

## 摘金夺银! 中国十九冶选手在 第三届全国技能大赛中取得佳绩

9月23日,中华人民共和国第三届职业技能大赛在郑州闭幕,中国十九冶6名选手在本届大赛中斩获1金2银1铜2优胜的好成绩。

本届大赛以“技能照亮前程”为主题,是全国规格最高、规模最大、项目最全、水平最高、影响最广的综合性职业技能赛事,也是培养选拔高素质技能人才的重要途径和世界技能大赛国家队的选拔赛场。大赛赛程为期3天,设置比赛项

目共106个,其中,世赛选拔项目66个,国赛精选项目40个,汇聚了全国3420名顶尖技能人才同台竞技。

比赛中,中国十九冶选手凭借丰富的训练实战经验、高超娴熟的技术和稳定的心态力压对手,出色地完成赛题,取得优异成绩。其中,在世赛选拔焊接项目中,张志祥勇夺金牌,赵钱森摘得银牌,吴宗山斩获铜牌,高天鑫获得优胜奖;在世赛选拔建筑金属构造项目中,

孙佳银摘得银牌,余伦刚获得优胜奖。他们的出色发挥展现了中国十九冶青年技术工人精湛的技术技能和良好的精神风貌。

中国十九冶历来高度重视技能人才培养和队伍建设,积极开展工匠报国、技能兴企行动,以强化教育培训为抓手,以职业技能竞赛活动为平台,以赛促训、以赛促建、选拔和培养了一批技艺精湛的青年工匠,建立了一支以焊接、

建筑金属构造等主要骨干工种的高技能人才队伍,先后在世界技能大赛中为中国夺得首金,并实现焊接项目“三连冠”。后续,中国十九冶将继续认真贯彻落实党和国家关于壮大高素质技能人才队伍的重要精神,切实用好本届大赛的丰硕成果,持续提升职业技能教育培训水平,努力培养造就更多能工巧匠,为推动高技术高质量发展提供坚实人才支撑。

(通讯员 张晓光)

## 中国十九冶召开九月党建工作月例会 暨统战工作领导小组会

9月24日,中国十九冶召开9月党建工作月例会暨统战工作领导小组会,深入学习习近平总书记近期重要讲话和重要指示批示精神,听取公司统战工作开展情况汇报。公司党委书记、董事长欧成华主持会议并讲话,党委副书记居帅参加会议。

欧成华在讲话中提出五方面的要求:一是要传承红色基因,胸怀“国之大者”,深刻把握构建人类命运共同体的丰富内涵,坚持“走出去”战略,赋能企业高质量发展;二是要巩固拓展学习教育成果,锲而不舍落实中央八项规定精神,把理论学

习、严的氛围、干事创业的动力贯穿始终,推动作风建设常态化长效化;三是要持续纠治“四风”,筑牢廉洁防线,扎实推进“四风”问题整改与“六强六治”整治工作,坚决守住合规经营管理底线,抓实抓细中秋、国庆节前警示教育和廉洁提醒;四是狠抓问题整改,聚焦查摆问题“深、实、透”要求,压实学习教育整改责任,抓好动态管控,严把整改质量关,统筹联动整改,切实将整改成果转化治理效能;五是要提升统战工作效能,深化思想认识,汇聚各方力量,压实主体责任,构建大统战格

局,助力企业创新发展与和谐稳定。欧成华还安排部署了近期重点工作:第一,各级党组织要全面贯彻落实党建工作责任制,深化全面从严治党“四责协同”机制,扛起管党治党责任,以年度党建考核任务指标为引领,以基层党组织标准化建设为目标,配齐配强支部班子,实现“有形覆盖”和“有效覆盖”,打造坚强战斗堡垒;第二,要高度重视中秋、国庆“双节”期间的安全生产工作,狠抓安全管理、做好值班值守、强化现场调度,积极应对极端天气和突发事件;第三,要增强责任意识,用心用情用力做好信访维稳、舆情管理和保密工作;第四,要聚焦年度生产经营目标不动摇,尽最大努力,挖最大潜力,全力奋战四季度,高质量完成公司全年目标。

会上,山东公司党委、投资公司党委、重庆公司G59项目党支部以及公司党外建言献策工作室领办人作了交流发言,公司党建部门通报了近期主要工作完成情况,安排部署下一步重点工作。

公司党建部门主要负责人,分(子)公司党委书记、专职党委副书记、纪委书记、党建部门负责人参加会议。(通讯员 尹鹤祥)

## 中国十九冶与成都易态 科技有限公司举行交流座谈

9月25日,成都易态科技有限公司董事长高麟一行到访中国十九冶,与中国十九冶总经理、党委副书记段美良进行交流座谈。双方围绕工业环保、绿色工艺、项目合作等内容展开深入交流,共谋战略协同与发展共赢新路径。

段美良对高麟一行的到访表示欢迎,并简要介绍了中国十九冶的历史沿革、组织架构、资质体系与业务布局。他表示,中国十九冶拥有“四特八甲”资质体系,构建了“六大业务体系”,正在加快打造“三大工程品牌”。易态科技在金属膜材料、绿色工艺等细分领域技术领先,双方合作空间广阔。希望以智能化、绿色化发展为引领,实现优势互补、资源共享,建立长期稳定的战略合作伙伴关系。

(通讯员 马萌)

高麟对中国十九冶的热情接待表示感谢,并介绍了成都易态科技有限公司的发展历程、技术成果与业务体系。他表示,中国十九冶作为“冶金建设国家队”,在工程总承包、项目管理等方面实力雄厚。易态科技愿充分发挥在绿色工艺、智能控制等领域的技术优势,与十九冶携手推动先进技术在工业领域的规模化应用,共同打造“技术+工程”一体化解决方案,为国家“双碳”战略目标贡献力量。

成都易态科技有限公司总经理满光荣,副总经理曹权,设计院相关人员;中国十九冶总工程师李志波,科技质量部、市场部、工业工程公司相关人员参加座谈。

(通讯员 马萌)

## 居帅赴华东公司调研指导工作

9月25日,中国十九冶党委副书记、工会主席居帅赴华东公司调研指导工作。

居帅听取了华东公司全面工作汇报和海外人才发展培养与激励保障专项汇报,深入了解了华东公司党建和生产经营重点工作开展、人才队伍建设、海外人才发展培养与激励保障等情况,与参会人员进行了深入沟通交流。在对华东公司发展方向及取得成绩予以肯定的同时,居帅剖析了华东公司现阶段存在的问题,并针对下一阶段工作提出六点要求:

一是要牢固树立目标导向,科学谋划长远发展蓝图,高标准、高质量做好华东公司“十五五”战略规划编制工作,为未来可持续发展奠定坚实基础。二是要紧盯市场、营收、利润等关键目标,发扬攻坚克难精神,全力以赴确保年度经营任务圆满完成。三是要着力夯实区域发展根基,加大资源投入,切实将十九冶南京建设有限公司做实做强,提升自主经营能力和市场竞争力,巩固并扩大区域高地优势。四是切实履行党委主体责任,以严实作风抓好党建工作,以高质量党建引领公

司高质量发展。五是领导干部要切实履行“一岗双责”,在抓好业务工作的同时,必须同步压实安全生产监督管理和党风廉政建设责任。六是要严格防范各类安全风险,坚决遏制安全事故发生,抓实信访维稳工作和舆情管理工作,筑牢高质量发展的风险屏障。

最后,居帅代表公司党政向华东公司全体员工及家属,送上国庆、中秋佳节的诚挚问候和美好祝福。

公司党委组织部(人力资源部)、华东公司相关人员参加调研。

(通讯员 陈静雯)

## 匠心筑梦 智建未来! 攀枝花三线建设 文旅项目举行企业开放日活动

9月22日,中国十九冶攀枝花三线建设文化旅游融合发展示范项目——湖滨文旅综合街区、儿童乐园及天星湖二期项目“匠心筑梦 智建未来”企业开放日活动圆满举行。来自攀枝花市政府相关部门,攀枝花市融媒体中心等主流媒体,中建、中铁、中化、华西集团、成都建工等行业企业,项目建设单位、监理单位、施工单位等共计100余人参与本次活动。

攀枝花三线建设文旅融合发展示范项目位于攀枝花市钒钛高新区渡仁片区天星湖旁,主要建设内容为湖滨文旅综合街区(包括A区、B区),建筑面积约10万平方米,儿童乐园占地约5.64万平方米,天星湖二期约4.77万平方米,整体工期为540日历天。项目是攀枝花市重点项目,也是四川省智能建造试点项目。项目建成后将成为攀枝花市的繁华商业枢纽及城市文化旅游综合体,并将作为阳光花城新兴网红“打卡地”的核心节点,进一步丰富和提升城市商业氛围及文化旅游体验。截至目前,项目装饰装修已基本完成,正在进行景观施工作业。

活动设有七大展区:

一是党业融合展示区。该展区生动展现了中国

十九冶党委以“12355”党建工作体系为引领,深度融合项目建设的实践成果。在中国十九冶四川公司党委“敢当·蜀先锋”党建品牌统筹下,项目党支部打造“三线人·三线情”党建子品牌,以三线精神为内核,通过铸魂传承、聚力共建、赋能创新、担当作为四大实践,将红色基因转化为项目攻坚的强大动力,彰显了党建引领下十九冶人为家乡人民再立新功的使命与担当。

二是安全一站式体验区。活动现场,观摩人员深入体验了项目部创新打造的一站式人员入场服务区,亲身感受了高效整合的入场登记与健康体检全流程。在工作人员的引导下,他们感受到了作为作业人员快速完成手续,平均耗时不到10分钟的便捷操作,纷纷称赞流程的科学与高效。在VR安全体验环节,观摩者戴上VR设备,沉浸式体验危险瞬间模拟、安全防护用品正确使用及应急处理操作,直观感受到施工安全的重要性,成为整个观摩过程中的亮点,生动展现了项目在安全管理上的前瞻性与人性化关怀。

三是安全标准化示范区。该展区全面展示了临时用电、高处作业和动火作业的规范化管理体系。通过TN-S三级配电系统、(紧转第二版)



华北(雄安)公司承建的石家庄市长安区代建项目谈固第二社区北区改造工程(涂军 摄)

欧成华拜会绵竹市委书记陈阳波

## 献礼国庆节！中国十九冶一批工程项目迎来新节点

■9月26日，建筑工程公司承建的德阳天府旌城项目智创商务区第二中小学工程首栋楼顺利封顶，标志着项目建设迈入新阶段。该项目坐落于德阳市旌阳区，主要建设内容包含教学楼、办公综合楼、报告厅、食堂等，同时配套建设运动场地、景观绿化、公用设施及地下室，总建筑面积约51923.79平方米，是一个规划全面、功能齐全的综合性教育工程。自开工以来，项目团队以“强安全、保质量、抢工期”为目标，克服雨季施工、交叉作业等挑战，优化施工方案，强化资源调配，实现了1号办公楼从基础开挖到主体封顶的高效推进。

(通讯员 兰雪)

■9月25日，四川公司承建的简阳迎宾大道延长线道路、景观绿化工程项目顺利通过竣工验收。迎宾大道延长线起于站西大道，上跨新成简快速路，止于简阳市与东部新区交界处，全长2532.425米，道路等级为城市主干路。项目主要建设内容包括道路工程、桥梁工程、隧道工程及附属设施等。其中，框架隧道长160米，跨线桥全长411.08米，焉家沟桥全长182.06米，终点处规划衔接机场高速

北线互通，形成高效便捷的交通转换节点。自开工建设以来，项目部科学组织、精细管理，先后克服了施工环境复杂、交通组织难度大、环保要求高等困难，高质量完成了盖梁施工、箱梁架设、隧道主体浇筑等关键节点任务。迎宾大道延长线的建成通车，将有效提升简阳与东部新区的交通连接效率，进一步完善区域路网结构，为服务成都“东进”战略、促进沿线经济社会发展贡献力量。

(通讯员 魏子峻)

■9月25日，成都建设蓉湖15号地块住宅项目（一期）一批次顺利通过主体结构验收。该项目地处成都市郫都区德源街道，位于蓉湖核芯区域，建筑面积8.5万平方米，含地下室一层，地上7至9层。自今年2月中旬开工以来，项目团队努力协调各参建单位，攻克资金困难、场地受限、图纸深化等难题，合理规划施工组织，全力以赴推进工程建设，目前已完成8栋住宅实现主体结构封顶。验收过程中，验收组通过采用仪器实测、比对施工图纸和技术规范等方式进行实体验收，并同步检查工程资料。经验收组一致确认，项目主体结构符

合验收条件，同意通过验收。

(通讯员 李代强)

■9月25日，随着最后一方混凝土浇筑完成，湖北建筑承建的武汉市黄陂区天河新市镇天新小区B地块项目首栋楼主体结构顺利封顶。该项目位于武汉市黄陂区天河街，属于保障性安居工程，规划用地面积37060.80平方米，总建筑面积76672.83平方米，建设内容包括11栋住宅及其他附属工程。自开工以来，项目团队精密谋划各项工作，细致研判重难点问题，精准把控关键节点，科学组织B、D、E地块间的穿插施工，积极开展劳动竞赛掀起大干热潮，先后克服了梅雨季节地基基础施工、高温天气大方量混凝土浇筑等技术难题，顺利完成首栋楼主体结构封顶任务。

(通讯员 王玄)

■9月23日，成都建设承建的古蔺茅溪酱酒九坝项目（配套生态文旅基地项目）圆满完成建设任务并顺利交付使用。该项目位于四川省泸州市古蔺县境内，地处赤水河左岸，与贵州省茅台镇隔河相望。项目总建筑面积约2.2万平方米，配套道路约2.6公里，主要包括3处80年代车间、明

末清初及清末民初古作坊、地景建筑、观景台、酒银行藏酒库等。施工过程中，项目部相继克服材料运输难度大、工期紧、任务重、作业面小、交叉作业多、建筑造型复杂等困难，以“成都建设·匠心智造”为品质坚守，在确保工程质量与施工安全的前提下抢抓进度，顺利实现项目高品质履约，赢得参建各方的高度认可。项目交付后，将依托赤水河流域独特生态资源和“中国酱酒之乡”产业基础，推动酿造工艺创新与产业集群融合发展，助力泸州打造千亿级酱酒产业集群。

(通讯员 许富森)

■9月19日，云南公司承建的红塔区老旧小区改造项目（三期）电信片区通过竣工验收。该项目位于玉溪市红塔区中心城区，施工内容包括地面改造、强弱电线规整、消防车道改造等基础设施改造升级。自项目开工以来，项目部周密安排部署、精心组织实施、细化施工方案，相继克服了工期紧、战线长、任务重等困难，顺利完成了各节点任务的全部内容。验收当日，经验收组实地核查、审阅资料及功能测试等，各方一致确认，该项目完全符合设计规范和施工质

量标准，项目顺利通过竣工验收。

(通讯员 吴宇渊 张冬梅)

■9月19日，重庆公司承建的贵州航空产业城“112”项目（一期）圆满完成建设任务并顺利交付使用。该项目位于贵州省安顺市，是贵州航空产业城标杆引领性项目，建筑总面积约9.74万平方米，分两期建设。此次交付的一期工程总建筑面积约4.1万平方米，施工内容包括两栋单体厂房建设、场平工程、挡土墙及围墙建设。施工过程中，项目部相继克服工期紧、任务重、作业面小、交叉作业多等困难，科学统筹资源配置，强化精细管理举措，动态调整施工计划，合理安排作业工序，在确保工程质量与施工安全的前提下抢抓进度，顺利实现项目高品质履约，赢得业主及参建各方的高度认可。项目交付后，将助力贵州进一步强化航空产业协同配套，加快形成“航空+”产业链，推动贵州航空产业园建设取得新成效。

(通讯员 张晓光)

■9月18日，随着最后一片预制T梁架设完成，重庆公司承建的G59高速公路项目张官段乐园新村大桥顺利贯通。乐园新村大桥是该项目的重要控制性工程之一，采用左右幅分离式设

计，设计标准为双向四车道，全长300米，宽12.75米，共设10跨。为保障工程顺利推进，项目部通过优化制梁工艺、强化工序衔接，最大限度提升制梁效率，有效保障T梁生产的质量与进度。同时，项目部根据天气变化和地质条件，动态调整施工方案，实现T梁架设与桥面系施工的无缝衔接，大幅提高整体施工效率。该桥梁的顺利贯通，标志着G59高速公路张官段主线正式贯通，为后续路面工程全面展开筑牢坚实基础。

(通讯员 郭韦瀚)

■9月17日，成都建设承建的渝投龙兴·荟湾见玺项目主体结构通过验收。该项目位于彭州市中医药产业园汇通湖畔，是彭州市重点打造的高端住宅小区，总建筑面积约8.5万平方米，住宅总户数242户。开工以来，项目团队合理规划施工组织，严格把控施工进度，高效推进项目建设。验收当日，在彭州市质安站监督下，项目部会同建设、监理、设计、检测等单位，对照施工图纸、技术规范和质量标准对项目主体结构进行了详细的检查，同步对工程资料进行查阅。经验收组一致确认，项目主体结构符合验收条件，同意通过验收。

(通讯员 杨健波)



9月26日，四川公司承建的崇州市三郎国际旅游度假区基础设施配套工程—安置房一期工程项目顺利通过竣工验收。该项目位于崇州市街子镇三郎社区，建筑面积7.41万平方米，包括18栋多层住宅、4栋单多层社区工作站、垃圾房、地下室等，建成后将交付478套安置房。

(通讯员 钟海)

## 市场开拓

## 勘设公司中标南充市顺庆区城市燃气管道等老化更新改造勘察设计项目

9月22日，勘设公司中标南充市顺庆区中城街道北湖公园及西山运动场片区城市燃气管道等老化更新改造勘察设计项目。

该项目位于四川省南充市顺庆区，施工内容包括更新改造区域内33.4公里中低压燃气管线和26.3公里燃气立管，更换3758户居民室内报警器和智能阀门，新增防静电设施等。

(通讯员 陈柯宇)

## 成都建设中标湖北相子峡石灰岩矿区总承包项目

9月24日，成都建设中标湖北省建始县相子峡石灰岩矿区生产加工用厂房与相子峡石灰岩矿区森林防火通道工程标段施工总承包项目。

该项目位于湖北省恩施土家族苗族自治州建始县相子峡矿区，主要建设内容为成品仓库、食堂、道路和宿舍等建（构）筑物及附属设施等。项目建成后，将助力建始县相子峡矿区基础设施全面升级，增强区域安全保

(通讯员 杨星星)

## 职工张正国被授予攀枝花市东区“见义勇为公民”荣誉称号

为弘扬见义勇为精神，传递社会正能量，9月24日，攀枝花市东区举行见义勇为先进表扬仪式，中国十九冶职工张正国被授予“见义勇为公民”荣誉称号，并颁发荣誉证书。

2025年6月17日晚，中国十九冶职工张正国下班回家，途经渡口大桥时发现一女子正翻越

大桥栏杆，他敏锐地觉察到女子欲轻生跳江，便第一时间冲到桥上，奋力将其从大桥栏杆外拉回桥面，成功阻止了女子轻生行为。事件发生后，张正国见义勇为的举动被媒体广泛报道，受到社会群众的高度赞誉，弘扬了正能量。

此次被授予“见义勇为公民”荣誉称号，不仅

是他高尚品德的充分肯定和赞扬，也为中国十九冶的美好社会形象增添了光彩。今后，中国十九冶将积极引导广大职工群众向张正国学习，大力弘扬主旋律、唱响正气歌、传播正能量，为营造良好社会风气、促进社会主义精神文明建设持续贡献十九冶力量。

(通讯员 蔡璐玲)

## 公司党建案例获评2025(首届)新时代企业党建创新优秀案例

9月20日，“强化党建引领，推动党业融合，以高质量党建引领保障高质量发展”2025（首届）新时代企业党建经验交流会暨企业党建创新优秀案例发布仪式在北京举行，中国十九冶党建案例《创新构建“1234”工作法，推动新时代廉洁文化建设走深走实》脱颖而出，获评优秀案例。

此案例以习近平新时代中国特色社会主义

思想为根本遵循，创新构建“1234”工作法推进新时代廉洁文化建设。其中，“1”是坚持“一条主线”夯实廉洁责任；“2”是聚焦“两个融入”搭建体系；“3”是突出“三个重点”拓宽范围；“4”是实施“四个路径”激发活力。

本次活动由红旗出版社主办、红旗出版社党史党建研究院承办，入选的优秀案例将被正式收录至红旗出版社党史党建研究院案例库，并纳入

红旗出版社编辑出版的《2025新时代企业党建创新优秀案例选集》，为全国企业党建工作提供参考借鉴。下一步，公司党委将持续深化“1234”工作法的实践与创新，牢牢把握党对企业党建工作的领导权，进一步推动廉洁文化与生产经营深度融合，不断提升党建工作质量，为企业再转型再升级、实现高质量发展凝聚更强合力。

(通讯员 王茜)

(紧接第一版)防爆插头配电箱、高处作业全方位防护措施以及动火作业全流程管控，体现了项目在本质安全上的系统化追求。

四是技术应用与创新展示区。该展区聚焦建筑业十项新技术与自主技术创新在项目全生命周期的深度应用。本项目共应用《建筑业十项新技术（2017版）》中的9大项33小项，结合工程特点开展“无人机空中测量放线应用与创新”“高钛型高炉尾渣制备路面材料关键技术研究”2项自主技术创新及应用，实现了复杂结构快速施工和固废材料有效利用，同时项目还探索BIM+GIS、BIM+AR等融合应用，实现了施工过程的可视化、动态化管控，体现了

数字化驱动的建造管理创新。

五是智能建造展示区。该展区重点呈现了网架液压同步提升、无人机倾斜摄影、建筑机器人等智能建造技术应用。集中展示了室内喷涂打磨一体机器人、混凝土内墙面打磨机器人、光机电算一体化智慧实测机器人、空中测绘机器人、四足巡检机器人等智能化设备，显著提升了建造质量和施工效率，有效保障了作业人员安全与职业健康，充分展现了项目以科技创新驱动建造方式变革的硬核实力。

六是四新技术展示区。该展区集中展示了项目在新材料、新工艺、新设备和新技术的综合应用成果，包括GRG曲面石膏吊顶、Q390B型

钢混凝土、QBC自修复防水卷材、成品抗震支架系统、磁悬浮冷水机组、双曲蜂窝铝板、虹吸雨水系统、中空玻璃气压平衡管以及自动跟踪定位射流灭火装置等一系列行业领先的创新技术。这些技术从设计、施工到运营维护多个环节，系统体现了项目在绿色、节能、智能建造方面的前沿探索和深度融合。

七是绿色建造展示区。该展区系统呈现了项目在节能、节水、节材、环保方面的综合措施。通过碲化镉光伏玻璃、中水循环系统、垒土绿化屋面等技术集成，构建了绿色施工体系。项目建成后，碲化镉光伏玻璃能实现年发电60万千瓦时，减排600余吨；建筑的中水系统可实现水

资源循环利用；垒土屋面轻质环保、生态效益显著。这些技术深度融合绿色、节能、可持续理念，是项目践行“双碳”目标的具体实践。

此次企业开放日活动全面展现了中国十九冶在智能建造、绿色施工、安全生产等方面的综合优势，显著提升了品牌美誉度和行业影响力。后续，中国十九冶将继续以“听党指挥、艰苦奋斗、守正创新、敢于胜利”的“西部铁军”精神特质为引领，持续强化科技创新与精益建造能力，加大品牌建设与传播力度，讲好中国十九冶故事，努力在服务国家战略和行业变革中展现新担当、新作为。

(通讯员 陈婷)

## 工业工程公司中标盛威锂业年产3000吨金属锂项目

9月23日，工业工程公司中标四川盛威锂业有限公司3000吨/年金属锂固态锂电池负极材料、型材深加工生产线及附属配套设施项目。

该项目位于四川省射洪市经济开发区锂电产业园，总建筑面积约35664.05平方米，主要施工内容为土石方工程和主厂房建设。项目建成后，将有力支撑盛威锂业扩大金属锂生产规模，完善锂电产业链布局，强

化产业协同能力；同时，还将为当地创造可观的经济价值，为区域经济高质量发展注入强劲动力。

此项目中标是工业工程公司在大工业领域及金属矿业领域取得的又一重要成果。后续，工业工程公司将精心组织、科学筹划，以高效履约、精准服务为目标，推动项目完美履约，为射洪市加快建设“锂电之都”核心区贡献力量。

(通讯员 刘志翔)

## 湖北公司中标武汉市左湾路工程总承包项目

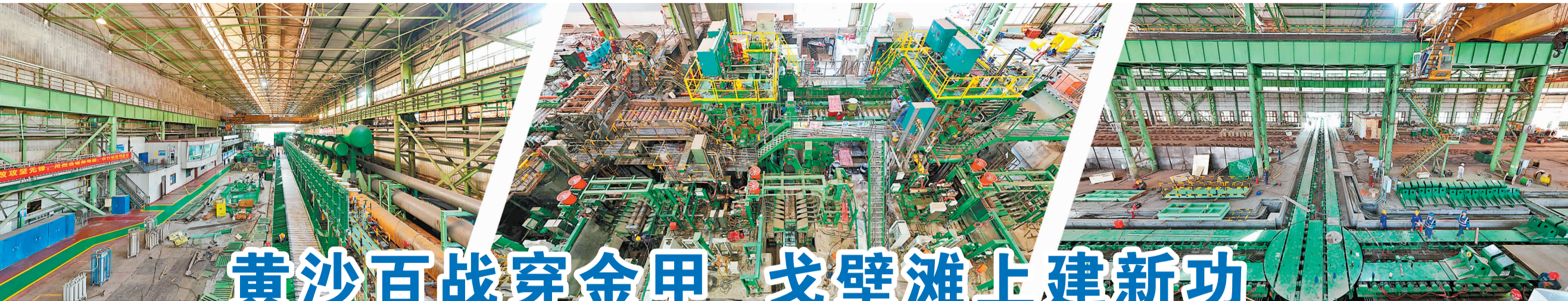
9月23日，湖北公司以联合体牵头人身份中标武汉市左湾路工程总承包项目。

该项目位于湖北省武汉市东湖高新区，西起流港西路，东至流港路，道路全长约474米，红线宽20米，规划等级为城市支路。主要建设内容为道路工程、桥梁工程、交通工程（含监

控）、给排水工程、照明工程、电力通信工程、绿化工程等。项目建成后，将进一步完善区域交通路网结构，增强东西向交通联系，便利周边市民出行。

接下来，湖北公司将紧盯项目时间节点，细化各项工作举措，以最优状态迎接施工黄金期的到来，力争项目早日建成通车。

(通讯员 王玄)



# 黄沙百战穿金甲 戈壁滩上建新功

## ——酒钢碳钢薄板厂项目建设纪实

□ 潘思宇

巍巍嘉峪关，曾是长城西起点，镇守丝路、抵御外侮的雄关险隘，在苍茫戈壁中尽显铮铮铁骨。1958年，国家“一五”计划在此播下工业火种——国务院批复按年产钢200万吨规模建设“酒泉钢铁厂”，中国第四大钢铁基地由此诞生。如今，这座悠悠古城，俨然成为一座戈壁钢城，是祖国西北的“钢铁脊梁”。

2025年7月10日，中国十九冶承建的酒钢碳钢薄板厂项目首卷钢卷成功下线，宣告着国内首条CSP生产线改造项目热轧B线正式热试成功。在嘉峪关猎风沙中，十九冶人再次以“西部铁军”的担当，助力酒钢完成从“规模导向”到“品质提升”的战略蜕变，为西北产业升级再谱新章！

接续前缘 与“铁山精神”再握手

“东有山海关、中有镇北台、西有嘉峪关”。1965年，嘉峪关因酒钢设市；1971年成为甘肃省辖市，政企协同推动“戈壁钢城”崛起。

中国十九冶，这支冶金建设的尖兵，自2002年首次踏入嘉峪关这片土地，便与同为三线建设项目的酒钢结下了情缘。此后，以酒钢为核心，十九冶相继承建了碳钢冷轧、炼铁、焦炉、煤气柜等一系列重点工程。

一晃眼，已过二十余载。

谈到如今投产的酒钢碳钢薄板厂项目，其历史渊源可以追溯到2005年。2005年10月，酒钢200万吨热轧薄板厂CSP连铸连轧生产线正式开工。该生产线作为西马克全球第一条机械电气自动化全供货的薄板坯连铸连轧生产线，十九冶项目团队负责整个铸机的土建、钢结构、机械设备、电气系统等工程，这也是十九冶进驻酒钢市场的标志性工程之一。

那时，十九冶建设者克服技术要求高、工业难度大、物资资源匮乏等困难，以“铁军”韧性在茫茫戈壁上创造了A、B两区热负荷试车一次成功的记录，外方专家竖起拇指连赞“good job”，为酒钢产品结构优化奠定了坚实基础。

斗转星移，伴随着酒钢集团再转型再升级步伐加快，运行近二十年的原CSP生产线迎来更新迭代的历史时刻。2024年4月，酒钢启动碳钢薄板厂建厂以来最大改造——将原有CSP生产线与新建连铸连轧线深度融合，开创全

球首例混合轧制工艺，目标产能350万吨/年，生产高端硅钢、管线钢等高附加值产品。同时，十九冶再次肩负起主力建设重任，投身于全球首创热轧带钢联合轧制建设中来。

### 抢抓进度 咬定青山不放松

再战雄关，埋头苦干，科学实干。

2024年6月13日，各参建单位齐聚酒钢厂区内，举行开工仪式，吹响了现场施工的号角。服役近二十年的CSP产线即将迎来它的新生，也将再次牵动每位十九冶建设者的心。

“这是历史的交接棒，我们必须有序组织、重点突出、高度协同、扎实推进，圆满完成此次建设任务！”

项目建设之初，摆在项目部面前的便是边生产边施工，多个单体建筑同时施工的快节奏挑战。因工期紧、任务重，中国十九冶工业工程公司依据施工阶段技术需求，及时协调电气、机械、液压管道等技术专家、专业人员奔赴一线驰援。与此同时，项目管理团队合理配置人力资源，成立土建管理组、机电安装组、公辅组等专业小组，最大化发挥各工种效能，有力保证了酒钢碳钢薄板厂项目的后墙不倒。

与工期紧张相比，冬季施工同样是一项极具挑战的难题。嘉峪关地处祁连山北麓，冬季漫长严寒，多数时间温度介于零下15度至20度之间。为不耽误进度，项目团队制定“先攻外围，后集中力量干主线”的策略，在项目现场搭设暖棚、实时监测混凝土温度数据，保证混凝土施工质量，严格执行冬季“七防”要求。同时，借助BIM技术优化施工流程，建立多专业协同调度机制，降低工期延误风险。天寒地冻中，工地依然呈现出一派热火朝天的景象，在确保安全施工的前提下有力保证了项目建设的进度。

2025年3月，随着项目投产倒计时日益临近，项目核心难点卷取机设备基础及层流冷却系统等施工内容却因原轧线处于生产状态而未能正常进场动工。面对这一施工瓶颈，项目团队果断决策，决定采取“边生产边施工”策略向业主方争取提前进场施工——这

也意味着项目部需要在施工区域狭小、现场未停产的情况下，完成原步进梁设备拆除、部分卷取设备基础施工、生产钢卷的吊运等作业内容。

但是，在未停产的狭窄区域实施立体交叉作业，安全如何保证？通过多番沟通论证，项目团队依据每日施工内容制定规划行车线路方案，并派遣专人监护看守、设置警示灯、激光笔提醒等安全措施，用实际行动将安全承诺厚植到项目建设过程中。在各方协同配合下，安全、技术、施工三方负责人每晚七点联合巡检，现场协调解决交叉作业冲突和安全隐患，此举也成为后续设备安装争取了近20天关键工期，为项目推进按下“快进键”。

液压管道安装期间，卷取液压系统管线密集、系统复杂，加之机械设备到场延迟，使得施工条件极其严峻。项目团队在机械设备资源短缺的情况下，努力为现场施工创造作业条件，最大化协调到场设备，实现有限的设备资源“流动”使用。没有宽裕的时间，项目部党支部率先垂范，组建党员突击队，带领全体人员以“白加黑”“5+2”的奋战模式全力攻坚，仅用19天完成总量41吨、总长3980米的液压管道安装，较传统至少30天工期压缩37%，创下液压管道安装行业纪录。

### 挑战难度 螺蛳壳里做道场

“看似寻常最奇崛，成如容易却艰辛”。

酒钢碳钢薄板厂项目工期紧、关联强、难度大，因属于在线技改工程，项目团队还需在极其有限的停产窗口期内，完成精轧区域自动化改造、层流冷却段延长、卷取机移位的复杂拆除与改造。其施工环境之复杂、技术要求之高、组织协调之难，如同“螺蛳壳里做道场”，远超常规新建项目。

“项目工期紧任务重，我们就更要有信心、更要忙而不乱，干出精品工程”。在建设过程中，项目管理团队以“强策划、严监督、重落实”为抓手，优化施工工序，分区并行施工，严格质量安全管理，相继完成新建备件库及自行车库、连铸设备维修间交付、冷轧原料库、层流冷却循环水泵房等关键区域主体建设，实现“方寸之间做腾挪”。

2025年4月1日，项目建设进程迎来关键

节点——生产线停机改造。原CSP生产线自2006年起运行至今，原设备安装图纸和原始控制点缺失，能供项目部参考的信息少之又少。面对需拆除长达240余米、设备吨位达2200余吨、保护性拆除技术要求高的主轧线设备，项目团队却几乎“无图可依”。困局面前，有着丰富施工经验的团队决定“先拆后拼、精密测绘”。对于设备安装原始控制点缺失问题，测量员黄建等骨干驰援，采用“激光跟踪仪”对原精轧机测量，多次校核，重新绘制控制点关键数据。为便于后期设备回装，项目团队将拆除设备逐一编号并拆前拍照留证，为后续精准回装奠定基础。历时10天昼夜奋战，原有主轧跨设备及配套设施顺利拆除完毕，为工程推进赢得了宝贵工期。

随着主轧线拆除完工，卷取区域基础施工迅速展开。走进项目现场，厂房内施工场地狭小，卷取基础施工与行车吊装存在立体交叉作业。其中，基坑边缘距原有厂房柱基础距离仅1.6米，卷取机设备基础基坑深度深达12.5米，可谓“深坑狭缝”。此外，卷取基础在原厂房内的土质条件为杂土卵石混合层，加之原设备运行情况复杂，使得常规边坡支护难以奏效。

难关难过关过。正是一次次实践经验，让十九冶建设者坚信：办法总比困难多。考虑到施工空间及设备的局限性，项目团队经多轮研讨，最终确定采用“坡顶放坡挂网喷砼+单排桩支护”措施，同时选用改进型短旋挖机。而在酒钢，旋挖桩支护方式还是首次，业主难免对其可行性产生疑虑。项目团队积极组织专家论证，施工前现场试桩，施工后检测桩身，以施工专业性、科学性以及数据的合理性成功说服各方，顺利完成基础防护。为确保基础施工安全，项目在施工区域设置警示灯、彩旗标志、专职安全人员监护，科学规划行车运行路线，形成了全方位立体防护体系，实现“零事故”目标。

### 打磨精度 打铁还需自身硬

当项目全力按下“加速键”，技术阵地始终是项目建设的生命线。

谈到冶金建设经验，项目团队不可谓不精。项目经理刘剑曾参建酒钢1号高炉改造大修项目，被业主授予“优秀项目经理”。项目总工

孙炜曾参建榆钢炼铁工艺装备优化改造项目，作为技术骨干参与全球首例高炉带基础整体自动化推移工作。全国冶金建设行业高级技术专家张军，则坐镇项目全程指挥，项目建设现场则成了最好的技术交流土壤。老师傅传帮带，新徒弟踏实践学，施工、技术、质量每日例会“雷打不动”，点滴积累锤炼出队伍的硬实力。

卷取基础施工区域期间，预埋地脚螺栓多达一千两百余颗，混凝土体积达六千余立方米，技术专家张军现场指导地脚螺栓安装方式，同时对现场基础结构指挥分段浇筑，将现场转变为“实景课堂”，带领青年技术人员结合现场设备拆除、安装、调试阶段，逐一剖析难点、重点。从进度管控、平面布置到工序衔接，青年技术人员在实战中迅速成长。

2025年5月18日，随着第一钩卷取机设备缓缓吊起并精准就位，设备安装工作正式启动。作为CSP热轧线的重要设备之一，卷取机承担着将轧制后的钢材卷成钢卷的关键任务。该项目卷取机设备吊装重量大、精度要求高，其中新增的强力卷取机单台总重量超301吨，其安装精度要求误差控制在0.05mm/m以内，堪称毫米级“绣花功夫”。

由于现场场地狭小，设备管道布置密集，多点同时作业相互干扰大，项目团队在施工过程中需要实时定位调整卷取机底座、卷筒等核心部件。在原设备图纸不齐、数据缺失的情况下，项目技术团队勤跑现场，实地勘察，将手中的图纸化为攻坚的“利器”。有着丰富安装经验的鲜鑫技能大师班组则发挥专业技能优势，在技术团队的协同下对卷取机底座、卷筒、助卷辊等核心部件进行实时定位与调整。设备找正、精度调整，确保了设备的精准就位，最终在30天内完成了全部主轧跨线上设备安装工作，真正做到了“技术过硬，何惧挑战”。

站在关城上远眺，戍边将士的铁甲碰撞声与丝绸之路上驼铃的叮当清响仿佛在耳边回荡。恍惚间，古戍楼的狼烟与高炉喷薄的蒸汽似在天地间交织成同一幅画卷。如今，在这里奋战的项目建设者们，那些被风沙磨砺的面孔，何尝不是另一种戍边人？他们用钢筋铁骨续写着“边陲锁钥”的故事，让千年雄关在新时代的春风里焕发新生。



澎湃热土，嘉陵东岸“活力涌”

“孵化”要从五年前说起。2020年7月，四川省政府正式批准设立南充临江新区，作为“一城三区”的核心组成部分，空港新城迎来前所未有的发展机遇。时隔五年，嘉陵江东岸热土雀跃，空港经济加速跃迁，各类配套拔地而起——距离东岸约三公里处，中国十九冶承建的南充空港新城现代服务业孵化园项目，巍然屹立于江畔。

2023年春，中国十九冶成功中标空港新城孵化园项目；同年四月，项目成功打下第一桩进入实质建设阶段。三年时间，从黄土漫天到破茧成蝶，一座现代化大楼自东岸崛起，见证着这片蚕桑故地的华丽蜕变。作为嘉陵江东岸的城市“会客厅”，空港新城孵化园主要服务于“会展新城”与“空港新城”发展过程中的现代服务业需求。未来，这里将集成商务酒店、甲级写字楼、创新创业基地、大数据中心及智慧停车等多元功能，为会展、物流产业人群及商旅人士提供高品质住宿、智能办公及会议服务，助力高坪打造现

代服务业集聚区。

高坪这片土地，自古便与“丝”脉相连。这里是南方丝绸之路的重要源点，蚕丝织就的不仅是锦绣斑斓，更是一方水土的经济脉络与文化基因。项目设计之初，建设团队便将高坪的丝绸文化与大楼设计相结合，融入“蝴蝶破茧”的设计理念，建筑整体以蝶翼为形，流线型的立面与灵动舒展的轮廓，象征丝绸般的柔美与空港新城的腾飞姿态。

在施工过程中，团队采用BIM建模精准控制曲面结构，再现蝴蝶振翅的力学美感与视觉轻盈感。外立面配合选用玻璃幕墙和铝板幕墙，通过参数化设计实现光影的动态变化，晴天时如蝶翼折射熠熠辉光，阴雨时则如湿茧浸润、朦胧如玉，完美融合现代建筑语言与自然意象。

### 匠心育蝶，精度突破“毫米级”

在追求形态创新的同时，空港新城现代服务业孵化园项目的幕墙施工也展现出多项技术巧思。面对蝴蝶造型带来的异形设

计、高精度控制及曲面安装等多重挑战，项目团队采取了一系列先进工艺与数字化管理手段。

针对弧形结构导致传统放线误差放大、曲面流畅度要求高等难题，团队以高精度全站仪建立平面直角坐标系，结合CAD建筑软件进行弧形分段坐标计算，实现“整体控制、分期布网”。通过模型预演拼接节点、可视化交底关键控制点，在地面预拼装弧形单元板块，验证曲面吻合度后再上墙安装，在保障曲面美学效果的同时，有效降低了高空作业风险与工期压力。在酒店双曲面幕墙和不规则楼板施工中，项目引入参数化建模，将复杂曲面拆解为上千个单元，并借助三维扫描仪进行现场实测比对，最终实现“毫米级”安装吻合精度。与此同时，项目技术人员利用“智慧工地”系统，运用多维度监测与动态校准机制，采用高精度全站仪实时监测，借助BIM模型进行云端模拟，将模拟数据与实测结果对比，提前识别百余处安装冲突点，降低实际施工过程中的幕墙龙骨安装偏差度。

历时七月余，1.6万平方米、6932块玻璃幕

# “钢铁蝴蝶”破茧记

## ——南充空港新城现代服务业孵化园项目建设侧记

□ 梁婷

朋友，你见过5.79万平方米的“钢铁蝴蝶”吗？

一只南美洲亚马孙河流域热带雨林中的蝴蝶，偶尔扇动几下翅膀，可能在两周后美国德克萨斯引起一场龙卷风。如今，位于南充高坪区的嘉陵江东岸也有一只“钢铁蝴蝶”，三年化茧，只待落成，将引起空港新城的一场蝶变。

计、高精度控制及曲面安装等多重挑战，项目团队采取了一系列先进工艺与数字化管理手段。

针对弧形结构导致传统放线误差放大、曲面流畅度要求高等难题，团队以高精度全站仪建立平面直角坐标系，结合CAD建筑软件进行弧形分段坐标计算，实现“整体控制、分期布网”。通过模型预演拼接节点、可视化交底关键控制点，在地面预拼装弧形单元板块，验证曲面吻合度后再上墙安装，在保障曲面美学效果的同时，有效降低了高空作业风险与工期压力。在酒店双曲面幕墙和不规则楼板施工中，项目引入参数化建模，将复杂曲面拆解为上千个单元，并借助三维扫描仪进行现场实测比对，最终实现“毫米级”安装吻合精度。与此同时，项目技术人员利用“智慧工地”系统，运用多维度监测与动态校准机制，采用高精度全站仪实时监测，借助BIM模型进行云端模拟，将模拟数据与实测结果对比，提前识别百余处安装冲突点，降低实际施工过程中的幕墙龙骨安装偏差度。

### 深耕品质，智慧城市“会客厅”

项目进场初期，彼时的建设驻地因为毗邻江畔的缘故，大大小小的池塘、土丘绵延分布，施工面极为有限。工欲善其事，必先利其“地”，填塘开路是第一步。进场六天，项目部协调了6台挖掘机、拉土车同时作业，采用“塘土销项法”，移土填塘，物尽其用，仅用时一月，就完成了30亩土方开挖作业，最大限度保证建设进度，降低施工成本。在施工管理上，项目每日召开碰头会，将每日进度细化，保证人员、材料、机械合理匹配。创新采用“区域流水+动态管控”作业模式，酒店、办公楼、地下室3个作业面平行施工，提高施工效率，确保工程进度。

作为嘉陵江畔的“城市会客厅”，空港新城孵化园项目建设高度趋近百米。这座俯瞰江岸

的地标不仅承载着城市新形象，更因其高空作业危险系数高、施工难度大，对安全管理提出了极致要求。在高空吊篮作业中，项目扎实执行“两单两卡”制度，将安全风险与安全管理从纸面落实到思想上，强化各层级人员对岗位安全风险、职责、规范操作及应急处置能力。与此同时，项目编制《防高坠操作手册》，前后组织12次专项培训，覆盖管理人员及现场工人500余人次，推动提升安全带正确使用率达到100%，在70米高空作业区设置智能防碰撞系统，累计预警吊篮间距过近事件7次，避免了潜在碰撞风险。

夏季施工期间，项目部推行“朝六晚五”的弹性工时制度，科学避开高温时段，保障工人身体健康。现场不仅设置了凉风机、急救箱和防暑药品的“防暑驿站”，还安排流动送凉车配送冰镇绿豆汤等解暑物资，与附近医院建立“15分钟急救通道”，全方位守护一线人员的健康与安全，让施工管理在严谨中透出温度，将人文关怀融入施工的每一个细节。

傍晚，夕阳挂在西山畔，橘红色的光影洒在嘉陵江上，随着秋水沉醉。江波循着光影一路向西，恍若一条蜿蜒的橘丝，铺在生生不息的高坪江岸。千百年来，嘉陵江畔传唱着蚕桑的絮语；千百年后，空港新城托举起现代产业振翅的梦想。身倚东岸、首望长空，这座如蝶翩跹的建筑群，正延续着高坪作为丝绸源点的千年文脉，更迭着创新与开放的时代序曲。作为推动临江新区产城融合的重要引擎，即将启用的孵化园将成为一个集企业孵化、智慧城市、产业交流于一体的综合性平台。

江水汤汤，不舍昼夜。随着园内绿化总平陆续开放，项目也进入到最后的冲刺阶段。十九冶人将持续深耕南充热土，以极致的品质追求，稳扎基本盘，决胜收官战，用心用情勾勒城市版图，激荡活力高坪新动能。

## 传承：永不冷却的钢铁温度

□ 夏雨晴

**外公的足迹：荒山为纸，铁骨作笔**

“条件再苦，骨头不能软；任务再难，脊梁不能弯！”这是我的外公小时候常跟我讲的一句话。

如果让你去一个地方，但是不告诉你在哪儿，也不说具体要去做什么。只对你讲“国家需要”，你会去吗？有人可能会说，没有这样的“如果”，但我要告诉你是，在三线建设拉开大幕之时，许多人就奔赴了这样一场说走就走的远行。

1966年，我的外公作为第一批响应国家号召的年轻司机，跨越崇山峻岭，从武汉出发，驾驶着大型货车，历时两个多月，辗转多地、翻山越岭，艰难运送着为建设攀枝花钢铁基地所需的设备和人员。沿途道路崎岖难行，他常说：“逢山开路，遇水架桥”是那时最真实的写照。

山头就是战场！没有现代化机械，他们就用钢钎、铁锤和血肉之躯开山凿石，肩膀被扁担磨出血泡，手掌被震裂又结痂。甚至最困难时，粮食短缺，祖父和工友们挖野菜、啃窝头，勒紧裤腰带也要把工作完成。

外公用一生的坚守告诉我：“传承”的底色，是融入血液的忠诚与在荒芜中创造奇迹的钢铁意志。

**父亲的接力：发展浪潮，匠心坚守**

“坚守岗位，敢于挑战，永不言败！”这是长大后，我的父亲常对我讲的一句话。

1990年，我的父亲第一次走进了十九冶的大门。他常讲起攀钢1450热轧项目的

一个雨夜：暴雨如注，工地一片泥泞，施工车辆深陷泥潭。在这样每走一步都显得格外艰难的路况条件下，施工队齐心协力，把枕木、氧气瓶等施工用具肩扛手抬，哪怕泥浆没过脚踝，哪怕每一步都重若千斤，大家却没有一声抱怨，只有默默前行的背影。

父亲当年在工作日志中这样记录着：“为了攻克一个关键产品的焊接工艺，我可以连续几天待在车间和老师傅反复研讨。”他常对我说：“老设备、老工艺是前辈的心血，但要让它们焕发新生，跟上时代，我们这代人必须拿出‘啃硬骨头’的劲头。”

他们以“螺丝钉”般的钻研精神，守护着企业的核心工艺，在变革中寻求生机。从父亲那日益花白的双鬓中我看到：“传承”的核心，是在变革中坚守的匠心与责任。

**我的征程：星辰大海，薪火永续**

“听党指挥、艰苦奋斗、守正创新、敢于胜利”这句话是我现在的座右铭！

外公和父亲的故事无处不透露着十九冶人的坚持与韧性，在60年后的今天，这份精神依然在我的血脉中奔涌！

去年我以一名新十九冶人的身份踏入公司，成为这段历史的延续者。我来到曾是“弯急坡陡道路窄，地质复杂滑坡多”的渝湘复线高速公路。站在桥梁监控塔上，看着层层山峦被施工便道切割，我常想起外公那辆行驶在黄泥路上的卡车，也想起父亲深夜钻研的背影。

今天，我穿着整洁的工装，坐在现代化的办公大楼，电子屏幕上，数据流实时

跳动。我手中的工具，不再是外公的钢钎铁锤，也不是父亲厚厚的图纸册，而是键盘、鼠标。作为新一代的“十九冶人”，我正投身于企业向“绿色化、智能化、高端化”转型的宏伟征程。每当工作遇到瓶颈时，我依然能感受到外公那种“不破楼兰终不还”的狠劲；每当面对复杂的业务难题时，父亲那种“精益求精、一丝不苟”的工匠精神是指引我的明灯。也许，“传承”的真谛，正是根植于心的使命与开拓创新的融合。

六十年前，是那一批批不畏艰难的先驱者，用帐篷和篝火在荒山野岭上播下希望的种子；三十年前，是一位又一位实干家的汗水与智慧，将钢铁之城推向新的高度；而今，我们在智能化、数字化的时代洪流中继往开来，将创新与担当，注入每一个项目。

六十年，一甲子。如今十九冶的市场早已不局限于深山，我们的工程遍布全国，走向全球30多个国家和地区，锻造了中国十九冶钢铁般的履约品质，赢得了业主和社会各界高度认同，是名副其实的“西部铁军”！

今天，我们庆祝的不仅是一个企业的甲子华诞，更是一段历久弥新的精神史诗的庄严回响。传承不息，薪火永燃！我们的事业，必将如这巍巍群山，永远长青！

**辉煌六十载 奉献家国情  
主题征文**

时维中秋，恰逢国庆。天安门广场上红旗猎猎，街巷人家则分食月饼，两种气象，看似不相及，实则浑然一体，构成了一幅家国同庆的图景。

旧时的中秋，是藏在岁月褶皱里的温柔。记得儿时，中秋前几日，街口的点心铺便摆出了月饼匣子，油纸包裹，红纸封口，方正地叠成小山。那月饼的馅料，无非是豆沙、五仁之类，朴素得很，却自有一种郑重。至中秋夜，月华如练，全家围坐院中，拆开一方油纸，将月饼仔细切成数角，每人一份，不多不少。月饼的甜香混着油纸的气息，在清冷的空气中氤氲开来。我们仰头望月，虽无人讲述嫦娥旧事，但那轮明月悬在天心，自有那一番神秘与庄重，叫人心中肃然。彼时的国庆，则是另一番气象。学校里组织合唱，童声齐唱“五星红旗迎风飘扬”，声音虽稚嫩，却极认真。游行队伍走过，人们挤在街边观看，脸上洋溢着简单的喜悦与自豪。

那时的中秋与国庆，各自分明。中秋是私密的，关乎一家一户的团圆；国庆是公开的，关乎一城一国的庆典。一个向内，一个向外，犹如两道平行的水流，各自奔涌。

而今双节重逢，竟生出新的意味来。超市里的月饼琳琅满目，莲蓉、奶黄、冰皮，乃至咖啡、巧克力之流，层出不穷。包装更是精美，铁盒、竹篮、锦缎，不一而足。然而人们购买的热情，似乎不及从前。或许是因为生活富足了，月饼不再是稀罕物；又或许是因为团聚的方式多了，视频通话一开，千里如在眼前。国庆的庆典亦更显多元。有人选择出游，看山河壮丽；有人选择居家，享片刻闲适；亦有人仍在岗位坚守，为这盛大的节日保驾护航。

看似节味淡了，实则不然。那月饼的甜，不再局限于舌尖，而是渗入了生活的肌理。那国旗的红，不再局限于广场，而是飘扬在每个人的心头。中秋的团圆与国庆的欢庆，这两道曾经平行的水流，在今时今日交汇融合，成为一条更为宽阔深邃的河流。

你看那街头，手持小国旗的孩童，一边蹦跳，

一边吃着月饼，嘴角沾着饼屑，脸上洋溢着笑；你看那车站，归家的人们行色匆匆，背包里装着月饼，手里提着礼物，眼中闪着期待的光；你看那朋友圈，晒团圆饭的，晒旅行照的，晒与国旗合影的，各种画面，皆是喜悦。

天安门广场上的五星红旗，与寻常人家桌上的月饼，看似风马牛不相及，实则同根同源。红旗是国家的象征，是无数先辈用热血染就的尊严；月饼是家庭的纽带，是万千游子用思念凝成的甜蜜。国家强大，家庭方能安宁；家庭幸福，国家方能繁荣。这二者，犹如鸟之双翼，车之两轮，缺一不可。

这个双节合一的日子，恰是一个绝妙的隐喻。它告诉我们，国的庆典与家的团圆，从来不是割裂的，而是相辅相成的。没有国的强盛，何来家的安康？没有家的温暖，何来国的生机？当我们为国家的繁荣而欢呼时，不应忘记这繁荣是由无数家庭的幸福汇聚而成；当我们为家庭的团圆而喜悦时，亦不应忘记这团圆是由国家的安宁所提供的保障。

月到中秋分外明，国逢华诞更显荣。这双节重合的日子，是一场家国与团圆的交响，是独属于中国人的情怀。它让我们在品尝月饼的香甜时，不忘感念国家的庇佑；在仰望国旗的飘扬时，不忘珍惜家人的陪伴。

把家国的滋味与团圆的滋味都尝遍后，我们依然热爱，热爱这土地上每一个充满温情与敬意的时刻，热爱这来之不易的团圆与欢庆，热爱这个让我们能够安享团圆、欢庆盛世的伟大国度。

这，便是中国人心底最深处的共鸣。

## 礼赞祖国 共庆华诞

□ 梁诗琪

金秋十月，神州大地万家同庆，五星红旗迎风飘扬，伟大的祖国迎来了七十六周年华诞。从新中国成立的伟大时刻起，中华民族便昂首踏上实现独立富强、民族复兴的壮丽征程。今日之中国，历经风雨而愈加坚韧，在世界东方巍然屹立，展现出无比的自信与力量。

回望来路，我们走过了筚路蓝缕，披荆斩棘的岁月，也创造了改天换地的发展奇迹。中国人民凭借坚韧与智慧，完成了从“站起来、富起来”到“强起来”的伟大跨越。脱贫攻坚的全面胜利使亿万人民告别了绝对贫困，全面建成小康社会，历史性地解决了温饱问题。

祖国的强盛最终体现在人民的幸福安康之中。医疗保障体系不断完善，教育资源日益均衡，生态文明建设稳步推进，“碳达峰、碳中和”的宏伟目标扎实推进，美丽中国的图景日渐清晰。蓝天常在、绿水长流，人与自然和谐共生的理念深入人心。百姓的获得感、幸福感、安全感持续增强，社会充满生机与活力。

国庆节不仅是一场举国欢庆的

步伐开创未来。在浩瀚太空中，嫦娥探月、天问探火、空间站常态化运行，标记着中华民族对宇宙探索的坚定脚步；在辽阔大海上，“奋斗者”号勇闯深渊，书写了勇攀科学高峰的壮丽篇章；在蓝天之上，国产大飞机C919翱翔长空，让民族航空工业梦想照进现实；在广袤大地，深中通道横跨伶仃洋，展现了中国工程的恢宏气魄。同时，新材料、人工智能、清洁能源等前沿领域不断突破，新质生产力蓬勃兴起，汇聚起推动民族复兴的澎湃动能。这些成就相互辉映，凝聚成新时代中国不断攀登、不断超越的壮丽画卷。

祖国的强盛最终体现在人民的幸福安康之中。医疗保障体系不断完善，教育资源日益均衡，生态文明建设稳步推进，“碳达峰、碳中和”的宏伟目标扎实推进，美丽中国的图景日渐清晰。蓝天常在、绿水长流，人与自然和谐共生的理念深入人心。百姓的获得感、幸福感、安全感持续增强，社会充满生机与活力。

国庆节不仅是一场举国欢庆的



秋湖彩韵



绿毡白羽

仪昶 摄

## 歌颂祖国 告白祖国

□ 胡颖



二零二五，金秋十月，我们即将迎来祖国母亲您的七十六华诞。

七十六年前，天安门城楼上，伟大的毛泽东主席庄严地向全世界宣告：“中华人民共和国中央人民政府今天成立了！”我们中华儿女不再受欺负，结束了无家可归，无人能依的日子，祖国母亲给我们搭建了一个温暖的家。

七十六年后，我们掌握着高新技术，创造了能维护世界和平的利器，大家都过上了有家可归，有人能依的幸福生活。虽然您从未提起这中间您付出了多少的心血与汗水，但我们都知道，这份幸福来之不易。

回望征程，这是一条浴火重生之路。从之前的一穷二白到如今的世界第二大经济体；

从难以人人温饱到实现全面小康；从“站起来”到“富起来”再到“强起来”，这是一首用鲜血与汗水、智慧与勇气谱就的奋斗史诗。

其中，少不了各界无名英雄的痕迹：深夜实验室里传来的科学家们各抒己见的讨论声；工厂里传来的工程师们此起彼伏的作业声；凌晨大街上传来的环卫工人们晨明洒扫的清洁声；白天学校里传来的老师们气宇轩昂的教书声；交警的指挥声，消防员的救援声……

这一路，我们走过崎岖，历经风雨，每一个平凡的岗位，都是创造不平凡的舞台，每一次默默的坚守，都是为祖国大厦添砖加瓦。这一路就像一座永恒的丰碑，铭刻着民族的觉醒与奋斗的

光荣！放眼今朝，这是一条各有千秋之路。“神舟”飞天、“蛟龙”探海，科技中国名不虚传；高铁飞驰、大桥跨海，实力中国蒸蒸日上；青山绿水、鸟语花香，美丽中国梦想家园；摆脱贫困、共赴小康，幸福中国携手共创！

从繁华都市到美丽乡村建设，从东海之滨到西部地区开发，一曲波澜壮阔的奋斗交响乐正在奏响，一幅气象万千的盛世画卷正在铺展。这耀眼的成就，源于坚持中国共产党的领导，源于坚定走中国特色社会主义道路。今天的中国，每一个梦想都被尊重，每一次奋斗都有回响，这伟大的变革，属于每一位奔跑追梦的中国人！

这一路，我们走过崎岖，历经风雨，每一个平凡的岗位，都是创造不平凡的舞台，每一次默默的坚守，都是为祖国大厦添砖加瓦。这一路就像一座永恒的丰碑，铭刻着民族的觉醒与奋斗的

里之路。历史的接力棒，已经传递到我们手中。前方，是民族复兴的壮阔航程，是书写更大奇迹的伟大时代。这条伟大复兴之路承载着先辈们的希冀，连接着光明的未来。

让我们以梦想为帆，以奋斗为桨，将个人的涓滴之力，汇入国家发展的磅礴江河。让我们坚定文化自信，赓续千年文脉，以更加昂扬的姿态，屹立于世界民族之林！

最后的最后，我想再次祝贺祖国母亲生日快乐、繁荣昌盛，祝福全国人民事事如意、幸福安康！

我们既是历史的见证者也是历史的创造者，祖国的辉煌将由我们继续书写！让我们高呼：中华人民共和国万岁！

盛典，更是亿万中华儿女团结奋进的象征，是国家迈向未来的坚定脚步。

七十六载风雨兼程，七十六载春华秋实。今天，我们以无比自豪的心情庆祝祖国华诞，铭记历史、不忘初心；明天，我们必将继续以昂扬的斗志、更加坚定的信念，续写中华民族伟大复兴的壮丽篇章。

愿伟大祖国繁荣昌盛、国泰民安！愿这片古老而年轻的土地，永远焕发勃勃生机，屹立于世界民族之林！

## 筑路人 的祖国赞歌

□ 邓艺璇

八十年风云激荡，八十年精神永传。回望峥嵘岁月，无数仁人志士挺身而出，组成正义之师跨越万水千山，以百折不挠的意志、舍生忘死的勇气、誓夺胜利的信念，在救亡图存的征程上浴血奋战，终迎抗日战争的伟大胜利，为世界反法西斯战争的终结注入磅礴的东方力量。那段镌刻在民族记忆里的荣光，始终是激励我们奋勇向前的精神灯塔。

时间的指针定格在2025年9月3日，纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年阅兵式在天安门广场盛大举行。当铿锵的步伐踏响大地，当威武的方阵掠过眼前，当嘹亮的军歌响彻云霄，无数国人热泪盈眶——这不仅是对英雄先烈的深切缅怀，更是对祖国如今强大实力的庄严宣告。

曾经，“嫦娥”奔月还带着对宇宙的初探好奇，如今探月工程不断突破，月壤研究成果丰硕；过去，“祝融”探火是迈出火星探测的关键一步，现在星际探索的蓝图正不断延展，中国印记在浩瀚星河中愈发清晰。地面之上，高铁“八纵八横”网络早已织就，“复兴号”以350公里的时速穿梭山河，“朝发夕至”从梦想变为日常；5G信号覆盖城乡角落，智能出行、数字政务融入生活点滴，“中国速度”与“中国智慧”并肩前行，让世界看见一个充满活力与创新的中国。

而我们，作为守护通途的筑路人，既是祖国发展的见证者，更是参与者、建设者。身着工装、头戴安全帽，我们分散在全国乃至海外

的项目现场，像一颗颗坚韧的“螺丝钉”，牢牢钉在路基浇筑、桥梁架设、路面铺设、隧道施工的每一个关键环节。双手沾满的泥土，是我们与大地的深情对话；衣服浸透的汗水，是我们对岗位的执着坚守。当看到山区孩子坐车平稳驶过我们修建的桥梁，当看到满载物资的货车顺利通过我们承建的公路，那份属于十九冶人的自豪，早已超越了所有荣誉勋章。

我们深知，祖国每一步坚实的进步，都离不开无数国企“逢山开路、遇水架桥”的担当；中华民族的伟大复兴之路，需要我们以“工匠精神”打磨每一处工程细节，用一座座“精品工程”为祖国发展铺就康庄大道。

随着国庆的脚步日益临近，天安门广场的华灯已悄然点亮，街头巷尾的五星红旗迎风招展，处处洋溢着喜庆祥和的氛围。从“9·3”阅兵的庄严震撼，到国庆佳节的欢腾热烈，这份对祖国的赤诚热爱，在心中愈发浓烈。作为新时代的建设者，我们愿以“螺丝钉”的坚守与担当，怀揣初心、勇担使命，在路基上书写责任，在桥梁上镌刻忠诚，与祖国同呼吸、共奋斗。

站在新的历史起点，我们将继续以奋斗为笔，在工作岗位上践行爱国情怀，在时代浪潮中勇毅前行。愿我们见证祖国书写更多奇迹，在新时代续写辉煌篇章，为实现中华民族伟大复兴的中国梦砥砺奋进，与世界携手，向着和平与繁荣的光明未来，坚定前行！