

桃冠争霸赛在宁波农副产品物流中心举行



通讯员 董旭琴 王侃

7月13日,由水蜜桃文化节组委会主办,区农业农村局承办的2023年奉化区桃冠争霸赛在宁波农副产品物流中心举行。

奉化水蜜桃被誉为“中国第一桃”,是中国国家地理标志农产品,已有2000多年历史,有“琼浆玉露,瑶池珍品”之誉,并以其果型美观、肉质细软、汁多味甜、香气浓郁、皮薄易剥、入口即溶为人

称道。今年全区水蜜桃种植面积3.5万亩,预计产量3.7万吨,年产值5.2亿元。

本次大赛共有20户桃农参加,设置白肉水蜜桃系列和其他类蜜桃系列两个组别,上午本地专家组成员赴参赛桃农基地评分并摘取参赛桃,下午邀请国内权威专家从外观、口感、甜度、重量等指标综合打分,结合大众评审得分,确定获奖名单。最终,此次活动的“桃冠”被由宁波奉化十八平果蔬有限公司选送

的萧王庙街道桃农袁义刚摘得,他的参赛桃子平均重量370.3克,平均含糖量达到了15.4%。

宁波奉化十八平果蔬有限公司成立于2018年4月,公司地址位于萧王庙街道棠岙村十八平,基地面积100余亩,近两年基地道路硬化800平方米,建设冷库30立方米,主要品种有白凤、湖景、玉露、圆梦、霞辉、国庆桃、黄金桃等,是一家集种植、休闲、旅游采摘为一体的农业公司。农场全程按照绿色、生态标准

化种植栽培模式,采用迷香丝防虫、无菌桃袋、林下生草、地膜反光膜技术,质量安全追溯信息化管理等提高水蜜桃品质,负责人袁义刚精通水蜜桃栽培技艺,积极参与各类项目试验,配合新型有机肥料试用及新型套袋技术应用,品种、果实严格把关分级装箱,各品种水蜜桃销往近10个省份,年产值超百万元。

当天,经过激烈竞争,宁波睿智天成科技有限公司以22880元高价成功拍下“桃冠”。

部门融合,切实提升镇街大综合行政执法效能 ——“大综合一体化”行政执法改革系列⑤

通讯员 周时法

随着我区“大综合一体化”行政执法改革的进一步深入,部门下沉至各镇(街道)的行政执法人员进一步融合,在下沉镇街的统

筹调配下,充分发挥大综合优势,通过开展各类联合检查、日常巡查和专项检查,不断提升行政执法人员综合业务水平和镇街社会治理能力。

宁波市农民教育培训工作会议在奉举行

通讯员 毛抗军

近期,宁波市农民教育培训工作会议在奉举行。宁波市各区县(市)农业农村局科教工作分管领导

和科教工作科室负责人,高素质农民培训机构负责人共53人参加。会议议程主要由2022年全市农民教育培训工作总结和2023年农民教育培训工作部署及农民教育业务培训等组成。业务培训邀请省乡村振兴促进中心乡村人才板块主任林叙,宁波日报、浙江万里学院以及宁波市乡村振兴促进中心的资深专家、学者,就农民教育培训信息管理系统、2023年农民培训绩效评价及高素质

农民培育机构培育质量效果评价,如何做好农业农村新闻信息宣传、乡村人才振兴的现实困境与破解路径、2023年宁波市农民培训实务等方面开展专题辅导和政策解读。

培训期间,学员走进我区省级田间学校之一的南山茶场教育实践基地,在田间学校校长方谷龙的陪同下,参观制茶车间,详细了解奉化曲毫的生产工艺和制作工序。课堂上,方谷龙向参会学员介绍了奉化曲毫、弥勒白茶、老白茶等主打品种的鉴别方法,同时还为学员讲解识茶、泡茶、品茶、选茶等基本知识,受到学员好评。

休渔期市场检查开展



近日,区海洋与渔业执法队联合区市场监管局开展休渔期市场检查,紧抓市场源头,重点检查渔获物销售、流通环节,打击市场违禁渔获物售卖行为。此次联合执法突击检查了区农副产品批发市场,共出动执法人员9人。

通讯员 沈旺俊

跨部门联合检查涉渔船舶修造企业



通讯员 沈旺俊

7月11日,区涉海涉渔安全专委会组织区经信局、区农业农村局、区交通运输局、区应急管理局、慈湖街道等部门开展涉渔船舶修造企业跨部门联合检查,共同下好协同机制“一盘棋”。

此次行动,共检查涉渔船舶修造企业3家,各部门按照各自职责对3家涉渔船舶修造企业进行安全隐患排查,同时检查组对现场存在的部分隐患进行分析并提出具体整改要求,督促船舶修造企业负责人完成隐患整改,提高安全思想认识,防范险情事故发生。

2023年全区定向培养基层农技人员就业协议签约

通讯员 方煜茵

7月8日上午,由区农业农村

局牵头的2023年全区定向培养基层农技人员就业协议签约仪式举行,区人社保局事业单位管理科

科长、相关镇(街道)农业副镇长和农办负责人、定向培养生等参加。今年我区基层农技人员定向培

养涉及农林经济管理、农学和动物医学三个专业,共有四名考生,由浙江农林大学承担培养任务。

宁波市第三次全国土壤普查外业调查 全程质控现场培训会举行

通讯员 柯名娟

根据《关于举办宁波市第三次全国土壤普查全程质量控制技术培训暨土壤普查工作推进会的通知》要求,7月11日,宁波市第三次全国土壤普查外业调查全程质控现场培训会在江口街道山头朱村举行,宁波市各区县(市)土壤普查工作负责人参加。省农科院专家现场对剖面样、表面样采样要求、质控要求作全面讲解,帮助工作人员对采样和质控标准有了更直观感受。

土壤普查是查明土壤类型及分布规律,查清土壤资源数量和质量等的重要方法,普查结果可为土壤的科学分类、规划利用、改良培肥、保护管理等提供科学支撑,也可为社会生态建设重大政策的制定提供决策依据。土

壤质量家底连着农情、国情、民情。开展“土壤三普”是对农用地土壤的一次全面体检,是新阶段开展的一项重要国情国力调查。

开展“土壤三普”是守牢耕地红线确保国家粮食安全的重要基础。随着经济社会发展,耕地占用刚性增加,要进一步落实耕地保护责任,严守耕地红线,确保国家粮食安全,需摸清耕地数量状况和质量底数。全国第二次土壤普查(以下简称“土壤二普”)距今已40年,相关数据不能全面反映当前农用地土壤质量实况,要落实藏粮于地、藏粮于技战略,守住耕地红线,需要摸清耕地质量状况。在第三次全国国土调查(以下简称“国土三调”)已摸清耕地数量的基础上,迫切需要开展“土壤三普”工作,实施耕地的“全面体检”。

开展“土壤三普”是落实高质量发展要求加快农业农村现代化的重

要支撑。完整、准确、全面贯彻新发展理念,推进农业发展绿色转型和高质量发展,节约水土资源,促进农产品量丰质优,都离不开土壤肥力与健康指标数据作支撑。推动品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产,提高农产品质量和竞争力,需要翔实的土壤特性指标数据作支撑。指导农户和新型农业经营主体因土种植、因土施肥、因土改土,提高农业生产效率,需要土壤养分和障碍指标数据作支撑。发展现代农业,促进农业生产经营管理信息化、精准化,需要土壤大数据作支撑。

开展“土壤三普”是保护环境促进生态文明建设的重要举措。随着城镇化、工业化的快速推进,大量废弃物排放直接或间接影响农用地土壤质量:农田土壤酸化面积扩大、程度增加,土壤中重金属活性增强,土壤污染趋势加重,农产品质量安全

受威胁。土壤生物多样性下降、土传病害加剧,制约土壤多功能发挥。为全面掌握全国耕地、园地、林地、草地等土壤性状、耕作造林种草用地土壤适宜性,协调发挥土壤的生产、环保、生态等功能,促进“碳中和”,需开展全国土壤普查。

开展“土壤三普”是优化农业生产布局助力乡村振兴的有效途径。人多地少是我国的基本国情,需要合理利用土壤资源,发挥区域比较优势,优化农业生产布局,提高水土光热等资源利用率。推进国民经济和社会发展“十四五”规划纲要提出的优化农林牧业生产布局落地,因土适种、科学轮作、农牧结合,因地制宜多业发展,实现既保粮食和重要农产品有效供给、又保食物多样,促进乡村产业兴旺和农民增收致富,需要土壤普查基础数据作支撑。

送服务下乡暨党建共建 文明实践宣传活动举行

通讯员 陈彩虹

近日,区农业农村局协同区综合行政执法局、区节水办、区燃气办和

尚田街道办事处在尚田街道冷西村开展“安全节能、垃圾分类、文明养犬、农技推广、平安法治”送服务进村暨党建共建文明宣传主题党日活动。活动为冷西村送去红色书籍,宣讲员围绕“千村示范、万村整治”为该村村民带去生动的《乡村的变与不变》微党课,农技、安全、垃

圾分类、养犬专家为培育乡村共富、乡风文明理念传授专业知识。讲座结束后进行有奖知识答题,内容包括党的二十大精神、安全节能、垃圾分类、文明养犬等知识,吸引村民踊跃参加。

今年是“八八战略”和“千万工程”实施20周年,为推动乡村振兴的新实践不断迭代升级,我区多部门联合一站式送服务下乡活动广受好评,努力实现让村民在好风景里过上好日子。

