

市直机关工委发出倡议书

倡安全出行 树文明新风

□记者 吴继峰

本报讯 9月8日,市直机关工委向市直机关各级党组织和广大共产党员发出倡议书,全力支持我市依法加强中心城区电(机)动三轮、四轮车管理,以实际行动倡树文明新风、保障安全出行。

倡议书指出,周口是我们的共同

家园,推动文明周口建设,让城市更美丽、更文明是我们的共同心愿和责任。然而,中心城区目前的交通秩序还存在许多安全隐患,特别是电(机)动三轮车和四轮车违法违规行驶现象时有发生。电(机)动三轮车和四轮车的无序行驶,在高峰时段造成了道路拥堵,引发了不少交通事故,给市民安全出行带来了严重隐患。

倡议书指出,市直机关各级党组织和广大共产党员要走在前、作表率,以实际行动支持这项工作。一要做文明交通的倡导者。向身边的家人、朋友宣传骑乘电(机)动三轮车和四轮车的危害性,传播文明交通、安全出行理念,积极带动和影响家人、朋友共同推进我市文明交通建设。二要做文明交通

的实践者。从自身做起,从现在做起,拒绝骑乘电(机)动三轮车和四轮车;模范遵守交通规则,共创安全畅通、文明有序的交通环境。三要做文明交通的先行者。要把文明交通的理念融入到日常工作和生活中,争当遵守交通规则的楷模,争做文明风尚和文明行为的引领者。



罗禧辰讲解敬礼动作要领



张佳浩讲解齐步走动作要领

郸城两名退伍兵二次入伍成表率

□记者 徐松 通讯员 王成华 文/图

本报讯 9月9日,郸城县人武部在民兵训练基地对2020年度预定新兵进行役前集中教育训练。在训练场上,两位特别的“新兵”罗禧辰、张佳浩表现极佳,标准的动作、过硬的本领成为大家学习的榜样。原来他们2019年刚刚退伍,今年二次报名参军入伍,在当地传为佳话。

罗禧辰,心向蓝天志不移

2017年,在读高中的罗禧辰怀着从军梦应征入伍,成为辽宁盘锦市的一名武警战士。在部队期间,他苦练本领,勤奋学习,获得个人嘉奖和“优秀义务兵”称号。

2019年罗禧辰退伍,但他心里早就暗自下定了驰骋蓝天的决心。两年武警生涯让他强化了体能、丰富了知识,为再次应征空军奠定了坚实基础。今年他报名应征,体检、政审顺利通过,将如愿走进空军某部军营。

张佳浩,苦学知识再次入伍

张佳浩自幼立志成为一名军人,2017年高中毕业后如愿进入北部战区陆军某部,成为一名战士。

服役期间,张佳浩自我加压、强化训练,想长期留在军营。在陆军精武2018军事比武中,张佳浩在3天的“野战”中表现极佳,荣立个人三等功。但张佳浩因为理论知识不达标,错失了成为士官的机会,2019年退伍。

退伍之后,张佳浩苦学理论知识,不放弃军事训练,每日用军营的标准训练自己,并成功考入平顶山质量工业技术学院。

2020年,壮志满怀的张佳浩应征入伍,并以一名大学生“新兵”的身份将再次踏入军营。

当新兵,一切从头写辉煌

郸城县委常委、人武部政委金仁旺说,这两名二次入伍的好青年,心中有梦想,胸中有激情,脚下有行动,一定能在军营书写出青春无悔的崭新篇章。

“敬礼!五指并拢,掌心向胸前,迅速抬起,中指至太阳穴2厘米处。”“齐步走有5个动作要领:身体前倾、出左脚伸右手、挺胸抬头目视前方、臂稍里合、手臂不弯。”在训练场上,罗禧辰、张佳浩协助训练员反复示范每一个动作要领,使他们在进入军营前体验军营生活。

马培云荣获全省科普知识讲解大赛二等奖

□记者 黄佳

本报讯 9月10日,记者从市疾控中心获悉,2020年河南省科普知识讲解大赛决赛结果揭晓,市疾控中心马培云荣获二等奖。

此次大赛由河南省科学技术厅主办,主题为“科学就在身边,普及从我做起”。马培云以《不容小觑的“感冒”》为题,生动有趣地讲解

了流感及危害和如何预防流感等科普知识,让观众受益匪浅,受到专家评委的好评,最终获得二等奖。

市疾控中心负责人表示,此次大赛为科技工作者提供了相互学习交流的平台,提高了科技工作者的综合素质和专业技能,营造了良好的科技创新氛围,从而推动科学知识普及和科普事业的新发展。

我市举行“迎中秋 庆国庆 点亮微心愿”志愿服务活动

□记者 普淑娟 文/图

本报讯 电压力锅、电磁炉、豆浆机、电风扇……9月9日上午,由市总工会和中交第二航务工程局联合开展的“迎中秋 庆国庆 点亮微心愿”志愿服务活动在市总工会会议室举行(如图)。这些捐赠的物品,将送到结对帮扶的困难职工手中,实现他们的心愿。

据了解,本次“点亮微心愿”志愿服务活动申请对象主要是在档的困难职工,心愿是各级工会广泛征集困难

职工在生产、生活方面所需要的物品,并通过工会和社会爱心力量帮助他们实现。本次共收集困难职工心愿53个,实现53个,捐赠物品价值近2万元。

市总工会相关负责人表示,通过“微心愿”的收集与认领,市总工会搭建起困难职工家庭和社会爱心人士之间联系的桥梁,为困难职工提供精准有效的帮扶服务,真正做到想职工所想、急职工所急。

