

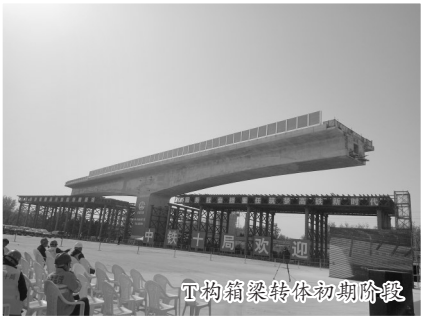
鲁南高铁(荷兰段)菏泽特大桥上跨京九铁路T构箱梁成功转体



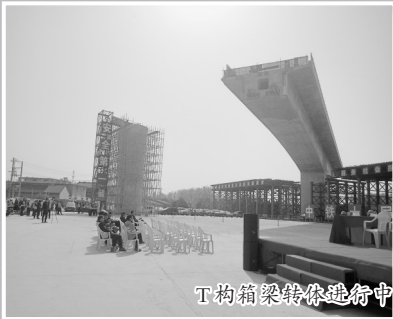
施工人员持续关注设备运行情况



设备控制台运行情况监测



T构箱梁转体初期阶段



T构箱梁转体进行中



70余分钟后,T构箱梁转体完成 (航拍 李保珠 摄)

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 云华) 10月22日12时20分,在定陶区仿山镇张康村鲁南高铁施工现场,历经70分钟的顺时针匀速转动后,重达6073吨的鲁南高铁荷兰段上跨京九铁路转体梁实现安全对接。

当日上午10时许,T构箱梁转体施工尚未开始,附近闻讯而来的居民便已赶到施工区以外,翘首等候该节点施工开始。

T构箱梁下方,数名施工人员在各自方位上,持续关注、检查底部转体设备的运行情况;控

制台处,操作人员配合监测控制系统的运行状态。该准备阶段过程中,位于施工点一侧的京九铁路线上,客运列车照常运行。

11时10分,转体施工开始,离开底部支架的T构箱梁开始有序转换角度,施工人员通过大屏幕向在场人员通报转体情况。转体作业持续进行70分钟后,转体梁成功跨过京九铁路,并实现与两侧的桥梁墩块的连接。

据中铁十局鲁南高铁荷兰一分部项目经理张振伟介绍:“鲁南高铁荷兰段菏泽特大桥上

跨京九铁路转体桥的顺利就位,为后续的箱梁铺架工作创造了有利条件,也为工期节点总体目标的实现奠定了坚实的基础。”

据悉,鲁南高铁荷兰段菏泽特大桥全长13.6公里,与既有京九铁路线夹角为80°。为最大程度减少对京九铁路列车运行的影响,施工方采用转体就位的方法施工。

据了解,该转体梁为鲁南高铁荷兰段施工关键节点,转体T构箱梁所在处,距离既有京九铁路仅23米,转体墩身高11.5米,梁体长113.3米,总重量6073

吨,相当于4000余辆家用小汽车的重量。

为确保转体施工安全有序,施工方中铁十局从人员、工序、技术、安全、机械等方面超前谋划,制定科学详细的施工方案,保障转体施工各项指标符合设计要求。

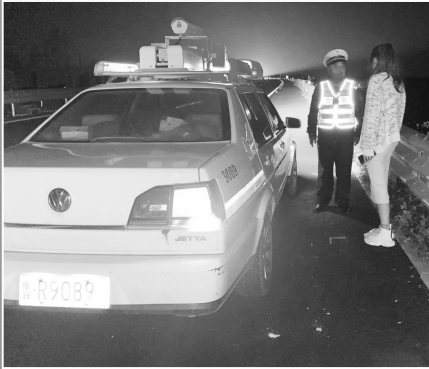
目前,中铁十局鲁南高铁荷兰段累计完成产值20.5亿元。其中,制梁施工完成825榀,占总设计量的67.5%;架梁完成622榀,占总量的51%;连续梁施工共11处,已完成7处,剩余4处连续梁计划于12月上旬全部

完成。届时,鲁南高铁荷兰段将全面打通架梁铺轨施工通道。

同时,中铁十局鲁南高铁菏泽段完成产值28.5亿元。

据了解,鲁南高铁作为国家“八纵八横”铁路网的重要连接通道,线路全长494公里,设计时速350公里,是山东省有史以来建设里程最长、投资规模最大、建设条件最复杂、惠及人口最多的高速铁路。据施工方介绍,曲阜至菏泽段预计2021年底建设完成,通车后,曲阜至菏泽1小时内即可直达,将有效解决鲁南地区群众快速出行问题。

旅途中因琐事拌嘴，丈夫把妻子“扔”在高速公路上



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 淑娅)近日,一对夫妇出游途中,因家庭琐事发生口角,丈夫竟然将妻子“扔”在高速公路应急车道上,自己扬长而去,直到接到执勤交警电话,他才返回接人。

10月18日18时许,菏泽高速交警支队八大队定陶南中队接指挥中心转警:在岚曹高速菏泽段390公里处,一女子被丈夫抛弃在应急车道内。

定陶南中队执勤民警接到警情后,迅速赶往事发区域查看情况,远远看到一名衣着单薄的女子站在应急车道内瑟瑟发抖,身边各种车辆疾驰而过,十分危险。民警见状,立即上前,将该女子带到定陶南执法站,并拿出大衣给她披上。

经民警询问得知,该女子与丈夫带孩子驾车到河南南阳游玩,途中,夫妻二人因家庭琐

事发生口角,丈夫一气之下将该女子弃至高速公路应急车道内,自己驾车扬长而去。随后,执勤民警与该女子丈夫取得联系并表明身份,男子立即表示回来接人。半小时后,民警与该女子丈夫见到了面,并对其进行批评教育,该男子对自己此前的过激行为懊悔不已,并承诺此类情况绝不会再发生。

在民警的劝导下,夫妻二人重归于好,再三向民警致谢。

菏泽开发区佃户屯街道开展国家扶贫日活动



本报讯(通讯员 李庆娟) 10月17日是第七个国家扶贫日,恰逢决胜全面建成小康社会、决胜脱贫攻坚之年。当日,菏泽开发区佃户屯街道办事处举行全国扶贫日扶贫救助义诊活动。

当日上午,佃户屯街道社区服务中心义诊小组在佃户屯社区广场,对来往群众进行免费义诊。内科、外科、耳鼻喉科、针灸理疗科等科室医生,面对面为群众讲解日常保健、常见病、多发病的预防等健康医学常识,对有需要治疗的,当场开

具处方。工作人员向过往群众发放健康扶贫政策宣传册、养生保健知识宣传册,并及时解答群众的疑问。

本次活动的开展,进一步促进了辖区居民对各项健康扶贫政策的认识与了解,不断营造浓厚的健康扶贫氛围,使他们对国家的扶贫政策有了更进一步的了解。通过开展形式多样的扶贫政策宣传工作,营造了良好的扶贫济困和友善互助的氛围,助推了健康扶贫工作目标任务顺利实现。