

“赵超构新闻奖”好专栏

正能量

客车抛锚堵道路,警民联手保畅通 你们推车的背影真美

本报讯(郑报全媒体记者 张玉东 实习生 许子初 通讯员 胡庆江 文/图)5月17日上午早高峰期间,交警五大队五中队民警像往常一样在辖区花园路东风路口执勤。

8时30分许,民警发现一辆牌照为豫AC2081号宇通牌大客车因为传动轴断裂,“趴窝”在路口南侧的机动车道上。正值早高峰,花园路南向北车流量大,再加上花园路西侧管道施工,中心护栏东移,本就拥挤的机动车道“不堪重负”,瞬间花园路南向北方向车辆已排起了长队。

如果不及时排除隐患,势必影响车辆通行,即使等待拖车拖移车辆,也将造成交通大面积堵塞。想到正值高峰期间,执勤民警张立宏和辅警抱着“必须尽快排除堵点”的想法,立即走向客车,一边指挥车辆减速绕行,一边开始推车。

由于客车体积大、吨位重,看到民警艰难推车,过往的好心驾驶员主动停车加入到推车队伍,这才有了“警民联手推车保畅通”的温暖场景。

最终,警民合力将故障车辆推移到



路边东风路花园路东侧,交通畅通及时恢复。经了解,这辆大客车是载着西郊一幼儿园孩子们去黄河大桥北的绿岛

森林乐园郊游,途中车辆发生故障。幼儿园师生在民警协助下已及时转运,交通已经恢复。

我省建成全国第一个5G医疗实验网络

本报讯(郑报全媒体记者 邢进 刘书芝 通讯员 郑良子)随着移动通信技术的发展,5G网络因其高速率、大连接、低时延等特点,在医疗健康、教育、交通等行业有着越来越广泛的应用。其中,5G在医疗健康领域的融合与发展应用已成为国内外5G行业应用的主要领域。郑报全媒体记者从昨天下午河南省卫生健康委召开的5G智慧医疗健康实验网络建设工作情况新闻发布会上了解到,我省已经建成全国第一个5G医疗实验网络,并在全国率先开展了远程B超检查、远程会诊、远程移动急救、远程手术指导等应用,取得了丰富的实验成果。

据悉,这个5G智慧医疗健康实验网络,是由郑大一附院互联网医疗系统与应用国家工程实验室、国家远程医疗中心、中国移动等通信企业、华为、诺基亚等设备厂商共同努力搭建的。目前,郑大一附院与中国移动正在全院区和全病区加快部署5G网络,推动5G医疗早日进入临床应用。

帮扶残疾毕业生就业 双选会送出1227个岗位

本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹)5月19日,是全国第29个助残日。为切实做好我省高校残疾毕业生就业帮扶工作,17日上午,由全国高等学校学生信息与就业咨询中心、中国残疾人联合会就业服务指导中心指导,省教育厅、省人社厅、省财政厅、省残联主办的“河南省2019年残疾毕业生就业专场双选会”在郑州工程技术学院金水校区举办。

郑州市中原区未来聋儿听力语言康复中心、河南八淘网电子商务有限公司等192家优质企业前来招聘,共计提供就业岗位3691个(残疾毕业生就业岗位1227个)。招聘专业涵盖医学医药、金融保险、艺术设计、动漫美术、食品加工技术、电气自动化、财务管理、酒店管理、特殊教育、市场营销、电子商务等51个专业。

8664册图书捐给环卫工和巡防队员 “爱心图书 共享阅读”系列志愿服务活动启动

“感谢这么多人给我们带来了精神食粮,我们身残志不残,我们也要读书充实提高自己。”这是一位残疾朋友的心声。

昨天下午,第29个全国助残日——“爱心图书 共享阅读”仪式现场爱心满满。郑报全媒体记者 鲁燕

在第29个全国助残日即将到来之际,为营造书香未来浓厚氛围,倡导扶残助残的良好社会风尚,5月17日下午,在未来路党群服务中心(和谐号)一楼大厅举办了“第29个全国助残日——‘爱心图书 共享阅读’系列志愿服务活动”的启动仪式,未来路街道“三代会”代表和志愿者代表们共120人参加活动。

随后,郑州市小水滴向未来路党群服务中心捐赠爱心书亭1个,爱心书柜1个;并代表爱心单位向未来路新鑫花园路长亭捐赠图书500册,供环卫工人

和巡防队员在休息的时候读书。在此次捐书仪式中,郑州市第51中学捐赠图书2200册、国家税务总局郑州市金水区税务局捐赠图书2000册、郑州交通建设投资有限公司捐赠图书1000册,并为到场的残疾人家庭捐赠夏凉被20条,郑州市金水区恩夕社工志愿服务队捐赠图书600册。此次参加捐赠的有11个各级文明单位,共捐赠图书8664册,夏凉被20个。

捐赠仪式上,各捐赠单位的党员志愿者代表倡议,从自身做起,关爱残疾人,践行志愿服务精神。

培养国防观念 树牢防空减灾意识

本报讯 为培养全队职工的国防观念和防空减灾意识,郑州客运段高铁一队党总支带领党员及群众观看郑州铁路局组织的国防教育和防空减灾宣传材料,结合当前国际形势,在全段范围内开展以“勿忘国耻、铸盾郑铁”为主题的系列宣传教育活动,通过应急演练、培训和学习,提升应急意识和先期处置能力。大家在日常乘务及生活中利用铁路宣传平台,积极宣传铁路安全生产的重要性、宣传列车安全知识、举办各种安全防范活动,组织学习人防相关知识,增强自我保护意识教育,提高应急救援能力。大家普遍认为,通过学习参观,提高了思想认识,掌握了应急急救能力。

通讯员 王清君

通过初期运营前安全评估 地铁5号线5月20日10时16分开通

本报讯(郑报全媒体记者 刘凌智)历时4年零5个月的工程建设,郑州市轨道交通5号线工程近日成功通过初期运营前安全评估,定于5月20日10时16分开通载客。

5号线是郑州市继1号线、2号线和城郊线之后开通运营的第四条地铁线路,也是郑州轨道交通线网中唯一一条环线。5号线与1号线、2号线一起构成十字加环形的线网,使郑州地铁进入网络化运营的新时代,也标志着郑州地铁

正式迈入品质地铁、智慧地铁、文化地铁的发展新阶段。

5号线工程线路全长40.433千米,设站32座,沿黄河路、黄河东路、商务外环路、龙湖外环路、盛和街、心怡路、经开第十大街、航海路、桐柏路和西站路敷设,一路串起郑东新区、高铁郑州东站片区、经开区、管城区、二七区、中原区和金水区,均是城市人口最密集的区域,对疏解城市交通、便利群众出行具有重要作用。

5号线运营全网实现无卡扫码进出站,乘客只要有一部智能手机,就能直接调取乘车码扫码乘车,省去购买单程票的烦恼,享受到智慧地铁时代的便利。

5号线于今年5月上旬通过了交通运输部科学研究院组织的初期运营前安全评估,取得了13项初期运营基本条件评审合规性文件。参加评审的专家对5号线建设质量和工艺水平给予了充分肯定。