

# 铁道建设



《铁道建设》  
数字报



《铁道建设》  
官方微信公众号

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 国内统一刊号:CN34-0038 总编辑:路辉

## 国铁集团副总经理王同军到成渝中线重庆段调研

**本报重庆讯** 11月28日,中国国家铁路集团有限公司副总经理王同军到中铁四局成渝中线重庆段站前2标项目调研指导工作。中国铁路成都局总经理刘勇,副总经理王嵩,成贵铁路公司副总经理李传富、邹永木、李开兰,中铁二院总经理杜建军,总工程师谢毅,渝黔铁路公司党委书记、总经理张智,副总经理黄旭,总工程师鲁军良,中铁四局总经理韩永刚、副总经理兼西南区域指挥部指挥李猛及二公司主要负责人参加调研活动。

王同军一行查看了中铁四局自主研发的隧道超欠挖信息化管理系统和开挖台架铰链式防护栏杆等微创新工艺工装,并在成渝中线重庆段站前2标云台山隧道施工现场,听取了现场人员关于大机配套应用、三台阶工法、隧道施工三微改应用及施工重难点等方面的汇报。王同军对参建人员攻坚克难和开拓创新的精神提出表扬,对中铁四局当前建设情况给予充分肯定。同日,成渝中线铁路专题推进会在渝黔铁路公司召开。王同军出席会议,韩永刚参会并

发言。韩永刚表示,中铁四局将进一步优化资源配置,积极推进成渝中线隧道施工微台阶、三台阶管理与应用,为施工生产创造条件;同时,结合项目实际情况,研究制定智能建造工作计划,积极推动成果转化,并根据“智能建造2.0”的推进要求,在智能工厂、智能工装、智能管理上下功夫,打造成渝中线铁路建设的“新品牌”。成渝中线是我国首条具备时速400公里条件的在建高速铁路。建成后对进一步完善西南地区路网结构,服务支撑成渝地区双城经济圈

建设、促进区域经济社会发展具有重要意义。中铁四局成渝中线重庆段站前2标项目位于重庆市璧山区、铜梁区境内,正线长度20.25公里。主要施工内容包含缙云山、云雾山隧道总长6.8公里,桥梁26座长10.03公里,箱梁预制架梁及桥面系686孔。其中云雾山隧道全长5.62公里,线路穿过一条褶皱带、三条断层区,下穿三江水库、三座煤矿采空区,且隧道穿越可溶岩与非可溶岩接触带,为低瓦斯隧道,突水、突泥风险高,安全管控难度大。 **丁秀赫 王昊**

### 合肥理工学院项目筹备组常务副主任李先强到合肥理工学院项目调研

**本报合肥讯** 11月29日,合肥理工学院项目筹备组常务副主任李先强一行到中铁四局建筑公司合肥理工学院(江淮学院新校区)项目调研。局党委书记、董事长刘勃陪同调研。

李先强一行实地察看了项目13栋单体幕墙及精装修施工情况,听取了现场人员关于项目概况、劳动力配备、材料进场、工程重难点及安全质量管理等情况汇报。李先强对当前建设情况给予充分肯定。在随后召开的座谈会上,李先强提出三点要求:一是要充分发挥中铁四局“特别能吃苦、特别能战斗、特别能忍耐、特别能奉献、特别讲政治”的精神,不断加快项目建设进度;二是要持续做好物资、材料、资金的各项保障工作,确保高品质履约、高标准建设;三是要坚持样板引路,不断提高创优意识,全力打造“精品工程、样板工程、平安工程、廉洁工程”。

刘勃在座谈会上表示,项目部全体人员要提高站位、提高认识,科学有序组织施工生产,做好分区施工、劳务管理、材料进场、安全生产、设计变更、考核奖惩等工作,把精、细、实施工要求贯穿到工程建设的各个环节,做到高水平作业、高素质施工,如期优质履约交付,树立良好企业品牌形象。同时以争创鲁班奖为目标,打造优质品牌工程。 **金阳**

### 绍兴市城投集团客人到访中铁四局

**本报合肥讯** 11月30日,绍兴市城市建设投资集团有限公司党委书记、董事长方维炯一行到中铁四局。局业务经理邵刚等与客人座谈交流。

双方表示,要进一步相互融入,加强对接会商,推进信息共享,建立合作清单,共筑常态化沟通合作平台;要进一步深化拓展务实合作,努力在基建投融资、基础设施建设、建筑产业升级等方面拓宽合作领域、提升合作能级,进一步推动双方企业高质量发展。

方维炯一行还参观了中国人民志愿军抗美援朝铁道工程总队专题展览、党建文化馆和企业展览馆。 **胡善存 朱晓晨**

### 中国工程院院士聂建国到中铁四局作专题讲座

**本报合肥讯** 11月29日,中国工程院院士、清华大学未来城镇与基础设施研究院院长、学术委员会主任聂建国,在中铁四局总部作题为《工程结构的启示与创新实践》的专题讲座。讲座由局总经理韩永刚主持。局副总经理、总工程师梁超,局技术管理部全体人员,合肥地区各单位总工程师、相关技术人员近150人聆听讲座。

讲座中,聂建国分享多年来从事工程结构研究的经验与体会,深刻阐述工程结构特别是组合结构是当前我国土木工程中的重要发展方向之一,结合重大工程实践介绍近年来的若干关键建筑构件及相关研究,解释从实践中凝练的科学问题和创新解决的方法,对组合结构的创新技术在桥梁结构、大跨结构、装配式建筑中的广泛应用作出展望,为建筑企业如何应对新挑战、实现新发展给出针对性的建议。

韩永刚指出,此次讲座对于中铁四局突

破“高精尖特新”大型复杂工程的关键技术,以科技创新带动新质生产力,为基础研究开辟新赛道具有重要的指导意义。作为施工企业,中铁四局拥有丰富的工程应用场景,但在提升自身科创能力的同时,必须把产学研协同创新作为科创计划中的重要一环,共同致力解决工程建造中长期“卡脖子”的关键问题。

讲座后,韩永刚、梁超陪同聂建国参观中国人民志愿军抗美援朝铁道工程总队专题展览、中铁四局党建文化馆、企业展览馆。

聂建国长期致力于结构工程的教学科研和工程实践,对组合结构技术、设计计算理论、设计方法进行一系列的创新,研发多种组合结构的新形式和新技术,有力促进了组合结构从构件层次向体系层次的提升,为诸多大型复杂土木工程提供了重要的技术支撑和安全保障,其相关成果已成功应用于100余项工程。 **杨晨 胡善存**

### ● 图片新闻 延长高速公路蒲烟段正式通车



11月30日,中铁四局路桥公司参建的延(吉)长(春)高速公路大蒲柴河至烟筒山段正式通车。该工程总长191.4公里,其中,路桥公司承建的07工区管段主线全长30.5公里、连接线全长0.7公里、辅道全长23.128公里,施工内容包括路基、桥涵、房建、交安、机电、绿化等。 **黄鹤 王野 摄**

### 安徽省职工法律知识技能竞赛在中铁四局总部举行

**本报合肥讯** 12月1日,由安徽省总工会、安徽省司法厅、安徽省法治宣传教育工作领导小组办公室共同主办,中铁四局工会承办的“尊法守法·携手筑梦”安徽省职工法律知识技能竞赛在中铁四局文化宫举行。来自全省各地市共24支队伍参赛。中铁四局职工组成的省部属(直管)企事业单位队与其他23支劲旅同台竞技。

中华全国总工会法律部副部长朱艳丽,安徽省司法厅一级巡视员、省法宣办常务副主任张敏,安徽省总工会一级巡视员阮怀楼,中铁四局党委常委、纪委书记陈伟,以及安徽省总工会、安徽省司法厅、中铁四局等单位相关领导现场观看竞赛。

此次竞赛分预赛和决赛,设个人必答题、抢答题、风险题三种题型。最终滁州市代表队获得一等奖,省部属(直管)企事业单位队、亳州市代表队、蚌埠市代表队等3支代表队获二等奖,芜湖市代表队、广德市代表队、淮南市代表队、宣城市代表队等4支代表队获得三等奖,省交通工会代表队、池州市代表队、省农林水利气象工会代表队、宿州市代表队、淮北市代表队、阜阳市代表队、六安市代表队、省教科文卫体代表队等8支代表队获优秀组织奖。

阮怀楼、张敏、朱艳丽、陈伟等领导为获得团体奖和优秀组织奖的获奖选手颁奖。阮怀楼代表安徽省总工会向获奖的各参赛单位和选手表示热烈的祝贺,向全省各地积极参赛的广大职工表示由衷的敬意,同时向全省各级工会组织和广大工会干部提出希望。 **胡善存 朱晓晨 徐非凡**

#### ■ 标题新闻

- ▶ 11月28日,中铁四局安装公司代表中铁四局参加2023中国(南昌)数字经济与新建产业发展大会暨博览会
- ▶ 11月29日,中铁四局管理研究院成功入选为安徽省智能物联与控制技术工程研究中心
- ▶ 12月4日,中铁四局四公司承建的白鹭公园项目荣获重庆市茶花杯优秀园林绿化工程金奖

#### 本期导读

- ◆ 中铁四局党委召开第二批主题教育领导小组会议 (见第2版)
- ◆ 中铁四局再添4项鲁班奖,累计43项 (见第2版)
- ◆ 中铁四局:深耕装配式建筑领域 助力安徽建筑业发展 (见第2版)
- ◆ 微电影《无悔今生》喜获多个重量级奖项 (见第2版)