

企业文化

中铁四局一公司蚌埠房建区域经理部
关爱产业工人健康权益

“去年我爱人参加体检,癌胚抗原检测异常及时复诊救治,如今已基本痊愈。今年我又来参加体检感觉很暖心!”近日,中铁四局一公司蚌埠房建区域经理部电工黄纲要,参加蚌埠市总工会组织的产业工人免费体检时感慨万千。在蚌埠市第三人民医院里,中铁四局一公司蚌埠房建区域经理部产业工人分两批进行健康体检。本次体检包含15项专项检查。因检查项目多、受益者范围广,深受产业工人们的欢迎。在日常施工生产中,该区域经理部党组织认真学习领会第二批主题教育内容,以更加务实的工作作风,团结引领职工群众创新性开展各项工作,全力以赴推进施工生产。(殷路新)

中铁四局望江项目部工地来了“理疗师”

近日,中铁四局望江项目部邀请当地中医院大夫到项目太慈水厂开展送健康进工地活动,为民生工地建设者开展健康咨询,进行拔罐、艾灸保健治疗,得到工友们的赞许。该项目部进场以来,通过举办讲座、免费体检、咨询解答、应急演练等形式,普及健康管理知识和安全作业相关法律法规,帮助提高工地建设者的自我防护意识和能力。该工程是国内一次性施工管网最长、一次性同步建设水厂最多的县域农村安全饮水工程。项目建成后,将实施城乡统筹区域供水,实现农村与城市同水源、同管网、同水质,保障了城乡居民饮用水安全、促进水资源合理配置和高效利用。(杨珊珊 武震 小兵)

语音提示喊出工地安全音

“各位工友,进工地前请戴好安全帽,高空作业系好安全绳,严禁在起重吊物下行走和停留……”在由中铁四局一公司博望产城融合项目部承建的沪(上海)武(汉)高速博望互通立交工程现场,一句又一句的安全提示语音,成为工地上一道独特的安全“声屏障”,为现场施工安全保驾护航。进入秋季施工以来,项目部掀起了“决战决胜四季度”劳动竞赛热潮,为加强安全知识传播力,防范和杜绝安全事故的发生,项目部在设置安全风险告知牌的基础上,在工地大门及桥梁施工区、钢筋加工棚、塔吊等各工点入口处设置“语音安全提示器”,通过“千里传音”实时、循环播放,提醒工友们时刻绷紧安全弦。(袁小飞 陈敏禹)

杨柳雪镇“津潍高铁杯”共富合伙人
“村BA”篮球赛激情开赛

10月11日,由中铁四局津潍高铁站前七标项目与山东省滨州市杨柳雪镇联合举办的“乡村振兴齐鲁样板——村村有好戏”杨柳雪镇“津潍高铁杯”共富合伙人“村BA”篮球赛正式开幕。中铁四局津潍高铁七标项目部党总支书记张静思在活动上发表讲话指出,津潍高铁项目的顺利建设,不仅是杨柳雪镇在共同富裕战略上做出的又一硕果,也是拉动社会经济发展的又一重点建设工程。此次“村BA”篮球赛为期三天,共有7支代表队,各队参赛队员由辖区村民、社区工作人员、合作企业、与共富项目联系比较密切的站所人员、包社区班子人员、包村干部、村干部等组成。(张若旭 宋冲冲)

点亮微心愿 情暖新员工

为持续推进“我为职工办实事”主题实践活动走深走实,中铁上海工程局七公司物资机械租赁中心工会组织开展了“点亮微心愿、情暖新员工”活动。活动通过征集新员工心愿并帮助实现,向新员工赠送了颈椎按摩仪、蓝牙耳机、行李箱等礼品,在职工队伍中引起强烈反响。这种创新式为职工群众提供个性化的服务,不仅鼓舞职工队伍工作积极性,也提升了职工群众幸福感、安全感和获得感。(刘锁强)

工程建设

中铁四局京哈高速改扩建第九合同段率先
完成北京方向临时保通路面沥青摊铺任务

近日,由中铁四局承建的京哈高速沈山改扩建第九合同段北京方向临时保通路面沥青摊铺在改扩建工程锦州盘锦段率先完成,项目建设全力加速推进。京哈高速沈山改扩建工程全长238km,中铁四局承建京哈高速公路第九合同段全长27.78公里。作为京哈高速今年的重大保通节点,为了确保高质量、高标准完成沥青摊铺作业,项目始终以打造品质工程为抓手,强化责任落实,加强过程管控,抢抓施工黄金季节,不等不靠攻坚克难、奋力拼搏,狠抓安全生产标准化、质量管控常态化,奋力向年度目标冲刺。(周丽)

沪渝蓉高铁武宜段2标CRTS双块式
无砟轨道首件工程顺利通过评估

10月9日,长江沿岸铁路集团股份有限公司组织开展沪渝蓉高铁武宜段CRTS双块式无砟轨道首件工程评估,并邀请武九客专湖北公司、铁科院电子所、中铁十二局三个单位的专家进行检查指导,评估组听取了施工、监理、设计单位无砟轨道施工及设计优化的汇报,并对中铁四局沪渝蓉高铁武宜段2标无砟轨道首件工程现场实体质量和内业资料进行了检查。根据汇报及内外业检查情况,评估组认为中铁四局沪渝蓉高铁武宜段2标CRTS双块式无砟轨道首件工程资料完备、实体质量满足设计及规范要求,起到了“样板引路,首件先行”的示范作用。(刘洲广)

中铁上海工程局七公司物资机械租赁中心
集大原梁场拌和站完成混凝土生产任务

10月15日,中铁上海工程局七公司物资机械租赁中心集大原梁场拌和站圆满完成制梁混凝土生产任务。自进场以来,物资机械租赁中心坚持抓安全管控措施落实,保设备安全;抓生产运输环境协调,保现场高效;抓精细化管理责任,保效益提升;抓人才培养历练,促经验积累。通过上述各项措施的有效落实,集大原梁场拌和站圆满完成制梁混凝土生产任务。(刘锁强)

中铁四局市政公司合肥众兴水厂工程
首段顶管顺利贯通

10月10日,由中铁四局承建的合肥众兴水厂工程项目首段顶管顺利贯通,标志着项目建设取得阶段性胜利。施工过程中,面对地质条件复杂、深基坑和有限空间作业、毗邻居民住房等不利条件,项目部科学管理,周密部署,执行施工标准化管理,合力严控顶管施工精度,并运用四新技术,有效保障施工安全质量。下一步,项目部将继续完善施工组织,统筹兼顾外部施工环境和内部管理规划,加快施工进度,为早日建成众兴水厂,促进肥东、新站和东部新中心高质量发展,进一步优化全市供水布局,提升供水安全打下坚实基础。(肖瑶涵)

宜宾职业技术学院迁建工程项目
建成投用

近日,由中铁上海工程局承建的宜宾职业技术学院迁建工程项目建成投用。在新中国成立74周年之际,建设者们再一次用坚守和奋进向祖国献礼!宜宾职业技术学院迁建项目占地面积1215亩,建筑面积50余万平方米,项目涵盖工、农、商等院系教学楼及住宿生活设施,可满足1.6万名师生教学生活需求。作为四川省宜宾市重点示范学校、教育领域的“窗口”,事关民生福祉,宜宾职业技术学院迁建工程项目备受各界关注。该项目的建成投用,将有效加快宜宾国际高职园区建设进度,提升当地经济和社会效益,为宜宾市建设产教融合型试点城市和“学教研产城一体化试验区”提供有力支撑。(邓飞鸿 王梦 刘安洪)

宁夏医科大学总医院停车楼项目
主体顺利封顶

10月10日,由中铁上海工程局承建的宁夏医科大学总医院停车楼项目主体顺利封顶,标志着工程建设进入装饰装修阶段,为项目顺利完工提供了有力保障。项目部克服外部环境和自身技术难点等多种因素,科学制定施工方案,精细组织施工部署,严抓重点工序,紧盯关键节点,严打“质量”“效益”牌,高标准、高要求、高安全系数地进行施工,坚持用技术创新引导现场施工提质增效,按期完成了主体封顶任务。(常明举)

中国二十冶承建的上海天骄公寓项目
顺利封顶

近日,由中国二十冶承建的天骄公寓项目举行封顶仪式,距离最终竣工投用目标更近一步。据悉,天骄公寓毗邻同济大学嘉定校区,总建筑面积为37647平方米,地上建筑面积为30213平方米,地下建筑面积为6705平方米,主体建筑为地上26层、地下一层,其中1—2层为商业及配套用房,3—26层为人才公寓,共计570套公寓,可容纳约1700人入住。项目计划于2024年8月底竣工,投用后将为同济大学研究生提供更加宜居的生活环境,也将提升同济科技园周边的创新、创业环境,成为园区的新地标。(黎继承)

中铁四局沪渝蓉高铁武宜2标
架梁施工任务圆满完成

10月12日,中铁四局承建的沪渝蓉高铁武宜2标1188榀箱梁架设任务全部完成,成为全线首个完成架梁施工任务的标段,为后续无砟轨道施工创造了有利条件。自2022年7月26日首榀箱梁架设以来,为保证箱梁安全高效架设,项目部克服跨路架梁、新冠肺炎疫情、高温天气等诸多难题。根据现场实际情况动态调整架梁计划,通过抓好工程节点施工的细化落实,加大资源投入力度,强化施工组织,做好工序衔接。及时保障架梁通道畅通,保证制架作业不停工、出厂架梁不间断,日均架梁2.7榀,于15个月内圆满完成箱梁架设任务。(梁莹倩 王超 任志宣)

中铁四局京哈高速三分部
进入桥面SMA沥青摊铺阶段

10月9日,中铁四局京哈高速三分部西沙河大桥桥面沥青试验段顺利铺筑,正式拉开了桥面SMA沥青摊铺序幕。本次试验段位于K524+486-K524+866段左幅,施工长度380米。为确保高质量、高标准完成试验段铺筑任务,项目部高度重视,精心准备,提前谋划,合理安排,在施工前,组织召开桥面沥青施工技术交底会,在施工过程中技术人员与施工人员密切配合,对沥青混合料的拌和、运输、温度,以及沥青摊铺、碾压工艺各环节严格管控,准确把握摊铺与碾压工序的衔接,最终顺利完成试验段铺筑任务。经过紧张有序的施工,顺利完成本次试验段铺筑,并且现场检测的各项指标均符合设计规范和质量标准。(周丽)

天津市轨道交通Z2线06标项目
首片箱梁成功架设

10月16日,中铁上海工程局天津市轨道交通Z2线06标项目首片箱梁成功架设,项目进入桥梁上部结构施工阶段,为节点工期的顺利完成奠定了坚实基础,营造了“决战四季度、决胜保目标”的劳动竞赛浓厚氛围。天津市轨道交通Z2线06标项目线路长5.475千米,施工范围包含春华路站、海平路站在内的“两站三区间”,首片箱梁架设在渤海春区间。为确保箱梁架设工作顺利开展,项目团队精心规划,提前部署,周密组织,先后克服征拆难度大、跨路跨渠等各种制约施工的不利因素,从预制、起运、转场、吊装到架设都制定了详细的专项行动方案和应急预案,并对技术管理人员、架梁施工班组进行详细、严格的安全技术交底和教育培训,要求作业人员全面掌握箱梁运输、架设等过程中的操作要点及注意事项,技术管理人员现场严格监督把控,确保按照架梁操作规程进行规范化、标准化施工。(晏河清)