

H 热点聚焦

策划: 胡婧琛

# 聚焦稳投资, 铁路建设按下“加速键”

10月29日, 西部铁路大动脉——西宁至成都高速铁路海东西至黄胜关段开工建设。标志着分段建设的西宁至成都高速铁路全线开工。

国铁集团信息显示, 年内还将推动成都至重庆中线高铁、天津至潍坊高铁等20个项目陆续开工, 年内新开工项目累计建设新线总里程5387公里, 投资总规模11981亿元。

业内人士指出, 四季度, 铁路建设迎来重大项目开工潮。随着建设资金到位与新项目开工形成共振, 交通基础设施建设投资增速有望继续回升。

**铁路重点项目掀起开工潮**  
进入四季度, 铁路重点项目掀起一波开工热潮。

在北方, 10月31日, 山东省人民政府召开津潍高铁东营黄河公铁大桥开工动员会, 宣布天津至潍坊高铁控制性工程东营黄河公铁大桥正式进入施工建设阶段。

在南方, 10月30日, 粤东城际铁路“一环一射线”项目全线开工动员活动在广东汕头举行, 标志着粤东城际铁路全面进入施工阶段, 汕潮揭都市圈实现半小时通勤圈指日可待。

国铁集团日前披露的2022年三季度财务决算信息显示, 铁路部门正推动纳入

规划、条件成熟的项目应开工、尽开工、早开工, 京雄高铁雄安新区至商丘段、南昌至九江高铁等5个项目已开工建设。年内还将推动成都至重庆中线高铁、天津至潍坊高铁等20个项目开工。

另据不完全统计, 四季度即将开工的铁路项目中, 总投资超千亿元的项目有2个, 包括渝西高铁安康至重庆段、通苏嘉甬铁路; 总投资超700亿元的项目有5个, 包括长沙至赣州高铁、西宁至成都铁路、盐泰锡常宜铁路、天津至潍坊高铁、成渝中线高铁。

一项项重点工程加快建设, 为国家重大战略实施、稳定经济大盘创造了良好条件。

国铁集团数据显示, 前三季度, 铁路发展稳中有进, 全国铁路固定资产投资完成4750亿元, 进度较去年同期提高1.8个百分点, 投产新线2381公里。

“要优质高效推进铁路建设, 充分发挥铁路建设对稳住经济大盘的拉动作用。”国铁集团董事长、党组书记刘振芳近日表示, 国铁集团要聚焦完成年度投资目标, 加大服务保障国家重大战略项目实施力度, 用足用好国家支持政策, 加强与国家有关部门和地方党委政府的沟通协调, 依法规范建设市场, 加快推进项目前期工作, 确保年底前20个新项目开工建设, 确保新线依法合规高质量开通运营。

**交通基建投资有望稳步增长**  
伴随铁路建设加码, 各方面资金保障正迅速跟上。

近日, 国家发改委发文称, 同意国铁集团发行中国铁路建设债券3000亿元, 所筹资金中1002.6亿元用于铁路建设项目, 250亿元用于装备购置, 1747.4亿元用于债务结构调整。铁路建设项目符合《绿色债券支持项目目录(2021年版)》支持范围的, 可以发行绿色债券。

在刚刚过去的10月, 地方债迎来下半年的一个发行高峰, 全月发行6687亿元, 其中不少是盘活的地方专项债结存限额。财政部介绍, 5000多亿元专项债地

方结存限额将重点投向交通基础设施、能源、农林水利等九大领域。

政策性开发性金融工具正加速落地。国开基础设施投资基金、农发基础设施基金、进银基础设施基金披露的信息显示, 政策性开发性金融工具已落地规模超6000亿元。

“资金落地与新开工项目实现共振, 看好后续交通基建投资表现。”国信证券分析师任鹤预计, 上半年提交审批的交通基建项目会逐步开工, 实物工作量将持续释放, 而政策性开发性金融工具增量额度快速落地, 将继续推动项目加速开工。(作者 刘丽靓)

## 广西: 前三季度建筑业增加值超1500亿元

本报讯(通讯员 姚琳尹 苏委武) 近日, 广西住建厅在2022年第三次全区建筑业产值运行分析调度视频会透露, 今年以来, 广西建筑业持续健康发展, 前三季度全区建筑业实现产值4719.36亿元, 同比增长8.7%, 比全国平均增速高0.9个百分点, 对全区GDP增长保持正向贡献。

今年以来, 广西住建厅多措并举, 优化服务, 为建筑业高质量发展赋能。加强分析调度, 帮助企业解决材料供应等问题, 支持企业拓展经营范围, 深挖交通、水利、工矿等产值潜力, 继续提高土木建筑工程产值占比, 拓展新的产值增长点。优化企业资质审批管理, 全面排查治理拖欠

建筑业企业工程款问题, 加强招投标监管, 进一步优化建筑市场环境, 持续保证市场环境公平公正。

第三季度广西新增入统建筑业企业309家, 前三季度入统企业达到2821家, 同比增加461家。新增工程总承包特级资质1项、一级资质8项, 引进13家区外知名建筑业企业在广西成立子公司。以交通、水利为主的土木工程建筑业产值同比增长11.93%, 占全区建筑业总产值的29.62%, 占比同比提高1个百分点。区外产值同比增长25.1%, 占全区比重近19%, 占比同比提高2.5个百分点, 增速和占比均创历史新高。



11月1日, 浙江省设备安装集团有限公司第六分公司承建的浙江衢州高新园区第二污水处理厂项目通过竣工验收。该项目为衢州高新园区工业污水处理设施, 污水处理规模为3万吨/天。通讯员 李鹏 摄影报道



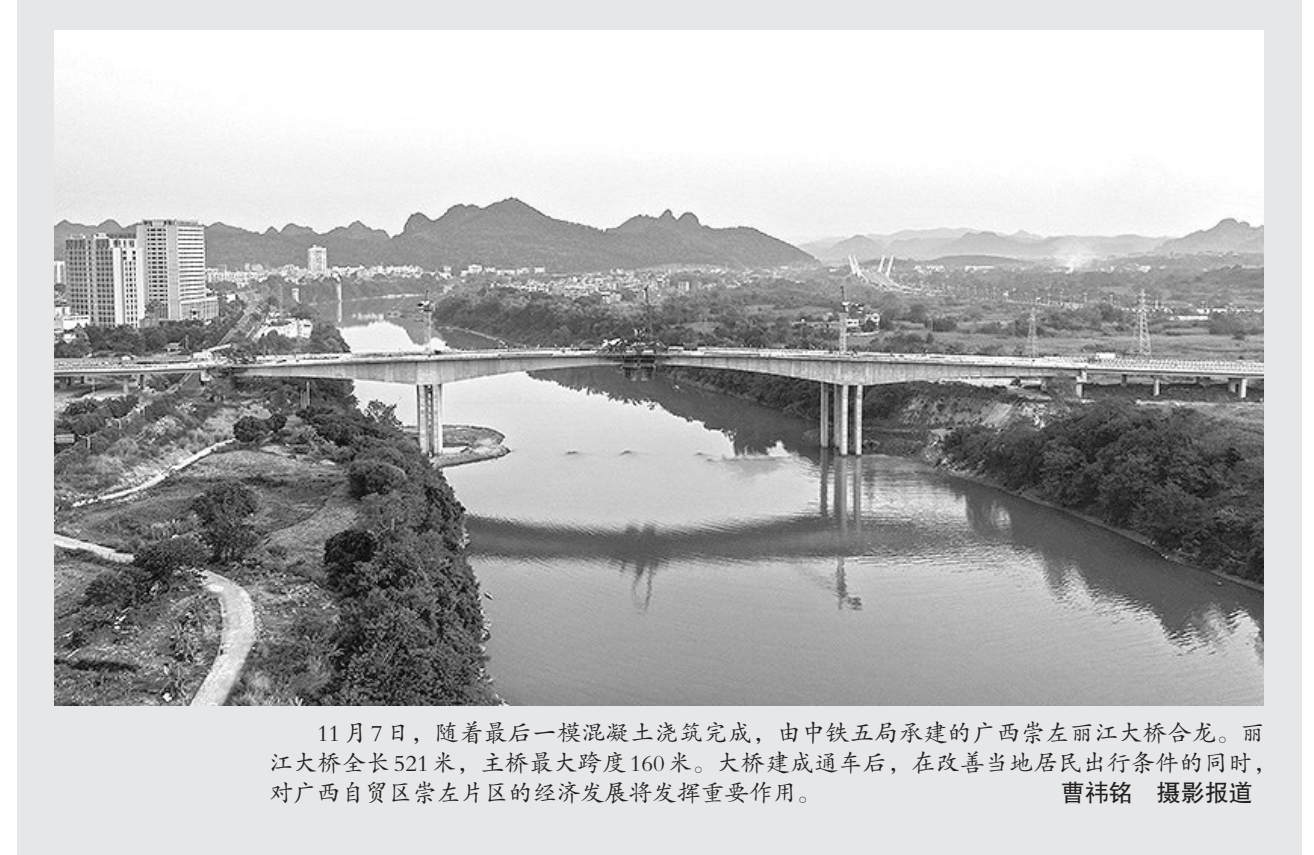
近日, 广东省广州市面临变异新冠病毒疫情的新一轮冲击。为全面提升在建项目疫情防控组织协调和应急处置能力, 日前, 中铁珠三角投资发展有限公司在庆盛项目现场举行了疫情防控应急演练, 约50人参加。通讯员 罗阳 摄影报道



近日, 北京建工第三季“书香建工”主题阅读活动——“玫瑰书香·阅见美好”女职工专场线下读书分享会在北京建工投资公司举办。此次读书分享会围绕“绽放芳华”“精彩职场”“书香致远”和“相伴成长”四个篇章, 四位嘉宾结合自身经历畅谈心得体会, 女职工们围绕主题诵读经典作品, 与嘉宾交流互动。通讯员 寇洵 摄影报道



日前, 中煤建安集团六十九处各团支部通过开展集中研讨、主题联学、座谈交流等方式, 组织青年团员认真学习、深刻领会党的二十大精神在青年职工中落地生根。通讯员 王波 霍晓蒲 摄影报道



11月7日, 随着最后一模混凝土浇筑完成, 由中铁五局承建的广西崇左丽江大桥合龙。丽江大桥全长521米, 主桥最大跨度160米。大桥建成通车后, 在改善当地居民出行条件的同时, 对广西自贸区崇左片区的经济发展将发挥重要作用。曹伟铭 摄影报道

## 江西: 七举措加强城镇排水管网管理

本报讯(通讯员 王纪洪) 近日, 江西省住建厅印发《进一步加强城镇排水管网规划设计施工验收等全过程管理工作的通知》, 采取七项举措, 切实提高该省排水管网规划、设计和施工的质量, 确保实现新一轮城镇生活污水处理提质增效攻坚战行动和城市内涝治理实施方案提出的目标任务。

进一步科学统筹规划。运用系统思维, 结合城市自身特点和面临的问题, 统筹考虑排水管网近、远期建设的协同, 突出问题攻坚治理与常规问题的长治久安的协同, 城市更新与排水管网整治建设的协同, 市政管网整治建设与排水单元内部管网整治建设的协同, 科学编制修订排水专项规划。结合“一厂一策”系统化整治方案、生活污水治理提质增效攻坚战行动实施方案和城市内涝治理实施方案, 对排水专项规划进行专题论证, 提高规划的科学性、系统性、合

理性。

进一步强化设计把控。科学合理编制排水设计方案。建设单位应当组织勘察、设计单位充分调查市政道路及沿线小区(单位)排水现状, 在排水专项规划指导下编制排水管网工程设计方案或初步设计报告, 确保方案及初步设计合理可行。各级主管部门加强对施工图审查机构的监管。

进一步严控管材质。强化管材质进场检验, 重点查验质量证明文件、尺寸规格等是否满足合同约定和设计图纸的要求, 并按国家有关标准、规定进行见证取样检测, 合格后方可使用。

进一步加强施工监管。各地工程质量监管部门加强对排水管网工程的质量监督。建设单位应当委托具有相应资质的检测单位, 及时足额支付工程质量检测费用, 严格落实见证检验制度。施工单位应当严格按照施工技术标准 and 审查合

格的施工图施工。监理单位应当加强排水管网工程施工质量现场监督。

进一步严格验收标准。建设单位要依法组织对排水管网工程进行分部工程验收或竣工验收, 验收环节严格执行闭水试。各地建设主管部门会同城镇排水行政主管部门对排水管网工程竣工验收进行监督。城市建成区内污水未接入市政污水管网的新建建筑小区或公共建筑, 不得交付使用。

进一步加强运行维护。逐步建立管网运行维护管理长效机制, 常态化开展老旧管网排查检测, 落实排水管网周期性检测评估制度。

进一步严肃责任追究。建设行政主管部门会同排水主管部门加强对排水管网工程设计、施工等环节开展定期与不定期督查, 发现履责不到位的责任单位、责任人, 要按照现行法律、法规和规章, 严肃追究问责, 并予以信用惩戒。

## 全国冶金建设行业职业技能竞赛在沪收官

### 首次设置 BIM 技术员竞赛类别

本报讯(记者 徐敏) 因疫情原因延迟举办的2021年全国冶金建设行业职业技能竞赛暨中冶集团第八届职业技能竞赛(建筑信息模型技术员)近日在上海宝冶收官。来自中冶集团系统11家单位的32名参赛选手通过理论与实操考试相结合的方式, 在为期两天的比赛中展示了高超的BIM技能水平。

由中国冶金建设协会、中国就业培训技术指导中心、中国冶金科工集团有限公司共同主办的全国冶金建设行业职

业技能竞赛属国家二类竞赛, 是全国冶金建设行业最高层级的赛事。本届大赛设电工和建筑信息模型技术员两个竞赛工种, 其中电工业竞赛已于去年举行。此次由上海宝冶承办的建筑信息模型技术员竞赛是BIM专业首次进入全国冶金建设行业职业技能竞赛范畴, 成为行业选拔更多优质BIM专业人才的展示平台。

值得一提的是, 本次大赛由上海宝冶承办, 很大程度上缘于该企业在BIM技

术研发和应用方面的突出成绩, 作为上海市首批BIM技术应用转型示范企业之一, 上海宝冶已在1000余个项目实施中积累了广泛的BIM技术应用经验及资源整合优势, 目前规模以上项目BIM应用覆盖率已达到90%左右。比赛现场, 上海宝冶BIM中心总工程师、大赛领队阮江平告诉记者, 上海宝冶BIM中心是国内建筑企业中首家获得五星级企业BIM中心认证的机构, 也是国内唯一一家同时参与过上海迪士尼、北京环球影城、2022年

冬奥会国家雪车雪橇三个国际顶尖项目BIM全过程应用的BIM中心, 研发项目类型贯穿设计、施工、运维全过程BIM技术研究, 包括工程模块、预制装配等应用方向。并先后形成发明专利30项、计算机软件著作权35项, 主编及参编国家和地方BIM标准6项。

另据了解, 根据赛事组委会的奖励办法, 本次竞赛获得前三名并符合条件的选手, 经人社部门核准后, 将被授予“全国技术能手”称号。

## 上海申盾拍卖有限公司拍卖公告

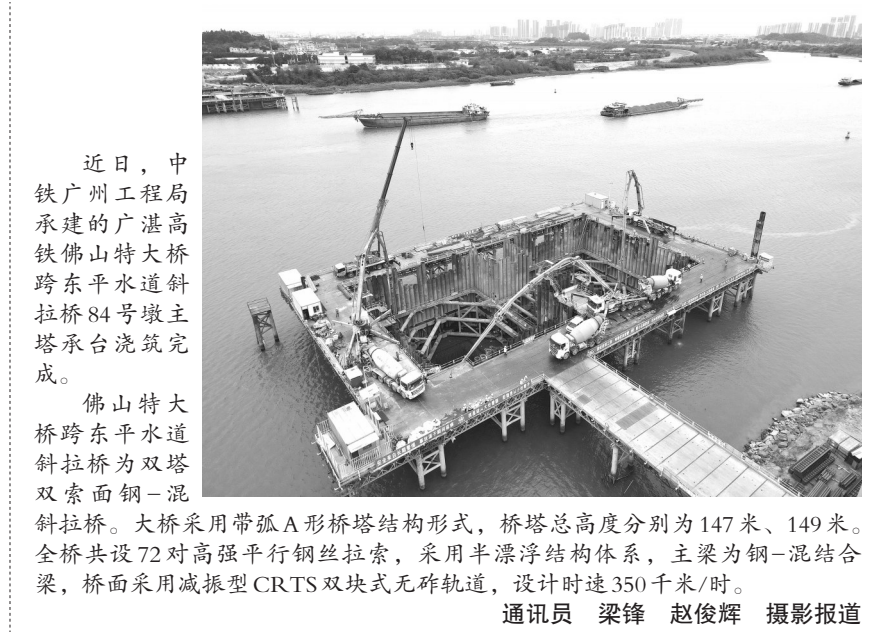
受有关单位委托, 本公司定于2022年11月20日(星期日)下午2:00在上海市江杨北路1638号三楼会议室举行拍卖会, 公告如下:

- 一、拍卖标的  
1、二轮车零件, 三轮车零件共92辆【1万元】
- 二、咨询展示  
1、自拍卖公告刊登之日起至拍卖会前9:00-17:00(节假日除外)
- 2、咨询电话: 56570306, 手机: 13052429720 朱先生
- 3、竞买人提交标的的资质证明后, 领取《看样单》, 在约定的

时间看样。  
三、注意事项(详见《拍卖特别规定》)  
竞买人需具备本市相应处置资质的企业法人并提供营业执照和资质证书的复印件(加盖公章)等相关资料, 交付【】中所需的保证金(人民币), 保证金须在2022年11月17日10点前到达本公司账户。一份保证金只能竞拍一个标的。  
户名: 上海申盾拍卖有限公司  
开户行: 中国建设银行股份有限公司上海双城路支行  
账号: 31050168364300001495



近日, 随着一孔长32米、重达800多吨的箱梁平稳落在212至213号墩上, 标志着中铁上海工程局沪渝蓉铁路武宜段石河制梁场首孔箱梁成功架设。石河制梁场占地约159.2亩, 主要负责新建沪渝蓉高速铁路汉川东至宜昌北站前工程3标10座桥梁532孔箱梁的预制及架设任务。通讯员 韩婷 金矛 摄影报道



近日, 中铁广州工程局承建的广湛高铁佛山特大桥跨东平水道斜拉桥84号墩塔承台浇筑完成。佛山特大桥跨东平水道斜拉桥为双塔双索面钢-混斜拉桥。大桥采用带弧A形桥塔结构形式, 桥塔总高度分别为147米、149米。全桥共设72对高强平行钢丝拉索, 采用半漂浮结构体系, 主梁为钢-混结合梁, 桥面采用减振型CRTS双块式无砟轨道, 设计时速350千米/时。通讯员 梁峰 赵俊辉 摄影报道