

# 发挥交通“先行官”作用 服务经济高质量发展

## 春暖花开建设忙 趁天抢时掀热潮

### ——许信高速公路六标段推进工程建设走笔

记者 张勇 张新成 文/图

3月23日,在许信高速公路6标段施工现场,彩旗飘扬,机器轰鸣,建设工地上一派繁忙的施工景象,广大建设者奋战在桥涵、路基土方、梁板预制等建设一线,全力推进工程建设进度。

今年以来,许信高速公路6标段全体建设者聚焦项目建设年度目标任务,按照“提效、提速、提质”要求,以“起步就是冲刺、开局就是决战”的态度和担当,抢抓施工黄金期,攻坚一个个工程难点,快速推进施工进度和工程品质提升。目前,桥梁、路基工程全部进入建设高峰期。我们利用晴好天气抢抓工程建设进度,在抓好疫情防控的同时,按照该项目公司要求,全力以赴推进项目建设。许信高速公路6标段项目经理李顺红说:“自开工建设以来,许信高速公路6标段项目得到了沿线地方政府的大力支持,特别是在征地拆迁的推进过程中,驻马店市、驿城区等地大力支持,保证了项目快速推进。”

目前,许信高速公路6标段路基土方累计完成70.19万立方米,路基填方完成147.66万立方米,桥梁桩基完成757根,承台完成56座,立柱、肋板完成212个,盖梁预制44

片、箱梁预制66片、空心板预制18片,盖板涵完成19道,圆管涵完成15道,隧道开挖316.6米。

“在抢抓施工进度的同时,我们还重点对工程安全、质量、环保进行全过程监管。”在许信高速公路6标段施工现场,记者见到正在工地巡检的现场经理李松冈。他说,目前实施实施全天候现场质量管控,严格督促施工单位按照设计要求、质量标准及安全要求,做好质量管控。为保证施工质量,路基填方施工段落画网格线,便于填土厚度控制;边坡覆盖防尘网,有效防止扬尘,并设置临时急流槽,起到防止雨水漫流冲刷边坡的作用;涵洞墙身施工采用大块组合钢模板,模板通用性强、拆装方便、节省用工;浇筑的构件尺寸准确、棱角整齐、表面光滑,保证了墙身的平整度、垂直度;预制梁板冬季养生引入新型大功率蒸汽养生设备,有效保证了养生温度和湿度需求,更加节能环保,安全性能更高;涵洞基坑进行围护,并悬挂醒目安全标识牌;施工便道与地方道路交叉口,设置大型洗车装置,防止施工车辆污染道路。

许信高速公路是河南许昌至信



空心板混凝土浇筑。②

阳的一条高速公路,也是我国高速公路网规划的12条南北纵线之一,设计双向四车道,全程172公里,路线跨越许昌、漯河、驻马店、信阳4市,驻马店境内途经西平县、遂平、驿城区、确山县。许信高速公路2019年开工,预计2022年底竣工通车。许信高速公路6标段项目

全长22.27公里,起点位于驻马店市驿城区诸市镇,路线走向由北向南依次穿过遂平县城文城乡和驿城区胡庙乡、蚊蜂镇,终点止于金顶山隧道中间。路线从北向南先后与S333和S206相交。在S333设置驻马店西互通,在S206设置蚊蜂互



空心板预制模板安装。②



汝河大桥下部结构即将完工。②

## 整治路容路貌 提升路况水平

### ——市公路事业发展中心扎实开展春季养护会战

记者 张勇

春风催新绿,养护正当时。今年3月份以来,全市公路部门抢抓春季公路养护的黄金期,按照“春季会战、夏季攻坚、秋季大干、冬季提升”4个阶段养护目标,迅速掀起春季养护会战热潮。连日来,记者在G107线、G345线等公路养护一线看到,身着橘红色服装的养路工人有的在进行灌缝作业,有的在维修防眩板,还有的在整修路肩……每个项目都做得细致认真,现场一派热火朝天

的繁忙景象。

今年以来,市公路事业发展中心制订了《驻马店市普通干线公路2021年养护生产方案》,组织召开了2020年养护管理绩效考核总结暨2021年养护生产动员会,为确保春季养护会战取得明显成效,市公路事业发展中心成立3个督导组深入各县区现场检查,掌握进度,加强施工质量管理,确保按照时间节点完成工程量。

春季是公路病害的集中高发期,也是最佳的病害集中治理期。为进一步提升公路路况水平,加大路面裂缝、坑槽等病害治理力度,坑槽处理坚持“圆洞方补、斜坑正补、小坑大补、浅坑深补”的原则,市公路事业发展中心严格控制渗水,全力做好扩缝、清缝、填缝工作,努力做到公路病害处理全覆盖,提高公路行车舒适度,延长路面使用寿命。

同时,市公路事业发展中心集中对境内干线公路的路肩、边坡、边沟进行标准化修整,确保路肩平整密实、边线顺适,泄水槽无堆积物;加大路面清扫力度,保证路面干净整洁无扬尘;加强公路绿化美化,对道路两侧树木全面进行修剪、补栽,对公路沿线附属设施进行检查、维修,努力营造“畅、安、舒、美”的公路交通环境。②



图① 灌缝作业。②  
图② 维修防眩板。②



通讯员 李建民 摄  
通讯员 焦东 摄

## 市公交公司

### 开展文明礼仪培训 持续提升服务水平

本报讯(通讯员 戚阿东)为深入推进安全服务大提升,不断提高公交车车长的综合素质,近日,市公交公司开展职工安全运营、服务标准化培训。培训特邀驻马店市倾城模特空乘学校专职教员田冰清、任婧进行授课。

此次培训,采取视频学习、研读教材、模特示范、逐项考核、逐人过关等方式,分别从职业形象塑造、文明礼仪手势等对参训人员进行专业培训,要求全部公交车车长熟练掌握标准化服

务项目。通过培训,广大公交职工更好掌握了职业道德规范、文明服务规范,提高了自身素质,促进了公交服务质量大提升,树立了驻马店公交队伍讲文明、重礼仪的良好形象。

下一步,市公交公司将进一步细化培训内容,组织公交员工分批进行标准化服务综合培训,熟练掌握标准化服务要求,为全市人民提供更加文明优质的公交乘车服务。②

## 市交通运输综合行政执法支队

### 打击非法营运 规范市场秩序

本报讯(记者 张新成)今年以来,市交通运输综合行政执法支队按照年度工作计划,结合群众反映的“黑出租”非法营运问题,坚持以预防为主、综合治理的方针,以规范管理为目的,在市中心城区火车站、高铁站和汽车客运站等周边人员流动密集区域,组织开展客运市场打非治违行动。针对群众反映的火车站、高铁站、三轮车非法载客和非法

营运“黑出租”进行专项治理。同时,市交通运输综合行政执法支队严厉打击“黑出租”强行拼客、恶意要价、拒载、站外揽客和非法网约车等违法行为,有效规范了客运市场秩序。

目前,市交通运输综合行政执法支队共查处非法营运“黑出租”51辆,网约车20辆,网约车、客车违规经营105起,罚款30多万元。②

## 驿城区交通运输综合行政执法大队

### 建立长效机制 提升群众满意度

本报讯(记者 张新成)为进一步提升公路通行能力,营造舒适、美观、安全、畅通的道路环境,近日,驿城区交通运输综合行政执法大队召开公路路域环境综合整治行动工作部署会,领导班子和相关股室负责人参加了此次会议。

会议传达了开展公路路域环境综合整治行动实施方案的通知,驿城区交通运输综合行政执法大队负责人就此次行动工作作了具体安排。领导班子和相关股室负责人要严格按照省交通运

输厅总体工作安排,推进综合整治工作规范化、精细化,全面提升驿城区公路美化度和群众满意度。

驿城区交通运输综合行政执法大队要以“摸清底数、紧扣安全、重点攻坚、亮点展现”为原则,对辖区内公路进行一次全面摸排检查,建立完善的公路管理台账,坚决消除公路通行安全隐患。严格按照“八不准、六严禁、四必究”要求,规范执法流程,做到执法全过程记录,不断提升群众满意度。②

## 确山县交通运输综合行政执法大队

### 治理马路市场 消除安全隐患

本报讯(通讯员 李异红)为进一步加强确山县公路路域环境综合整治,全面营造“畅通、安全、舒适、绿美”的公路通行环境,自3月份以来,确山县交通运输综合行政执法大队开展公路路域环境综合整治活动,全力营造畅通安全的公路通行环境。

此次开展公路路域环境综合整治活动,以2021年度全省交通执法工作会议为指导,以“四好农村路”和“美丽乡村”建设为抓手,努力清除公路路域环境“脏、乱、差、堵”现象,建立健全公路路域环境治理长效机制,全面提升公路美化度和群众满意度。

此次公路路域环境综合整治行动范围包括全县境内国省干线公路和农村公路,以“摸清底数、紧扣安全、重点攻坚、亮点展现”为原则,以马路市场治理为重点,坚决消除公路通行安全隐患。

至目前,确山县交通运输综合行政执法大队出动综合执法执法人员270人次,对辖区内公路管理台账进行了更新完善,建立了违规违法建筑台账、辖区重点货运源头台账、重点桥梁台账、违规违法设立的非公路标识牌台账和马路市场台账等,为4月份即将开始的公路路域环境全面整治奠定了坚实基础。②

## 西平县交通运输综合行政执法大队

### 路域环境整治 保障安全畅通

本报讯(通讯员 蒋军华)为贯彻落实全市路域环境综合整治,近日,西平县交通运输综合行政执法大队以检查促规范、以规范促提升,保障路域环境治理工作扎实开展。

西平县交通运输综合行政执法大队主要负责人带领辖区中队和业务股室负责人到县域内国省干线公路、农村公路进行现场观摩评比,并对公路沿线公路两侧进行排查。观摩评比活动中,以路域环境执法规范中的“六无六及时”为目标,各中队队长介绍本辖区内的做法和存在的问题,大家进行现场点评,发现问题及时指出,限期改正。

西平县交通运输综合行政执法大队主要负责人要求,正视差距,及时发现路域执法过程中容

易失管、漏管的环节,取长补短,形成长效治理机制,努力营造“畅、洁、绿、美、安”的公路通行环境。观摩评比活动结束后,各中队和股室对照观摩评比活动互相学习交流,整体推进路域环境综合整治工作规范化、精细化,全面提升公路美化度,营造安全便捷的出行环境。②

## 交通执法在天中

交通运输违法违规行有举报  
电话:0396-2719016(工作日8小时内),接收短信手机:17839686991