

## 中国十九冶召开2025年6月工程项目履约会

6月5日,中国十九冶召开2025年6月工程项目履约会,总结1-5月份工程项目建设情况,分析当前面临的形势,系统部署下一阶段重点工作。公司党委书记、董事长欧成华出席会议并讲话,党委委员、副总经理谢杨主持会议。

欧成华在讲话中深入分析了当前履约形势,并提出五点要求:一是认清形势,增强责任。各单位和项目部必须认清形势,增强危机感和紧迫感,杜绝“躺

平”,以“坚持算账经营创效、坚持精细管理增效、坚持改革创新提效”为工作指引,责任上肩,担当作为,切实做到真抓实干。二是坚定信心,奋力追赶。各级领导干部要充分发挥带头作用,一级做给一级看,一级带着一级干,加速存量项目转化,全力冲刺年度营业收入目标。三是多措并举,高效履约。要坚持“一项一策”,抓好在建项目进度,推动停缓建项目复工,加速新签项目开工;要强大商

领域和招投标领域腐败问题,杜绝违法违规行为;要锲而不舍贯彻落实中央八项规定精神,避免“上热、中温、下冷”,推动企业廉洁文化建设走深走实,营造风清气正的干事创业环境。

公司相关非班子高管、助理级领导、总部机关部门负责人,分(子)公司领导班子及部门负责人,在建工程项目班子成员参加会议。

(通讯员 陈英德)

## 中国十九冶开展2025年法律合规专项培训

5月29日至30日,中国十九冶开展2025年法律合规专项培训,公司总经理、党委副书记段良美出席开班仪式。

段良美指出,在当前公司发展形势下,法律合规工作在前端介入、过程管理、结果控制等方面的作用愈加凸显,必须转变思维,把合规管理从“防火墙”变为“导航仪”。他要求,公司法务干部一要争做依法治企的引领者,真正成为法治央企建设的中坚力量,引导广大员工树牢合规意识、底线意识和红线意识;二要争做价值创造的推动

者,推动法律服务从“事务型被动响应”向“战略型主动赋能”转变,真正成为业务创新的合作伙伴、管理提升的智囊助手、战略实施的坚强后盾;三要争做改革创新的探索者,积极探索应用数字法务、智能审核、智能问答等先进技术工具,提升法务工作的自动化、智能化和体系化水平,推动制度机制创新,健全“法务协同+风险共管”的一体化合规体系;四要争做忠诚干净担当的践行者,自觉树立底线思维,严守职业道德,自觉接受监督、接受审视,以过硬的作

风、坚强的党性、清正的操守,展现新时代国企干部的良好风貌。

本次培训紧密围绕公司经营发展中的重点法律议题与法务人员核心能力提升需求,聚焦前沿法律实践与热点问题剖析,邀请业内权威专家进行授课,内容涵盖成都仲裁委员会仲裁规则核心要点与适用场景解读、建筑领域法律纠纷的特征与风险防控策略深度解析、法律利器在工程欠款回收中的作用与实战、法律人工智能使用方法、民商事诉讼文书的规范撰写及诉讼要

点等。在特别策划的模拟法庭实战演练及比赛活动中,学员沉浸式体验了文书写作、庭审辩论等完整诉讼环节,3个小组获得团体奖,6名员工分别获得最佳“原告律师奖”、最佳“被告律师奖”、最佳“审判员奖”、最佳“书记员奖”和最佳“书状奖”。

公司总法律顾问兼首席合规官黄海波,法律与合约管理部全体人员,各单位首席合规官、法务管理人员等共计49人参加会议。

(通讯员 董大勇)

## 中国十九冶20项QC成果荣获四川省工程建设质量管理小组活动成果奖

6月3日,从四川省建设工程质量安全与监理协会获悉,中国十九冶申报的20项QC成果在2025年四川省工程建设质量管理小组活动中全部获奖,其中二类成果14项,三类成果6项。

此次共有1468个QC小组申报2025年四川省工程建设质量管理小组活动成果,中国十九冶申报的《提高边坡锚杆一次验收合格率》等14项成果荣获二类成果;《提高隧道光面爆破成型质量》等6项成果获得三类成果。

20项QC成果,内容涵盖边坡、钢结构、幕

墙、砌体结构、混凝土结构等多个关键施工过程,包含施工工艺创新、质量通病防治等多个关键领域。这些成果紧密结合施工现场实际,有效解决了诸多技术难题,显著提升了工程质量管理和效能。

20项成果获奖,充分展现了中国十九冶在工程建设领域深厚的质量管理底蕴、强大的技术创新能力和精益求精的工匠精神,为行业树立了质量标杆。未来,中国十九冶将持续强化质量管理创新,加速成果转化应用,打造更多精品工程,助力行业高质量发展。(通讯员 汤小林)

## 市场开拓

●6月6日,中国十九冶中标云浮市云安区全域土地综合整治项目(一期)工程。

该项目位于广东省云浮市云安区,涵盖13个子项,主要建设内容包括农用地整理、建设用地整理、乡村生态保护修复项目、产业导入类项目、基础设施建设类项目等。

作为广东省全域土地综合整治示范项目,本项目的落地实施将为广东省全域土地综合整治项目提供可推广、可复制的创新模式,对推动广东省高质量建设“百千万工程”,解决粤东西北与珠三角地区发展不平衡问题具有重要意义。此次中标是公司在土地综合整治领域专业实力的有力体现。未来,公司将继续深耕土地综合整治领域,锐意探索创新,为促进城乡区域协调发展、助力乡村振兴贡献更大力量。(通讯员 王识吾)

●6月3日,华北(雄安)公司中标肖家营部分村外地施工总承包项目。

该项目位于河北省石家庄市长安区,主要建设内容包括8栋住宅楼、1座商业配套楼、地下室、地下车库、人防工程及其他配套设施等,总建筑面积116231.25平方米,其中地上建筑面积84136.09平方米,地下建筑面积32095.16平方米。石家庄市作为区域发展的关键板块,此次中标既充

分彰显了华北(雄安)公司对首位度区域开发的高度重视与战略布局,也体现了华北(雄安)公司始终秉持深耕大客户、推动滚动开发的经营理念,全力拓展优质业务版图的决心。

接下来,华北(雄安)公司将始终秉持高标准、严要求的工作原则,以高新技术运用为引领、以优质高效履约为导向,推动肖家营部分村外地施工总承包项目成为石家庄市的“新亮点”,为华北地区城市形象提升贡献十九治力量。(通讯员 曹飞凡)

●6月9日,十九冶(湖北)建筑以联合体身份中标武汉市东湖高新区红日街工程总承包项目。

该项目位于湖北省武汉市东湖高新区,西起高科园路,东至高科园二路,道路全长约794米,红线宽20米,建设内容包括道路、交通、照明、给水、排水、绿化等工程。项目建成后,将进一步完善东湖高新区城市交通路网,提高区域交通微循环能力,使周边群众出行更加方便快捷。

该项目的中标是湖北分子公司持续巩固区域市场优势、落实属地化经营理念的又一成果,对推进市场多元化布局、拓展区域性经营业务有着积极的促进作用。(通讯员 王玄)



华东公司承建的上海金光·数创园(一期)项目 (李尚熹 摄)

## “辉煌六十载 奉献家国间”主题征文启事

2026年是中国十九冶成立60周年,为回顾企业光辉历程,展现“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,讲述员工热爱国家、奉献企业,与企业同呼吸、共命运的成长故事,增强员工的归属感与使命感,为公司再转型再升级凝聚磅礴伟力,按照《关于组织开展中国十九冶成立60周年系列活动的通知》精神和《中国十九冶成立60周年系列活动方案》,决定在全公司举办“辉煌六十载 奉献家国间”主题征文活动。

### 一、征文对象

中国十九冶全体员工、离退休老同志

### 二、征文要求

1. 政治立场鲜明,导向正确,作品中不得出现违反国家法律法规和违背历史事实的内容及言论。

2. 内容积极向上,讲述自己在企业发展过程中的亲身经历、感悟与收获,体现企业精神,表达对企业的热爱之情。注重思想性

和艺术性的统一。

3. 文章体裁不限。报告文学5000字以内,诗歌(含组诗)100行以内,散文及其他体裁文章2000字以内,涉及历史人物和事件必须实事求是,杜绝虚构。

4. 作品须为署名作者原创且首发,文责自负。严禁抄袭,谢绝使用人工智能(AI)生成或辅助创作的内容投稿,严禁一稿多投。

### 三、投稿时间

自启事发布之日起至2026年3月31日止,逾期不接受投稿。

### 四、投稿方式

1. 在职员工通过OA系统新闻稿件审批流程投稿;

2. 离退休老同志通过邮箱254588856@ qq.com投稿。

3. 文稿一律使用Word文档,命名方式为“60周年主题征文-文章标题-作者姓名-作者单位”。文章首頁左上角标注“60周年主

题征文”字样,文末标明作者、单位、联系电话等信息及原创承诺。

### 五、作品刊登及选用

1. 《十九冶》报、微信公众号、网站、杂志等内部媒体将开设专栏,陆续刊登优秀作品。

2. 所投稿件一经选用,即默认公司进行必要的修改和编辑,默认授予公司享有不限于稿件的出版权、复制权、汇编权、改编权、信息网络传播权等相关权利,原作者享有署名权。投稿行为即视为同意以上条款。

### 六、评奖表彰

本次征文活动为有奖征文,截稿后将组织开展评奖表彰。评奖由活动组委会组织开展,根据征文情况,分设一等奖、二等奖、三等奖和优秀奖若干名,向获奖作者将颁发荣誉证书,并给予一定物质奖励。

### 七、联系方式

联系人:包国安 18200401029

彭著陈 13550933676

特种设备压力管道(GB1)设计资质

中国十九冶成功获取

# 奋战当“夏”！公司项目建设火力全开、压茬推进

■6月3日，重庆公司承建的江龙高速项目土公岭特大桥右幅顺利合龙，标志着该桥主跨实现双幅合龙，为江龙高速全线贯通奠定了坚实基础。土公岭特大桥为分离式桥梁，左幅长540.5米，右幅长544.5米，上部结构采用连续刚构+预应力混凝土T梁，连续刚构为“95米+180米+95米”，为全线施工难度较大的工程之一。为保证桥梁顺利合龙，项目部抽调技术骨干对现场进行技术指导，先后克服了高墩作业带来的定位控制难、温度控制难、安全风险高、技术要求高的“两难两高”难题。同时，项目管理团队紧盯工程进度，严格进行施工监控量测，狠抓安全、严控质量，高质量高效完成了既定节点任务目标。

(通讯员 李时运)

■6月4日，湖北建筑承建的武汉市黄陂区恒瑞盘龙府项目开工建设。该项目位于武汉黄陂区盘龙城经济开发区巨龙大道以南、兴龙路以西，规划用地面积25462.66平方米，总建筑面积62855.10平方米，容积率约2.0，规划总户数454户，规划机动车停车位406个，建设小高层住宅以及相关配套设施等，致力于打造高品质、优资源、具特色、乐生活的新时代居住社区。下一步，项目部全体员工将锚定节点目标，抢抓施工黄金期，倒排工期，挂图作战，全力以赴刷新项目建设“进度条”，为区域社会经济发展注入新动能。

(通讯员 王玄)

■6月4日，山东公司承建的氧化铝项目第六台球磨机顺利完成安装调试并成功投料，标志着该项目向全面达产目标迈出关键一步。此次安装完成的球磨机筒体内径达6.2米，长度9.8米，设备重约800吨，是目前氧化铝行业全球最大球磨机，产量可达300-500吨/小时，年处理量100-150万吨。该设备集成智能化加料、在线工艺监测、温度自动调控等前沿技术，在传动效率、耐磨性能及选矿精度等核心指标上实现行业领先，是氧化铝项目提升产能与质量的硬核支撑。项目建设期间，项目部实施“目标倒逼、挂图攻坚”管理模式，将工期节点细化至每天，在严守安全质量的前提下，通过优化施工方案、动态调配资源，最终比原计划提前5天完成安装任务，精准匹配业主第四个百万吨氧化铝投产需求。

(通讯员 王振忠)

■6月5日，四川公司承建的简阳市高铁新城片区综合开发项目——西峰福馨居项目桩基础施工任务提前13天完成。自项目启动以来，面对复杂地质条件和有限施工场地等困难，项目部科学部署，有序组织旋挖机、吊车等15台大型设备进场，协调施工队伍昼夜轮班、抢抓进度，采取前期试桩、提高桩基混凝土标号等技术措施，优化施工方案。在全体参建人员紧密协作下，历经50天连续奋战，项目完成了1310根工程桩的浇筑任务，确保了工序高效衔接，为后续主体结构施工奠定了坚实基础。

(通讯员 孙洁)

■6月5日，华东公司承建的上海金光·数创园(一期)项目通过竣工验收。该项目位于上海市浦东新区曹路镇，占地面积约8.67万平方米，总建筑面积约14.84万平方米，建设内容包括两栋研发楼、五栋厂房和一栋开闭站。开工以来，项目团队克服了工期紧张、施工难度大、工序复杂、资金短缺等诸多困难，紧密围绕目标节点，整合资源要素，严格安全管控，深化质量管理，以精益建造赋能优质履约，稳步推进各项工作。作为上海浦东新区“东部湾”现代产业园第一个落地的项目，建成后将加快推动曹路工业区建设，对曹路镇“实施产业兴镇，打造产业重镇”具有重要意义。

(通讯员 李尚熹)

■6月5日，云南公司承建的广元市经开区先锋循环经济产业园(一期)项目通过竣工验收。该项目位于四川省广元市经济开发区，建筑面积约为92536.2平方米，建设内容包括园区场平及周边水系沟渠改造工程。项目建成后，将吸引众多优质企业、高新技术产业等入驻，为广元市经开区的产业升级和经济增长提供有力支撑。下一步，项目团队将坚定贯彻落实当地政府“筑巢引凤”战略，深度对标广元市产业园升级需求，继续以高标准、严要求完成项目各项收尾工作，为推动园区早日投入使用以及广元市经济社会发展注入十九治力量。

(通讯员 申凌霄)

■6月5日，湖北建筑承建的武汉市黄陂区天河新市镇天新小区建设工程B地块1号楼、3号楼、5号楼、10号楼顺利冲出“正负零”，进入地上主体结构施工阶段，为后续施工奠定了坚实基础。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栋住宅以及公共配套用房、供电、照明、给排水、消防、弱电、暖通、道路、绿化及其他附属工程。自开工以来，项目团队秉承“起跑就是冲刺、开局即是决战”的施工理念，先后克服交叉作业多、资金短缺、工期紧张等困难，动态调整施工计划，紧密推进各项工序穿插，高质高效完成了土方开挖、基坑支护、基础筏板等一系列施工节点，确保了首批次楼栋如期冲出“正负零”。

(通讯员 王玄)

■6月6日，工业工程公司承建的柳州钢铁股份有限公司转炉厂21道煤棚超低排放改造工程顺利通过竣工验收。该项目位于广西壮族自治区柳州市，主要施工内容包含转炉厂21道煤棚的钢结构制作安装、电气设备安装、土建施工及厂房屋面彩钢瓦更换等工作。自开工建设以来，项目团队面对工期紧任务重、作业空间狭小、安全风险高等多重挑战，通过优化施工方案、实施错峰作业、强化安全监管等举措，确保了工程节点的有序推进，为通过竣工验收奠定了坚实基础。验收当天，验收组深入现场检查项目建设情况，经评议认定，项目实体

施工符合设计及规范要求，具备竣工条件，通过竣工验收。

(通讯员 王健)

6月7日，随着最后一块岩壁凿通，由市政交通公司承建的达州生态智慧城项目胡家坡输水隧道实现全线贯通。该项目位于四川省达州市宣汉县，为输水工程配套隧道，隧道种类为无压输水专用隧道，全长4160米，为深埋特长隧道。隧道采用单舱结构，设置一处工作斜井，以增加隧道的工作面，缩短施工工期。施工期间，项目团队秉持“安全第一，预防为主”的管理理念，制定专项施工方案，加强通风管理，对机械电气设备进行防爆改装，切实做好安全管控工作。项目团队成功攻克了高瓦斯、富水、围岩破碎等一系列施工难题，确保了隧道安全掘进和顺利贯通。

(通讯员 齐剑)

■6月10日，国际公司承建的巴布亚新几内亚高地公路二期项目35号桥钢梁吊装完成，标志着项目桥梁主体结构施工顺利完成。该项目位于巴布亚新几内亚东高地省，施工内容为35座桥及桥头500米范围内基路面工程、排水工程建设，其中新建桥14座，维修桥21座。35号桥作为本项目最后一座桥，其钢梁吊装的顺利完成，标志着本项目所有桥梁主体结构工程全部完成。此次节点不仅为项目后续施工打下坚实基础，也为项目如期交付创造了良好条件，项目完工后，将为当地经济发展注入新的活力。

(通讯员 李昀腾)



6月5日，工业工程公司承建的广西防城港港口生态铝产业链项目原料堆场首榀钢结构网架合龙，标志项目主体正式进入钢结构安装阶段。

该项目位于广西壮族自治区防城港市，此次吊装的首榀钢结构网架重达82吨，跨度114米，高度48.3米。吊装前，项目团队召开超危大工程施工技术方案专题讨论会、专家论证

会，结合防城港地区高温多雨的气候特点，科学制定吊装方案与应急预案，合理调配物资、设备、人员等，确保吊装工作顺利开展。6月5日上午8时18分，随着一声响亮的“起吊”指令，在三台履带吊的牵引配合下，首榀钢结构网架在高空精准就位，成功合龙。

(通讯员 李仁军/文 张彬/图)

新闻

## 建筑工程公司遂宁项目部开展“匠心驿站 筑梦启航”志愿服务活动

6月7日，建筑工程公司遂宁项目部联合业主单位遂宁城乡生态建设集团，组织志愿者赴遂宁二中高考考点开展“匠心驿站 筑梦启航”志愿服务活动。

作为通往考点的必经之路，遂州中路正值地下管网工程施工期。为确保高考期间道路畅通、环境安静，项目部联合业主方提前调整

施工计划，在高考前高效完成考点附近路面施工任务，为考生开辟出一条“绿色通道”。高考当日，项目部十余名志愿者在遂州中路协助指挥交通、规划考试大巴停车区域，并配合交警部门实施交通管制，全力保障考点周边道路畅通。同时，为应对突发状况，志愿者们在各施工围挡入口值守，进行安全引导和维

护考点周边秩序。高考期间，志愿者们将持续开展相关保障工作，直至考试结束。

此次志愿服务行动，在为高考考生保驾护航的同时，进一步深化了项目部与属地的联动协作。下一步，项目部将继续扎根属地，积极参与民生服务与公益实践，以实际行动践行央企责任担当。

(通讯员 王龙飞)

## 山东公司济南标山项目部开展爱心助考活动

高考期间，山东公司济南标山项目部组织开展“护航青春 助力高考”志愿服务活动，用实际行动为参加高考的学生保驾护航。

高考前，标山二期项目按照属地保障高考要求暂停施工，按下建筑施工“静音键”，从源头上减少噪声产生，有效降低了对周边环境的影响。同时，项目部迅速成立高考志愿服务小组，在项目周边考点设立高考志愿服务点，志愿者们为考生和家长们送上矿泉水和藿香正气水、风油精等防暑降温药品，通过心理辅导缓解家长朋友们焦躁情绪。协助交警维护考场周边秩序，引导送考家长在指定区域有序等候，全力为考生营造安全舒心的考试环境。

此次志愿活动是标山项目部以实际行动助力高考，践行十九冶央企担当的有力体现，接下来，标山项目将开展中考志愿服务活动，与属地学子一同奔赴人生“重要考场”。

(通讯员 赵向晨)



## 丰饶之地的觉醒

### ——亲历视角下的巴布亚新几内亚发展

□ 张萌

2025年5月，第三次中国——太平洋岛国外长会在厦门举行。中共中央政治局委员、外交部长王毅与基里巴斯总统兼外长马茂共同主持会议。王毅外长在会上指出，半个世纪的友好纽带跨越山海，中国与太平洋岛国的合作不仅成就了彼此，更树立了大小国家平等共处、全球南方国家团结发展的典范。尤其值得关注的是，2025年亦是巴布亚新几内亚(以下简称“巴新”)独立50周年，这个南太地区的“门户之国”，正站在历史转折的关键坐标上。

作为南太平洋面积最大的岛国，巴新自2018年加入“一带一路”倡议以来，始终以积极姿态投身国际合作，即便历经政府换届，其谋求经济发展的核心诉求从未动摇。中国高度重视南太地区影响力，明确将对接其《蓝色太平洋2050战略》，通过实施200个“小而美”民生项目，在基础设施、农业渔业、旅游民航等领域展开深度合作。从近海养殖示范基地到高产水稻、薯类作物种植技术示范田的规划布局，一系列务实合作正为这片丰饶之地注入发展动能。

中国与巴新的合作正在重塑南太地区的发展逻辑，恩加省医院的现代化改造、莱城面粉厂的建成投产，中国将发展红利直接输送到基层社区。这种“授人以渔”的模式，不仅提升了当地的自我发展能力，更在国际舞台上树立了大小国家平等合作的典范。双方合作“不附加政治条件，不针对第三方”，这种开放性与包容性，正是南太地区走向繁荣的关键。

回溯巴新独立后的半个世纪，其发展历程充满挑战。长期受西方政治制度影响，巴新在经济自主决策上面临多重制约；过去数十年间，经济增长缓慢、通胀高企、民生改善滞后，多数民众仍挣扎在温饱边缘，部分地区维持着半原始的生活状态。我初抵巴新时，即遭遇复杂的语言环境——尽管英语为官方语言，但土著方言多达数百种，日常沟通依赖皮钦语。而高昂的通讯费用、匮乏的交通网络、不稳定的电力供应，以及频发的治安问题，均折射出基础设施薄弱对经济发展的桎梏。自独立以来，巴新长期学习西方社会制度，政治上也受到西方国家的影响和制约。

在这种无法真正独立自主的情况下，巴新发展面临诸多困难。这片土地的发展潜力与困境形成鲜明对比：作为资源富集区，巴新拥有丰富的矿产、渔业和农业资源，却因土地私有制、外部干预及管理能力不足，导致开发进程缓慢。西方国家将其视为“澳洲后花园”，在关键领域设置合作壁垒，通过国际贷款限制、第三方投资干预等手段，试图阻碍中巴在基建、产业等领域的务实合作。例如，澳大

利亚曾在巴新疫情防控指挥中心安插“顾问”，迟滞中国疫苗准入，并以终止公路援建项目威胁巴新官员。这种“后院思维”与巴新追求自主发展的诉求形成鲜明冲突。然而，巴新社会不乏清醒的有识之士——他们深知，发展是国家存续的根本，正通过深化改革、优化治理，为经济转型铺路。

在巴新，大部分当地人口工作一个小时的收入仅4.5基纳，月收入甚至不到1000基纳。而一瓶啤酒的价格高达5至10基纳，30G流量要50基纳，电话费在购买套餐的情况下200分钟需30基纳。当地有手机的人通常只能一次性购买5或10基纳的充值卡，以保持电话不欠费。莱城至莫港距离仅300公里左右，飞行时间40分钟却要价700基纳，前往外岛凯维恩的机票通常要2000多基纳，这使得人们难以回家。由中国十九冶承建的巴新高地公路一、二期工程210公里道路、桥梁全线贯通，这条连接高地地区与莱城的唯一高速公路，使沿线居民的出行成本降低60%，农产品运输效率提升3倍。极大地改善了一部分群众的生活，接下来我们也计划参与更多的LINKPNG项目，对整个巴新的路网项目进行升级改造。

巴新拥有巨大的发展需求和发展潜力，站在半个多世纪的历史节点上，巴新的觉醒之路虽充满挑战，却已然展现出蓬勃生机。中国与巴新的合作，不是居高临下的施舍，而是基于平等的发展伙伴关系——从民生项目的“精准滴灌”到战略规划的“深度对接”，每一步都在书写大小国家携手共进的新篇章。当巴新民众开始用随着建设者带来的4G网络视频通话，当高地农民在中方援建的示范田里收获高产水稻，这些细微而真实的改变，正汇聚成推动国家发展的强大力量。

历史终将证明，那些致力于拆除壁垒、搭建桥梁的合作，终将在巴新这片丰饶之地结出硕果。正如谚语所言：“独木难成林，众木可成森。”在全球发展倡议的指引下，中巴两国正以实际行动诠释：真正的友谊，是肩并肩的奋斗；真正的发展，是手牵手的前行。这片曾被忽视的南太土地，正以觉醒者的姿态，在时代浪潮中书写属于自己的发展传奇。这片“丰饶之地”的觉醒不仅是一个国家的蜕变，更是南太地区摆脱殖民阴影、探索自主发展道路的缩影。

作为中国十九冶的海外工作者，我们更需要努力发挥智慧和行动力量，彰显友谊与中国的实力，陪伴他们一同创造并讲好更多的“一带一路”与中国的的故事，为全球南方国家的团结发展提供可借鉴的路径，助力我们在全球经济中占据更加重要的位置。

# 海底下的“绣花功夫”

## ——坡头区城乡供水一体化项目跨海工程攻坚纪实

□ 冯锦 李志杰

五月的湛江，骄阳似火，坡头区南三桥跨海段工程建设现场热情高涨。在中国十九冶建设者们的不懈努力下，坡头区城乡供水一体化项目正以日新月异的姿态稳步推进。作为湛江市重点民生工程，该项目承载着无数家庭对优质水源的殷切期盼，肩负着改善区域供水格局、提升居民生活品质的重要使命。

中国十九冶承建的坡头区城乡供水一体化项目位于广东省湛江市，主要施工范围涵盖坡头区坡头镇、乾塘镇、南三镇、麻斜街道，以及龙头镇结水村、莫村、山塘村3个自然村，官渡镇麻俸1个行政村。其服务对象涉及供水范围内40个行政村、447个自然村，共计57294户居民。如此庞大的覆盖范围与服务人群，意味着该项目必须具备极高的稳定性与可靠性，每一处细节都关乎着千家万户的用水安全。

### 深海里的“穿针引线”

5月28日破晓时分，南三桥跨海海域还笼罩在薄雾中，水平定向钻机的钢铁臂架已刺破晨曦。在管道起点的工作坑与终点的接收坑之间，一场精密的“深海穿针”工程正悄然拉开帷幕……

“慢点！再慢点！注意监测数据！”

南三桥跨海段工程现场，项目经理董荔苇手持对讲机，尽管声音早已沙哑，却依然坚定有力地指挥着每一个施工环节。

此时，水平定向钻机已完成前期关键工序，通过弯曲钻杆在海底岩层中钻出一条导向孔，并经多级扩孔将孔道直径扩大至1.35米。随着导向孔与扩孔工序的完成，现场进入最关键的回拖阶段，巨型卷筒上缠绕的牵引钢缆，正与工作坑内的DN600钢管相连。

裹着湿润海沙的钢管在钻杆拉动下，以肉眼可察的速度滑入工作坑，朝海底预定轨迹推进。施工过程中，钢管每前进9.6米，操作人员便要在接收坑处快速拆卸钢缆与构件的连接头，再接驳至下一节钻杆。这一过程必须精准迅速，以防孔道内泥浆沉淀。与此同时，泥浆制作系统持续注入润滑泥浆，在管道与孔壁间形成保护膜，降低阻力并防止坍塌。操控台屏幕上，泥浆压力、回拖力等数据实时跳动，监测着工程的“生命体征”。

施工现场的空气里，弥漫着海盐与机械油脂混合的气息。牵引设备发出低沉的“隆隆”声，卷筒转动时链条与齿轮咬合的“哐啷”声，与现场的指挥声交织，构成一曲激昂的施工交响。

“嗡——嗡嗡——”水平定向钻机穿透海底岩层的低频震动声，正持续不断地从作业平台传来。操作人员全神贯注地坐在操控台边，眼睛死死盯着屏幕上跳动的数据，一刻也不敢松懈。对讲机里不时传来“再往左偏一点”“加把劲！”的呼喊，每一道指令都凝结着对毫米级精度的执着追求。

时间在紧张的施工中悄然流逝。当晚21时40分，随着最后一丝牵引力量的释放，拖管任务终于圆满完成。这一刻，持续轰鸣的机械声渐次平息，施工现场的工人们纷纷直起腰杆，汗水顺着安全帽带滴落，却掩不住眼中的欣喜，这条凝聚着无数心血的“海底生命线”，在日夜奋战后终于完成关键节点。

当海风掠过发烫的机械外壳，望着眼前穿越海底的“巨龙”，所有人的思绪不禁被拉回工程初期。这项看似平顺的“海底穿针”工程，背后是被海风刻进记忆的重重难关……

### 从“闭门羹”到“心贴心”

工程初期，工作坑选址与征地问题就如同两座大山，横亘在项目团队面前。

南三桥跨海段施工区域周边，虾塘、鱼塘星罗棋布，波光粼粼的水面上，增氧机规律地翻涌着水花，这里是养殖户们赖以生存的“聚宝盆”。而定向钻机作业产生的震动、噪音，以及施工过程中可能出现的水质污染，都会对鱼虾存活率造成影响，这让养殖户们对工程建设充满抵触，征地工作举步维艰。

“不行！我的虾塘刚投下虾苗，这机器一响，虾都得吓死！”养殖户吴大哥站在塘埂上，双手抱胸，态度坚决。项目经理董荔苇带着技术团队，耐心解释：“吴大哥，我们理解您的担忧。但我们会采用最先进的施工技术，把影响降到最低。工程建成后，稳定的供水也能让您的养殖更有保障。”“说起来容易，要是真出了问题，谁来赔我的损失？”吴大哥依旧满腹怀疑。

为了打消养殖户的顾虑，项目团队邀请水产养殖专家到现场评估，制定了详细的施工保护方案。“我们会在施工区域和虾塘之间设置隔音屏障，减少噪音；采用环保泥浆，避免水质污染。同时，施工期间我们每天安排专人监测水质和鱼虾状况，一旦发现问题，立刻停工整改。”项目经理拿着方案，向养殖户们一一讲解，最终赢得了养殖户们的信任，顺利完成征地工作。

然而，征地问题刚解决，新的挑战又接踵而至——钻机工作坑的选址成了棘手难题。由于既要保证工作坑满足定向钻机作业的技术要求，又要最大限度减少对周边鱼塘虾塘的影响，技术人员不得不拿着测量仪器，在沿岸来回奔波。一天下来，衣服被汗水浸透又晒干，结出了白色的盐渍。“这边地质条件不错，但离虾塘太近；那边虽然离虾塘远些，可施工难度又太大。”技术员小李看着测量数据，满脸愁容。

为突破困局，项目经理迅速组织团队反复研讨，在地图上标记了十几



个备选位置，又逐一实地勘察。“我们能不能把入坑地点定在南三桥南侧坡头区渡仔村上，距离海堤约为183米；出土点位于南三桥北侧临海堤脚线外，距离河堤公路约152米，虽然会增加一些管道铺设长度，但能避开大部分虾塘。”经过多轮论证，这个方案最终被确定下来。

在征地、选址谈判过程中，项目团队始终秉持着“以心换心”的原则，不仅严格按照政策给予合理补偿，还积极帮助养殖户解决搬迁后的养殖场地问题。通过不懈努力，越来越多的养殖户逐渐理解并支持工程建设。

今年2月，当第一台挖掘机驶入选定的工作坑位置时，项目经理董荔苇望着周边的虾塘鱼塘，心中感慨万千：“这第一步走得太不容易了，但只要能让工程顺利推进，再难也值得！”

### 穿沙越浪战难关

当钻机的轰鸣声正式响彻海面，真正的挑战才刚刚开始。施工区域的海底，平静的海面下，暗藏诡谲难测的地质条件——施工顶距现状海床表面最小覆土约9.03米，距规划海床表面最小覆土约2.88米，穿越地层由砂层构成，这种地质结构如同流动的“软豆腐”，成为施工团队面临的第一道“拦路虎”。

在导向孔钻进初期，钻头每一次转动，都是与流沙惊心动魄的博弈：砂层的松散特性极易引发方位失控、跑冒浆、泥包钻等状况。稍有不慎，钻孔就可能偏离预定轨道，导致整个工程进度受阻。建设者们必须在地层中精准控制钻头轨迹，既要对抗流沙的裹挟力，又要确保毫米级的施工精度，每一米的推进都凝结着对技术的极致要求。

面对导向孔钻进的重重难点，建设团队迅速行动起来。项目经理凭借多年积累的丰富施工经验，第一时间组织技术骨干开展专项研讨，针对复

杂地质条件下的钻进精度控制、轨迹优化等关键问题，逐一剖析难点、制定解决方案，以扎实的专业能力为导向孔施工筑牢技术支撑。

当出现方位失控、跑冒浆、泥包钻等情况时，他们果断采取回撤钻杆的措施，防止孔内钻压过大引发更严重的问题。随后，降低推力和推进速度，小心翼翼地再次钻进。针对泥包钻问题，施工人员通过适当调整泥浆配比、进行洗孔等一系列精细操作，清除导向孔内多余钻屑，直到扭矩和钻压下降至合理值，才继续推进。这一系列操作不仅需要丰富的经验，更需要精准的判断和默契的团队协作，每一个步骤都容不得半点马虎。

砂层这种地质结构本身就不易成孔，加之穿越海湾的特殊环境——地下水含盐量极高，给泥浆配置增加了巨大的难度。一旦泥浆失效，就可能引发塌孔事故，造成难以估量的损失。

为攻克这一难关，项目团队邀请专业的泥浆专家，从前期泥浆试验到泥浆方案制定，再到现场指导，每一个环节都严格把控。通过添加专用的抗碱抗盐添加剂，最终调配出适用于海水环境的定向钻泥浆，为钻孔施工筑起了一道坚实的防护屏障。

### 生态红线的坚守

当钻口附近的海湾生长着一片茂密的红树林，繁茂的枝干纵横交错，宛如一把把绿色巨伞，这是湛江湾不可或缺的“生态屏障”。然而，红树林区域脆弱的地质结构，却为南三桥跨海段工程带来了挑战，一旦施工过程中出现泥浆外溢，高盐泥浆将顺着根系渗透，将导致整片湿地退化。不仅会对珍贵的红树林生态环境造成破坏，还可能引发严重的环保问题。

“这里是绝对不能碰的‘禁区’。”项目经理用红笔在图纸上圈出红树林范围，“管道必须从其下方6米以下穿过，误差深度必须控制在安全范围内。”

为了严守这道生态红线，项目团队在前期筹备阶段便投入了大量心血。地质勘探人员反复勘测，最终确定了一条既满足工程需求，又能最大限度保护红树林的穿越轨迹。施工过程中，为确保管道铺设深度精准无误，团队选用了先进的雪威MGS地磁导向系统。该系统通过在海湾两岸布置磁场，实时监测钻头方位角，利用磁场校正功能对钻进方向进行动态调整，为施工人员装上了一双“透视眼”，能够清晰掌握海底施工动态。每推进一米，技术人员都要仔细核对监测数据，确保穿越深度始终保持在红树林下方6米以上的安全距离。

当夕阳把海湾染成金色，最后一节管道完成焊接，项目经理摘下满是汗渍的安全帽，望着不远处随风摇曳的红树林，感慨道：“咱们总算是啃下了这块硬骨头。”

而那片红树林，依然在海边舒展着新叶，仿佛从未察觉海底曾经历的惊心动魄。

作为整个项目的核心攻坚点，南三桥跨海段工程以1041米的定向水平穿越长度，刷新了湛江市跨海拖管工程纪录。该工程采用先进水平定向钻技术，敷设的双排DN600焊接钢管（壁厚12毫米，净距5米）宛如两条沉睡的巨龙，沉默地穿梭于海底，为南三岛送去生命之水。

站在施工现场，看着忙碌的建设者们和逐渐成型的跨海管道，我们仿佛已经看到了未来的美好图景：南三岛的居民们打开水龙头，清澈的自来水哗哗流出，孩子们欢快地嬉戏玩水，老人们脸上洋溢着幸福的笑容。这一切，都将因为坡头区城乡供水一体化项目的建成而成为现实。而中国十九冶的建设者们，用他们的智慧和汗水，在湛江这片热土上，为城市发展和民生改善书写了他们的撇捺！

# 执“党建引领”精微画笔 绘项目建设“多彩画卷”

□ 陈美新 吴柳燕

海南陵水，如同一颗宝石镶嵌在中国南海边缘，其美景无疑是大自然的杰作。走进中国十九冶承建的陵水“五馆”一中心项目施工现场，到处都是紧张忙碌、大干快上的热烈景象。鲜红的党旗飘扬在工地上空，引领建设者们大干快上，勾勒出一幅粗犷而美丽的画卷。

### 执阵地建设“铸魂笔” 以“党建红”夯实组织根基

“欲筑室者，先治其基。”组织强固既是项目建设的力量源泉，也是重要保障。在上级党组织的指导下，项目党支部因地制宜，先后建立了党员活动室、廉洁谈话室、职工阅览室。室内张贴入党誓词、廉洁从业宣传标语等，同时在工地现场明显位置设有支部组织架构图，时刻提醒广大党员要牢记自己党员身份，不忘初心使命，奋力创先争优，彰显基层党组织在央企的突出地位和形象，积极营造了党建强引领、助力施工生产的浓厚氛围。

项目党支部始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，依托“三会一课”、主题党日等载体，不断创新发展模式，利用“学习强国”“智慧党建”等平台“加油充电”，实现线上+线下“集中+自主”学习模式的全覆盖。通过参观红色教育基地，邀请专家讲党课等形式，带领支部党员学理论、讲政治、强党性，让党员在严肃规范的党内政治生活中加强党性锻炼、提高党性修养，将党建“软实力”转化为项目建设的“硬支撑”。

党支部书记带领支部积极与属地政府、业主单位、企业等密切联系，在保证施工生产稳步推进的同时，积极开展联建共建系列活动，与各方深入探讨项目管理经验，分享项目建设成果，宣传企业管理理念，通过项目建设互促、党员干部互动、党建载体互用、具体业务互助等形式，在进一步筑牢党支部“形象堡垒”的同时，展示中国十九冶企业文化。通过一系列举措，成功把各类资源、信息引进来，为项目顺利建设提供重要支撑促进良性循环。

党支部把项目建设一线作为锤炼党员的主战场，推动党旗飘扬在项目一线，积极打造五型项目党支部，落实《中冶集团工程项目党建工作指引》要求，规范项目党支部规范化、标准化建设。党支部持续深化“党旗飘扬、党徽闪光”行动，围绕项目履约、安全生产、科技创新等重点工作，创建党员示范岗4个，党员责任区1个，“党建+”项目1个，有效发挥了引领示范带动作用，营造了“创先争优”的干事氛围。2024年，1名党员获评中国十九冶“优秀共产党员”荣誉称号，支部打造的“五型

项目党支部”建设经验在中冶杂志刊登。此外，该项目党支部被海南省住房和城乡建设厅通报表扬，党支部书记被海南省建设工程质量安全监督管理局评为党建联盟工作先进个人。

夯实项目党建堡垒，形成齐心向党、团结奋进的良好局面，项目党支部于“红旗漫卷映山河”中绘就“凝心聚力”红色画卷。

### 执项目履约“奋进笔” 以“企业蓝”汇聚发展合力

陵水“五馆”一中心项目是海南省重点项目及十九冶“二十大重点项目”之一，更是陵水县人民群众热切期盼的民生工程。为此，项目党支部始终将高效优质履约作为党建工作的突破口，发挥专业优势，强化品牌打造，努力把“党建效能”转化为加速项目建设的强大驱动力。

项目以其别具一格的树形建筑造型和复杂的空间结构而备受瞩目，但其外立面线条蜿蜒曲折、机电系统孔洞密布，对施工质量与精度提出极高要求。面对“难啃的硬骨头”，项目部党员身先士卒冲在前，带头解决问题。

面对重达120吨的异形柱吊装、整体跨度超大的屋盖拼装等重大施工挑战，项目党支部书记、项目经理李志刚带领项目党员牵头攻关BIM技术应用。通过BIM技术构建三维可视化模型，对钢结构吊装路径、受力变形进行动态模拟。经过7次方案优化，成功实现毫米级精准定位。针对16000余吨异型钢结构，采用参数化建模技术建立全专业深化模型，实现构件加工误差控制在2毫米以内，焊接合格率达99.6%。

在机电施工领域，项目部创新应用BIM+综合支吊架技术，对8个专业管线进行三维协同设计，通过1320次净高分析优化，在有限空间内完成管线分层排布，关键区域净空高度提升15%。利用碰撞检测功能提前发现并解决3800余处专业冲突，减少返工损失达230万元，确保复杂机电系统一次成优。

项目的成功实践，标志着广西公司在异型复杂公共建筑领域已形成成熟的BIM技术应用体系，为同类工程提供了可复制的数字化建造解决方案，有力推动建筑业向智慧建造转型升级。

高举“党建旗”，创优创奖硕果累累。支部党员在业务工作中勇挑重担，积极发挥专业优势和创新精神，为项目建设出谋划策，以实实在在的工作业绩彰显担当责任。截至目前，项目部完成课题立项2项、发明专利申请8项，获海南省建筑业新技术应用示范工程、第五届金杯BIM施工及节能一等奖、海南省第四届BIM技术应用大赛三等奖、第六届冶金建

设行业BIM大赛二等奖。

加速项目建设，确保项目高质交付，对业主实现诚信履约，项目党支部“百舸争流千帆竞”中绘就“项目大干”热烈画卷。

### 执项目建设“安全笔” 以“生态绿”筑牢安全屏障

安全是工程的生命线。项目部牢固树立“人民至上、生命至上”理念，落实安全生产责任，打好安全生产“主动仗”。

在项目建设过程中，项目党支部坚持“党建+安全”为引领，利用“三会一课”、安全生产例会等时机，深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述，组织观看安全生产警示教育片，引导项目全体党员干部以“时时放心不下”的责任感，认真做好安全管理等工作。

项目部在施工现场工程围挡上设置了党员监督牌，在建筑安全通道上进行安全生产文化宣传，切实在项目上发挥党员的中坚力量。同时，打造“沉浸式”安全培训体系，视、听、触感官协同，利用VR体验馆，让职工身临其境感受高空坠落、触电等险情，充分利用安全体验区和质量样板区等活动场所，让职工们从多方面进行险情体验。此外，积极开展安全生产知识培训、应急演练等活动，让安全生产理念入脑入心、落地生根，增强职工的安全意识和应急处置能力，筑牢安全生产防线。

在项目履约过程中，党支部率领团员青年深入一线，冲锋在前，充分发挥“青安岗”作用，保障安全生产。在面临主体结构封顶、关键部位连接等重要施工节点时，充分发挥优秀团员青年模范引领作用，顶住多方压力，协调各个班组，抢工期，保节点，顺利完成封顶等重大施工节点，着力打通安全生产“最后一公里”。

项目部积极参与海南省住房和城乡建设厅开展的安全生产攻坚三年行动专项检查，支部党员主动担当，深入一线开展质量安全交叉检查，认真排查安全隐患，督促整改落实，为项目安全生产形势的持续稳定发挥了重要作用，得到陵水县建设工程质量安全监督站的表扬。最终，项目部被评为海南省建筑安全文明施工标准化工地，获2024年度建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛二等奖、海南省建筑安全文明施工标准化工地终评验收。同时，在业主组织的2024年三、四季度第三方质量安全评估检查中连续排名第一，充分展现了项目团队在安全生产和质量管控方面的成效。

有效防范化解安全隐患，推动安全生产形势持续稳定向好，项目党支部于“凭君传语报平安”中绘就“安全生产”和谐画卷。

执社会责任“担当笔” 以“暖心橙”绘就央企底蕴

初心永擎，方可照亮前路，使命在肩，更需勇毅前行。项目党支部在一次次急难险重任务中勇挑重任，充分体现了十九冶人在国家特殊时期靠得住、冲得上、打得赢的本色与责任担当，尽显央企风范。

2022年8月，面对海南持续爆发新冠疫情“大考”，项目党支部积极引导党员同志冲锋在前，全力构筑疫情防控“红色堡垒”。他们化身“白衣天使”，深入各核酸监测点协助医护人员开展核酸检测工作，用爱心善意和责任担当，为群众架起一道防护墙；他们化身“清理大师”，深入中央民族大学附属中学（陵水分校）隔离点进行增援，配合政府把学校的污水排水口全部封堵，协调解决集中隔离点的实际困难；他们化身“清洁卫士”，奔赴酒店隔离点开展卫生清洁工作，用一天时间完成了94个隔离房间的卫生打扫和建筑垃圾搬工作，用自己的双手努力给被隔离群众整理出一个干净舒适的“家”。

2023年7月，在陵水创建全国文明城市和巩固国家卫生县时，项目作为迎检代表，全力配合进行环境卫生、文明施工的整改，得到各行政部门的肯定，为提升城市品质和群众幸福感贡献力量。

2024年9月，受台风“摩羯”影响，海口市多地不同程度遭受影响、出现灾情，造成大量树木倒伏、道路中断、多个乡镇停电、通信中断，给当地群众的日常出行、工作生活带来了极大的安全隐患。在接到属地政府部门通知后，项目部立即组织专业电工参加到应急抢险救援队伍中，并提供150千瓦柴油发电机1台、10吨随车吊1台，在陵水县应急管理局的带领下，全力参与到海口市抢险救灾及次后救援重建工作中。

2024年10月，在登革热疫情防控中，项目部成员参加积水清理、伊蚊控制，降低疫情风险，全力配合陵水创建全国文明城市和巩固国家卫生县，提升城市品质。

践行社会责任，展现央企担当，项目党支部于“蘸满汗水”绘就“责任担当”暖心画卷。

一颗红心，一枚党徽，光辉凝聚犹如一颗太阳，在陵水“五馆”一中心项目发光发热。项目党支部切实发挥党建引领作用，把党旗插在工地上，将支部组织优势转化为推动项目提质增效的强大动能，为打造老百姓放心、安心的民生工程、精品工程努力奋斗，全力以赴描绘新时代的壮丽画卷，谱写新征程的绚烂华章！

# 砖瓦之上，父亲的钢筋铁骨

□ 付渝铭

钢筋水泥的丛林里，他们的脊梁最先迎接曙光。当城市还在沉睡，沾着露水的脚手架已响起叮当声——这是父亲们用汗珠写下的晨曲。古罗马建筑师维特鲁威在《建筑十书》中曾言：“建筑须兼具实用、坚固与愉悦。”而中国的父亲们，却以血肉之躯为梁柱，在实用与坚固之上，浇筑了第三种品质：生命的庄严。

## 汗雨浇筑的丰碑：尘土中的坚守

夏日的建筑工地宛如熔炉。父亲们在脚手架上俯身时，安全帽下的汗水沿着眉骨滑落，在混凝土表面留下深色的印记。他们默默承受着常人难以想象的艰辛，用布满老茧的双手撑起一个个家，只为换来下一代不必重复他们在烈日下弯腰劳作的命运。

这些父亲的双手是一部无言的史诗。孩子的作文里面这些写着：由于常年接触水泥，父亲的手不仅黝黑粗糙，还有几处破皮，旧伤未结痂，又添新伤。这双手让人想起杜甫笔下“安得广厦千万间”的千年夙愿，此刻化为现实——他们用掌纹编织经纬，在砖石间托起万家灯火，而工棚里酣眠的剪影，恰是城市天际线最温暖的注脚。

高温炙烤下，他们的坚持超越了生计本身。一位父亲每日踩着破旧自行车穿越热浪，最热的三伏天里，放暑假的我们可以在家里避暑，父亲却不得不在阳光下，为我们赚学费。罗曼·罗兰在《约翰·克利斯朵夫》中写道：“世界上只有一种英雄主义，就是看清生活真相依然热爱生活。”钢筋丛林里的父亲们，正是这般无名的英雄。

## 匠心与磐石：职业荣光的守望

父亲的背囊里，除了饭盒与手套，还珍藏着比水泥更沉重的信条。他们每天在视频电话中见证家中孩子的成长，而在工地则严谨地丈量每寸钢筋的间距，用对品质的执着，坚守内心沉甸甸的责任担当。让钢筋水泥化作有温度的生命体——每一

道焊缝都镌刻着毫米级精度，每一方混凝土都凝结着全生命周期质量管控体系的智慧。

梁晓声在散文中追忆担任建筑工的父亲：母亲多次央求他从工地上带回些水泥修补自家房屋，父亲勃然变色：“从工地上带回点？说得好听，那不等于偷吗？水泥是建筑行业的宝贵物资，而我是谁？”这份职业尊严，阐释了父亲的规矩，首先立在良心的地基上。

当诚信面临现实的狂风骤雨，真正的品格方显其坚不可摧的力量。一位建筑包工头在工程款遭遇拖欠的寒冬里，毅然决然自掏腰包结清工友薪酬。面对妻子含泪的质疑：“别人家包工头都住进了新房，为何咱们要倾家荡产？”他抚过安全帽上凝结的霜花，目光如标尺般笔直：“别人如何是他们的选择，我只要问心无愧！”这份清白立世的风骨，以正直构筑精神脊梁，用道义丈量人生刻度。当钢筋水泥筑就城市天际线时，这双结着老茧的手，正在为时代浇筑更为珍贵的品格丰碑。

## 远方的守望：铁骨下的柔肠

工地板房的夜晚，手机屏幕的微光如星子般点亮思乡的夜空。建筑老张将女儿的毕业照设为屏保，指尖轻抚屏幕笑靥：“每晚透过视频看着你长高，就像陪你看星星的人始终在云端守望。”现代科技将父爱编织成永不断线的信号，那些错过的家长会化作视频里的睡前故事，缺席的生日宴变成快递箱里的惊喜礼物。当李商隐“何当共剪西窗烛”的千年怅惘，遇见5G时代的实时画面，时空的阻隔终化作屏幕两端会心的微笑。

父爱的表达往往如同一幅静默的山水画。一位女儿回忆童年时光：“父亲肩挑着装满杨梅的篮子，阳光下他的背影虽然消瘦，但在我的眼中，他依旧伟岸如山。”这幅画面与朱自清在《背影》中描述的跨越站台的父亲形象重叠——中国式父亲总将深情写进背影的褶皱里。

当铁汉落泪，那泪水便化作最炽热的诗行。一位建筑行业的父亲，在病榻上见到女儿抱着外孙出现时，眼泪毫无防备地汹涌而出。这泪水冲破了父亲刚毅外表下的柔软内心，正如冰心所感悟：“父爱是沉默的，如果你感受到了，那它就不再是父爱了！”那些深藏的牵挂，终化作托起生命的臂弯，让硬汉的眼泪成为浇灌生命之花的甘露。

## 守望的雕窗：光与影的对话

工地图挡起了四季晨昏。孩子记忆中父亲的背影渐行渐远，后来我们渐渐长大，离开了家乡去追求梦想。每次归家，父亲总是默默地站在门口守望，眼中满是期待和欢喜。这守望的姿态，是无数建筑家庭共同的剪影。岁月如风穿透父亲花白的鬓角，而他的目光仍如年轻时的水平仪，校准着子女的人生轨迹。

黄昏的号子声里，父亲们踏着金辉走下云端。他们佝偻的脊背在未封顶的高楼上升腾，恰似大地写给苍穹的鎏金信笺。老舍笔下“中间全是忙碌”的喟叹，被这些布满老茧的双手轻轻改写——他们在晨昏颠倒中浇筑广厦千万间，用安全帽下的汗水浇灌出爱的年轮。当城市天际线以每日一寸的速度生长，这些沉默的脊梁早已化作托举时代的钢筋铁骨。

铁板轧轧作响，巨臂在云端伸展，钢筋丛林拔地而起，这一片片的喧嚣之地，那些父亲们便如石像般耸立于其间，汗水如溪流般沿着黝黑的脊背蜿蜒而下，在日晒里蒸腾出微咸的气息；肩膀之上负着沉沉的钢筋水泥，脚踝之下踩着碎石尘土，在钢筋与混凝土的纵横间，昂首挺立，顶天立地。

当暮色四合，城市华灯初上，每一扇透着暖光的窗棂背后，都矗立着父亲们用筋骨浇筑的脊梁。他们的脊梁是丈量天地的准绳，足迹是贯通山河的密语，而那些深夜里亮着的工棚灯火，恰似指引游子归途的北斗，用无言的光热，将“父爱如山”的古老箴言，浇筑成托举星辰的苍穹。

生活如一条安静的小河，没有惊涛拍岸，也少见曲折回旋的险滩，只是平静地向前流淌。我与父亲之间，似乎也如这河水，未曾经历过什么惊心动魄的转折点，没有戏剧般的冲突与和解，也没有命运巨手的强力拨弄。日子是寻常的，关系亦如这寻常日子一般，平淡而恒常。

父亲的身影，多年如一日，是家里那个沉默的符号。他下班回家，钥匙在锁孔里转动的声音，是我童年记忆里最安稳的报时。门开了，他的身形便填满玄关的光线，带进来一丝外面世界的微凉气息。他总习惯性地在门边小凳上坐下，解下沾着泥灰的鞋带，再换上家里柔软的拖鞋。这寻常一幕，竟成了我记忆里最牢固的锚点，仿佛他换上拖鞋，便卸下了外头的一切风尘，真正回到了属于我们的角落。

饭桌是家里最显暖意的地方。父亲吃饭时照例沉默，动作有节奏却略显笨拙。偶尔他夹起一筷子菜，并非送进自己碗里，而是手腕一转，那菜便轻轻落在我碗中堆起的米饭尖上——有时是块瘦的排骨，有时是几片炒得油亮的香菇。整个过程他眼睛甚至并未看向我，目光依然沉在他自己的碗中，仿佛这个动作只是他吃饭节奏里一个理所当然的余韵。他不说“多吃点”，那悄然落下的菜蔬却仿佛替他说了千言万语。我默默扒饭，舌尖尝着那点额外滋味，心底便也悄然落下一份温热的踏实。他从不言说关切，只是用筷子轻轻一点，便在我碗里点出一小片无声的岛屿。

岁月无声流淌，我如同寻常孩子一样，背着书包走进中学的大门。父亲似乎并未对此显出特别的激动，他依然沉默，依然忙碌。只是不知从何时起，家中书桌的抽屉里，开始出现崭新的文具——一盒未曾拆封的绘图铅笔，几本素色封皮的笔记本，或者一支沉甸甸的钢笔。它们总是悄然出现，没有言语相赠，如同深秋枝头无声成熟的果实，只等我去发现。

后来我离家去读大学。大学时光里，联系维系于电话两端。铃声划破宿舍的喧闹，我接起，听筒那边照例是短暂的沉默，然后是他那句永不变的起头：“吃饭了没？”接着便是那几样固定问题：“钱还够吗？”“天气冷不冷？”我一一作答，答案早已熟稔于心。对话干涩，像深秋枝头最后几片叶子，在风中彼此轻叩。往往在我说完“都好”之后，电话线里便陷入一段不长不短的空白，只有电流细微的滋滋声填补着千里的虚空。我知道他在那头，如同知道大地永远在脚下延伸。他沉默着，我也沉默着，沉默里却自有一股笨拙的暖流，沿着电话线微弱而执着地传递过来。

日子一天天过去，我毕业、工作，父亲也老了，生活节奏愈发缓慢。他依然寡言，却似乎有更多时间停留在阳台。我偶尔在周末午后给他打电话，电话接通，背景里常常传来城市模糊的噪音，还有阳台上风吹动晾晒衣物的微响。

“爸，在干嘛呢？”  
“没干嘛，”他的声音透过电话传来，带着点空旷的回音，“在阳台，坐坐。”

我能想象那个画面：他坐在藤椅上，面前的矮几或许放着一杯茶。他望着楼下街道上川流不息的人与车，目光平静，如同在审视一条永不疲倦的河流。阳光落在他花白的鬓角，岁月在他脸上刻下沟壑。他沉默地坐在那里，仿佛阳台就是他的瞭望塔，而瞭望本身，就是他与子女之间，一种无须言喻的笨拙连接。

放下电话，我走到自己的窗边。窗外是城市黄昏，万家灯火次第亮起，像无数细小的星辰坠落在人间。晚风带着凉意拂过面颊。这一刻，一种极其平实却又极其浩大的情感，毫无预兆地涌上心头，温润而酸涩。

原来最深的父爱，并非总是以山岳般沉重的姿态介入你生命的转折点。它更多的时候，是那饭桌上悄然落入碗中的一箸菜蔬，是抽屉里静静躺着的一支新笔，是周三晚七点准时响起的电话铃声，是阳台藤椅上那个沉默眺望的背影。这些碎片如此微小，如此日常，甚至被漫长的时间打磨得几乎失去了棱角，像河底圆润的鹅卵石。它们散落在光阴的河床上，无声无息，却构成了河床最坚实、最沉默的基底。

它们不喧哗，不张扬，没有惊心动魄的情节，只有一种日复一日的、近乎固执的在场。父亲的爱，便是以这种近乎隐身的姿态，织就了我生命里最平凡也最坚韧的底色。如同呼吸之于生命，平常到你几乎忘记它的存在，却又片刻不能失去。它不要求回应，不索取感激，只是恒常地、静默地存在在那里，像大地承托万物生长。

我终于懂得，父亲沉默的爱，原是岁月本身。它没有故事，却早已是支撑我所有故事的地平线。

## 小镜头·大精彩

### 金色麦田

□ 陈冲

仿佛昨日还在那片金黄的麦田里追逐嬉戏，转眼间，麦浪已翻滚成记忆中的风景。

#### ——题记

一粒粒种子，在沉闷、黑暗的泥土里，忍受着孤独与煎熬，却不断地吸收着水分与养料，最终冲破束缚，探出脑袋；一颗颗麦苗，在狂风、冷雨的鞭打下，忍受着疼痛与凄凉，却不愿卑躬屈膝，低下头颅，最终顽强生长，化为金黄。谁说农民不懂浪漫，一片片的金色麦田正是他们在华夏大地上书写的一首首诗篇。

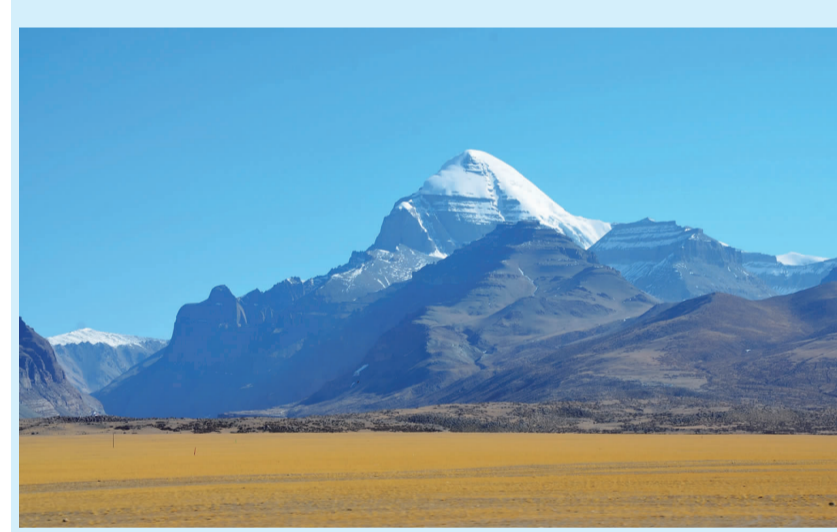
麦田的故事，要从晚秋的第一缕阳光说起。农人弯着腰将麦种倒入播种机，在褐色的泥土里种下一个个希望的种子。经过十天左右的沉寂，绝大部分的麦苗都探出了脑袋，给饱经沧桑的大地换上了一套清新的绿装。随后，麦苗一直不紧不慢地生长，直到寒冬来临，它们才抱成一团，默默熬过这一段艰难且漫长的时光。而到了春天，气温开始回升，麦苗沐浴在阳光下、起舞于微风中，它们听着孩童们的打闹声、鸟儿们的歌唱声，看着吐出新芽的杨树、来来往往的行人，开始铆足了劲生长。等到了初夏，麦秆便开始悄然抽穗，米粒大小的麦穗一天天变得更加饱满，颜色也由翠绿一点点变成淡黄。到了五月下旬，沉甸甸的麦穗开始逐渐低垂，似向孕育它们的大地母亲表示感激，它们的颜色也开始由淡黄化为了金黄。这时，当阳光洒在它们的身上，无数的麦穗将会泛起细碎的金光，如同无数颗被揉碎的星辰。若此刻有一阵风掠过，成千上万的麦子将集体

弯下腰，在广袤的大地上掀起层层叠叠的金色涟漪。

童年时，我常常帮助家里干一些农活，用锄头除草，用镰刀收麦……在不知不觉间故乡的那片土地早已布满了我的脚印，而我也在无声无息里与那片土地产生了深深的情感。那时的我喜欢和小伙伴们一起自由地奔跑在麦田里，无忧无虑、无拘无束，整个天地都回荡着我们纯粹的笑容。若跑累了，便躺在田头的大树下，看看蔚蓝的天空、多变的云朵；听听聒噪的蝉鸣、麦穗的低语。恍惚之中，我仿佛也变成了一株麦子，在风中轻轻地摇晃、在阳光下安然地酣睡。

长大后，我便开始奔波在自己的人生道路上，也逐渐远离了小时候非常渴望逃离的故乡。可每当我在超市里看到包装精美的面粉时，却总是会想起家乡的金色麦浪，总是会想起麦收时父母忙碌的身影和他们黝黑的脸庞；每当我看到他乡的麦田时，也总是会怀念小时候在麦田里自由奔跑的那段时光，总是会怀念记忆中的那抹金黄。我本以为，长大是一件离我很遥远的事，殊不知，我的青春早已如同秋天的落叶一般，飘落在岁月的长廊里。

现如今，时间又唤醒了热烈的六月，当我再次站在故乡那片熟悉的土地上时，麦田亦如当年一样美丽、壮观，微风也如当初一样裹挟着热浪、吹拂着衣裳。只不过周围的平房不知何时都变成了楼房，只不过站着的那个人已不是当初的少年郎。时光匆匆，身边的一切好像都变了，又好像都没变，仿佛昨日还在那片金黄的麦田里追逐嬉戏，转眼间，麦浪已翻滚成记忆中的风景……



甘仁波齐峰

舒小丹 摄



金色分割线

王英旭 摄

## 行卷未央

□ 周新悦

六月，高考的气息渐渐弥漫开来。目光穿过前方行道树包裹的道路，时光恍惚跌回十几年前；若有若无的粉笔灰气味、笔尖划过纸张的沙沙书写声、书页被翻动时脆生生的响动、窗外不知疲倦的蝉鸣……

那年我们十七八岁，像被一道无形的律令严丝合缝地框在书桌与试卷之间，日复一日，从晨光熹微到夜色浓重，在课桌方寸之间，追逐着那似乎近在咫尺却又遥不可及的答案。天还未亮透，教室里的灯便早早亮起。我揉开惺忪睡眼，目光在密密麻麻的墨字间艰难跋涉，像在泥泞中前行。有时一个哈欠打到一半，瞥见身旁同样疲惫、眼皮打架的同桌，便忍不住相视苦笑。夜晚，当窗外的霓虹渐次熄灭，城市的喧嚣沉淀下去，教室却依然固执地亮如白昼。

教室外那棵不知年岁的老榕树，是我们沉默而忠实的时光见证者。它静静地伫立，年复一年，看着一批批这样的我们在它的绿荫下，从稚嫩走向焦灼，又从焦灼走向离场。夏日里，它慷慨地撑开巨大的树冠，投下浓密的荫蔽。枝干上，蝉鸣声嘶力竭，像是要把整个夏天的酷热和我们胸腔里奔涌的焦虑一同点燃、蒸腾、燃烧殆尽。那声音穿透玻璃，钻进耳朵，与头顶风扇单调的嗡鸣、笔尖的沙沙声、还有前后排同学压着嗓子背古文的呢喃，交织成一曲奇特的、属于我们青春岁月的交响。它不优美，甚至带着一种近乎悲壮的苦涩，却充满了生命在压力下奋力生长的韧劲。冬天，寒风萧瑟，老枯枝在窗外剧烈地摇晃、呜咽，那声音裹挟着寒气钻进教室，与室内翻动书页的哗啦声、搓手取暖的窸窣声、以及老师讲题时沉稳的语调，混合成另一种截然不同却同样刻骨铭心的乐章。

如今，窗外又是六月的阳光明媚。十几年前那个伏案疾书的身影，透过时间的薄雾，仿佛渐渐模糊不清。我常常忍不住自问：是否依然走在自己曾经描绘过的那条路上？是否依然还是当初那个怀揣梦想、眼眸清澈的少年？

高考，是无数中国少年必经的一座窄桥，桥下奔流着名为青春的湍急河水。过桥的每一步，都浸透了汗水甚至泪水，那些灯下长夜、漫透汗水的试卷、天井里纷扬如雪的纸片、刻满答案的课桌木纹、汽水泡沫里跳跃的青春星光……最终都凝铸为生命壁画上无法抹去的浓重一笔。它铭刻着奋斗的印记，成为我们灵魂深处一枚特别的勋章。然而，高考终究不过是生命长卷中的一个逗点罢了。它既非一锤定音的终点，也非一切重来的起点。人生这卷漫漫长轴，哪里又真正存在一个能斩断前后的节点呢？而所谓人生，从来都不是一条被试卷裁定的单行道；它更像一片辽阔莽原，有坦途更有荆棘，有高峰亦有深谷。我们背上行囊，里面装着昨日伏案刻下的所有刻度，那是我们丈量世界的初始标尺；而越过山丘，前方永远有等着我们书写的章节徐徐铺展开来。

原来，生命从未赐予我们预设的剧本，唯有脚下永不落幕的跋涉。每一步前行，无论朝向何方，都是对那个伏案少年无声而郑重的回应。他的笔迹或许已淡，但我们的跋涉，是永不中断的续章，在时光的莽原上，刻下新的年轮，发出新的回响。那壁画上的斑斓，正由这无尽的跋涉，一笔一画，添上永不褪色的光。

父  
爱  
无  
声

□  
许诗晨