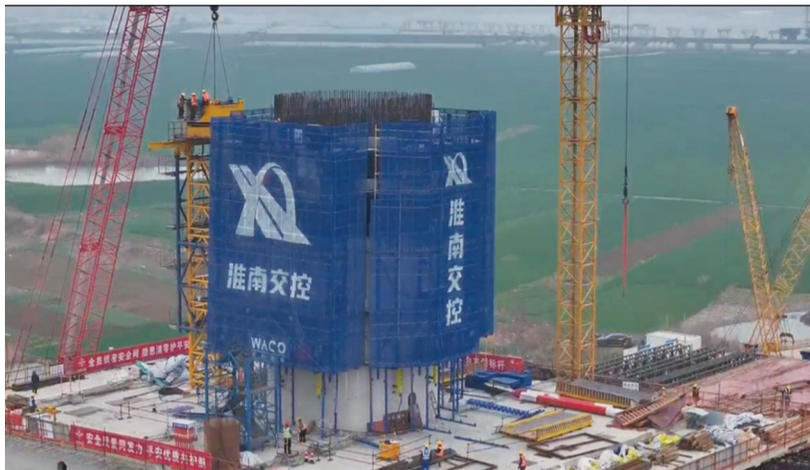


复工奋进正当时 匠心筑桥惠民生

淮南淮河大桥建设提速增效

本报记者 查嘉琪 摄影报道



春到淮上 聚焦淮南新春第一会

春潮涌动处,奋进正当时。连日来,淮南淮河大桥建设现场热潮涌动、干劲十足,全面推进项目复工复产,倾力为淮河两岸群众打造民生幸福桥。

作为我市重点交通枢纽工程,淮南淮河大桥起点位于田家庵区湖滨路与淮河大道交口,向北跨越城市圈堤、淮河、汤渔湖行洪堤、高皇镇西侧、淮北大堤后,终点接淮上淮河大桥北岸接线。项目全长9.4千米,建成后将成为串联淮南市中心城区的核心交通纽带。

春节假期刚过,项目便第一时间统筹人员返岗、设备进场,迅速掀起复工复产建设热潮。截至目前,中交二航局淮南淮河大桥施工01标已调集施工设备47台套,在岗作业人员242名,标段累计完

成产值约2.03亿元,工程进度达27.4%。

施工现场塔吊林立、机械轰鸣,各分项工程环环相扣、同步推进:主桥第8节塔柱施工稳步实施,边跨现浇箱梁支架搭设紧锣密鼓;北引桥下部结构施工全部收官,上部结构施工全面铺开;南引桥桩基、承台、墩柱施工同步作业,整个项目按计划有序推进、进展顺利。

在淮南淮河大桥建设过程中,项目团队迎难而上、攻坚克难,成功破解多项施工技术难题,形成一批特色技术成果。主桥主塔基坑深达16米,施工中创新采用“圆形锁扣桩+混凝土围檩”结构,优化围堰内支撑体系,让整体结构受力更趋合理,有效提升施工效率。针对景观混凝土索塔爬架与模板施工难度大的问题,项目部运用BIM技术开展自适应仿真模拟,研发变截面塔柱模板自适应爬升系统,攻克爬架爬升施工难点;同时创新曲面模板“BIM设计—数控加工—预制拼装”一体化技术,实现模板精准加工、智能切割与工厂化预制拼装,以科技

创新为大桥建设提质增速、赋能增效。

“淮南淮河大桥建设正按计划稳步推进,我们将抢工期、保质量、守安全,全力以赴打造精品工程、安心工程。”中交二航局淮南淮河大桥施工01标项目党支部书记陈晓赫表示,全体建设者将铆足干劲、加压奋进,力争项目早日建成通车。

淮南交控淮南淮河大桥项目办工程部部长王辉表示,大桥建设既要提速增效,更要坚守民生初心、彰显发展担当。“目前,项目累计完成产值约4.85亿元,占总合同额的35.5%。大桥建成后,将彻底打通淮河两岸交通堵点,解决群众绕行难题,大幅缩短两岸出行时间,真正把便民利民落到实处。”他说,淮南淮河大桥既是惠及百姓的连心桥,更是完善区域路网、畅通两岸资源要素、推动产业协同发展的发展桥,对强化淮南市中心城区互联互通、改善沿线群众出行条件、加快融入合肥都市圈、助力长三角区域一体化发展意义重大,将为提升城市综合承载力、推动淮南高质量发展筑牢坚实交通根基。

为油库添绿 为发展赋能



本报讯(通讯员 葛如俊 摄影报道)日前,中国石化淮南分公司组织开展油库植树活动。公司领导班子带队,机关志愿者与油库职工共80余人参加,以实际行动为库区增添新绿,将安全环保理念贯穿油库建设全过程。

活动现场,大家分工协作、配合默契,在严格遵守油库安全管理规定、落实环保作业要求的前提下,有序完成挥锹铲土、扶苗正株、培土压实、提水浇灌等工序。经过一上午的辛勤劳作,100余株桃树、梨树苗在油库顺利“安家落户”。

此次植树活动,既美化了库区环境,又进一步筑牢生态安全屏障,为企业安全、绿色、高质量发展注入了新的生机与活力。

植树节里普法忙 司法护绿守家园



本报讯(记者 苏国义 通讯员 王珂珂 摄影报道)3月12日植树节来临之际,谢家集区人民法院组织干警走进春申生态环境司法保护基地、卧龙山生态文明法治教育实践基地,开展“以法护林 以心护绿”主题普法宣传及环保实践活动。

在春申湖公园,法官干警们搭起咨询台、悬挂宣传横幅,化身“普法宣传员”。大家用通俗易懂的语言,细致讲解破坏林木、污染水体、随意丢弃垃圾等行为的法律责任与社会危害,引导群众树立“护绿有责、毁林

违法”的法治意识。在卧龙山生态文明法治教育实践基地,干警们从“普法者”变身“护林员”,深入林间开展垃圾清理等志愿服务,用实际行动守护青山本色、维护林地洁净风貌。

谢家集区人民法院相关负责人表示,该院已将生态保护、司法为民、普法宣传融入日常工作全过程,依托司法保护基地持续发力,以法治护航生态安全,为建设天更蓝、山更绿、水更清的美丽家园不断贡献司法力量。