

二七广场修地铁人流车流该咋走

地铁施工方拿出交通疏解方案,交警部门提建议

□晚报记者 张玉东

地铁施工方制订交通疏解方案

郑州市轨道交通有限公司副总袁聚亮表示,标准地铁车站的施工工期一般为18至20个月,车站的主体沿既有道路布设,施工期间将占用部分路面资源、临时封闭一些路段,从而会对道路交通产生不利影响。1号线一期工程共设站20个,其中有13个站点施工期间会对交通产生影响,受影响程度最大的将会是二七广场、紫荆山两个核心区和人民路。对此,施工方制订了一套“交通疏解方案”。

预计施工后的中原东路段影响度“较小”

站点位置:中原东路段位于中原东路与大学路十字路口。
现状:中原东路为双向四车道,宽度为23.8米。大学路宽为15.6米,车流量及人流量较大。
施工期间交通疏解:一期施工主体维护结构及十字路口的钢便桥,沿中原东路段中及路口东南角实施围挡,期间将利用中原东路段人行道及绿化带实施交通疏解,工期2个月。届时,南北、东西车辆均从围挡两侧绕行,中原东路段两侧临时路面宽16米;大学路临时路面宽14米。

预计施工后的二七广场站影响度“严重”

站点位置:二七广场站位于正兴街、解放路、二七路、人民路及西大街交会路口处。
现状:正兴街4车道,单行,公交除外;解放路6机动车道,单行;二七路4机动车道,单行,公交除外;人民路双向4车道;西大街双向4车道。
施工期间交通疏解:一期施工围挡范围内车站主体围护结构,主要施工跨路口铺盖部分,工期3个月。解放路改为双向6车道;正兴街改为双向2公交车道;二七路双向4车

道;人民路双向4车道;西大街保持原有车道,道路交会处为双向4车道。

预计施工后的市体育馆站影响度“较大”

站点位置:市体育馆站位于人民路管城后街丁字路口。
现状:人民路宽22米,双向6车道,道路交通繁忙;杜岭街宽16米,双向4车道,车流量不大;西里路宽10米,车流量不大。
施工期间交通疏解:该站将分3期围挡。一期施工沿人民路路中围挡,工期21个月。人民路保留双向2公交车道,其余社会车辆绕行杜岭街—西里路。

预计施工后的东明路站影响度“较大”

站点位置:位于金水路、经一路和东明路之间。
现状:金水路双向8车道路宽26米;经一路路宽14米,单行;东明路双向4车道,路宽14米。
施工期间交通疏解:该站将分3期围挡,主体采用盖挖法施工,附属结构采用明挖法施工,总工期为28个月。一期施工沿金水路中实施围挡,工期17个月。东西车辆从围挡两侧绕行,临时路宽23.9米。

交警部门:疏解方案对交通压力估计不足

“假如金水路上坏了一辆车,很快便会造成上千米的交通堵塞。”郑州市公安局局长助理、交警支队长常志军认为,地铁方面对于施工对交通影响的评价估计不足。

“此前中州大道施工期间,由于施工方未采纳交警部门意见,造成花园路以东、中州大道以西大面积拥堵。”常志军建议,在施工路口开建时,为方便车辆通行建立临时用桥,最好能设置成立交形式,减少车辆交叉;不少施工点所预留的机动车和非机动车道过于狭窄,无法正常通行,需要增加人员辅助交警管理交通。

常志军表示,此次地铁动工还应配套花园路下穿紫荆山立交天桥等工程,否则地铁修好了,再去破路修建,只会得不偿失。他认为,交警部门要和地铁部门共同调研,甚至聘请专家论证,拿出切实可行的措施保通,确保开工后路面“基本畅通”。

同时,他建议施工方制订出应急预案,一旦

巨出现车辆塌陷或其他事故可以快速处理。

“影响不是较小而是很严重”,市交警三大队大队长朱则军说,对于中原东路段施工对交通影响较小的说法,他不能认同。

他分析说,中原路西向东车道数量在递减,中原路与大学路交叉口附近,公交车、机动车、非机动车和行人的流量都很大。如果按地铁施工方的设想,在这预留两个机动车道,根本不能满足通行需求。此外,中原路与大学路产生拥堵就会波及与大学路相连的金水路,从而造成全市大范围的通行不畅。

市交警支队交通科科长张浩认为,目前,我市的交通已经达到饱和或超饱和状态,如果因为修地铁造成交通拥堵,有可能会请求政府采取机动车单双号限行的措施缓解交通压力。

此外,交警部门提出建议,希望施工方能全部按照盖挖法进行施工。

地铁施工方:一些技术受成本及环境限制无法实施

“盖挖法就像挖隧道差不多。”负责东明路站施工的申先生介绍说,盖挖法就是由地面向下开挖至一定深度后,将顶部封闭,其余的下部工程在封闭的顶盖下进行施工。当地铁车站设在主干道上,而交通不能中断,且需要确保一定交通流量要求时,可选用盖挖法。明挖法就是直接通过路面向下挖掘,因为地下大多是较湿的泥土,不会随风扬起沙尘,对环境的影响较小。

袁聚亮表示,施工方也想过全部使用盖挖法施工,但是大多数站点并不具备实施条件,因为周边没有足够大可以放土的场地。还有盖挖法一般是明挖法费用的1.3至1.5倍,而且里面不能采用大型机械,一般只能人工挖土,这样也会造成效率低、施工周期长。

随后,地铁施工方与交警部门达成共识,将抽调专人联合对缓解道路压力的办法进行研究。

征集:市民有啥保通良策与晚报说说

市民对缓解道路交通压力有什么好的办法和建议,可以和晚报热线67659999说说,我们会将您的建议向交警部门反映,希望靠咱大家的智慧,来解决郑州即将面临的交通难题。

郑州新世纪女子医院

市医保、新农合定点医院
全国医疗质量 安全 信誉AAA级医院

全程
关注

郑州晚报
河南商报

河南电视台

中国郑州电视台

Baidu
Google

妇科疾病诊疗优惠月

暨不孕不育大型普查活动 活动时间:4月28日-5月31日

近年来,女性的健康问题日益突出。权威数据表明,意外怀孕、妇科疾病、宫颈糜烂、不孕不育、乳腺疾病、子宫肌瘤等呈年轻化趋势,我省约有15%的育龄夫妇受到不孕不育的影响,不孕不育的发病率与晚婚晚育、人工流产、性病传播等相关……此次,新世纪女子医院将投入百万健康援助基金,联合京、沪、豫权威专家展开为期一个月的关爱女性优惠诊疗活动,旨在切实解决广大女性朋友看病难,看病贵的问题,帮助女性朋友尽早从病痛中解脱出来。

所有不孕不育患者化验费、手术费 只收半价

全免项目
专家挂号费、会诊费
妇科检查费
白带常规检查费
早早孕检测费

50% 优惠
彩色B超
数码电子阴道镜

| | | |
|------|----------------------|----------|
| 计划生育 | 德国微管保宫全程无痛人流术 | 200元 |
| | 美国双频LEEP术宫颈修复 | |
| 宫颈糜烂 | HIFU聚焦超声术宫颈修复 | 200-500元 |
| | BBT自凝术宫颈修复 | |
| 不孕症 | 宫腹腔镜联合输卵管疏通术 | 500元 |
| | 宫腹腔镜+输卵管+COOK导丝介入治不孕 | 1000元 |
| 妇科肿瘤 | 宫腔镜下子宫肌瘤切除术 | 500元 |
| | 腹腔镜下子宫肌瘤核除术 | 500元 |
| | 腹腔镜下卵巢囊肿切除术 | 500元 |
| 妇科整形 | 韩式处女膜修补术 | 200元 |
| | 韩式阴道紧缩术 | 200元 |



李斌 主任医师 教授 硕士生导师
北京不孕症权威专家,首都医科大学附属北京安贞医院首席腔镜专家,擅长使用宫腹腔镜手术解决不孕症、腹腔镜子宫切除术,复杂的子宫内异位症手术等。率先在国内妇产科开展了无气腹腔镜技术并获得非凡成就。



戚广崇 主任医师 教授 硕士生导师
国际中医男科学会副主席,亚太地区中医男科学会副会长,中华中医药学会男科分会副理事长,上海不育症协作中心主任,享受国务院特殊津贴。擅长以中医、中西医结合的方法治疗各种原因引起的不孕不育。



许心杰 主任医师 教授 硕士生导师
原郑大三附院妇产科主任,现任新世纪女子医院业务院长,擅长宫腹腔镜/腹腔镜下子宫肌瘤剔除术、宫外孕、不孕症等妇科手术,精于经阴道且腹部无创的阴式手术。成功开展妇科宫腹腔镜/腹腔镜等微创手术万余例。



徐佩安 主任医师 教授 硕士生导师
原郑州第三人民医院妇产科主任,现任新世纪女子医院门诊主任,对妇科各种常见病、多发病的诊治造诣颇深。尤其是内分泌失调所致:多囊卵巢、不孕不育等有独特的诊疗方法。对妇科肿瘤、卵巢肿瘤、子宫肌瘤以及子宫内异位症等研究卓有成效。



徐丽萍 新世纪孕育专家
对妇科宫颈炎、盆腔炎、不孕症及妇科疑难杂症的诊治有较高的造诣,对女性输卵管不通、宫腔粘连、排卵功能障碍、男性少精弱精等原因造成的男女不孕不育症疗效独特。



关淑华 新世纪妇科专家
擅长治疗慢性盆腔炎、阴道炎、子宫内膜炎、宫颈炎、附件炎等各种妇科疾病,熟练掌握计划生育、微创无痛人流等的手术疗法。在国内医学杂志上发表论文十余篇。



付冬菊 新世纪计划生育专家
擅长德国微管保宫全程无痛人流术。对宫颈炎、宫颈糜烂、盆腔炎、阴道炎、子宫内膜炎等各类妇科炎症有独到的疗法。特别擅长利用中医妇科与先进物理疗法相结合,治疗各类妇科疾病,取得了良好的效果。



丁春荣 新世纪乳腺专家
擅长中西医结合治疗乳腺小叶增生、乳腺肿瘤、导管扩张、男性乳腺肥大等乳腺疾病。近年来在省部级刊物发表专业论文多篇,两次为二甲医院创办乳腺专科,多次受到主管部门包括省级的表彰。

院址:郑州市黄河路与卫生路交叉口(乘23 30 71 83 41路公交车在黄河路卫生路站下车即到) QQ咨询:139501991 24小时咨询热线:0371-67353333