

“荥阳造”中国首列中国标准地铁列车下线

时速120公里 将用于“郑州机场至许昌线”



本报讯(郑报全媒体记者 姚辉常 通讯员 蒋士勋 文/图)6月28日,由中国中车承担研制、位于荥阳的郑州中车四方轨道车辆有限公司组装下线的时速120公里B型车举行下线仪式。该列车成为在中国标准地铁列车技术平台下诞生的首个车辆产品,也是首个示范应用的标准地铁项目,标志着我国在地铁车辆技术领域取得重大创新突破。

为推动城市轨道交通产业持续健康发展,提升我国城轨装备技术水平和核心竞争力,2019年7月开始,中国中车联合中国城市轨道交通协会、各地铁公司、科研院校及协作单位共同实施了系列化中国标准地铁列车研制及试验项目。中国标准地铁列车是以中国标准为主导,采用标准化、模块化、系列化的设计理念,继承既有地铁列车运用经验并结合国内地铁用户需求自主开发的、具有技术引领性的全新产品平台。

据介绍,此次下线的时速120公里B型地铁列车将用于“郑州机场至许昌线”。该列车铝合金车体环保可降解,实现轻量化,安全节能。编组可调节,1列车4~6编组,随意调节,可长可短,可根据季节旅客流量变化决定车辆编组数量。本次下线车辆采用3动1拖的4编组形式,全长80.24米、宽2.89米,定员960人,满载达1358人。

据介绍,该车采用目前国际最高自动化等级GOA4的全自动驾驶运行系统,具有安全可靠的无人驾驶技术、智能高效的人机交互技术、兼容并蓄的系统集成技术和环保舒适的旅客界面技术等。中国标准地铁列车拥有完全自主知识产权,与常规地铁相比,实现了“九化两提升”,即关键部件自主化、零件通用化、部件模块化、系统集成化、功能配置化、整车标准化、产品系列化、产业规模化、行业规范化,安全提升、性能提升。

地铁6号线一期东北段货站街站封顶

本报讯(郑报全媒体记者 张倩)6月28日,记者从中建股份郑州轨道交通项目指挥部了解到,当天上午,随着最后一立方米混凝土浇筑完成,6号线一期东北段货站街站主体工程提前2天顺利封顶,

标志着6号线东北段工程建设取得重要阶段性进展。

6号线一期东北段(临湖路站至小营站)全长约20.83公里,项目分为4个工区,包含6座车站16个区间,项目自2020年6月开工建设。

长514.6米 设计8个出入口3组风亭

地铁7号线最长车站龙门路站主体结构封顶

本报讯(郑报全媒体记者 张倩 通讯员 赵亚龙)6月28日上午,随着最后一方混凝土浇筑完成,由中铁七局施工的郑州地铁7号线最长车站——龙门路站主体结构提前33天封顶,不仅为车站后续附属工程施工奠定了基础,也加快了地铁7号线整体建设步伐。

地铁7号线一期工程线路全长26.81公里,共有20座车站。其中,龙门路站位于宏康路与文化路交叉口,长514.6米、宽20.1米、深16.88米,体量为全线最大,为明挖地下二层岛式结构,围护结构采用地下连续墙+内支撑体系,设计8个出入口、3组风亭。

郑州第二绕城高速来了

安罗高速原阳至郑州段等河南14个高速公路项目集中开工

本报讯(郑报全媒体记者 张倩文/图)6月28日上午,安阳至罗山高速公路原阳至郑州段(兰原高速至连霍高速)项目开工仪式在项目建设现场中牟境举行。与此同时,河南高速公路“13445工程”其他13个项目分别在洛阳、平顶山、安阳等地市同步开工建设。至此,河南高速公路“13445工程”上半年开工项目共20个,圆满实现上半年开工目标任务。

此次我省开工的14个高速公路项目总里程872公里,总投资1237亿元,预计分别在2024年、2025年陆续建成通车。

安阳至罗山高速公路原阳至郑州段是《河南省高速公路网规划(2021—2035年)》布局的16条南北纵向通道之一,是国家规划的京雄武高速公路的一部分,也是郑州都市圈“三环六纵六横六联”中郑州第二绕城高速的重要组成部分。该项目起



黄河特大桥效果图

点位于新乡市原阳境兰原高速,终点位于郑州市中牟境连霍高速,全长约21.665公里。该项目主要建设内容是黄河特大桥,特大桥全长15.223公里,是黄河流域最长的公路桥梁。项目主线设置互通立交3座,全线采用双向八车道高速公路标准建设,设计时速120公里。建设周期4年,计划2025年建成通车。

新密市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

新密交易告字〔2021〕007号

经新密市人民政府批准,新密市自然资源和规划局决定以网上挂牌方式出让2021-12号(网)地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况

宗地编号	土地位置	土地使用权面积(m ²)	土地用途	规划指标要求				起始价(万元)	竞买保证金(万元)	出让年限	开发程度
				建筑高度	容积率	建筑密度	绿地率				
2021-12号(网)	密州大道东侧、富民路南、规划八路西侧、规划九路北侧	54454.724	城镇住宅用地(地下空间用途为交通服务场站用地)	小于或等于56米	大于1.0且小于或等于1.5	小于或等于30%	大于或等于35%	21748	10874	70年50年	宗地外“七通”宗地内“平整”

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加,申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让采用熔断后一次竞价原则确定竞得人(具体要求详见挂牌文件):

2021-12号(网)地块熔断价为28273万元,最高限价为32622万元。

四、申请人需办理数字证书认证手续,并于2021年6月29日至2021年7月28日17时,登录新密市公共资源交易中心网站的土地交易系统(<http://www.xmeggzy.cn>),浏览公告并下载挂牌文件。缴纳竞买保证金截止时间是2021年7月28日17时。

五、本次国有建设用地使用权网上挂牌时间为:2021年7月19日至2021年7月30日9时。网挂系统确认土地竞得人后,竞得人应打印《网上竞得证明》,并持《网上竞得证明》等相关资料于2个工作日内提交新密市公共资源交易中心进行后置审核。新密市公共资源交易中心按《挂牌须知》的约定要求审核相关资料,通过审核的竞得人凭《竞得结果》到新密市自然资源和规划局签订《成交确认书》。

六、注意事项:

1、本次出让地块竞买方式按照《新密市人民政府关于印发新密市国有建设

用地(住宅)使用权网上挂牌交易限价竞买暂行办法的通知》的规定确定竞得人(具体要求详见挂牌文件)。

2、该宗地块涉及市政府确定的袁庄乡井沟村合村并城项目,参与竞买者要全面了解新密市相关安置政策并向项目所在乡镇了解具体改造方案后,以确定是否参与竞买。

3、竞买人须全面了解《新密市国有建设用地使用权网上挂牌出让交易管理办法》(新密政办〔2021〕14号)、《新密市人民政府关于印发新密市国有建设用地(住宅)使用权网上挂牌交易限价竞买暂行办法的通知》(新密政文〔2021〕31号)和《挂牌出让须知》。

七、联系方式

1、新密市自然资源和规划局
联系地址:新密市西大街西段北侧
联系电话:0371-69850625
联系人:于女士
2、新密市公共资源交易中心
联系地址:新密市溱水路与诚信路交叉口
联系电话:0371-69960811
联系人:冯先生

新密市自然资源和规划局
新密市公共资源交易中心
2021年6月29日