



方 10版 保定 11版 沧州 12版 张家口

## 承德推动驻村工作队发展民宿经济促乡村振兴

## 乡村民宿:从“一家美”到“家家美”



兴隆县青松岭镇董家店村一家民宿外景。



兴隆县青松岭镇董家店村一家民宿,工作人员在摆放鲜花。

本组照片由河北日报通讯员王立群摄

全市948个驻村工作队与村“两委”通力合作,推动民宿规模化特色化发展。目前全市脱贫村各类型民宿共计280家,房间5116间、床位9757个,带动脱贫人口9600多人

河北日报(记者尉迟国利 通讯员宋云童)天子山脚下,葱郁的树木和宁静的湖水簇拥间,“天子山居”民宿让人感悟久远的清静与宁静。兴隆县挂兰峪镇二甸子村村民王莉丽忙着招呼客人。作为民宿的前台服务人员,王莉丽不用外出打工,就近照顾老人和孩子,月收入3000元,这让她很满足。

奇石、峡谷、碧潭、险瀑,兴隆天子山景区是京、津周边难得的绿色氧吧。除了独特的自然风光外,还有六铺炕、英雄洞等革命遗迹。2009年,兴隆县天子山旅游开发有限公司成立,好山好水引来大批外地游客来此休闲度假。2019年,依托天子山景区,在驻村工作队的协调帮助下,兴隆县天子山旅游公司利用东西部协作资金500多万元建设“天子山居”。“天子山居”由辰溪溪音酒店和

山舍民宿两部分组成。青砖黛瓦、雕梁画栋、古韵悠悠,“天子山居”处处彰显“新山水、新中式”风格,与周围静谧幽雅的自然环境融为一体。一开业,更成为网红打卡地之一,游人不断。

“‘天子山居’投入运营以来,不仅解决了10多位村民务工,还让村集体每年有了近30万元的固定收益。”更让二甸子村党支部书记韦爱江高兴的是,随着游客越来越多,村里的土特产不愁销路,更多村民享受到了发展带来的红利。

独特的区位优势、良好的自然生态环境、厚重的历史文化底蕴,让承德发展民宿经济优势独特。顺势而为、乘势而上,承德把发展民宿经济作为当前和下一步“发展全域旅游、实现乡村振兴”的主要路径和基本思路全力推动。

该市举行乡村旅游民宿建设大比拼活动,对各县(市、区)旅游民宿特别是精品旅游民宿发展逐一“过堂”,接受专业评委打分,进一步摸清全市乡村旅游民宿特别是精品旅游民宿发展现状和底数,安排部署民宿经济发展工作。同时,召开“百村示范 千户带动”发展民宿经济助力乡村振兴现场会,将确定的目标任务全面细化分解,做到目标清晰、重点突出、措施具体、责任明确。

如何做大“美丽经济”,把民宿经济作为乡村振兴的新引擎?该市的做法是进一步发挥驻村工作队作用。

今年2月份,承德市委组织部、承德市乡村振兴局联合印发了《承德市驻村工作队全力助推发展民宿经济工作方案》:充分发挥驻村工作队引领产业发展帮办办实事的作用,以帮扶村为重点,打造标杆,试点示范,坚持以农民为主体、政府引导、市场运作,加快民宿经济发展步伐,为实现高质量发展的“生态强市、魅力承德”目标奠定基础。

规划先行,协助帮扶村做好民宿发展规划。各县(市、区)逐村制定民宿发展规划,明确发展路径、总体要求、目标定位、具体建设内容等,统筹村庄规划、空间规划和民宿规划“三规合一”。经过前期深入调研,选出一有一定发展基础、前景好的民宿脱贫村42个,并确定了10个特色突出的标杆村实行重点打造。

加强项目谋划,合力助推帮扶村民宿经济发展。全市948个驻村工作队与村“两委”通力合作,积极谋划项目,主动跑办,争取各级财政资金、金融帮扶资金支持,广泛招商引资加大社会资本投入,将具备改造民宿条件的驻地或本村适宜发展民宿的房屋,采取租赁民宅、鼓励返乡创业、村民自营、委托经

营等多种方式,打造成特色民宿,纳入“承德民宿”统一挂牌,推动民宿规模化发展。2021年,累计投入衔接资金和整合资金9639万元,为打造富有地域特色和民俗特色的高端民宿奠定基础。

该市充分利用生态、文化、区位等资源,打造特色突出、宜居宜游的休闲、康养、采摘、度假等多形式民宿,促进农民创业就业,同时开发多样化的特色民宿商品,促进驻地农产品、手工产品及特色文化商品化,全市脱贫村各类型民宿共计280家,房间5116间、床位9757个,带动脱贫人口9600多人。

规范发展,打造承德民宿正规军。制定了《承德民宿文明公约》,约束民宿规范发展。驻村工作队要协助帮扶村规范发展民宿经济,实行统一标准、统一推广、统一管理,引领承德民宿向规范化、品质化、特色化发展。

该市以948个帮扶村为重点,谋划包装一批民宿招商项目,各驻村工作队要协助引入经营理念新、管理水平高的运营团队,引进社会资本投资建设,提高民宿品质和档次,提升民宿经济发展综合效益。同时,各县(市、区)党委组织部要将驻村工作队发展民宿工作情况纳入年度目标综合考核评价体系,作为考核结果评定的重要参考。

## 宽城开展党员联户邻里互助一家亲活动

全县有1789名党员与3万余户邻里联户结对,解决问题586个,化解矛盾纠纷128起

河北日报(记者尉迟国利 通讯员何立超)今年初,宽城满族自治县县委组织部出台了《建立党员联户工作机制开展邻里互助一家亲活动实施方案》,引导党员发挥先锋模范作用,提升农村党组织战斗力、凝聚力。目前,全县有1789名党员

与3万余户邻里联户结对,党员互助长走访慰问1万余次,收集意见建议1000余条,解决问题586个,化解矛盾纠纷128起。

乡镇党委指导村级党组织组建邻里互助组,每个邻里互助组(每组12-15户)设置一名党员互助长,负责联系邻里互助组各户,实现联系服务全覆盖。党员互助长定期走访收集民情民意,实现简单问题及时解决,复杂问题分类流转村和乡镇,通过跟踪管理、限时督办、按时反馈,形成收集、分类、流转、督办、反馈的工作流程。

县委组织部将农村党员考评内容设置为4大项14条具体标准,各乡镇党委、村党组织对党员互助长的工作进行月度排名、季度评价、半年评议、年终考核,对考评优秀的党员互助长,给予相应奖励积分,积分可在“一家亲”连心超市兑换物品。对考评差的党员互助长,由村党组织书记对其约谈,进行批评教育,并不得担任党员互助长。通过考核评比,充分发挥党员互助长的模范带头作用,使之成为帮民学、帮民富、传民声、解民忧、优民风的核心力量。

## 双滦区“蒲公英”宣讲团开展学雷锋走基层宣讲

河北日报(白子军)近日,承德双滦区“蒲公英”宣讲团走进元宝山街道御祥园社区、滦河镇酒店村开展学雷锋走基层大宣讲活动。课堂上,宣讲团成员重点讲述了雷锋为人民服务的优秀事迹,并鼓励大家在新时代更要做雷锋传人,使雷锋精神代代相传。此次宣讲团成员有教学25年、荣获承德市先进工作者的陶国龙老师和荣获“最美双滦人”“承德好人”的74岁社区志愿者姚淑珍奶奶,近百名学生、群众、志愿者参加了此次宣讲活动。

据了解,去年底,双滦区委宣传部组建了50余人的“蒲公英”宣讲人才库,这些人包括各级人大代表和政协委员、学校思政课教师、致富带头人等,宣讲队伍范围广、业务强。今年,双滦区“蒲公英”宣讲团还将继续开展首场宣讲进基层活动,积极发挥新时代文明实践中心、所、站作用,定期到行政村、社区进行理论宣讲,深入基层、深入群众,讲好党的故事,传播党的声音,让双滦区群众足不出户就能够了解党中央的思想政策,学习新的知识,让党的创新理论像蒲公英一样在双滦大地遍地开花、落地生根。

## 丰宁实行“精文减会”切实为基层减负

河北日报(记者尉迟国利 通讯员彭勃)“为压缩会议时间,减轻基层压力,我们将疫情防控、安全生产、生态环境、森林草原防火和平安建设等四方面工作进行合并安排部署。”近日,在平安丰宁建设会议上,该县领导这样说。

为让党员干部有更多时间扑下身子、迈开步子,从会场走向为人民服务的现场,丰宁满族自治县经过仔细研究部署,把会议该删减的删减,该压缩的压缩,该合并的合并。对照该县印发的《关于规范会议管理 严肃会议会纪的办法》,县委监委印发工作提示函,要求各单位认真梳理发文情况,并成立专项督导检查组,针对“精文减会”情况进行靶向监督,对年度内同比接近控制线的,予以及时提醒和责令整改,超过控制线的予以通报。

同时,充分发挥巡察的利剑作用,把查找形式主义、官僚主义问题作为重中之重,看是否存在文山会海、照搬照抄、弄虚作假等突出问题和表现,并在巡察过后,杀个“回马枪”,挤掉整改工作水分,督促被巡察单位在治理文山会海等问题上的整改落实。

“空谈误国,实干兴邦。要从讲政治的高度来审视为基层减负工作。”该县纪委监委相关负责人表示,下一步要对“精文减会”工作全程跟踪、动态监管、量化考核,让基层干部少一些负担、多一些成绩,少一些应付、多一些实干,少受到困扰、多得到关爱。

## 兴隆建立大学生返乡就业常态化联络机制

河北日报(记者陈宝云 通讯员康雪宾)今年以来,兴隆县组织摸排登记本土大学生信息,全面宣传本地人才政策,了解在读大学生就业需求,建立大学生返乡就业常态化联络机制。

据悉,该县充分发挥县委人才工作领导小组牵头抓总作用,以乡镇为单位,组织村(社区)2300余名网格员逐户摸排登记本土大学生信息,重点摸排在外地参加高考的学生信息,累计登记本土在读大学生4591人,在读硕士研究生及以上学历者170人。在此基础上,深入开展“人才政策进基层”活动,以乡镇为单位组织召开大学生座谈会67场次,发放政策宣传单6500余份,并依托兴隆电视台等县内媒体,推送《致全县大学生的一封信》,累计阅读量5.7万人次。

县委人才办设立本土大学生工作热线,24小时接听大学生来电,解答相关政策问题;县教育局充分发动全县高中教师与往届毕业生及学生家长长期沟通联络,及时了解就业期望及意向;各乡镇结合实际,组建本土大学生工作交流群,定期推送反映家乡建设的微信公号文章,并扎实开展网络问卷调查,征集大学生对家乡建设的意见建议。截至目前,县委人才办累计接听政策咨询电话290余次,全县高中教师与1270余名往届高中毕业生及学生家长建立了常态联系,依托20个乡镇大学生工作交流群推送文章70余篇,开展问卷调查8次,有988名大学生表示有返乡意愿。

## 历经10年研发的电机节能技术被G20峰会评选为国际十佳工业节能技术

## 赵明:立志制造世界顶尖节能电机

河北日报记者 陈宝云

## 最美奋斗者

他毕业于北京外国语大学,本是位外企金领,却回到家乡创业,通过开发一款网游,30多岁便身家千万;本可坐享生活的他,又耗尽家财,10年埋头苦研电机节能技术,“基于三项采样与快速响应的电机节能技术”被2019年G20峰会评选为国际十佳工业节能技术。

他就是承德电智尚节能科技有限公司(以下简称电智尚)总经理赵明,一位不断挑战自我,脚踏实地行走在创业路上的奋斗者。“基于三项采样与快速响应的电机节能技术”投入市场刚刚两年,就为合作伙伴节电2600多万千瓦时。“下一个目标,每年节电10亿千瓦时!在小山城打造受世界尊敬的科技公司!”赵明说。

组建研发团队——让电机活多时出力,活少时减力,无活时卸力

翻阅赵明的履历,是一幅充满传奇色彩、人生赛道不断转换的跳跃图。

2001年,赵明从北京外国语大学毕业后,进入大连一家外企工作。凭借过硬的专业知识和工作经验,他很快成为一名高薪金领。

2005年,30岁的赵明做出一个令同事咋舌的决定:放弃高薪,回家创业。更让人没想到的是,赵明的创业项目是网吧。

“当时的想法很简单,一是回家照顾父母,二是做件力所能及及稳妥的事情。”从几十台电脑,到几百台电脑,网吧越做越大。事业步入正轨,爱钻研的赵明又投身网游。通过开发一款网游,他赚得千万身家。

“无限风光在险峰。我觉得自己还可以做更有意义的事情。”2009年,赵明与几位从事电机技术的朋友聊天时得知,国家相继出台



赵明正在介绍电机智能控制系统的技术特点。河北日报通讯员 尚志摄

了工业节能、降低碳排放等产业政策。“看似简单的电机,却广泛应用于工业生产到日常生活的方方面面,如果能研发一项降低电机能耗的技术,必定大有可为。”赵明说。

赵明很快组建起一支研发团队。“传统电机控制系统无论低负载还是高负载,输出的功率是恒定的。我们的研究方向其实很简单,就是让电机活多时出力,活少时减力,无活时卸力。”赵明说,比如一台设计能耗电200千瓦的电机,满负载时需要200千瓦,低负载时可能只需100千瓦,这就造成剩余100千瓦被浪费。“我们就想给电机安装‘智慧大脑’,自动控制动力输出,达到节能降耗的目的。”

入围国际十佳工业节能技术——让山城小公司站在世界电机节能舞台中央

日前,走进位于承德市高新区的电智尚2000多平方米的宽敞自动化生产车间,亚洲首个电机拖动设备真实负载实验室正对一台功率15千瓦的冲压机进行能耗测试。1分钟4

次冲压,未使用电智尚自主研发的电机智能控制系统,耗电0.055千瓦时,智能控制系统启动后,数据下降到0.044千瓦时,节能20%。

公司成立初期,电智尚的实验室仅有30多平方米,电路板还靠人工焊接。谈起公司的发展,赵明感慨万千。2013年,首台样机诞生,但赵明和团队并没有急于投入规模化生产。“由于国内外并没有成熟技术可以借鉴,技术存在哪些缺陷,产品是否稳定,都必须通过大量中试收集整理数据,反复进行验证。”赵明说,没有中试设备,他们只能前往各地的厂矿企业,寻求合作。

一个不知名的小公司,突然上门介绍一个从未听过的节能新技术,许多企业直接把他们轰了出去。尽管吃了无数次闭门羹,但赵明并没有放弃。

2014年,承德一家矿山企业终于同意他们在台矿石破碎机上进行测试。“那台进口破碎机价值数百万,为了能顺利进行中试,我们签订了协议——如果设备损坏,原价赔偿。”经过连续80天的测试,使用电智尚电机智能控制系统后,这台破碎机工况稳定,平均每小时节电10.49千瓦时,节电率达26.6%。据介绍,该系统已稳定运行至今。

为收集更多测试数据,赵明又陆续取得唐山德龙、天柱钢铁、中石化胜利油田等企业中试机会。由于基础性研究需要长期投入,赵明卖掉豪车、名表,抵押所有房产,一度发工资都捉襟见肘。

有恒心,一切皆有可能。2017年9月,电智尚电机节能技术得到天津理工大学教授周雪松认可,并与电智尚团队在天津理工大学校内联合设计建设电机真实负载实验室。经过数年中试,电智尚电机智能控制系统主要技术指标在冲击负载工况下,节电率为20%到40%;在渐变负载工况下,节电率为15%到30%;在恒定中高负载工况下,节电率为5%到7%,产品耐用性在10年以上。产品相继取

得欧盟CE、北美FCC等知识产权认证。

2019年6月,在日本举行的G20峰会上,电智尚核心技术“基于三项采样与快速响应的电机节能技术”成功入围国际十佳工业节能技术,让这家来自山城的小公司站在世界电机节能舞台中央。

目前,该技术已获得国家发明专利3项、实用新型专利1项。

助力更多行业节能降耗——为实现“双碳”目标贡献承德力量

“您有一条新短消息,请注意查收!”打开短信,赵明脸上露出喜色。“一家刚签约的矿山企业打了一笔预付款。以前是先试用再付费,现在是先付费后使用,这一变化证明我们的技术已得到越来越多客户的认可和信任。”

据介绍,今年以来,承德已有数家矿山企业相继与电智尚签订合作协议。除了对矿山企业存量设备的电机系统进行升级改造,电智尚还将触角延伸到塑料粉碎机制造业。

从生活中的杯子、袋子、玩具,到工业领域的模具、汽车外壳、医疗器具,生产这些塑料制品,都离不开电机进行拖动。

“我国是塑料粉碎机生产大国,长三角、珠三角地区云集300多家塑料粉碎机生产商。但国产塑料粉碎机从配件到技术,与合资和进口品牌还有一定差距。”赵明说,通过调研发现,一台国产塑料粉碎机售价约为两三万元,合资品牌售价为11万元,进口品牌售价则高达二三十万元。

为让“更节能”成为国产塑料粉碎机参与国际竞争的一大法宝,电智尚选择了塑料粉碎机行业作为技术转化落脚点。

“塑料粉碎机的电机负载变化大,动力输出突兀且无规律,十分适合我们的新技术。”赵明说,经过反复测试,集成应用节能系统的塑料粉碎机,节能比例在30%以上。

日前,已有10多家塑料粉碎机厂商与电智尚建立长期合作关系,已有近20万台设备投入国内国际市场。

风起扬帆正当时。随着“双碳”目标的提出,赵明对未来更加充满信心。“目前,仅塑料粉碎机行业总装机容量就超过2000万千瓦,如果40%粉碎机使用节能系统,每年可节电10亿千瓦时,减少二氧化碳排放75万吨。”赵明说,他们将继续提升技术水平,助力更多行业节能降耗,为如期实现“双碳”目标贡献承德力量。