



菏泽召开计划生育困难家庭大学新生助学座谈会

12年,全市已累计筹资四千三百多万元

齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 马雪婷

8月19日,菏泽市召开计划生育困难家庭大学新生助学活动座谈会。菏泽副市长、市计生协会会长侯婕,市政协副主席黄秀玲,市卫健委党组书记、主任张善甲,市卫健委党组成员、副主任,市计生协会常务副会长李允贵,市计生协会副会长、二级调研员李广雪等领导出席座谈会,市政府副秘书长刘芸主持会议。

在座谈会上,侯婕和黄秀玲为受助学生代表发放助学金。独子户、计划生育家庭大学新生代表对此表达自己的感激之情,未来将克服一切困难,努力完成学业,回馈社会。

侯婕表示菏泽市委、市政府历来高度重视计划生育困难家庭民生问题,把密切关注计划生育困难家庭学生的生活与发展作为

促进社会和谐稳定、提升人民群众幸福指数的重要内容,转化为一项社会责任共担、发展成果共享的公益行动。自2010年以来,全市已累计筹资四千三百多万元,资助计划生育困难家庭大学本科新生一万两千余名,在全市范围内营造了捐资助学的良好氛围,形成了扶贫济困、助学兴教的时代新风尚。

2021年,是全市计划生育困难家庭大学助学活动举办的第十二个年头,侯婕对此提出三点意见:要充分认识开展计划生育困难家庭助学活动的重要意义。严格资格审查,认真把关,精准帮扶,确保该救助的一个不能少、不该救助的一个不能有。严格资助标准,按照一般困难生每生资助5000元、特困生每生资助8000元的标准落实到位。迅速发放,确保困难家庭大学新生能够顺利入学。



菏泽市慈善总会联合菏泽市妇联 举行爱心助学捐赠活动

齐鲁晚报·齐鲁壹点
见习记者 李潇

为弘扬中华民族扶贫济困的传统美德,切实关心困难学生的学习生活问题,8月17日下午,菏泽市慈善总会联合菏泽市妇联,在鄆城沈口村成功举行爱心助学金捐赠活动。菏泽市慈善总会会长童彩云、菏泽市妇联主席王敏等一行参加此次活动。

童彩云指出,国家要强盛,教育是基础,人才是关键,捐资助学,全社会在行动,支持教育事业,发展,爱心助学活动对于进一步倡导社会各界积极关注、帮助社会弱势群体,大力弘扬扶贫济困、助人为乐、奉献爱心、捐资助教的良好风尚起到积极推动作用。鼓励学生坚定信念,自立自强,端正学习态度,树立正确价值观,正能量发展,成为对社会,国家有益的人。



资助仪式上,受助学生高森作为学生代表发言。他表示,同学们不会忘记各级领导和所有奉献爱心的好心人的关怀和期望,要

刻苦学习,勇攀高峰,用知识汗水为祖国、家乡的建设和经济腾飞贡献力量,将来回报社会,回报家乡父老乡亲。

菏泽市首家 道路运输便民服务站落户郓城

齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 崔如坤
通讯员 杜德成

近日,菏泽市首家道路运输便民服务站在郓城县揭牌。据悉,郓城县目前拥有道路货运车辆9000余辆,以往货车需在检测站进行年审检测,再到行政服务中心进行营运证件的核发、补换发等业务,每年往返检测站与行政服务中心约1.8万余趟,尤其是黄安、李集等边远乡镇,每位车主往返路程超七八十公里,浪费了大量人力、物力和时间。

今年以来,郓城县结合党史学习教育活动,深入开展“我为群众办实事”实践活动,深化“放管服”改革,“让数据多跑路、让群众少跑腿”,郓城县交通运输局结合职能工作,积极探索智慧交通建设,引入“互联网+运政”便民服务体系,率先在郓城平安行、泓霖、润通、金盾、博程、捷达、安诚、顺通、亚顺、顺风10家检测有限公司设立了道路运输便民服务站,实现了辖区内普通货运车辆年审、

新增车辆营运证核发、补发、换发等高频办理事项的一站式办理、一次性办好。

据了解,郓城县交通运输局将“互联网+运政”便民服务体系引入该10家检测公司,并与公司签订了授权书和承诺书,将服务窗口前移,以政企合作实现便民惠企。在道路运输便民服务站服务现场,货运车辆完成检测后,服务站工作人员随即通过高拍仪将审核的证件、材料采集至云服务器,录入便民服务体系,系统自动上传至山东省道路运政管理信息服务系统,交通运输部门工作人员即可对提交的审核申请进行在线核查,符合条件的予以审核通过,服务站即时打印证件,完成业务办理。

通过“便民服务站上传——运政系统审核——检测站发证盖章”模式,实现车辆道路运输证业务的即时办、快捷办。截至目前,通过一次办好改革,郓城县先后为运输业户办理营运证件83个,年审820个,为群众节约路程4万余公里,节约时间800余天。

牡丹区林业有害生物智能化 监测预警站建成并投入使用

齐鲁晚报·齐鲁壹点
通讯员 王瑞群 赵忠磊

8月16日,菏泽市牡丹区林业局有害生物智能化监测预警站,在菏泽市汇芳农业科技有限公司建设完成,并投入使用。

监测预报工作是进行林业有害生物综合治理的先行和耳目,是制订防控预案的基础。“牡丹区林业有害生物防治检疫站是国家级中心测报点。”菏泽市林业局二级研究员王海明表示,该智能化监测预警站的建成和投入使用,将极大地提高牡丹区和菏泽市的林业有害生物监测预警水平,提高国家级中心测报点的监测范围和监测能力,有效提升防范有害

生物入侵的能力全面推进林业有害生物监测预报工作自动化、智能化、信息化进程,逐步实现“全面监测、及时预警、准确预报”的目标,为卓有成效地开展林业有害生物防控提供科学依据。

菏泽市牡丹区林业有害生物智能化监测预警站由济南祥辰科技有限公司兴建。有害生物智能监测预警系统室外终端主要包括:智能虫情测报灯、靶标害虫自动监测系统、小气候信息采集系统、生态实时监控系统、智能中心控制系统等。该系统是基于物联网信息、人工智能、深度学习等先进技术,让系统能够模仿大脑的机制搭建高效成长可持续学习型神经网络模型,实现有害生物定

位、分割、检测、识别等功能,为决策者提供科学准确的有害生物预警信息。

牡丹区林业局高度重视林业有害生物监测防控工作,把它作为林长制工作的一部分。为切实提高林业有害生物监测预报水平,科学开展防治,7月下旬,由牡丹区林长制办公室主任、区林业局局长侯兆伦带队,专门到我省的东阿、商河等地,参观学习林业有害生物监测系统建设与应用经验,进一步提高了做好林业有害生物监测防控工作的积极性和主动性。经过积极筹备,8月16日,在位于牡丹区安兴镇的菏泽市汇芳农业科技有限公司建设完成并投入使用。

菏泽东明: 净化社会治安环境 禁毒排查进行中

齐鲁晚报·齐鲁壹点
记者 周千清
通讯员 张军明

为进一步压缩毒品违法犯罪活动空间,净化社会治安环境,近日,东明县公安局禁毒大队开展禁毒排查行动。

此次排查行动分为两个行动小组,一是在县内主要交通要道对毒品、重点制毒物品的非法

运输情况进行公开查缉,对车辆、司机及随行人员进行全面细致检查,对可疑人员开展毛发毒驾检测;二是对辖区重点娱乐场所及宾馆进行突击检查,并对场所负责人及从业人员进行禁毒宣传,针对从业人员进行尿液、毛发毒品检测。

此次禁毒排查行动,共采集毛发56人份,毛发检测结果均为阴性。

全媒体爆料

1.新闻热线: 0530-6330011
2.扫描右方二维码,在情报站发布线索。

找记者 上壹点