

# 我市集中开展“豫筑平安” 冬季突出违法行为专项整治行动

本报讯(记者 申长明)10月31日,记者从我市交警部门获悉,为全力稳定冬季道路交通安全形势,按照公安部关于开展冬季突出违法行为专项整治行动的要求,从即日起至年底,新乡交警集中开展“豫筑平安”冬季突出违法行为专项整治行动(以下简称“冬季行动”)。

此次“冬季行动”的时间为即日起至12月31日。查处重点人群主要包括“两客一危”驾驶人;记12分以上驾驶人;经常驾驶公路客运车辆、旅游客运车辆、危化品运输车、货车、6座以上小客车(面包车、商务车)、电动二轮车、三轮车的人群;经常驾车出行时段为晚上10时到12时、凌晨4时到6时、周末、节假日的人群;常年驾车行驶在高速公路服务区和收费站、国省道穿村过镇路段、县乡公路关键节点、城市和乡镇餐饮娱乐场所周边道路的人群;在客运企业、货运企业、危化品运输企业、集中用工企业的人群。

在“冬季行动”中集中严查的违法行为主要包括,公路客运和旅游客运车辆超员载客、客车疲劳驾驶、乘客不使用安全带;危化品运输车违反禁限行规定通行、疲劳驾驶;货车严重超载、超速、疲劳驾驶、高速公路不按规定车道行驶;6座以上小客车(重点是面包车、商务车)超员载客;小客车酒驾醉驾;三轮车、拖拉机、低速货车违法载人;电动自行车逆向行驶、闯红灯、未戴头盔、越线停车、未在非机动车道内行驶。

在“冬季行动”中,将开展农村交通安全、高速国省道交通、重点路段和时段风险、重点违法专项、交通事故形态等6项精准分析研判;保持集中开展统一行动、强化重点路段巡控、强化农村协同共治、落实联动联动机制、强化重点部位管控全省冬季整治等5项严管严查态势;集中统一行动日为每月5日、15日、25日;周末夜查酒驾集中统一行动日为每周五、周六;农

村地区专项巡查执法活动为每周二;每月不定期开展精准查缉集中统一行动。

在抓实隐患排查治理方面,将排查整治重点路段、加强施工路段管理、深化客货运车辆安全监管、督促落实企业主体责任、推进学生交通安全提升行动;在推进事故快速处置方面,将快速反应做好先期处置、建立“绿色通道”快速实施救治、深度推广应用网上快处机制。

在深化警示教育引导方面,将精心组织交通安全日主题活动、深化农村宣传集中行动、精准开展交通安全提示、集中开展五大曝光行动;在完善协同共治机制方面,将强化道路交通安全责任落实、用好深度协作联动框架协议、做好恶劣天气应对工作。

此次“冬季行动”将突出专项整治+隐患排查、宣传教育+部门联动、全覆盖和全时段严查各类交通违法行为的特点。

## “证前指导” 助力“农村网红”圆梦

本报讯(记者 崔敬)“非常感谢你们,我才能在这么短的时间里拿到证,现在咱也是符合国家标准的作坊了!”10月31日,一面镶着“为民办事关怀备至 为民排忧解难情深似海”的锦旗悬挂在封丘县曹岗乡市场监管所。50多岁的“农村网红”张香菊在市场监管人员的帮助下,圆了在家门口创业的梦想。

近几年,随着电商产业的迅猛发展,张香菊积极顺应形势自学网络经营,在抖音开办了百货小店,通过用心运营,如今“粉丝”已突破10万人。

连日来,张香菊看好粗粮加工食品行业,有了在自家加工粘豆包、杂粮窝窝去网上售卖的想法。由于平台上货需要上传相关许可,而自己琐事繁多,又不了解相关注册流程,她便花钱委托中介公司到曹岗乡市场监管所办理。

在申请办理登记证时,受委托的公司办理人员却说不清楚张香菊的具体经营情况,所长张志伟遂联系了张香菊。张志伟认为只要按照流程严格布局、申请,符合条件后很快就能拿到证,完全没有必要多花这个冤枉钱。

之后,从食品小作坊的生产加工条件、设备设施布局,从业人员培训与功能分区,外包装标识和索证索票,到事先提供现场勘察、业务咨询指导等服务,核查人员主动上门、提前指导,帮助张香菊仅用时4天便一次性通过现场验收,并帮她追回代理费用。

## 劳动报酬追索难 诉前调解来实现

本报讯(记者 申长明)“干活辛苦却得不到工钱,真心感谢调解员帮我们解决了劳动报酬的追索难题。”10月30日,谈及自己的追要工资之路,家住卫辉市的张平(化名)激动不已。

据了解,2020年11月,张平等3人随同刘某在某工程有限公司承建的卫辉市唐庄某设备厂务工,刘某是承包王某分包的工程。2022年3月21日,张平等3人分别找刘某进行结算,刘某出具了欠条。张平等人为追回被拖欠的劳动报酬,多次通过信访等方式向刘某、王某和某工程有限公司催要,均无果。

2023年10月23日,张平等3人向卫辉市人民法院提起诉讼。案件流转至诉前调解室,由调解员贺金霞主持调解。10月24日,经仔细阅读卷了解案情,理清案件事实,确定是被告刘某向3原告出具的欠条,就及时通知被告刘某和3原告到法院调解室进行调解,经向被告刘某释法明理,被告刘某意识到拖欠劳动报酬的违法性,并说出自己的难处,取得3名原告的理解,3名原告主动放弃部分权利,刘某与3名原告达成调解协议。

10月25日上午,刘某和3名原告来到调解室,刘某向3名原告分别支付了被拖欠的劳动报酬,3名原告分别撤回起诉,案结事了。

## 二十二所护航神十六平安回家

本报讯(记者 丁艳冰 通讯员 黄琳)10月31日8时11分,神舟十六号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮顺利出舱,神舟十六号载人飞行任务取得圆满成功。当日,记者从中国电子科技集团公司第二十二研究所(以下简称“二十二所”)了解到,该所载人航天搜救回收技术团队以科技力量全程精心护航。

“发现243信号”“直升机跟踪243信号正常”,熟悉的调度口令再次响起,掌声与欢呼声不绝于耳。“发现243信号”口令的发出,说明二十二所自主研发的定向仪指示准确,捕获到了信标,返回舱冲破“黑障”,顺利打

开了降落伞,正在按照正常程序返回。定向仪作为飞船返回阶段的核心主战装备,犹如孙悟空的“火眼金睛”,“紧盯”返回舱,引导搜索力量迅速、准确向落点靠拢,真正实现“舱落机临”,为航天员平安回家保驾护航。

在本次返回任务中,二十二所参试设备共计21台套,包括车载定向仪、机载定向仪、模拟信标机、航天员通话电台、直升机搜索引导系统等,全部布设于东风着陆场,分布在搜救回收的各个岗位,实现对返回舱从出“黑障”到着陆场全过程的跟踪定位,为空中、地面搜救力量抵达返回舱提供快速引导,并第一时间建立舱内航天员与机上医监医保人员间的语音

通信链路。

此外,二十二所电波观测团队圆满完成了载人航天工程电波环境保障任务。依托该所拥有的国内唯一的电波环境观测站网,84台套观测设备分别布设在祖国大江南北21个观测站点。

从火箭发射到飞船返回,从祖国西北边陲到东海之滨,从茫茫大漠到远海大洋,二十二所载人航天搜救回收技术团队胸怀报国之心,点亮科技“慧眼”,构建起一张近中远程结合、海陆空协同的立体化搜救引导网络,有力地保障了航天员安全健康返回,走出了一条具有我国自主创新特色的航天器着陆回收技术创新之路。

## 市博物馆讲解机器人“平平”上岗

本报讯(记者 申长明)10月31日,记者从市博物馆获悉,市博物馆新引进的讲解机器人“平平”正式上岗,现场为观众讲解文物,深得现场观众的喜欢。

据了解,“平平”是省内博物馆第一批上岗的讲解机器人。在现场记者看到,该机器人重心稳定,可自由行走,自主感知周围的实时环境变化,能把观众带到每一处主要文物目标点进行讲解。机器人“平平”向观众讲完了“子龙鼎”后,随即转身走向下一件文物。机器人“平平”深得观众特别是小观众的喜欢,现场的孩子总是紧随“平平”的身后。

据市博物馆相关负责人介绍,讲解机器人取名为“平平”,取平原博物院首字“平”,同时寓意平安之意。这是市博物馆为了丰富讲解形式,节约人力成本,更好服务青少年观众群体而进行的创新尝试。



机器人“平平”深得孩子们的喜欢