



# 104国道绍兴东湖至蒿坝段改建工程越城区段2标项目有序推进

□记者 李晓玉 通讯员 朱娅娅

导报讯 连日来,贵州桥梁集团104国道绍兴东湖至蒿坝段改建工程(越城区段)第TJ02标施工现场,一根根桥墩拔地而起,各类施工机械有序运转,建设者们正抢抓施工黄金期,全力推进工程建设,呈现一派热火朝天的建设景象。



施工现场。  
朱娅娅/供图

据悉,104国道绍兴东湖至蒿坝段改建工程(越城区段)全长19.2公里,总投资69.288亿元,是省“千项万亿”重大项目,省、市重点工程。其中,该项目2标全线位于绍兴市内,是绍兴市“六横八纵”干线公路网的重要组成部分。项目建成后,将有效缓解现有道路拥堵状况,对促进越城区经济社会发展具有重要意义。

面对工期紧任务重、土地征拆及电力线拆迁困难、环保管控要求高等挑战,2标项目部党支部深入开展“党建+项目建设”活动,设立4个党员责任区、8个党员先锋岗,组建3支党员突击队,在征地拆迁、技术攻关等关键环节,党员干部冲锋在前,项目部积极对外沟通交流,对内科学组织施工,通过党建领航,凝聚建设合力,成功解决平原软土地区大跨径拱桥无支架施工等技术难题。

2标项目部始终秉持“质量为本、环保优先”的建设理念,通过采用自研“云+智能模块化温控设备”对大体

积混凝土进行温度控制,采用“智能缆吊+北斗定位系统”进行可视化精准吊装。拱桥建设利用“永临结合+无锚碇背索自平衡体系”极大地减少了对周边良田的破坏,全力推进工程质量提升与生态环境保护协同发展。

2标项目部相关负责人介绍,施工现场实行“网格化+信息化”安全管理模式,引入语音警示牌,严格验收每一道操作平台,对钢围堰、深基坑、钢栈桥等高风险作业进行实时观测;创新使用事故隐患及“三违”行为举报码,鼓励全员参与安全管理。今年以来,项目部组织工人开展安全教育培训、VR体验等共计107场,覆盖1225人次。

截至目前,2标项目已完成总体工程量的40%,其中桥梁下部结构完成85%,路基工程完成41.2%,桥梁工程完成35.5%,梁板预制完成26%。项目控制性工程——萧曹运河拱桥已进入上部结构吊装阶段。

## 甬台温高速改扩建工程台州南段建设有新突破



施工现场。  
毛琼莺/供图

导报讯 近日,在架梁设备的轰鸣声中,首片长30米、重74.5吨的钢混叠合梁精准架设在黄岩四号高架桥第28联90#桥墩上,标志着甬台温高速公路改扩建工程台州南段TJ04标项目取得重要节点突破。

在钢混叠合梁正式架设前,TJ04标项目部严格把控现场运梁车、支

座、垫石、吊机等设备状态,并对运梁通道及架设过程进行全程监督;同时组织开展专项安全教育培训和质量技术交底,要求质检、安全、技术人员对架设前的每道工序实施旁站监督,“小红帽”巡查队实时监控各项数据,通过强化全过程管控,确保钢混叠合梁精准平稳架设。

为确保架梁施工稳步开展,TJ04标项目部精心组织,不断完善施工方案、优化资源配置,科学制定周、月、季度任务目标,合理配备施工人员及机械设备,通过优化工序流程、细化任务节点、落实责任分工,保障了架梁工作优质高效地推进。

下一步,TJ04标项目部将以此次节点突破为契机,以更高标准、更严要求推进工程建设,通过强化责任担当、筑牢安全防线、优化施工组织、严把质量标准等举措,全力打造品质工程,确保项目高质量建设目标顺利实现。

□通讯员 毛琼莺 尤丹琪 严茹丹

## 甬金衢上高速项目:为高质量发展注入“廉动力”

导报讯 为精准把握解决工程建设难题,实现工程项目与清廉工程建设的高质量深度融合,近日,浙江交通集团甬金衢上高速1标项目部举行检察官进工地暨行风监督员座谈交流会,为项目建设注入“廉动力”。

当天,金华市婺城区人民检察院代表、行风监督员与甬金衢上高速1标项目部相关人员,来到武义江大桥施工现场和铜山寺改路点,与现场技术人员深入交流,详细了解项目建设进展、施工堵点问题、廉政风险点等。

据介绍,作为项目关键控制性工程,武义江大桥主墩施工正紧张有序推进,现场施工环境复杂,地质条件多变,而铜山寺改路点因涉及电力、通信等众多管线迁移,产权归属复杂,迁移工作涉及多个部门和单位,协调难度极大,一度成为阻碍项目施工进度的“拦路虎”。

“现场施工任务重、压力大,管理界面错综复杂,建设高峰时期有近700名产业工人同时上岗,管理难度大,廉政风险不言而喻。”浙江交通集团甬金衢上1标项目现场负责人表示,因此,项目部以党建为引领,凝聚清廉建设合力,设立“党员先锋岗”,党员在关键施工环节冲锋在前,攻克技术难题,如在武义江大桥桩基施工中,党员带领团队优化方案、严把质量关;积极参与“党建联建”活动,与各标段开展劳动竞赛,交流



武义江大桥建设现场。留晶晶/供图

经验,加快了铜山寺改路点管线迁移进度。同时,项目部通过每天班前开展清廉知识宣讲、严格落实“三会一课”制度、定期开展谈心谈话等举措,及时发现和解决潜在廉洁风险,筑牢清廉思想防线,助力项目攻坚。

座谈会上,各方围绕清廉建设积极建言献策,围绕加强共建协同、深化法律咨询、保障资金链条、解决杆线迁移、疏通施工断点等内容积极建言献策。会议指出,各方要进一步深化清廉共建,加强信息共享,构建常态化沟通联络机制,通过定期的交流和互动,及时了解项目建设中的廉洁风险点,共同研究制定防范措施,全力打造阳光透明、安全优质的平安百年品质工程。

接下来,项目部将继续深化清廉建设,不断完善“清风、法治、阳光”三位一体保障体系,进一步加强与各方的协作配合,形成更加强大的清廉建设合力,以更加坚定的信念、更加务实的作风、更加有力的举措,推进项目建设高质量发展,确保项目全线通车目标如期实现。 □记者 沈颖惺 通讯员 留晶晶

## 新闻图景

### “夏日送清凉”进工地



近日,浙江交通集团下属浙江交工甬台温改扩建宁波南1标项目部,开展“情系一线暖人心”高温慰问活动,为500余名奋战在烈日下的工友送去清凉与关怀。据悉,尽管酷暑难耐,项目建设“热度”却丝毫不减。施工现场,工人们在机器轰鸣声中,默契协作,桩基、盖梁、箱梁安装等关键工序稳步推进。截至目前,1标项目整体进度已完成34%。

□记者 李晓玉 通讯员 朱利娟/摄影报道

## 预制箱梁启动架设



日前,嘉兴市域快速路海盐射线二期南湖段首片预制箱梁启动架设,标志着项目高架上部结构施工取得突破性进展,为后续桥面系及附属工程施工奠定了基础。此次箱梁架设在丰乐高架桥61号墩处,预制箱梁长30米、高1.6米,最大梁重93吨,采用两台300吨汽车吊双机抬吊架设。

□通讯员 施勤伟 袁艺 张启帆/摄影报道