



# 熊光成:身残志坚,托起他人脱贫梦

□本报记者 周海燕 张方志

他,从小罹患小儿麻痹症,腿部留下残疾,但却身残志坚,与命运抗争,终赢得一片属于自己的灿烂天空;他,致富不忘家乡人,发家不忘困难户,托起了别人脱贫致富的梦想。这个人就是熊光成,光山县馨美汽车服务有限公司的总经理。

## 身残志坚 成就美好人生

昨日上午,记者来到熊光成的馨美汽车服务有限公司时,他正在外奔波忙碌,电话联系之后,他说十分钟内赶回来。不大一会儿,一辆黑色轿车缓缓驶入公司,熊光成缓慢下了车,然后蹒跚着走向记者,他身后的轿车车身在烈日的照耀下,熠熠发光,仿佛在向

记者诉说着它的主人不平凡的人生。

熊光成出生在光山县紫水街街道办事处姚园孜街吕稻场组,8岁时患上小儿麻痹症。对于家庭极度贫困的熊光成来说,这个病就意味着他的人生道路从此以后要坎坷异常。在拄拐坚持到小学毕业后,12岁的熊光成便彻底告别了校园,走上街头支起了补鞋的摊子。“那时候,我特别难过,看着别的孩子还在高高兴兴地上学,而我却已经流落到了街头。”熊光成说,“我悲观,但又不甘心,不甘心就这样过一辈子。”不甘心的熊光成在心里暗暗下定了决心,自己一定要活出精彩的样子。

两年后,熊光成又摆起了烟酒摊,并自学了修表的手艺,他的生活开始有了起色。当同龄人还

在到处撒欢儿嬉闹时,他已经成为家里的顶梁柱。2000年,熊光成又做了大胆的决定,拿出多年攒下积蓄买了一台铲车,搞起了工程。在常人如林的工程里,熊光成因为身体残疾而没有一点优势,但是他却有常人无法企及的坚韧和自信。“拼身体,我不行,我只能拼努力,拼坚持,拼技术,拼人品。”熊光成说。老天从来不会亏待一个努力拼搏的人。经过近十年的磨砺和打拼,熊光成从一个街头摆摊的残疾人一跃成为远近闻名的“大款”,并获得了省市自强模范称号,他的故事传遍了家乡,成为励志的典型。

## 不忘初心 致富回报家乡人

从摆摊补鞋那时起,熊光成就在心里定下了一个愿景:不仅

要通过自己的努力摆脱贫困的命运,而且还要让更多像他一样身有残疾或者家庭贫困的人走上致富路。随着事业的不断成功,熊光成的这个愿景越来越强烈。

怎样实现让更多人摆脱贫困的命运?只有靠帮扶带动。于是,他成立了馨美汽车装饰美容会所,并在员工招聘上倾向于家庭贫困人员和残疾人。“我体会过贫穷的滋味,更体会过残疾的艰难,所以我要尽我所能给贫困者,尤其残疾人带来一个就业和脱贫的机会。”熊光成告诉记者。熊光成的汽车装饰美容会所内现有员工12名,大部分都是附近的贫困户和残疾人。

郑先军是12名员工中间的一员,已经在熊光成的汽车装饰美

容会所里干了5年。到这里之前,他靠拾荒为生,家庭异常困难。“熊老板知道我家里贫困,就让我来上班了。”郑先军说。由于两口子干活用心,郑先军和爱人现在每月共能拿到五六千元的工资,对于一个农村家庭来说,这收入算是相当高的。“在这里干活比我捡破烂挣得多了。”郑先军说,“我家现在盖了三层小楼,生活也比以前好了,这都是托了熊老板的福,是他改变了我家的面貌,是他让我们摆脱了贫困,实现了致富的梦想。”

如今,熊光成正在为筹建豫南残疾人职业技术学校而奔波。“我要为残疾人提供一个学习技术的平台,让他们在人生的道路上走得像正常人一样精彩。”熊光成如是说。

# 粉紫葡萄挂枝头 特色农业促增收

□许莉萍

嫩绿桑葚叶子鲜,粉紫葡萄枝头挂……近日,笔者来到位于平桥区五里办事处郝堂村路口的沧海桑田果桑科技园里,眼前呈现出一幅幅生机盎然的美丽画卷。

春夏初有桑葚,炎炎夏季有葡萄,这正是沧海桑田果桑科技园里的写照。“我们的葡萄种植都是采用绿色防控技术,没有使用任何激素,与市场卖的葡萄味道不一样,能吃出儿时的记忆。”沧海桑田果桑科技有限公司总经理李永建设说。

据了解,该科技园核心区种植葡萄200亩,辐射带动周边种植2000亩,今年初次挂果,主要品种有夏黑、户太8号和巨玫瑰。葡萄种植过程中通过增施有机肥、防雨设施利用、农机农艺技术集成和健康栽培等进行生态调控,生长过程中采用生物制剂NPV、BT制剂和环保型植物源农药防治技术,生物防治采用捕食螨应用技

术、赤眼蜂防控技术和太阳能杀虫灯应用技术、信息素诱杀技术、防虫网阻隔害虫等理化诱控技术,没有使用任何激素,所以生产出来的葡萄观感好、口感佳、营养成分高,一斤可以卖到30元,正在采摘,目前已经销售20多万元,经济效益明显。

“我是周边的村民,年纪大没有外出打工,正好在果园里做一些力所能及的事情,工资待遇也不错,既可以赚钱,又可以照顾家,一举两得。”正在园内采摘葡萄的陈洪领高兴地说。如今,在平桥区像沧海桑田果桑科技园这样的都市生态农业庄园为数不少,不仅解决了周边农民就业问题,还能带领他们脱贫致富。

近年来,平桥区坚持把调整农业结构,增加农民收入作为“一号工程”来抓,着力推动传统农业转型升级。同时,在园区重点引进高品质、高科技、高附加值的精品农业项目,倾力打造都市生产农业新引擎。



今年2月,光山县波��河镇蔡园孜村江威农业农民专业合作社投资41万元,从安徽省潜山县引进野西瓜蒺藜16000棵,种植面积84亩,带动当地21位农民就业,帮扶6户贫困户种植瓜蒺藜脱贫致富。图为8月29日该合作社农民在田间展示瓜蒺藜时的情景。

盛鹏 谢万柏 摄

# 双井办事处 “五种模式”助脱贫

本报讯(郑世强)今年以来,潢河区双井办事处结合脱贫攻坚工作实际,不断探索出五种扶贫模式,为打好精准扶贫攻坚战奠定了坚实基础。

支部引领。该办事处充分发挥村党支部的致富带动作用,协调动员村里的致富能手、包村干部,积极争取资金、项目,千方百计让贫困户脱贫。

合作社帮带。该办事处充分发挥辖区农业合作社种类全、数量多的优势,发动各个合作社参与精准扶贫,通过土地流转,采取合作社+贫困户的形式,吸纳农民进入合作社务工,并向他们传授技术,通过带动贫困户从事适合

自己的农业项目来增收致富。企业发动。该办事处广泛动员社会各界参与扶贫帮扶活动,专门成立了企业帮扶工作队,辖区各企业积极与贫困户联系,充分利用企业的整体实力带动贫困户脱贫。

“朋友圈”帮扶。该办事处每名党员干部在自己的朋友圈里联系一些有做慈善帮扶愿望的朋友对贫困户进行帮扶,发动全社会的力量参与到精准扶贫工作中来。

自我发展。该办事处把工作重点放在帮助贫困户树立脱贫致富的信心和决心上,大力开展“造血”式扶贫,营造良好的帮扶氛围。

# 槐店乡全力打好脱贫攻坚战

本报讯(新宇)今年以来,光山县槐店乡按照“四个切实”“六个精准”的总要求,认真贯彻落实各项扶贫政策,牢牢抓住扶贫开发的难点和重点,围绕“五篇文章”,坚决打赢脱贫攻坚战,力争2017年顺利实现整体脱贫。

围绕“转”文章,把帮扶就业问题解决。该乡通过乡级扶贫就业服务平台、村级劳务合作社、企业用工信息库三级平台,建立了“贫困人口培训就业数据库”,全面整合人社、扶贫、电商、妇联等部门的培训资源,加大种植业、养殖业、充绒业、服务业、电商等技能培训力度,为360人提供了就业培训。通过多种途径与本地、外地的成功人士和非公企业对接,

搭建就业平台,目前共有3家非公企业和30余名成功人士参与5个贫困村的贫困户结对帮扶工作。依托地理优势和产业优势,将贫困人口对口推介到周边的企业务工,真正让贫困群众离土不离乡、进厂不进城、弃农不弃业。

围绕“扶”文章,把产业发展问题解决。该乡按照“基地化建设、科学化管理、规模化经营、产业化发展”的思路,形成“西区油茶、东区花卉、东南油菜”的特色产业格局,用“龙头企业+基地+贫困户+农户”的发展模式推进“三个万亩”基地建设,先后引进联兴油茶公司、四方粮油公司、国伟公司、泰山油茶合作社等多家企业。目前,全乡通过土地流转、劳动用

工、农产品收购、技术服务等多种措施,引导企业、合作社与贫困户结成利益联合体,在西部晏岗、陈庄、大栗树等7个村建成2.3万亩的油茶种植区,精准扶贫贫困户约1200人,在东部杨大湾等3个村建成1.2万亩的粮油种植基地,带动贫困户约460人,在槐店等5个村建成6000余亩的苗木花卉种植区,带动贫困户约850人。目前,全乡形成油茶、苗木花卉、油料作物种植三大产业格局,已成为生态产业、旅游产业、带动群众脱贫致富的富民产业。

围绕“搬”文章,把搬迁安置问题解决。该乡按照“政府主导、群众参与、自力更生、开发扶贫”的方针,将46户贫困户易地搬

迁到晏岗安置区和槐香园安置区,在确定易地搬迁贫困人员名单时,乡、村两级对所有申报易地扶贫搬迁的贫困人口进行了细致摸底排查,并按“四议两公开”程序进行民主评议,在充分尊重群众意愿的基础上,确保易地搬迁户符合政策标准。

围绕“保”和“救”,把政策兜底和临时救助问题解决。该乡对丧失劳动能力、无法通过产业扶持和就业帮助实现脱贫的贫困人口精准脱贫。各村在评定兜底、低保、五保供养等人员时,必须经过入户、评议、公示等程序,做到公平、公开、公正。目前,通过

金,充分发挥资金效益,以茶产业、现代农业为支撑,以易地扶贫搬迁、地质灾害避让搬迁为抓手,大力发展生态旅游、逐步建成“一带一路一点”的新型农村生态旅游。

合理施策,精准发力。该乡大力实施“雨露计划”“圆梦计划”“新世纪计划”等扶贫助学工程,坚持公正、规范、有效原则,扎实做好筛选、申请、公示工作,严格按照补助标准,及时给予职业培训、贫困家庭大学生助学补贴,目前已经发放职业教育补贴4000元,发展圆梦计划1人、新世纪计划1人。积极搭建就业服务平台,全面掌握劳务信息,及时梳理用工需求,做好就业服务对接工作,帮助困难群众早日脱贫。

# 朱堂乡扎实推进精准扶贫工作

本报讯(吕浩)今年以来,罗山县朱堂乡主动谋划,精心组织,不断夯实帮扶责任,扎实推进精准扶贫,取得了良好成效。

强化管理,落实责任。该乡认真落实精准扶贫责任制,明确时间、目标、责任,做到明责任、严追究。充分发挥“第一书记”的脱贫引领作用,科学规划产业发展项目,积极开展帮扶工作,确保贫困户如期脱贫。截至目前,驻村“第一书记”帮扶成效突出,引进项目6个,总投资60余万元,派驻单位帮扶资金20余万元,下派专业技术人员6人,计划投放产业项目3个。

科学规划,产业引领。该乡针对各村特点,结合区域实际,制定了特色鲜明、科学合理的产

业发展规划,着力打造“一村一品”特色产业,实现产业项目引领农业产业持续升级,不断增强精准扶贫“造血”功能。同时,按照区域化种植、规模化发展的思路,积极引导农民加快土地流转,重点扶持新型职业化农民,培育种养大户、家庭农场、农业产业化龙头企业等新型经营主体,大力支持农户之间发展多种形式的联合与合作,引导龙头企业与农户、合作社与农户建立合理的利益联结机制,在促进产业由大变强的同时,带动贫困户脱贫致富。

项目带动,有效推进。该乡统筹安排整村推进项目,强力实施易地扶贫搬迁工程,紧紧围绕“搬得出、稳得住、能致富”的工作思路,积极整合各类扶资金,充分发挥资金效益,以茶产业、现代农业为支撑,以易地扶贫搬迁、地质灾害避让搬迁为抓手,大力发展生态旅游、逐步建成“一带一路一点”的新型农村生态旅游。

合理施策,精准发力。该乡大力实施“雨露计划”“圆梦计划”“新世纪计划”等扶贫助学工程,坚持公正、规范、有效原则,扎实做好筛选、申请、公示工作,严格按照补助标准,及时给予职业培训、贫困家庭大学生助学补贴,目前已经发放职业教育补贴4000元,发展圆梦计划1人、新世纪计划1人。积极搭建就业服务平台,全面掌握劳务信息,及时梳理用工需求,做好就业服务对接工作,帮助困难群众早日脱贫。

围绕“保”和“救”,把政策兜底和临时救助问题解决。该乡对丧失劳动能力、无法通过产业扶持和就业帮助实现脱贫的贫困人口精准脱贫。各村在评定兜底、低保、五保供养等人员时,必须经过入户、评议、公示等程序,做到公平、公开、公正。目前,通过

# 柳林乡 大力整治大气污染

本报讯(记者 孟磊)昨日,记者在浉河区柳林乡的一处拆迁工地上看到,该乡的党员干部冒着高温在铲车和挖掘机的轰鸣声中,对一家粉尘厂进行拆除。

柳林是一个典型的矿产资源型乡镇,境内蕴藏较为丰富的石灰石、白云石、莹石、砂岩等非金属矿藏。因矿产品加工行业门槛不高,工艺落后,多数生产设备无相应的防尘设施,近年来已造成严重的环境污染。为彻底解决污染问题,还村民“青山绿水”,该乡党委、政府坚定信心,打响了大气污染防治攻坚战。自7月21日以来,全乡党员干部迅速行动,争分夺秒,抢天夺时,仅仅用不到一个月的时间,基本完成了辖区内所有矿石厂的搬迁、矿粉厂关停、石料清运、场地平整等大量工作。

据了解,此次治理活动中,该乡通过出动宣传车、悬挂条幅、发放宣传资料等形式,大力宣传大气

污染防治工作的目的、意义及相关政策法规,着力营造强大的整治氛围。同时,逐户走访矿石厂业主,耐心地做工作,讲政策,争取他们的理解和支持。为了做到整治不留死角,该乡将全体工作人员分为6个环境综合整治工作组,每组由一名班子成员带队,细化工作任务,要求每名工作人员各司其职,各尽其责,盯准任务目标,加压奋进。在整治拆除过程中,该乡明确了矿石厂拆除、低电压线拆除、原料清运整理、裸露矿石覆盖、大环境综合治理等重点任务,加大机器设备、防尘网和人员投入,每天参与整治工作人员300余人,雇用铲车、挖机、运输汽车150余台,后勤保障车辆10余辆,重点攻坚,确保如期完成任务。截至目前,该乡已拆除矿石厂149家,关闭矿粉厂、青石厂19家,拆除矿粉厂3家,收购清运积存矿石6万余吨,清理平整场地30000平方米。

# 栏杆办事处 “三个平台”助推精准扶贫

本报讯(邢永画)今年以来,淮滨县栏杆办事处结合自身发展实际,不断创新工作方法,以服务精准扶贫为出发点,依托农家书屋、远程教育、科技下乡等平台,积极为农民铺设增收致富路,为精准扶贫工作注入活力,取得了良好成效。

办好致富“加油站”——农家书屋。该办事处完善了16个农家书屋设施设备,配备专(兼)职图书管理员,向农户免费出借种养、科技等方面书籍,拓宽贫困群众致富视野。目前,每个村级农家书屋藏书1600余册,内容涉及政治、历史、科技、养殖等多个领域,贫困群众借

阅图书1000余册(次)。抓好致富“充电宝”——远程教育。该办事处充分利用16个远程教育站点,紧紧围绕农民的实际需求,组织贫困户收看最新惠农政策、最新农业科技知识、最新农业服务等信息,目前为贫困户提供各类信息2000余条。

用好致富“必胜仗”——农技推广。该办事处通过发放宣传单、聘请“土专家”等多种形式,为贫困户讲解现代农业生产、管理、营销等方面的知识,解决种植过程中遇到的困难。目前已举办培训会及现场技术指导30余场次,3000余人受益。



近年来,浉河区双河镇蔡园孜村围绕美丽乡村建设,充分利用地势资源,着力打造灵龙湖生态文化旅游区,不仅改变了当地村民的生活环境,而且为广大市民提供了一个游览、休闲和养生的好场所。图为近日该镇正在建旅游区景观展示墙。

本报记者 孟磊 摄

# 微生物优势培养法 在秋栽香菇生产中的应用

□市农科院 段庆虎

食用菌生产目前面临的两大问题,一是高耗能,二是劳动保护问题,香菇同样也面临这两大问题。微生物优势培养法在秋栽香菇(8月中下旬开始制袋接种)生产中的应用就是要解决劳动保护问题。

一、传统香菇栽培方法的局限 传统的香菇栽培强调环境消毒和无菌操作,在接种室(箱)大量使用化学药物进行空间消毒,严重危害人体健康;过量使用酒精消毒引起着火伤人在生产中也有。据试验,任何化学药物消毒仅能部分杀死杂菌,如前几年较多使用的甲醛,其熏蒸24小时,杀菌力76%、30分钟仅为24%。操作环境恶劣导致现在的食用菌接种人员不愿意干,这将影响食用菌产业的持续发展。

传统的纯培养也是相对而言,在实际操作中很难保证绝对无菌,因此得运用微生物优势培养法。如生产中香菇打穴接种,手掰菌块按入穴中,仍能保证接种成功。在这个过程中人手是带菌的,不可避免杂菌污染,但是,香菇菌丝在适宜的条件下快速生长,抑制了杂菌生长,保证了发菌成功率。

二、什么是微生物优势培养法 微生物优势培养法,系人为提供适宜条件,促使接种的目的菌早生快发,抢占菌料面优势,抑制杂菌发生,不再强调环境消毒和无菌

操作,实施开放式接种的一种方法。三、微生物优势培养法必备的四个条件

实施优势培养法,简化了生产技术,但不能理解为可以粗放对待,它要求必须具备四个条件。①基质灭菌要彻底,袋子不得有微孔。②选用优质菌种,要纯,适龄,基质配方合理,活性好,用于打穴接种的菌种,如香菇菌种,要手掰成块,不得松散。③加大用种量,熟练掌握接种方法,原则是菌种能基本覆盖基质料面。④接种后给以适宜的发菌条件,特别是温度条件,促菌早生快发,占据料面优势,抑制杂菌发生。

四、微生物优势培养法的优点 在香菇生产中应用优势培养法的优点:不再过分强调无菌操作和环境消毒,少用或不用化学消毒药物,节省了成本;不熏蒸,改善操作环境,解决了劳动保护问题;舒适的操作环境能降低劳动强度,提高劳动效率,开放式接种速率比传统接种速率提高1倍,接种耗时减少,缩短生产周期,使香菇生产发育较一致,便于管理,接种保证了接种质量,从而降低生产及用工成本。



农技推广