

楊湖酒莊 观光游

体验原生态食品酿造
全厂无酒精香精香料



地址:菏泽市黄河东路99号
接待热线:5021989



入之道158元/瓶

“任性”洒水车有了“紧箍咒”

菏泽出台道路环卫作业试行规范,改善洒水工作质量

文/片 本报记者 崔如坤

“一定要把好事做好”。在4日菏泽市城管局组织召开的道路洒水问题座谈会上,该局局长王桂荣掷地有声地说。据悉,针对市民反映的道路洒水工作中存在的问题,该局出台了《菏泽市城市道路环卫作业规范》(试行)办法,以进一步改善市区道路洒水工作质量,尽量避免给市民带来麻烦。

洒水车“太任性” 市民纷纷提意见

“有次出门碰见洒水车,结果被喷了一身污水。”“大冷天,路上整天湿漉漉的,万一结冰咋办?”路面洒水原本是一项正常工作,但为改善空气质量,路面洒水有些频繁,给市民生活造成诸多不便。近段时间以来,不少市民吐槽道路洒水问题,希望相关部门予以调整。

4日下午,针对市民反映的问题,菏泽市城管局组织开展了道路洒水问题座谈会。首先邀请市民、网友和媒体记者在人民北路大学路桥现场观摩了洒水作业情况;后召开座谈会,介绍市区洒水作业情况,通报进一段时间征集到的有关洒水

作业的问题和意见,研究讨论整改措施。

齐鲁晚报记者从座谈会上获悉,针对市民反映的问题,该局进行了对照和梳理。反映较为突出的问题主要表现在三个方面:对城市道路洒水的意义宣传力度、广度不够;洒水作业不够科学规范;个别洒水车驾驶员责任心不强,洒水行为粗旷,不注意避让行人。

其中,洒水作业不够科学规范主要表现为:不按规定时间洒水;不及时根据路面实际情况调整洒水宽度;部分路段洒水前路面尘土清扫不彻底,洒水量过大,导致洒水后路面泥泞;冬季气温偏低时依然洒水作业,导致路面结冰,影响行人安全;未合理使用作业警报或警示音乐。

主管部门迅速行动 表态要把好事办好

据了解,2016年年初,菏泽市城管局把城市环境卫生管理工作指导、监督和考核工作作为主要职责的同时,将原有的机械化作业车辆全部移交至牡丹区、开发区和高新区环卫部门管理,机械化保洁作业交由三区自行实施操作。目前,三区



市民现场观摩道路洒水作业。

共有洒水车47辆,35名驾驶员,洒水面积约635.2万平方。

针对道路洒水工作中存在的问题,菏泽市城管局结合市区实际情况出台了改进措施,并制定了《菏泽市城市道路环卫作业规范》(试行)办法。该局将加大宣传力度,深入宣传道路洒水可增湿降尘、净化空气、改善雾霾影响等作用;强化作业规范;加强考核监督等。

其中,在强化道路洒水作业规范方面。严格按照规定时间

实施洒水作业;不同路段采取不同的作业方式;严格控制水量;合理使用作业警报或警示音乐;加强作业培训。

在严格按照规定时间实施洒水作业方面,春、夏、秋季早晨洒水在7:00之前完成,下午洒水在15:00后进行;冬季气温偏低时,取消早晨洒水作业,上午9:00后、下午14:30后开始洒水,并根据天气状况适当减少洒水次数,0℃以下不得洒水;尽量避开行人、车流高峰,确保

交通安全。

在控制水量方面,无慢车道道路实施洒水时,调下水量和力度,洒至路沿石边缘,确保无漏洒,无过洒,无积水。另外,为避免扰民而又达到提示效果,洒水警示音量不超过60分贝。

此外,为提高洒水车驾驶员技能和责任心,4日下午座谈会结束后,菏泽市城管局邀请专家对35名驾驶员进行了作业培训。

油用牡丹关键技术获中科院支持

菏泽牡丹产业创新发展迎来新机遇

本报菏泽1月4日讯(记者李德领) 日前,“中科院—山东省第二批STS项目”可行性论证会议在中科院召开。菏泽尧舜牡丹生物科技有限公司、山东冠宇牡丹产业发展有限公司、菏泽市牡丹区牡丹研究所与中国科学院上海生命科学研究院、上海辰山植物科学研究中心共同承担的“油用牡丹规模化高值开发关键技术应用”项目顺利通过了中科院“STS”项目可行性论证,并获得600万元项目开发资金支持。

“STS”项目是根据山东省政府与中科院签署的现代农业科技战略合作协议,由中科院主导实施的“科技服务网络计划”的简称,主要以现代农业领域为主,着力解决制约我省智慧农业、生态农业、高效农业发展的重大关键技术难题,引进中科院重大农业科技成果在山东转移转化。充分发挥院、企科技、人才、资金、试验、实践、开发的优势,开展联合科研攻关,实现地方重大关键技术突破。对于试点成果好的项目,将继续

续延伸示范转化。

菏泽是全省7个进入可行性论证答辩环节的项目之一,并率先获得通过。该项目负责人是中科院上海辰山植物科学研究中心陈晓亚院士。在中科院和山东省政府推动下,经省科技厅协调和帮助,市科技局多次与陈晓亚院士及其团队就油用牡丹产业规模化高值化开发进行沟通、交流,最终达成合作意向,并签订了项目实施任务书。

“油用牡丹规模化高值开发关键技术应用”项目的实施,主要着力于解决油用牡丹产业发展存在的突出问题,以缩短牡丹苗发育期1-2年、每亩增产50公斤牡丹籽为目标,同时开展牡丹籽油微囊化技术研究,建立起高载油配型固态功能性产品技术规范;开展牡丹生物资源综合开发利用研究,对牡丹鲜花、牡丹籽粕、籽壳、果荚等初级农产品进行全成分分析;开展超临界、亚临界和分子蒸馏提取技术研究,开发丹皮酚、芍药苷类医用制品1

-2个;升级牡丹鲜花精油产品2个,洗洁类日化产品4种,无公害病虫害防控产品2种,定向开发有益于青少年智力发育的产品2种,有助于中老年人群焦虑症和老年性痴呆(AD)防治与康复的产品2种。

科技支撑牡丹产业发展,是近年来全市科技工作的中心任务之一。菏泽市科技局围绕牡丹产业开发,大力拓展牡丹产业链两端,挖掘部门职能优势,聚集省内外人才、技术、资金资源,从油用牡丹种子资源培育、牡丹生物质提取到功能性食品、日用化妆品及药品开发,实施了一系列的关键技术攻关,有效地抢占了牡丹产业链两端市场;充分利用大院大所搭建牡丹产业高端研发平台,从“牡丹精深加工”省级工程技术研究中心、“中国科学院—菏泽牡丹院士工作站”等平台的建立到国家农业科技园区的顺利批建,为菏泽牡丹产业的创新发展迎来了前所未有的机遇。



让金融消费更有底气

宣传金融消费知识,提高消费维权意识。2日上午,菏泽市金融消费教育进商超、进社区、进高校、进农村活动启动仪式举行,该活动将持续到7月8日,活动期间,通过宣传金融消费知识,提高民众的消费维权意识。活动启动当日,首站走进菏泽居然之家,宣传工作人员在现场摆起展板,发放宣传资料,接受市民咨询和投诉。 本报记者 崔如坤 摄影报道

全媒体爆料

1.新闻热线:0530-6330000
2.关注微信平台(qlwbhz)
3.新浪微博@今日菏泽



齐鲁晚报官方微信
官方微博二维码



香格里拉

1月8日盛大开盘!

住宅交1万抵2万4380元

商铺交5万抵8万! 火热抢订进行中! 7天签约交首付客户,电动车骑回家! 购房签约客户年底抽大奖!

5507666

5503888