

铁道建设



《铁道建设》
数字报



《铁道建设》
官方微信公众

中共中铁四局集团有限公司委员会主管、主办 《铁道建设》编辑部出版 国内统一连续出版物号 CN 34-0038 总编辑：路辉

刘勃到杭州、合肥在建项目检查指导工作

本报杭州讯 12月3日至5日，中铁四局党委书记、董事长刘勃先后到杭州机场高铁站前5标三工区、合肥轨道线网控制中心及甘棠置业项目、合肥轨道BH202430号地块项目和G4001连接线(北二环西延)项目检查指导工作，局副总经理兼华东区域指挥部指挥长毕清泉，安全生产总监兼安质部部长、安全质量稽查大队大队长张峰，城轨分公司、四公司、建筑公司等单位主要负责人分别参加。

3日，刘勃在杭州机场高铁站前5标萧山机场西隧道施工现场听取了关于工程概况、施工进度、盾构智能建造及安全管理等情况的汇报，对项目所取得的建设成果给予充分肯定。他强调，要压紧压实安全生产管理责任，强化安全风险预防预控管理，坚决守牢安全生产底

线；要强化技术创新引领，不断探索盾构施工智能化，积极推动创新成果转化与推广，全面提升施工技术水平；要持续健全质量管理体系，精准把控施工质量细节，匠心打造品质工程；要锚定目标节点攻坚克难，安全、优质、高效地推进工程建设，为拓展杭州市场夯实基础。

杭州机场高铁线路全长85公里，由中铁四局承建的站前5标长25.98公里，工程包括桥梁、路基、隧道等。其中，萧山机场西隧道采用直径14.3米的超大直径泥水平衡盾构机“启杭号”，配备智能掘进、检测、泥浆处理、同步双液注浆及智能调度等系统，实现毫米级精准掘进，单日最高掘进14米。截至目前，萧山机场西隧道盾构已拼装完成983环。汪怡萱 申琦

又讯 5日，在合肥轨道线网控制中心及甘棠置业项目、合肥轨道BH202430号地块项目和G4001连接线(北二环西延)项目施工现场，刘勃分别听取了关于工程概况、施工进度和智能建造等方面的汇报。他强调，必须高标准落实安全责任，特别是在轻量化智能造楼机、智能液压爬模等智能机械设备的提升与验收等关键环节，要严格执行国家标准，确保工程安全有序推进；要树立全过程质量意识，弘扬新时代工匠精神，全力打造国家优质工程和精品工程；要积极推广智能建造设备的应用与管理，以科技手段提升施工效率和工艺水平，为项目高质量建设提供技术支撑；要充分发挥施工优势水平，将品牌建设作为推动高质量发展的重要抓手，通过打造标杆工程展现企业实力

与担当。合肥轨道线网控制中心及甘棠置业项目，总建筑面积33.3万平方米，主要建设内容包含一座32层149.9米塔楼、一座8层49.9米裙楼和一座46层221米塔楼。目前，项目正处于主体结构施工阶段。

合肥轨道BH202430号地块项目，总建筑面积为18.93万平方米，包含17栋住宅楼和4栋配套用房，其中住宅为装配式建筑，装配率不低于50%。

G4001连接线(北二环西延)工程是合肥市蜀山区、庐阳区境内的城市快速通道，中铁四局承建的1标段全长3.7公里，其中盾构隧道段长2.9公里，采用双洞双层设计结构，并下穿董铺水库。余晓东 林带志 魏智文

甬舟铁路工程技术专家组到西堠门公铁两用大桥项目现场调研

本报舟山讯 12月7日，中国工程院院士卢春房、中国铁道学会理事长王同军率甬舟铁路工程技术专家组一行到中铁四局承建的甬(宁波)舟(山)铁路西堠门公铁两用大桥项目调研。沪杭铁路客运专线股份有限公司党委书记、董事长张利国，中铁四局总经理杨辉，副总经理兼华东区域指挥部指挥长毕清泉，以及铁科院、甬舟铁路工程指挥部、二公司、钢结构建筑公司等单位有关负责人参加。

专家组一行来到西堠门跨海大桥金塘岛4号墩主塔施工现场，了解项目施工进度，详细听取4号墩钢沉井及岩孔锚固工艺介绍，并就沉井浮运、沉放及施工中的技术难题与应对方案进行交流讨论。

专家组充分肯定了西堠门大桥项目建设成果和管理成绩，强调项目部要清晰认识建设甬舟铁路的重大意义，提高政治站位，强化央企责任担当，继续发扬铁军精神，勇当交通强国事业建设的开路先锋，将甬舟铁路建设成为我国高速铁路跨海大桥建设的示范工程。

甬舟铁路建成后，将填补舟山市不通铁路的空白，对于完善铁路网布局，推动沿线旅游发展，实现宁波舟山一体化、同城化发展，加快舟山及宁波融入“一带一路”和长江经济带等具有重要意义。杨海军 王元辰

巢马城际铁路马鞍山长江公铁大桥主汊航道桥轨通



12月3日，巢(湖)马(鞍山)城际铁路马鞍山长江公铁大桥主汊航道桥实现轨通。巢马城际铁路北起巢湖东站，南至马鞍山站，正线全长约61公里，设计时速350公里。全线共设巢湖东、含山、郑蒲港、马鞍山南、马鞍山东5座车站，其中含山、郑蒲港、马鞍山南为新建车站。中铁四局承担全线铺轨里程达145.8公里，包含正线铺轨138.18公里、站线铺轨6.11公里。

巢马城际铁路在巢湖东站连接合杭高铁，在马鞍山东站连接宁安高铁，是马鞍山与安徽省会合肥的直接连接线。巢马城际铁路是安徽省首条省市共建城际铁路。项目建成运营后，将在皖江两岸建起一条快速新通道，对进一步拉近合肥都市圈与南京都市圈之间的时空距离，打造“轨道上的长三角”，完善区域路网布局，服务长三角一体化发展和长江经济带发展等具有重要意义。刘玉才 凌辰璐 赵元坤 摄

中国铁路上海局集团安全穿透式管理现场会在中铁四局项目举办

本报苏州讯 12月2日，中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设项目管理部安全穿透式管理现场会在中铁四局(南)通苏(州)嘉(兴)甬(宁波)铁路苏州北代建段站前1标项目部成功举办。上海东站铁路建设项目管理部指挥长俞醒，副指挥长张文波、刘方，局副总经理兼华东区域指挥部指挥长毕清泉，以及建设、施工、监理等单位80余人参加。

与会人员参观了该项目苏州北制梁场、跨永昌泾连续梁施工现场和信息化中心，听取了关于“安全穿透式管理系统平台”的介绍，详细了解了该项目在落实安全穿透式管理方面采取的举措和取得的成效。

座谈会上，俞醒充分肯定了中铁四局在安全穿透式管理方面取得的扎实成效，他强调，要深刻把握穿透式管理的核心要义，系统总结可推广经验，扎实推进穿透式管理落地生效，凝聚安全管理合力。会上，各施工单位代表围绕安全穿透式管理进行交流发言，监理单位作书面交流，各集团公司及监理单位领导依次表态发言。

进场以来，该项目部以国铁集团《安全穿透式管理工作指导意见》为总体纲领，结合上海东站项目管理部相关要求，制定了切实可行的《穿透式管理办法》。通过系统宣贯与日常教育，让全员深刻领悟安全穿透式管理“1234”核心要义，并聚焦组织、培训、管理、考核“四个穿透”，依托自主研发的信息化监管平台，实行“线上监管+线下履职”结合，实现监督与管理协同发力，切实压实全员安全生产责任。马亮 王昊 王伟华

中铁四局与中国政法大学涉外法治研究院签订战略合作协议

本报合肥讯 12月9日，中国政法大学涉外法治研究院院长孔庆江一行到访中铁四局。局党委常委、总会计师、总法律顾问、首席合规官王天军与客人座谈交流。中国政法大学涉外法治研究院副院长王蔚，局法律合规部、国际事业部、人力资源部负责人参加座谈。

双方签订战略合作协议并表示，希望进一步整合高校学术资源与企业实践经验，聚焦涉外法治建设、企业合规管理、风险防控体系构建及复合型法治人才培养，促进理论研究与实务需求的深度融合。杨晨 张微超

中铁四局2025年度安全质量知识竞赛圆满落幕

本报合肥讯 12月5日，中铁四局在合肥总部举行2025年度安全质量知识竞赛。局安全生产总监兼安质部部长、安全质量稽查大队大队长张峰，局总部有关部门负责人出席活动。局属22家单位的66名选手经过初赛选拔，共产生10支队伍进入决赛。经过激烈角逐，南京分公司获一等奖，五公司、七分公司获二等奖，一公司、六公司、钢结构建筑公司获三等奖。

此次竞赛旨在进一步落实安全质量

主体责任，提升全员安全质量专业知识和应急处置能力，营造“人人讲安全、人人重质量”的文化氛围，为企业高质量发展筑牢安全根基。

为推动全局员工学习安全质量知识、提升安全技能，构建齐抓共管的安全质量工作格局，局成立竞赛选拔工作小组，从全局在建项目、各业务系统、各岗位的员工中随机抽取参赛人员。

朱晓晨 曹雪生

■ 标题新闻

▶ 12月9日，武汉光谷交通投资集团有限公司党委书记、董事长周小华到中铁四局武汉综保里项目调研

▶ 12月8日，苏州交通投资集团党委副书记、总经理陆卫一行到中铁四局海南G98环岛高速公路项目调研交流

本期导读

- ◆ 南疆通衢连东盟 长龙贯岭启新程 (见第2版)
- ◆ 托举1982户家庭“安居梦” (见第3版)
- ◆ 深耕“清三绿水”廉洁工程 夯实“不想腐”思想根基 (见第5版)
- ◆ “机器人军团”上线 为长江隧道打造“坚固铠甲” (见第8版)