

青草镇曾荣膺“中国口罩名镇”称号,在后疫情时代,单纯的“口罩经济”已不能满足青草镇经济发展需求,传统产业转型升级,成为当下该镇向“新”而行的必由之路;发展壮大汽车零部件产业,成为当地经济发展“新动能”。

升级转型 爬坡过坎

青草镇安全健康防护用品产业起步于20世纪50年代初期,目前拥有口罩生产企业和个体户191家,占桐城市的88.8%;其中规模以上企业4家,进入商务部“白名单”企业10家,占桐城市的34.5%。该镇是华东地区最大的防护用品生产基地,全省唯一的安全健康防护用品产业集群专业镇。2021年,中国纺织品商业协会授予青草镇“中国口罩名镇”称号。2022年2月,入选安徽省防护用品专业商标品牌基地。

随着现代工业经济的快速发展,传统工业制造企业的发展进入瓶颈期,特别在后疫情时代,口罩价格回落,销量下滑,“口罩经济”如何爬坡过坎走出窘境?

“我们重点推动防护用品企业转型升级,配套全自动智能化生产线,强品

牌、增产能、重质量,使企业保持高质量发展。”桐城市青草镇党委副书记、镇长郑元为说,通过搭建合作桥梁,该镇与安徽乐康卫生材料有限公司达成年产1亿只口罩生产线项目投资合作,计划改建升级旧厂房6000平方米,新建医用口罩生产洁净车间4000平方米,购置全自动智能化口罩生产线、消毒设施等20余套(台)。

“下一步,我们将走好品牌化之路,促进产品类型差异化发展,同时推动企业走链条式发展之路,转型升级,助力青草镇安全健康防护用品产业走出一条高质量发展之路。”坐落于青草镇的花蕾纺织材料有限公司董事长方逐昌告诉记者,经过前期充分论证,该公司决定利用青草镇防护用品加工优势作为“敲门砖”,与行业内知名企业以代工形式展开合作,在合作中磨炼企业自身的“硬实力”。为此,该公司团队四处联络,成功拿到了稳健医疗、比亚迪等知名企业的代工订单。

从私企小厂,到青草镇防护用品龙头企业;从防护用品公司到跨行业的集团公司,从小到大,从弱到强。尤其是近十年来,青草镇诸多从事口罩生产的企业实现转型升级,发展进入了“快车道”,已然成为青草镇经济发展的“新引擎”。同时,该镇紧紧围绕企业发展人才的“引、育、留、用”等关键环节,把握本土人才基础,抓牢亲情、友情、乡情纽带,调研汇总当地在外乡贤具体情况,形成“人才信息库”,并努力做好优秀乡贤与企业发展的“供需对接”。目前该镇“人才信息库”内乡贤共计600余人,为企业发展“蓄才”,助力企业发展。

向“新”而行 催生“新动能”

近年来,桐城市抢抓汽车产业“电动化、网联化、智能化、绿色化”发展趋势,积极打造上下游高效贯通的新能源汽车零部件产业链。花蕾纺织材料有限公司及时调整产业结构,培育战略性新兴产业,利用自身资源优势与大中型企业展开合作,进军汽车零部件产业。该公司经过与吉林省头部民营企业“长春旭阳集团”接近一年的商业谈判,最终成功签约,安徽旭阳花蕾汽车零部件产业基地项目顺利落户桐城市青草镇。该项目总投资2亿元人民币,主要从事汽车顶棚、地毯、前围、行李箱、轮罩、电机包裹等声学软内饰产品研发、制造、销售等,规划未来5年累计实现销售收入25亿元人民币。

“一个新兴产业的成功启动,将带动产业链上下游加速集聚,青草镇的产业形态、产业格局必然随之改变。”安徽旭阳花蕾汽车零部件有限公司总经理魏佳介绍,项目于2023年9月启动建设,用“腾笼换鸟”的模式,让闲置厂房和工业用地重新焕发生机。旭阳花蕾汽车零部件产业基地占地面积83亩,已建成4栋厂房,总面积34600平方米,目前已建成4条生产线。汽车主地毯自动成型线,年产能18万套;湿法顶棚线,年产能12万套;行李箱地毯线,年产能20万套;喷丝线,年产能41万套。

同时落户于青草镇的安徽聚昌汽车零部件有限公司具有齐全的汽车内饰生产设施,先进的工艺手段,精良的加工设备,能够满足产品质量要求,

在同行业中具备质量优势。结合客户需求及公司自身发展率先推行工位绿化和数字化,得到客户的充分认可,目前已有三家汽车内饰公司成功签约,一家内饰公司进入基地试生产。“公司今年6月份已正式投产,成为青草镇汽车零部件产业特色集群一员。”该公司总经理陈曦说道。

“安徽旭阳花蕾汽车零部件产业基地”项目落地后,青草镇政府立即为先行入驻的工作人员提供免费宿舍;还拿出真金白银,在产业园内建成人才公寓15套,切实解决了外来人才居住和生活问题,让引进人才在青草安心发展。对于生产急需的管道液化气、生产运输必需的高标准道路、生产用电等问题由对接专班负责协调,党委政府主要领导逐日调度。同样,在聚昌公司投产前,因该公司急需200多名有经验的缝纫工和有文化的管理人才,青草镇立即组织宣传办拍摄招聘视频,积极对接桐城市人才市场、劳务市场,部署22个村(居)、联系青草镇在各大城市的商会扩散信息,帮助招聘。

为让企业来的安心、干得舒心,青草镇主动作为优化“服务链”,扎实开展暖企服务行动,成立“一对一”驻企服务工作专班,实行帮扶联系制度,深入一线摸实情、查问题,帮助企业主快速了解政策,用好政策,让企业真切感受到“免申即享”红利,将传统的“企业找政策”转变为“政策找企业”,以精准服务对接需求,甘当企业“服务员”,确保项目健康有序发展。

全媒体记者 汪秀兵
通讯员 黄健生 毛明

多措并举建设宜居宜业和美乡村

本报讯 近日,太湖县刘畈乡水厂建设项目正在施工,该项目建设完成后,将进一步改善全乡饮用水质量。

近年来,刘畈乡党委政府科学谋划、精准决策实施一批群众关心的民生工程,扎实推进宜居宜业和美乡村的建设发展。该乡实施道路硬化300余公里、桥梁改造30余座、安全防护140余公里,改善乡村交通条件,畅通乡村发展的致富路。该乡先后实施了农村供水、电力改造工程,这些基础设施的完善,让乡村告别了用水用电的难题,为生活和生产提供了坚实保障,也为乡村发展打下坚实基础。

刘畈乡大力推进宜居宜业和美

乡村建设,近年来实施人居环境整治项目47个,其中省级中心村6个,市级中心村2个。2024年,刘畈村和美乡村精品示范村建设项目正在实施,并通过“三清四拆”行动、科学制定国土空间规划,为和美乡村建设提供坚实保障。这些项目的落地,让曾经脏乱差的乡村焕然一新,乡村的吸引力也与日俱增。

此外,该乡还积极争取上级资金1370万元,实施以工代赈项目3个、推广以工代赈项目2个,累计带动群众务工200余人,技能培训380余人次,合计发放劳务报酬345万元,实增加了当地群众的收入,为乡村稳定持续发展注入活力。

(通讯员 章结焱)

芦笋致富“节节高”

本报讯 近日,在望江县赛口镇大河村的芦笋种植园内,一垄垄青翠肥嫩的芦笋长势喜人。村民们忙着采摘、修剪、打包、装运,一派丰收景象。

为加快推进农业生产转型升级,大河村紧抓国家现代农业产业园的创建机遇,建立300亩芦笋种植基地,邀请芦笋种植专家指导种植及管理。

“芦笋是多年生的蔬菜,一次播种,八年收益,大幅提高了种植效益。”大河村党总支书记曹太宏说道,今年村里芦笋的长势很好,一亩地可采3000斤,市场价10元每斤,每亩利润在2万元左右。同时,

芦笋种植是劳动密集型产业,育苗、移栽、除草、施肥、打药、采摘、打包等都需要大量的劳动力。如今,大河村芦笋种植基地初具规模,不仅壮大了当地的种植业基础,也解决了当地村民的就业问题,带动周边40余名村民就业,日结工资80元。

“下一步,将不断拓宽招商引资渠道,整合资金、资源,大力发展蔬菜种植产业,拓展产业链,增加附加值,形成镇企携手、互利共赢的合作模式,走出一条产业兴旺、村民致富和村集体经济不断壮大的发展之路。”赛口镇相关负责人表示。

(通讯员 蔡晨晨)

做好“书记项目” 推进基层治理

本报讯 迎江区新河路街道新龙社区以“书记项目”为抓手,聚焦群众关心的“急难愁盼”问题,持续推进“皖美红色物业”建设,提升基层治理和物业管理服务水平,帮助群众办实事、解难题,打通服务群众“最后一公里”,切实提高群众幸福感和获得感。

新龙社区以“书记项目”为契机,聚焦强基础、聚合力、提效能,全面构建“居委会+业委会+物业企业”党建联建新局面,凝聚社

区、物业、业委会、公安、消防等多方力量,认领社区党建品牌项目,为小区解决公共事项10余件。

新龙社区以网格党支部牵头“支部书记领办事项”打造网格化管理服务,创新服务举措,充分发挥社区及物业力量,广泛收集群众诉求,对重大事项及热点难点问题办理情况进行公开,接受居民监督。今年以来,社区已收到并解决问题10余件。

(通讯员 胡瑜)

排查飞线充电 消除安全隐患

本报讯 近日,望江县雷阳街道全面开展飞线充电排查处理工作,消除安全隐患,切实保障辖区居民生命财产安全。

雷阳街道成立专项工作小组,组织工作人员与社区志愿者对辖区的16个小区逐一进行地毯式排查。在为期一周的集中行动中,共出动人员30余人次,深入到每一栋居民楼进行仔细检查。经过排查,共发现60多处飞线充电行为,涉及近60户居民。对发现飞线充电行为,工作小组当场对居民进行安全教育,讲解飞线充电的危害以及可能引发的严重后果,督促居民不再进行飞

线充电。

随后,雷阳街道邀请住街道政协委员、小区物业公司、业委会成员、安装公司代表和社区工作人员就如何解决飞线充电问题召开协商议事会,通过协商议事方式解决充电桩安装选址、后期维护等问题。同时,该街道加强宣传引导,发动志愿者30余名,在小区内张贴安全告示40多张、发放宣传资料500余份,以提高居民的安全意识和自我防范能力,引导居民自觉遵守相关规定,杜绝飞线充电,为居民营造安全、有序、和谐的居住环境。

(通讯员 丁雁朋)

农光互补助增收

近日,望江县雷池镇东洲村村民在一排排光伏发电板的巷道之间进行生姜的田间管理。

为最大化利用土地立体空间优势,东洲村充分发挥光伏发电板下闲置土地作用,积极探索实行“板上发电、板下种植”的“农光互补”模式,助力农民增收,乡村振兴。

全媒体记者 徐火炬
通讯员 项守兵 摄



“兵支书”引领乡村振兴路

本报讯 7月16日,在怀宁县马庙镇芸田圩联合党委羊肚菌基地,“兵支书”费小兵正小心翼翼地整理新鲜的羊肚菌放进烘干机里进行烘干,烘干后他又和村干部们一起忙着分包装箱,将羊肚菌干货装进精品菌菇礼盒,一派丰收而又繁忙的景象。

同时,近段时间以来,费小兵还借助微信视频号、抖音号进行直播带货,进一步扩大羊肚菌的知名度,持续提升产品附加值。“我是2016年退伍回来的,2021年当选村书记后,就想着如何发展村集体带动村民增收,去年我们开始建设羊肚菌基地,实行菌蔬轮作模式发展‘大棚经济’,‘一棚两用’分季节错峰生产让增收‘不断档’,预计可为村集体增收32万元。”费小兵说。

怀宁县积极探索民兵和退役军人参与乡村振兴的有效途径,通过考选配备一批“兵支书”任村党组织书记,延展深化“兵支书”选育培塑、联系帮扶、使用管理、考核激励的基层实践,走出了一条“兵支书”投身乡村振兴“新战场”的特色之路。

怀宁县将“兵支书”培训工作纳入每年的干部培训计划,系统设计“党建+兵支书”“乡村振兴战略+兵支书”等专业化课程,通过集中培训、专业培训、实

践培训等方式,促进他们在发展村级集体经济、基层治理一线发挥重要作用。同时,该县在融资上给予“兵支书”大力支持,先后推出“拥军贷”“光荣贷”等金融扶持项目,69名退役军人或“兵支书”贷款400万余元。

连日来,在平山镇猫山社区蔬菜基地内,“兵支书”潘建国都会同种植户一起采摘辣椒、蔬菜。2021年,有着12年军旅生涯经历的潘建国回到家乡,当选为社区党总支书记。他通过市场调研,流转530亩荒地到社区经济合作社,与一家商超合作发展蔬菜种植,带动100余村民在家门口就业,年人均工资超过万元,同时还有土地租金收入。

“张书记,我在外做点小生意,麻烦帮我办一下证明。”“张书记,慢性病卡怎么申请?”“张书记,邻居家占用了我的地坎,你评评理”……

在怀宁县凉亭乡源潭铺村,不少村民遇事就通过微信找党支部的“兵支书”、驻村工作队队长张俊,与他聊家常、询问政策等。2021年6月,张俊根据组织选派来到源潭铺村担任第一书记。“张书记和工作队来到我们村后,为我们办实事解难题,发展增收致富项目。‘有事就找张书记’已经成为所有村民的共识……”群众一提到

张俊和驻村工作队就赞不绝口。三年来,张俊帮助村集体、扶贫企业和农户销售农副产品130余万元;争取各类资金5258万元,不断改善人居环境及基础设施建设。村集体经济从2020年不到30万元提高到2023年达到80多万元。在“兵支书”张俊的带领下,源潭铺村的精神越来越足,乡村振兴的底色也越来越浓。

怀宁县实施“头雁”引领工程,引导“兵支书”抓班子、带队伍、强党建,夯实党在农村的执政根基,推动全面从严治党向基层延伸。按照“发现苗子、持续跟踪、推荐岗位、培养成才”的步骤,实施退役士兵村干部培养工程,精细、精准发现一批、培养一批、上岗一批。该县对“兵支书”实行乡镇党委班子成员结对制度,每村确定1至2名科级干部结对帮带。县里设立工作专班,实行“半月调度、季度观摩、半年评比、年度总评”的调度推进机制,对遇到的新情况、新问题随时提醒、及时研究解决,确保“兵支书”工作取得实效。与此同时,

该县还根据“兵支书”政治素质、任职年限、业务水平、工作实绩等进行年度考核,采取“固定工资+绩效补贴”的方式确保“兵支书”待遇标准;积极开展“优秀兵支书”“最美退役军人”等选树活动,大力选树一批“兵支书”典型,并通过广泛宣传“兵支书”们的典型事迹,示范引领全县各村积极投入乡村振兴主战场,实现兴村富民。

不同的战场,一样的冲锋。在怀宁县,232个村(社区)中有55名优秀退役军人成为农村基层党组织带头人、致富引路人,同时还有163名优秀退役军人在村“两委”中担任村党支部副书记、民兵营长等职务,他们被村民们亲切地称为“兵支书、兵村干”。“这些‘兵村干’不仅具备优秀的个人素质,而且在军旅生涯中锤炼出坚定的领导力和责任心,他们在走村串户中问民情,在田间地头谋出路,走出一条以‘兵支书、兵村干’为引领的乡村振兴之路。”怀宁县人武部负责人说。

(通讯员 檀志扬)

全面推进乡村振兴



近日,市妇计中心防汛小分队在安广水堤巡堤排险。自7月1日以来,该中心组织党员、入党积极分子参加市直医疗卫生防汛抢险突击队,开展24小时不间断巡堤排查工作,全力守护长江大堤安全。通讯员 严沁萍 童永清 摄