

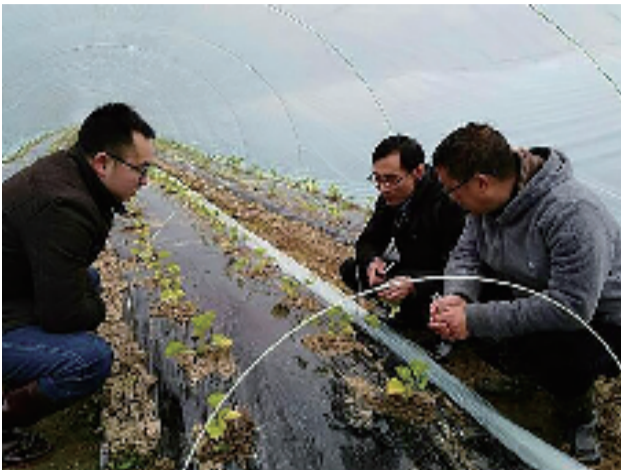
婺城“科技财神” 成农民致富“智囊团”



关注钱报金华微信公众号

欢迎加入我们参与讨论

爆料热线:83219168



据浙江新闻客户端 通讯员 包恒益 陶巍

近日,在婺城区莘畝乡任职的省医科院科技特派员蒋海瑛,带领乡里的部分种植户前往浙江农林大学,向专家讨教关于农业种植的技术以及关于新品种研制的专业问题。一天的奔波之后,蒋海瑛和种植户不仅学习了农林大专家传授的种植技巧和科学方法,还运回了一车的多花黄精沙藏种子,为种植多花黄精育苗做足准备。

实际上,像蒋海瑛这样的科技特派员,在婺城区还有很多。在婺城区科技局特派员工作分管办公室,笔者了解到,从2003年开始婺城区就推行了科技特派员,2006年起全区全面推行,实现“一乡一人”。如今,在婺城区13个乡镇,共有省科技特派员7名,市科技特派员10名和2个团队科技特派员,13年间,累计入驻56人。科技特派员围绕“抓一

个项目,建立一个示范基地,培训一批农民”的要求,充分发挥了科技扶贫的作用,为农村经济发展架设了“技术金桥”,一大批“科技财神”成了农民致富的“智囊团”,受到了农村广大群众和所驻乡镇干部的欢迎和肯定。

在琅琊镇汇鑫葡萄基地,省农科院特派员、葡萄专家程建徽博士帽雨前来查看。现场,他针对连续低温阴雨对双天膜促早葡萄的影响,为基地管理员提供了生产管理指导意见。与此同时,他也来到暖田,察看大棚内甜瓜生产情况,并提出阴雨气候下果蔬管理的技术要点,为种植户做好保驾护航工作。

同样,在婺城区塔石乡百善村,市农科院驻塔石特派员刁凌娟携同市农科院科技人员祝泽刚、吴梅、孙萍等人一同开展农业技术帮扶工作。他们通过实地查看村农业现状,详细了解该村在中药材种植方面存在的技术难题及需求,并对如何规划村集体基地,使其壮大村集体经济等方面问题进行了指导,为振兴乡村中药材助力。

不仅如此,在婺城区雅畝镇铜山蔬菜专业合作社基地,科技特派员帮助农户实现科学种植,提升农产品质量的案例也在发生。王惠娟是市蔬菜办驻雅畝镇特派员,自从成为了驻地特派员,她几乎每周都要来到基地,指导农户在长期低温阴雨气候下开展大棚蔬菜的病虫防治,指导他们进行科学育苗。

前不久,在婺城区沼利家庭农场,市农科院特派员楼芳芳耐心地向养殖户了解养殖中的废弃物处置情况,运用科学理念指导养殖户对畜禽养殖废弃物进行资源化利用,并向他们讲解有关惠民政策。诸如此类,市农科

院特派员朱浩也邀请金华市农科院果树专家钱东南,到蒋堂开化村指导枇杷种植户节后管理及多雨天气枇杷的病害防治。

据统计,2018年,婺城区在科技特派员的助力下争取了省科技特派员项目7项,省科技特派员团队项目2项,市级项目10项,科技经费近240万元,同时协助申报其他项目5项,共引进新品种12个,推广新技术12项、新成果5项,受益面积达到3000多亩,受益农民达2887人。今年1月份以来,婺城区科技局已组织各级科技特派员到农村、基地、农户,开展科技服务、技术指导25人次,解决农业技术难题16个,充分发挥了科技扶贫的作用,全心全意帮助农民实现致富增收。

浦江开展“体验美丽乡村 助力乡村振兴”研学活动

为零距离接受美丽乡村丰厚的文化底蕴、良好的家风家训和“一村一品”的熏陶,培养学生们乡土情怀,提高动手能力,助推乡村振兴工作,浦江县根据省市有关研学活动通知精神,开展了“体验美丽乡村,助力乡村振兴”春季研学系列活动。

4月2日,浦江县实验小学的700多名师生,放下课本,走出课堂,来到大畝乡上河诗人小镇。孩子们登上茶山,欢快地采摘春茶,争当小小采茶能手,体验采茶滋味,犹如闻到了清明前茶的缕缕清香。苍翠的茶山上,留下了串串银铃般的笑声。

4月4日,大溪中心小学的学生们跟随研学导师参观了浦江县廉政基地江南第一家,学习体验了郑氏家族的家训家规,欣赏了独一无二的建筑风格以及各个朝代的许多匾额和对联,感受了其中深厚的文化。

4月8日,黄宅镇第二小学的师生们走进“2·16”搜救展示馆,在参观过程中,孩子们了解了2016年“2·16”事件的整个过程,“零距离”接触户外救援,不但掌握了相关的急救常识,提高了自救能力,更被救援队员冲在抢险第一线,无私奉献的精神所感动。

据了解,该县的春季研学活动从四月一直持续到五月。各学校根据教育局统筹安排前往上河诗人小镇、廉政孝义文化基地江南第一家等地方进行研学活动。通过采茶、农家乐、廉政故事汇等活动的达到寓教于乐的目的。

孩子们纷纷表示,自己的家乡山清水秀、如诗如画,文化底蕴是如此的深厚。这离不开一代又一代的浦江人的努力和奋斗,自己今后要更加地努力学习,将来长大后为家乡的发展作出贡献。

浦江县教育局相关负责人表示:“各学校在游前充分做好了主题研究,做到了游中有玩趣研究,游后有各种收获。通过系列活动的开展,学生们亲近了大自然,了解了美丽乡村丰富的文化,感受了新农村建设的巨大变化。”研学活动,是教育教学的重要内容,是综合实践育人的有效途径。

下一步,该县还将开展走进爱国主义教育基地、国防教育基地等研学活动,让学生们受到爱国主义教育,加强组织纪律性,树立集体主义思想,增强国防观念和国家安全意识。

据浙江新闻客户端 通讯员 董乔楠 朱婉妮

为长湖敷上一层“清洁面膜” 婺城种水生植物净化水体

4月8日上午,婺城区乾西乡长湖工贸桥段附近,两名船工正在把一艘的水生植物栽种在长湖水面上事先已安放好的塑料筐里,为了让塑料筐显得美观,乾西乡还特意定制了不同造型。

据乾西乡水利员介绍,栽种的水生植物主要是狐尾草和铜钱草,目的是要发挥狐尾草等水生植物净化水体的功能,使长湖水水质能够长久地保持清洁良好。狐尾草是一种多年生粗壮沉水草本,根状茎发达。它既可以通过根吸收水体中的氮、磷营养也可通过茎叶利用水中的营养物质,氮、磷被吸收后用合成植物自身的结构组成物质,而对狐尾草有毒害作用的某些重金属和有机物则是脱毒后被储存于其

体内或在其体内被降解,在吸收掉水体中氮、磷和其他有机物后,使水体避免出现富营养化,从而达到净化水体的作用。而狐尾草本身也是一种观赏性较高的植物,大面积的种植对长湖整体的景观提升也大有好处。

此外,乾西乡还采购了一批荷花种子,并已种植在长湖中,种植面积约1600平方米。此时,站在工贸桥上已经依稀能看到水面上初露的“小荷尖尖角”。据了解,该批荷花品种杆高叶阔,不仅有较强的水体净化功能,其观赏价值尤为突出。预计到6月份,长湖将出现“接天莲叶无穷碧,映日荷花别样红”的动人景致,一派美好的江南水乡画面令人期待。

据浙江新闻客户端 通讯员 许珂

4月10日开始铁路运行图有调整 金华多了两趟车

4月10日零时起,长三角将实施新的列车运行图,金华将增开往南京、合肥方向G字头列车。

1. 合肥南~丽水G7480/77 G7478/9次1对,经宁蓉、宁杭高速、沪昆高速、金温线运行。

2. 南京南~温州南(苍南)G7649/G7650次1对,G7649次经宁杭高速、沪昆高速、金温线运行,G7650次经杭深、金温、沪昆高速、宁杭高速线运行。

这两条增开的管内旅客列车都是日常线。

另外,有一对管内旅客列车杭州东~丽水G7379/G7380次1对,需要停运。

另有2对旅客列车的运行区段有调整。

1. 南京南~苍南G7627/G7642次1对,经京沪高速线延长运行区段为徐州东~苍南。

2. 徐州(淮北)~开化K8371/K8372次1对,运行区段调整为徐州(淮北)~江山,衢州至江山间经由沪昆线运行。

据浙江新闻客户端 记者 叶梦婷 通讯员 袁琪