

坚持人性化执法 摒弃交通陋习

牡丹区交警开展道路交通秩序整治

开栏的话

为抓好岁末年初安全生产工作,有效防范化解重大安全风险,我市自2021年12月20日至2022年1月31日,开展安全生产“迎双节、保安全”集中整治行动,集中整治行动突出危险化学品(含烟花爆竹)、煤矿、交通、城镇燃气、防火、防范非职业性一氧化碳中毒六项重点整治内容,扎实推进安全隐患排查整治,坚决防范各类生产安全事故发生,为促进全市经济社会高质量发展营造良好安全环境。即日起,本报将开设《安全生产“迎双节、保安全”集中整治行动》专栏,报道集中整治行动部署安排、进展成效、亮点做法等,敬请读者关注。

本报讯(记者常鲁燕)

12月15日,市水务局召开《地下水管理条例》(以下简称“条例”)宣传贯彻暨2022年计划用水管理工作培训会。

会上,与会人员集体学习了《条例》全文,解读了《条例》相关法律法规,讲解了行业用水定额、规范,部署2022年度计划用水核定下达和节水型单位创建工作,演示市水资源管理信息系统计划用水模块注册申报程序。

据悉,《地下水管理条例》是我国首部地下水管理的行政法规,标志着地下水迈入依法严管的新阶段。培训会要求各级各部门要充分认识《条例》颁布实施的重大意义,切实履行法定职责,积极做好《条例》宣传贯彻工作,从强化水资源刚性约束、强化计划用水管理、强化地下水保护、落实地下水储备制度等方面,确保《条例》有效实施。

各县区水务局水资源负责同志和市管取用水户负责同志等120人参加培训会。

本报讯(通讯员孙家

波记者郑华伟)“专家工作室入驻以来,胡庄村的葡萄种植户们见到了实实在在的收益,葡萄每亩平均产量3000斤,每斤卖到10-14元,每亩收益能达到3万元左右。”12月16日,郓城县唐庙镇胡庄村党支部书记胡宜峰告诉记者。

去年,山东省农科院葡萄研究院在唐庙镇胡庄村设立农科专家工作室,针对前一年葡萄种植技术指导失误、结果数量少、亩均效益低等问题,将胡庄村作为“一所一园”“一村一品”的葡萄种植特色村进行综合性的打造提升。葡萄种植专家多次深入田间地头为农民现场指导阳光玫瑰葡萄种植中遇到的肥水施用、病虫害防治、花果管理等问题;质量安全专家从农产品全程质量控制的角度,专门制定了技术规程,保障葡萄的高品质和安全性;信息化专家从建设智慧葡萄园区的角度着手,提供了水肥一体化设施设备,后续将从产品追溯、园区管理等角度,进一步提升信息化水平。

12月15日,山东省农科院“三个突破”

郓城:农科专家工作室助力乡村产业振兴

郓城指挥部联合郓城县农业农村局,举办了“郓城县2021农产品质量安全培训会”。郓城县各镇街分管负责人及监管站负责人、县农业综合执法大队全体人员、农资经营门店负责人、涉农企业负责人、标准化示范基地负责人、专业合作社负责人等400余人参加了会议。进一步推进山东省农科院农科专家工作室落地应用,实现农科专家服务线上线下一体化。

农科专家工作室是山东省农科院实施“三个突破”战略以来在郓城、费县和招远三个示范县(市)重点打造的为农民朋友提供农科专家服务的重要平台,是推动科研人员走进田间地头、走向实际生产、走入基层实践的有力抓手,是帮助专家与农民建立“利益共享,风险共担”的乡村振兴利益共同体的良好媒介。“舜耕科技一键帮”是山东省农科院在全国农科系统率先推出的一款线上专家服务平台,为农民朋友提供专业性、即时性、一对一的“互联网+”一站式公益性科技服务,实现一键登录平台,一键寻找专家,一键拍照上传,一键咨询问诊。

山东省农科院果树研究所王金平博士挂职玉皇庙镇第一书记,在镇上设立了农科专家工作室,结合当地主导产业和特色产业,将果树和蚕桑行业的专家引入,作为政府的技术顾问,提供行业发展趋势、前景、提升等方面的咨询和指导;同时,针对当地果树种植特色村西陈庄发展休闲采摘存在的果树品种老化、管理水平低、观赏内容单一等问题,在村里设立农科专家工作室,引入果树、蔬菜、草莓、食用菌、科普等方面专家,先后为西陈庄村提供了2000余株苹果树、柿树,引进了维纳斯黄金苹果、阳丰甜柿等树种,

并引进了食用菌、食用百合、油葵、果桑等,打造了科普长廊,使采摘园的内容更丰富多样。

今年,当地举办了第四届梨花节,村集体收益从去年的不足4万元达到了10

万元。

山东省农科院“三个突破”郓城指挥部创新专家服务形式,整合农科专家工作室和“舜耕科技一键帮”的优势,一方面依托农科专家海报布局线下农科专家工作室,让农科专家深入到基层政府和各类新型农业经营主体,实现农科专家工作室22个镇街全覆盖、10个产业全覆盖、产业园全覆盖;另一方面将“舜耕科技一键帮”作为线上农科专家工作室进行全县域推广,涉农人员只需关注山东省农科院和“三个突破”郓城指挥部的公众号,即可随时问诊专家和留言咨询,从而实现“线上+线下”的农科专家服务一体化模式,有效推动将生产基地变成专家的试验基地、将农民变成专家的试验员、将技术服务变成利益联结的催化剂。

12月15日,山东省农科院在全国农科系统率先推出的一款线上专家服务平台,为农民朋友提供专业性、即时性、一对一的“互联网+”一站式公益性科技服务,实现一键登录平台,一键寻找专家,一键拍照上传,一键咨询问诊。

山东省农科院果树研究所王金平博士挂职玉皇庙镇第一书记,在镇上设立了农科专家工作室,结合当地主导产业和特色产业,将果树和蚕桑行业的专家引入,作为政府的技术顾问,提供行业发展趋势、前景、提升等方面的咨询和指导;同时,针对当地果树种植特色村西陈庄发展休闲采摘存在的果树品种老化、管理水平低、观赏内容单一等问题,在村里设立农科专家工作室,引入果树、蔬菜、草莓、食用菌、科普等方面专家,先后为西陈庄村提供了2000余株苹果树、柿树,引进了维纳斯黄金苹果、阳丰甜柿等树种,

并引进了食用菌、食用百合、油葵、果桑等,打造了