

明光市张八岭镇成立镇投公司,作为镇级森林资源运营平台,对域内万余亩山林“打包”,进而统一产业规划、统一集中收储、统一流转发包、统一按股分红,质效顿显——

山也“转”来林也“转”

吴兆喆 鲍安平 宋心灯

日前,李金柱在给茶园浇水,粗大的水柱冲出洒水车,落向漫山茶苗。不远处,郑有荣蹲着,用手丈量茶苗的高度,对笔者说:“这是去年种的,今年太旱,才长到50厘米高,要不然至少也有60厘米。”

李金柱是明光市张八岭镇岭南村农民。郑有荣是他老板,也是茶园负责人。去年,郑有荣从张八岭镇分批流转1400亩林地,种了茶树、樱花以及青梅等,开展复合经营。其中,茶园300亩,都在岭南村。

说是林地,但石头也不少。张八岭地处江淮分水岭,20世纪末,荒山裸地,乱石突兀。岭南村党总支书记肖跃进介绍,当时全村荒山约1万亩,有林地不足1000亩。2002年开始,村里把荒山全部承包给村民经营,大家齐心协力植树造林,消灭荒山。

20多年过去了,树长起来了,可石头一点也没少,土地依然贫瘠。这1万多亩山林几乎没给村民带来什么收益。眼看承包期陆续到了,肖跃进有些着急,“怎样才能把这绿水青山变成金山银山呢?”

张八岭镇党委班子也着急,全镇10个村,情况差不多。有的林地质量不高,村民不愿意经营,企业不愿意承包;有的村“人情山”较多,土地流转隐患也多;有的村因个别村民不同意流转,导致碎片化林地难以规模化发展;还有一个普遍问题是村民没钱经营……“山要怎么分,树要怎么砍、钱从哪里来、单家独户怎么办,是我们必须解决的难题。”张八岭一级主任科员卢世祥说。

中秋关怀暖人心



9月13日,明光街道市府社区“老墙根”文明实践点举办一场“老墙根”下话中秋活动,来自社区的低保户、残疾户与社区志愿者们欢聚一堂,共叙友情共庆佳节。

节前,明光市大爱公益协会爱心人士和志愿者,也带着慰问品来到明光街道韩山社区,开展“情满中秋,关爱老人”主题慰问。

朱士凯 袁松树 蔡松华摄

明光人民医院推出“互联网+医保”服务

本报讯 近日,明光市人民医院在滁州地区率先推出“互联网+医保”的慢性病购药服务新模式,这意味着今后线上看诊也能使用医保,不仅如此,药品还能送上门,慢性病、常见病的复诊患者,足不出户,就可以享受一站式在线诊疗服务。

“互联网+医保”移动支付是将医保在线结算与互联网诊疗、互联网售药服务相结合,为参保人员

尤其是长期慢性病患者提供更加便捷的就医购药服务,可有效实现“慢病线上复诊、医保在线结算和药品配送上门服务”。患者只要坐在家中,轻轻一点手机,就能与医生进行病情沟通,享受到药品及时配送到家的服务。这不仅节省了患者的时间,也避免他们因外出就医而可能产生的风险。

(郎梦宇)

“扫黄打非”宣传进校园

本报讯 日前,明光市管店镇“扫黄打非”办公室联合管店镇新时代文明实践所,来到该镇中心小学开展“扫黄打非”宣传活动。

活动中,志愿者向学生科普了如何辨别正版书和盗版书以及关于绿色阅读、文明上网的知识。志愿者发放“扫黄打非”宣传手册和“绿书签”,还进行了有奖知识问答,进一步提升青少年的文化安全意识,为自己的健康成长持续“加分”,争做遵纪守法

的新时代好少年。

随后工作人员对管店镇中小学周边以及辖区内的文具用品店、商超等场所进行重点排查,向经营业主深入宣传讲解“扫黄打非”相关政策知识,着力提高经营业主依法经营、文明经营、安全经营的意识,积极呼吁经营业主共同营造保护和尊重知识产权的良好文化环境。

(张红晨)

苏巷镇开展爱心义剪志愿服务

本报讯 近日,明光市苏巷镇在村老年服务中心举办了一场爱心义剪志愿服务活动,旨在通过实际行动关爱社区困难群体,提高群众满意度,营造和谐友爱的社会氛围。

活动当天,志愿者们早早地布置好理发摊位,迎接前来参加的居民。志愿者们根据群众需求,熟练地修剪头发。看着自己焕然一新的发型,大家的脸上都露出了满意的笑容。在老年服务中心的理发结束后,志愿者们又入户给行动不便的老人、残疾人进行上门理发服务。

63岁的戴某,是一名五保户,因身体不便,出门理发成了难题,“我自从腿残疾以来,出门不方便,多亏了有志愿者定期来给我理发,解决了我的一项烦心事。”

本次活动不仅为社区居民提供了便捷的生活服务,也让困难群体切实感受到了社会的温暖和关怀。下一步,苏巷镇将进一步整合社会资源,做好困难群体救助工作,不断拓展服务领域和内容,定期开展志愿服务,把民生实事办到群众心坎上。

(江文婧)

扎根水利讲奉献 情系民生谋发展 ——记明光市水利工程建设服务中心主任梁学旭

明宣

“十佳满意股长”风采录

划、安徽省沿淮行蓄洪区等工程可研及前期要件编制工作。

目标导向,提升工程项目质效

紧盯水利工程项目建设质量不放,牵头负责的8座小型水库除险加固工程上榜滁州市建设“琅琊杯”项目,林东水库除险加固工程和润溪河治理三期工程荣获“安徽水利建设工程规范化施工管理工地”称号,成功创成国家级水土保持示范县,滁州市唯一。

精准对接,强化项目资金保障

积极向上对接,2023年共谋划推进项目24个。成功争取水利部同意在浮山以下段行洪区调整和建设工程,为泊岗淮河大桥建设单独计列1.93亿元;成功争取水利项目新增国债资金2.37亿元,生态清洁小流域综合治理项目中央及省级资金898万元。

聚焦明光

文明“零距离”服务“送到家”

谢作嘉

近年来,明光市桥头镇持续在阵地建设、队伍组建、日常活动上下深功、求实效,通过将各类服务送到百姓家门口,让文明实践工作变得更有“品质”、更有“温度”、更有“活力”。

生产技术“送到家”,为农业增收“加码”

“我今年不仅种植了1300亩的玉米,还种了200多亩的水稻,这大热天,镇里的农技科普志愿者就到田里为我们提供种植技术、施肥和药物用量等相关指导,目前我种的玉米、水稻等农作物长势都非常好,现在我就等着收割了。”种粮大户吕伟激动地说道。

“玉米种植要采用种肥同播技术,玉米后期及时追施氮肥。”为解决农民生产中存在的问题,着力促进农民增收。该镇组织科技特派员、种粮大户等46名志愿者深入田间地头,以现场教学的方式,开展农业生产技术指导、惠农政策宣讲等活动70余场,服务群众1000余人次,解决群众提出的疑难问题78件,让“技术下田”真正贯穿粮食生产全过程。

便民服务“送到家”,为农民生活“增色”

“大爷,您最近几天的血压都很稳

定,不是太高,但咱平时还是得保持健康作息,对咱的身体都有好处。”肖刘村的村医正在为村民们提供“家门口”的免费测血糖、测血压等检查服务时说道。

该镇聚焦空巢老人、留守儿童、残疾人等困难群体,开展医疗健康、家电维修、理发等各类便民服务活动200余场,服务群众1000余人次。此外,该镇还充分整合镇司法所、派出所等力量,利用便民服务“送到家”、赶大集等时机进村入户宣传反电诈、防溺水、道路交通安全等科普活动100余场,服务周边群众2000余人次,给群众带去实实在在的“福利”。

文化书籍“送到家”,为农村新风“添彩”

为解决老人出行不便、学生没有时间借阅等难题,该镇开展点单送书服务,通过微信群或电话方式进行点单,志愿者进行派送。

目前,该镇已派送文学、历史、养生等各类书籍247本,开展“阅读相伴”等伴读活动80余次,实现“足不出户式”借阅。不断激发村民的读书热情,为推进全民阅读营造良好社会氛围。

明光市九道湾景区正式开园

本报讯 9月15日下午,明光市九道湾景区正式开园,庆典上隆重推出了野生鱼头汤免费品尝活动,用来自女山湖的野生花鲢和湖水进行烹饪,确保了汤鲜味美,香气浓郁。该公司工作人员现场向游客发放了500余份鱼头汤,引来游客的交口称赞。

鱼跃龙门,千顷澄碧。跃龙倾澄公司是跃龙集团全资子公司,为集团专门负责开发推广品质优良的农产品、水产

品种的业务板块,肩负推动明光市乡村振兴的重要责任。相关负责人表示,参加九道湾景区的开园庆典,向游客赠送鲜美鱼汤是对跃龙倾澄地方区域品牌的一次重要宣传。今后,跃龙倾澄公司将致力于向本地老百姓和外地客商提供优质的产品、水产品,并与更多的旅游景点合作,开展形式多样的活动,让更多消费者了解、支持倾澄品牌,共同推动地方经济发展。

(丁超 周伟业)

增殖放流保护渔业种质资源



本报讯 近日,明光市在池河翘嘴鲌国家级水产种质资源保护区码头,举行渔业资源增殖放流活动,进一步优化水生生物环境,维护生物多样性,促进珍稀特有鱼类资源可持续发展。

此次增殖放流活动共向池河翘嘴鲌国家级水产种质资源保护区投放鲢鱼、鳙鱼120万尾,现场技术人员按照要求对部分鱼苗进行标识,公证人员对放流苗种质量和数量、放流方式方法等关键环节进行全过程监督。

(王宗海 张子国)

自来桥镇猕猴桃产业助农增收

本报讯 近年来,明光市自来桥镇依托当地自然条件,因地制宜发展猕猴桃特色产业,使之成为当地农民增收致富的重要产业。

金秋九月,走进自来桥镇张山村小东郢村民组猕猴桃种植园,一个个成熟的猕猴桃挂在支架上,新鲜翠绿、令人垂涎欲滴,呈现出一片丰收的盛景。

“今年气候挺好的,对猕猴桃种植非常有利,目前果园已进入丰产期,预计产量在四万斤到五万斤,价格在八块钱。我们这采摘园以本地采摘为主,外面客户也来拉批发,每天能批发三百箱这样,销路非常好,主要销往滁州、来安、南京等地。”自来桥镇猕猴桃种植采摘园负责人阙乃延介绍说。

阙乃延原先在山东种植脐橙,7年前,他根据掌握的水果种植技术回到自来桥镇种植了14亩优质猕猴桃品种—黄金奇异果。为了培育出口感好、无污染的鲜果,老阙从无公害管理方面下功夫,果树从不打农药,施用的均是有机肥,人工除草、修剪果树,可放心让市民们采摘。如今,老阙14亩猕猴桃全部成熟,且产量及品质均超过往年。

近年来,自来桥镇以培育富民产业作为乡村振兴重要抓手,坚持生态优先、绿色发展。在猕猴桃产业发展过程中,引导种植户全过程采用绿色生态种植方式,种植出的猕猴桃,甜度高、果色好,备受市场青睐。

(王卫国 崔傲楠)