

# 美丽荷花助力“多彩经济”——杜集区矿山集街道为农民增收致富开辟新途径

奋进新征程 再创新辉煌  
同心奔小康

■ 记者 朱冬

4月15日上午,位于杜集区矿山集街道开渠东路以北、龙昌路两侧的百莲百荷项目基地,挖掘机、推土机正在紧张地工作,一幅热火朝天的建设场面展现在记者眼前。如今大小不一的湖、塘已初具雏形,形成独特的水、田交错的场景。

在莲花种植大棚里,工作人员一边培育引进的红星闪耀睡莲、印度红莲等莲花新品种,一边和种植户一起将刚长成的莲藕苗移植到荷塘中。“今年夏天这里将是另一番景象,届时不仅莲花绽放,莲藕、

莲蓬也将成熟。”穿着一身迷彩服的矿山集街道扶贫办主任刘乾成,娴熟地处理着手中的莲藕苗。在治理采煤沉陷区水体,恢复生态系统的同时,矿山集街道积极做好产业发展文章,通过莲花栽种,挖掘莲子、莲子心、荷花、荷蒂等产品药用功能,实现经济效益和社会效益、生态效益相统一,展现了乡村美、生态优、产业兴、百姓富的乡村振兴面貌。

近年来,矿山集街道坚持“深改湖、浅造田、不深不浅种藕莲”的发展理念,以治理沉陷区为突破口,启动百莲百荷项目,助力乡村振兴战略,昔日采煤沉陷区变成现今如今的荷花种植基地。

据了解,矿山集街道开展荷花种植已有多年历史,经验丰富,具有一定的名气。去年11月,矿山集街

道启动百莲百荷项目,打造产、学、研一体的千亩荷花基地。该项目总面积82万平方米,水域面积45万平方米,种植太空莲、王莲、睡莲等百余品种,整体布局为“一轴、四产、六区”。一期为核心展示板块,包括生产展示区、荷花种植、水产养殖;二期为主要生产板块,包括完整农业生产体系,荷花、莲藕、莲蓬生产。

“依托丰富的水域生态资源,以荷花为主打元素,聚合‘三农、三生’要素,以生态荷田为根基,以农业生产为主,以观光宣传为辅,配套综合文旅产品,打造荷花颐养基地,提升当地农业附加值。”刘乾成介绍道,该项目结合区域基地水域及周边文旅环境,建设“农旅+颐养+商业+生产”复合型农业基地,创造独特的以荷花文化为根、乡村休闲带动、康养为目的田园康养小镇。以“荷”为

媒,打造荷花基地,发展壮大荷花产业,丰富荷花产品供给,探索农旅融合发展,做实产业项目,推进田园景观、自然生态与荷花文化的深度融合,以“旅游+”新业态引领区域经济转型,初步展现乡村美、生态优、产业兴、百姓富的乡村振兴面貌。这样以荷花产业助力乡村振兴,不仅激活了乡村旅游,又为农民增收致富开辟了新天地。

此外,为延伸产业链,实现生态与经济效益双赢,接下来矿山集街道还将发扬地方特色,发展水产养殖,利用现有荷塘养殖虾、泥鳅等水产品,并通过加强基础设施、产业支撑、公共服务、环境整治,实现农村生产、生活、生态同步,让区域内农民充分参与和受益,获取更多的经济效益,实现繁荣地方经济、保护生态环境的目标。

## “小灯珠”闯出“大市场”——濉溪县铁佛村曹仁秋返乡创业造福村民

■ 记者 吴永生 通讯员 赵永成  
摄影 记者 万善朝

4月13日,在濉溪县铁佛镇铁佛村就业扶贫车间,由返乡农民曹仁秋出资创办的电子鞋灯加工厂一派繁忙,40多名当地村民分布在楼上楼下两层车间内焊接线路板或组装鞋灯,曹仁秋则在来回指导着各个工序。

现年42岁的曹仁秋是土生土长的铁佛人,21年前到福建、浙江一带打工,一直以来都从事鞋具加工、车间管理和市场销售等工作,对灯产品生产、市场行情等都十分熟悉。2017年春节,曹仁秋回家过年期间,了解到家乡政府出台了很多优惠政策大力扶持在外成功人士返乡创业,于是萌生了返乡创业的念头。经回乡考察和沟通对接,当年5月,他回到家乡,选择在铁佛北街租赁几间门面落户,投资20多万元筹办一家电子加工厂。沿街门面房集住宅、生产服务于一体,接到订单的同时,“裕丰电子加工厂”随之开张了。

“加工厂开始起步时,由于订单不多,只提供了十几个就业岗位。”曹仁秋说。

在发展过程中,曹仁秋每年投入总利润的20%用于技术研发,产品除销往国内市场,还出口印度、巴基斯坦等国家。到2018年后,曹仁秋的电子加工厂订单越来越多,急需扩大生产规模,租赁新厂房。

当时,曹仁秋找到了铁佛村“两委”干部寻求帮助。村委员会主任邢纪会十分重视,提出刚刚改造好的老村部正准备招引企业入驻,但前提要吸纳更多村民,特别是贫困群



曹仁秋在车间来回指导着各个工序生产。

众就业。经过双方洽谈考察,曹仁秋的电子加工厂入驻后,可以再增加100多人就业,其中大部分村民还可以把原材料带回家里组装,这样对一些特殊家庭,足不出户就能实现增收,十分符合村就业扶贫基地的要求。

2018年10月,裕丰电子加工厂入驻铁佛村老村部改造后的就业扶贫基地,还享受了租金减免的优惠政策。曹仁秋一边购买安装生产设备,一边在村干部的帮助下在铁佛村及周边的店孜村、岳集村等村

招聘留守妇女等富余劳动力,特别是积极吸纳贫困户到厂就业。

铁佛村建档立卡贫困户谢秀兰身患疾病,后经过一系列脱贫政策的帮扶,于2016年底顺利脱贫。如今,60岁的谢秀兰在村公益性保洁岗位月收入800元,在电子厂从事鞋灯组装月收入1500多元,过上了小康生活。

“关键在家门口上班特别方便,这儿工资计件,时间上宽松自由,早中晚都不耽误接送上初中的孙女和上小学的孙子。”谈及目前的工作,

谢秀兰相当满意。

经过短短4年多发展,曹仁秋的电子加工厂越做越好,今年生产鞋灯预计可达800万套,年产值可达800万元,企业发展稳步提升。

“40多名村民在厂里固定就业,还有120多名村民把原材料带回家组装,然后按照计件回收发工资,平均月收入都在1500元以上。”曹仁秋说,随着订单的增加,在镇村的帮扶下,下一步企业将扩大生产规模,带动铁佛村及周边更多村民在家门口就业。

## 别忘记那片绿荫,请对“我”多些宽容!——杨树的“自述”

■ 记者 齐新亚

“我”是一颗杨树,是乔木大家族中的一员。每年的四五月份,都是“我”开花的季节,花落的时候会有很多的飞絮,人们对“我”很是反感。为此“我”想为自己做一下介绍,让人们对我“多些了解,对我“多些宽容”!

1998年—2007年,为响应党中央国务院的号召,全国很多省市组织实施了一批国家林业重点工程和省级林业重点工程,加之这一时期杨木加工业蓬勃兴起,木材价格上涨,“我”因易繁殖、长得快等诸多优点而备受青睐,群众开始广泛栽种杨树,“我”就是在这个时期“出生”的。

不是“我”自夸,“我”本身具有很高的经济价值和生态效益,这为“我”在北方地区造林赢得了“杨家将”的美誉。大径级的杨木可以用于生产胶合板、单板层积材、家具;小径级的杨木用于生产纤维板、刨花板、造纸和火柴;枝桠材可加工成刨花板、纤维板等;树根可制作成包装板、夹心板。

“我”高大挺拔,树冠密、枝叶茂,具有很好的遮阴效果,被广泛应用于



烈山区古饶镇赵集村在大棚内进行无絮杨树育苗。 ■ 摄影 记者 黄鹤鸣



我市发展无絮杨树。 ■ 摄影 记者 黄鹤鸣

生态防护林、农林防护林和工业速生用材林等;“我”还有释氧固碳、降温增湿、减菌杀菌、吸收有毒有害物质等显著的生态功能。研究表明,杨树单株生态效益是其经济效益的10倍以上,一株胸径20厘米的杨树,一年可以吸

收二氧化碳172公斤,释放氧气125公斤,滞尘16公斤。

在淮北“我”的“家族”很庞大。近年来,随着淮北经济、社会及生态文明建设的不断推进,“我们”因用途广泛、经济价值高等特点,已成为淮北最主

要的栽植树种。目前,全市杨树种植面积约有3.1万公顷,占全市森林面积5.99万公顷的51.8%。“我们”对淮北城乡生态环境保护、农业生产气候、经济社会发展、农民致富增收等都做出了突出贡献。

虽然“我”对淮北发展做出了贡献,但是“我”也有一个缺点,并一直困扰着人们。

由于“我”是木本植物,雌雄异株,开花结果是每一种生物的本能。正因为“我”有强大的繁殖能力,才成为世界上分布最广、适应性最强的树种。“我”的花期在每年的3至4月,果实在4月下旬成熟,随着多年前栽植的大量雌性杨树进入成熟期,在每年的春夏之交开花授粉后都要结出大量细小的

果实,其成熟时在基部附着的大量白色丝状绒毛会随风飘舞。

“我”的“孩子”杨絮飘舞时会带起地上的脏物、灰尘,进而影响空气质量,还容易遮挡行人视线,影响车辆出行和交通安全。此外,杨絮大量聚集还容易造成火灾隐患等问题。

为解决杨絮季节性扰民的问题,近年来,市林业局等相关部门采取了一系列综合措施,积极推进杨树飞絮的治理工作。每年对能够形成杨树飘絮的成熟林在不超过国家采伐限额许可的前提下尽可能地采伐。同时对高速公路、国道和省道两侧等绿色长廊绿化树种的选择上,已基本上不再规划能够产生飘絮的杨树。

林业专家还对“我”进行了改良,已培育出多个不飘絮新品种。近年来,淮北也广泛进行了引种推广,这种从无絮种苗入手,应该是最快最有效的从根本上管控杨树飘絮的手段。

今年,淮北结合本地实际,在推进全市增绿增效工程建设等进程的同时,继续开展“不飘絮”杨树新品种引进及课题研究,并积极引导各县区栽植无刺刺槐、楸树等速生树种,逐步替代老的杨树品种,逐年减少“淮北杨絮漫天飘舞”现象。事实上,我市近几年杨树飘絮的时间已经变得越来越短,飘絮量也变得越来越少了。

## 三尺讲台好教师 孝敬公婆好儿媳——记中国好人、杜集区朱庄实验小学教师牛素萍

■ 记者 齐新亚

1995年,她明知同校教师李峰的母亲偏瘫卧床,仍义无反顾地选择与李峰结婚并担当照顾婆婆的责任,近20年为婆婆端屎倒尿,陪护左右,从无怨言。从教28年,她一直奋斗在教学工作的第一线,凭借着对教育的热爱,孜孜不倦教书育人,在孩子们幼小的心中播下了一颗颗渴求知识、探索未来的种子。她是中国好人、杜集区朱庄实验小学教师牛素萍。

大孝无言好儿媳

工作以后,牛素萍经同事介绍与同校教师李峰确定了恋爱关系,可是不久,1994年11月的一个晚上,李峰的母亲突发脑溢血,连续30多天不省人事,经过淮北矿总医院医生及时抢救,才保住了生命,却落下了偏瘫后遗症。那时她和李峰还没有结婚,面对突如其来的打击,她并没有悲观失望。李峰母亲住院期间,她每天守在病床前,为老人喂饭喂药,端屎倒尿,累活脏活抢着干,没有一点怨言。

老人的病给本来经济上就不宽裕的家庭带来了极大的困难。为了给老人看病,牛素萍把自己并不多的积蓄全部拿了出来。好朋友看到她这样,又每天单位医院来回的跑,就劝她说:“做为一个没过门的儿媳妇,何苦呢?”“放弃这份感情,尽早逃脱苦海吧,这样的病花钱受累还在后头呢。”面对好朋友的劝说,牛素萍未曾有一丝的动摇,一直细心地照料着李峰的母亲。

1995年,结婚后的牛素萍就暗下决心:一定要做个好儿媳、好妻子、好妈妈。她在学校从事语文课教学,同时还担任班主任,一天的工作已让她疲惫不堪。但由于婆婆偏瘫全身血脉流通不畅,每天下班回家都要给婆婆进行2个多小时的全身按摩,在她怀孕期间,也没有中断过。为了让婆婆早日康复,牛素萍搜集医学书籍,阅读了大量半身不遂和脑溢血方面的资料,又根据婆婆的实际病情总结了一套行之有效的方法来更好地照顾老人。从书上得知外出活动对老人的病情好转有利,她就买来轮椅,每天坚持推老人出门活动呼吸新鲜空气。除恶劣天气外,婆婆每天都可以到街上公园去看看绿草蓝天。

屋漏偏逢连阴雨。2006年7月,原本有冠心病的公公突然感觉胆囊疼痛难忍,牛素萍和丈夫连忙把公公送到医院,经医生检查后做了切除手术。胆囊被切除后公公的体质急剧下降,刚出院几天就又接着住了院,其间辗转转到蚌埠、徐州等地医院治疗,且一住就是一年。这一年里牛素萍忙得焦头烂额,每天工作之余要照顾婆婆,还要往返医院照顾公公。

出院后公公由于病痛心情不好,时常发火,有时也会破口大骂,牛素萍总是尽力忍耐,始终如一地照顾着。老人生病,睡眠没有规律,有一段时间总是白天睡觉,晚上清醒,后背由于抽水次数太多痒痒难忍,她和丈夫就主动为他按摩、抓痒……忙碌一天的牛素萍这时

有“讲台情结”的老老师

“用真诚与爱心对待教育,用认真与细致做好工作,从而做到问心无愧。”说起从教28年的教育心得,牛素萍的答案朴实无华。

从1993年走上讲台成为一名光荣的人民教师至今,牛素萍一直奋斗在教学工作的第一线,凭借着对教育的热爱,孜孜不倦教书育人,在孩子们幼小的心中播下了一颗颗渴求知识、探索未来的种子。

课堂上,即使对每一节课再熟悉,牛素萍也不敢有丝毫懈怠,积极探索课堂教学新模式,不断实践新课程标准。课后,为了更好地提高自己的教学能力,教好学生,牛素萍不断学习“充电”、提升自我。

“老师,在过去的两年里,您不仅关心我们的学习,还关心我们的思想,您就像一把钥匙,为我们打开知识的大门。”这是牛素萍收到的一封学生为她写的信,稚嫩而朴素的话语令人倍感温暖。教师是人类灵魂的工程师,不仅要教书,更重要的是育人。牛素萍深知,教师的言行对学生的思想、行为和品质具有潜移默化的影响,因此,她始终履行师德规范,以身作则,以自身的人格和品德去教育、影响学生。

没有爱就没有教育。在工作中,牛素萍力求做到严慈结合,切实用一颗朴实的爱心去温暖学生,去教育学生,去感化学生,让学生时刻体会到老师的关爱。

无论是课堂还是课后,牛素萍对孩子始终倾注着爱心。新冠肺炎疫情期间,牛素萍利用网络积极与家长进行交流互动,做防疫宣传工作,为学生们查漏补缺。面对严峻的疫情形式,牛素萍还和同事一起在朱庄矿附近小区开展志愿者服务活动,发放宣传单,并劝返户外活动人员进行居家隔离。

牛素萍说自己是一个有“讲台情结”的老师。“讲台情结”源于对教学工作的热情,对学生的喜爱。牛素萍培养了一批又一批优秀学子,其中,有不少学生已经走上工作岗位或成家立业,但他们仍对牛素萍念念不忘,每逢遇到喜事总要叫上牛老师。“他们还能与我分享成长后的喜悦,我挺欣慰的。”牛素萍笑着说。

弘扬中华美德  
传承良好家风