

## 中建集团党组理论学习中心组专题学习研讨 习近平总书记关于以学正风的重要论述

**本报讯**（通讯员 企文）按照中建集团党组学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作安排，6月19日，集团党组理论学习中心组专题学习习近平总书记关于以学正风的重要论述，全面深入领会，认真交流研讨，抓好贯彻落实。集团党组书记、董事长，集团党组主题教育领导小组组长郑学选主持并讲话，其他党组成员结合主题教育开展以来的学习调研成果作交流发言。股份公司领导、总部有关部门负责人列席会议。

大家表示，习近平总书记关于以学正

风的重要论述，为广大党员干部以过硬作风、扎实举措推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育取得实实在在的成效，指明了努力方向和实践路径。要深入学习领会习近平总书记重要讲话的丰富内涵、实践要求，引导集团各级党员领导干部切实把学习成效转化为求真务实、廉洁奉公、树立新风的生动实践，坚决防止和克服形式主义，确保主题教育各方面工作从严从实、有力有效，以实干实绩不断开创高质量发展新局面。

大家一致认为，以学正风是习近平总

书记从新时代新征程党和国家事业发展全局的战略高度提出的明确要求。党的作风就是党的形象，关系人心向背，关系党的生死存亡。国有企业是我们党执政兴国的重要支柱和依靠力量，必须以优良作风踏上新征程、实现新发展。企业的良好作风，不仅关系着企业的形象与战斗力，更是企业高质量发展的坚强保障，只有明方向、立规矩、正风气、强免疫，才能为集团改革发展和党的建设涵养求真务实、清正廉洁的新风正气，只有坚持艰苦奋斗、勤俭节约，才能保证集团不断做强做优做大。要大兴务

实之风，实事求是抓好调查研究，细致开展问题检视和整改落实，牢固树立实干导向，坚决摒弃形式主义，脚踏实地推动企业高质量发展。要弘扬清廉之风，强化党员干部理想信念教育，加强企业廉洁文化建设，坚守党纪红线，扎紧防治腐败的制度笼子，着力营造风清气正的干事创业环境。要养成俭朴之风，严格落实中央八项规定及其实施细则精神，坚持党性党风党纪一起抓，深入开展“厉行节约 勤俭办企”专项行动，发挥领导班子带头示范作用，持续增强艰苦奋斗的自觉性坚定性。

## 郑学选在新疆维吾尔自治区调研中建新疆建工 及援疆驻村工作

**本报讯**（通讯员 企文、班厅、钟建新）6月16日至17日，中建集团党组书记、董事长郑学选前往新疆维吾尔自治区，在中建新疆建工开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题调研，在喀什考察集团援疆驻村工作，并检查在新疆重点项目。集团党组成员、副总经理赵晓江参加调研。

16日下午，郑学选在中建新疆建工进行调研，与企业班子成员座谈交流，深入了解企业改革发展和党的建设工作情况。郑学选指出，近年来，中建新疆建工坚决贯彻集团党组决策部署，迎难而上、奋力拼搏，团队面貌更加振奋，发展思路越来越清晰，市场布局进一步优化，党建工作扎实有效，各项工作取得了显著成绩。要扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，认真贯彻落实新时代党的治疆方略，立足自身发展实际，开展好理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制各项工作，坚持问题导向、结果导向，切实解决制约企业高质量发展的难题，确保主题教育取得实实在在的成效。

郑学选强调，要处理好质和量的关系，牢牢把握高质量发展这个首要任务，保持战略定力、制定有力举措，推动实现质的有效提升和量的合理增长。要处理好疆内和疆外的关系，客观分析企业优势和市场需求，坚持深耕新疆市场，有规划、有重点地开拓疆外市场，通过发展疆外业务更好推动疆内发展，不断优化市场布局。要处理好短期和可持续发展的关系，立足当前、着眼长远，善于把当前问题放在发



展过程中思考，在解决当前问题的同时做好长期规划，推动企业可持续发展。要处理好传统业务和新业务的关系，既要做强做优传统业务，又要积极抢抓新疆发展新机遇，培育新的增长点，提高市场首位度。要处理好市场和履约的关系，坚持以现场促市场，持续提升项目均质履约水平，以高品质履约打开市场空间。要进一步发挥党建引领作用，培根铸魂、凝心聚力，汇聚起全体干部员工的奋斗合力，努力把中建新疆建工打造成为一家精而美的企业，实现更好发展。

17日，在喀什地区英吉沙县英也尔乡，郑学选考察了中建新疆建工扶持的舒特润奶制品农民专业合作社酸奶加工厂，详细了解鲜奶采集杀菌、发酵冷藏、销售运输和

带动群众增收等情况，强调要把好食品卫生和安全生产关，做好品牌包装和产品销售等帮扶工作，推动合作社可持续发展，切实惠及当地群众。

随后，郑学选来到荒地村村委看望慰问了中建新疆建工、中建安装、中建西部建设对口帮扶村的驻村工作队队员，详细了解工作和生活情况，并召开中建集团援疆驻村工作座谈会。

郑学选充分肯定援疆驻村工作成绩，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于新疆工作的重要指示批示精神，完整准确贯彻新时代党的治疆方略，落实中央企业援疆援藏工作会议精神，牢牢扭住新疆工作总目标，用心用情用力完成好援疆援藏各项工作任务，为实现社会稳定和长治久安

的新疆工作总目标贡献力量。

郑学选强调，要落实好援疆驻村工作任务，推进“基层党组织建设、强村富民、乡村治理、为民办事服务”四项重点工作。要巩固好脱贫攻坚工作成果，锚定建设农业强国目标，助力实现乡村振兴，推动建设宜居宜业和美乡村。要开展好“民族团结一家亲”活动，帮助补齐民生短板，帮助解决群众“急难愁盼”问题，铸牢中华民族共同体意识。要发挥好企业专业优势，加强建筑劳务扶持、劳动力输转就业、电商消费帮扶，助力当地高质量发展。要建设好驻村工作队队伍，落实相关待遇，完善选育机制。要加强党建结对共建，发挥基层党组织战斗堡垒作用。

郑学选勉励驻村工作队队员要牢记初心使命，保持定力恒心，在实现新疆社会稳定和长治久安中展现新担当新作为，在火热的援疆实践中建功立业、淬炼成钢，为全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标目标贡献力量。

在新期间，郑学选还前往由中建新疆建工承建的新疆医科大学第八附属医院公共卫生救治中心等重点项目开展带班检查，实地查看项目建设进展，详细了解安全生产、质量管控等工作，并听取新技术、新材料、新工艺应用情况介绍。郑学选强调，要认真落实“法人管项目”要求，项目的上一级单位要加强指导和督促检查，为项目提供覆盖履约全过程的服务保障，确保项目完美履约，树立良好企业形象。

中建集团相关部门、事业部及子企业负责人参加调研。

## 郑学选与中国南水北调集团党组书记、 董事长蒋旭光会谈

**本报讯**（通讯员 企文、班厅）6月20日，中建集团党组书记、董事长郑学选在北京与中国南水北调集团党组书记、董事长蒋旭光举行会谈，双方就进一步深化多领域务实合作进行交流。中国南水北调集团党组成员、总会计师余邦利，党组成员、副总经理赵登峰；中建集团党组成员、副总经理单广袖参加会谈。

蒋旭光欢迎郑学选一行到访，并感谢中建集团长期以来为南水北调工程建设作出的贡献。蒋旭光表示，中国南水北调集团深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神，立足“调水供水行业龙头企业、国家水网建设领军企业、水安全保障骨干企业”战略定位，全力推进南水北调后续工程高质量发展，加快构建国家水网，加快建设世界一流企业。希望与中建集团共同围绕落实国家重大战略，深入开展多领域深层次合作，在南水北调工程和国家水网建设、现代水产业发展等领域加大合作力度，共同实现高质量发展。

郑学选感谢中国南水北调集团给予中建集团的信任和支持，并介绍了中建集团改革发展情况。郑学选表示，南水北调是“国之大事”“国之大事”，服务南水北调工程建设是中建集团作为央企的重要责任。双方签署战略合作框架协议以来，始终保持密切联系，开展了大量卓有成效的合作。中建集团将认真学习贯彻落实习近平总书记在推进南水北调后续工程高质量发展座谈会上的重要讲话精神，充分发挥自身优势，大力参与南水北调后续工程建设，积极助力国家水网建设，在水生态治理领域同中国南水北调集团加强合作，为国家水利事业发展贡献中建力量。

## 赵晓江在京与信息化服务重点企业作业务交流

**本报讯**（通讯员 企文、信观、木柯）近日，中建集团党组成员、副总经理赵晓江在京调研用友、科大讯飞、浪潮、新中大等信息化服务企业，交流研讨建筑业企业数字化转型方案，深入谋划集团数字化转型举措。

在友友产业园，赵晓江表示中建集团正深入推进数字化转型，需要通过数字技术赋能业务和管理数智化，挖掘集团应用场景和数据资源，希望与用友加强交流合作，发挥各自优势，共促高质量发展。

在科大讯飞北京总部，赵晓江详细了解科大讯飞人工智能系列产品，交流进一步加强合作的重点举措，双方在以集团国家重点实验室为平台，开展跨领域联合共建，培养建筑行业人工智能专业人才、探索打造建筑行业人工智能大模型等方面达成合作共识。

在浪潮集团北京总部，赵晓江全面了解浪潮集团核心业务及科技创新成就，表示将在高校创新平台建设、高质量人才引进、国家课题申报等领域与浪潮深化合作，实现优势互补。

在与新中大科技公司会谈中，赵晓江指出，建筑产业数字化转型是一个持续的过程，希望与新中大拓展合作领域、深化合作内涵，在人才交流、平台搭建、重点课题攻关等方面创新合作方式，重点在人工智能、机器人领域深化协作，共同推动高质量发展。

## 赵晓江赴久其软件和统信软件开展业务交流

**本报讯**（通讯员 企文、信观）近日，中建集团党组成员、副总经理赵晓江赴久其软件和统信软件北京总部，就建筑企业数字化转型、产业互联网建设等进行业务交流。

在久其软件调研期间，赵晓江听取了久其软件服务建筑行业企业数字化转型探索经验及特色案例有关介绍，双方围绕数字化转型思考、建筑行业数字化实践和创新等议题进行探讨；在统信软件调研期间，赵晓江深入了解统信UOS在技术创新、产业升级、数信融合方面的突破与实践，双方围绕智慧城市、建筑智能化、基础设施信息化等领域开展交流。

在与久其软件和统信软件会谈时，赵晓江指出，中建集团将加强数据驱动，发挥数据规模优势，在企业管理涉及的各方面实现数字赋能，降本增效，希望与两家企业继续深化合作，共促高质量发展。

## 单广袖与广东省铁路建设投资集团党委书记、 董事长王红军会谈

**本报讯**（通讯员 企文、释观、巴轩）6月15日，中建集团党组成员、副总经理单广袖在广州与广东省铁路建设投资集团党委书记、董事长王红军会谈。广东铁投集团党委委员、副总经理李东山参加会谈。

单广袖表示，希望双方在铁路项目建设开展深入合作，同时积极拓展新能源及创新业务等方面合作，共同打造标杆项目，为广东经济社会高质量发展作出应有贡献。

王红军表示，中建集团在项目投资、建设、运营等方面业绩突出、实力雄厚。希望双方共同推进项目建设，在促进经济、服务民生、助力“双碳”等方面取得新的突破。

## 中建集团召开建筑工业化协调工作小组三次会议

**本报讯**（通讯员 企文、项观）6月15日，中建集团在京召开建筑工业化协调工作小组第三次会议，检视各小组成员近期工作推进情况，部署下一阶段重点任务。集团党组成员、副总经理李明出席并主持会议。

会议介绍了集团在现代产业链“链长”建设工作中的相关背景，强调要深刻认识建设建筑工业化产业链“链长”是集团响应党中央和国务院国资委号召的必然要求，是在国际国内市场环境变化中把握发展机遇的重要举措，在前期有效实践并获得市场认可的前提下，继续做好三个方面重点工作。

要在一体化发展上下更大功夫。要积极构建协同发展、利益共享的良好生态，带动上下游更多企业投入建筑工业化建设中，共同提升全产业链的互联互通水平。要在攻坚核心技术上下更大功夫。要加大对产业链关键环节核心技术的科研投入力度，为行业安全发展作出应有贡献；要在数字化、绿色化两大领域前瞻性布局，持续强化科技创新能力。要在带头推广应用上下更大功夫。建筑工业化要行稳致远，关键在于应用。要统筹考虑经济性、实用性、安全性等多方面因素，充分发挥集团规模优势，推动新技术、新产品在集团内部加快应用。

## 郑学选参加集团总部2023年“安全生产月”活动 暨“建证世界更美好”开放日

**本报讯**（通讯员 企文、胡雅鑫）6月13日下午，中建集团党组书记、董事长郑学选来到集团总部2023年“安全生产月”活动暨“建证世界更美好”开放日现场，参观“人人讲安全 个个会应急”展区，听取中建智慧安全平台及智慧安全产品讲解，并了解集团“安全生产月”活动进展及员工参与情况。

郑学选强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述精神，落实党中央、国务院部署，坚持人民至上、生命

至上，以开展“安全生产月”活动为契机，广泛普及安全知识，扎实开展安全培训和应急演练，大力培育安全文化，从严从实从细落实责任措施，以高水平安全保障集团高质量发展。

此前，集团于6月5日在京举行2023年“安全生产月”启动仪式暨“安康杯”知识竞赛总决赛，集团党组副书记、总经理张兆祥现场出席。集团12家子企业分设安全生产主题展厅，来自国务院国资委、北京市住建委、在京施工企业、部分高校

及集团相关单位的代表，累计5000余人现场观摩。

股份公司助理总裁、安全总监马剑忠，集团办公室（党组办公室）、安全生产监督管理部、企业文化部（党建工作部）、总部事务管理部负责人参加集团总部“安全生产月”活动。

中建集团2023年“安全生产月”活动暨“建证世界更美好”开放日采用线上线下相结合的方式，线上以“安全在中建”微信公众平台为宣贯主体，线下在中建财富国

际中心搭建交互式展厅，让员工通过看展板、观视频、答题、体验VR切身感受安全文化，学习安全生产知识。开放日现场还发放了《中华人民共和国安全生产法》《生产安全应急常识》《施工现场人员急救口袋书》和《中国建筑作业人员“三铁六律”行为安全准则（2019）口袋书》等安全专业书籍，让全员懂安全、重安全，进一步树牢安全发展理念，时刻紧绷安全生产这根弦，坚决筑牢安全生产防线。

（下转第三版）



C 改革创新进行时

# 孤岛不孤 守望蔚蓝

## 全国首个“公益+旅游”无居民海岛“变形记”

郑 龙

近日,全国首个“公益+旅游”无居民海岛——珠海长琴岛正式对外开放。岛上由中建八局承建的珠海长琴岛蓝调会客厅及度假酒店项目A区单体也顺利交付并在今年5月投入运营。项目总建筑面积3.6万平方米,建成后将为全岛旅游运营提供完备的服务设施,推动海岛旅游向新业态特色化、高端化、国际化发展。

### 华丽蜕变 海上明珠

长琴岛曾名三角岛,受历史采石开发影响,岛上原生植被破坏严重,岛体大面积裸露,一道道“疮疤”极大破坏了海岛脆弱的生态环境。自申请审批用岛以来,建设单位不断对岛内生态和基础设施进行修复,从2021年8月起,三角岛历经中建八局建设团队匠心改造,一个适宜生产、生态美的“和美海岛”逐渐成形,旅游功能逐步完善,成为了可复制推广的“公益+旅游”整岛保护与利用的标杆与典范。项目建设围绕“海边乐章”主题,以“韵律乐符、海上明珠”为设计理念,蓝调会客厅采用的UHPC(超高性能混凝土,具有超高韧性、超长耐久性的水泥基复合材料的统称)双曲面巨型板幅呈现优美曲线与圆润质感,与奔涌海浪、蜿蜒海岸浑然共生。蓝调会客厅外立面设计采用“珍珠白”色调,折线型无框大玻璃幕墙提供全景视野,使建筑仿佛深蓝色包围下的海岛明珠,映照潮汐起伏、海天一色。

会客厅建筑西侧挺拔的大号乐符,与打造国际音乐休闲岛定位相呼应,将珠海的城市浪漫、长琴岛的绚丽风光,如璞玉天成般,融于一体,打造海岛旅游一方胜景。

度假酒店项目采用撞色设计,在热带森林、茵茵绿草之中与银滩白沙、碧水蓝天相融相生。游客可在此倾听涌浪拍岸,感受微光浪漫、柔煦海风,尽享精彩唯美的音乐盛典。

### 攻坚克难 独树一帜

会客厅依海而建,松软的沙土地质和海水引起的腐蚀,不仅影响地基施工的效率,更是对工程的使用寿命和可靠性提出了挑战。项目团队牵头成立临海建筑施工创新工作室,针对沙土松散的地质进行围堰加固等改造,对地基结构采取防锈蚀处理,精准利用退潮时间穿插作业,确保工程优质高效履约。

蓝调会客厅外立面由“钢构件龙骨+双曲面UHPC”外饰面组成,构件多、体积量大,项目团队创新,采用海滩履带站钢结构吊装技术保障安装工作高效进行。

“岛上最初没有货轮,只能用快艇一点一点往上运物资,有一次中途遇上横风,翻腾的海水不断涌入,整个人几乎都要被颠出去,我们穿着安全衣,用脚勾住对方,死死地抓住船舷和绑扎物资的麻绳,直到登岛的那一刻,才如释重负。”每次回想运送物资的情况,专业工程师张宇飞都心有余悸。面对跨海材料运输困难的情况,项目团队通过自建

搅拌站,储备机械及柴油等方式,保障材料运转和机械运行。

### 生态制宜 绿色建造

作为全国首个无居民海岛“公益+旅游”开发的绿岛,长琴岛历经6年生态修复及保护性建设,如今已化身为生机盎然、朝气蓬勃的粤港澳大湾区生态绿岛。在建设过程中,项目贯彻“海岛清洁”的发展理念,实现自然生态与人文景观的融合统一。

“我们不仅要累积临海施工经验,还要树立海岛建设典型,助力海岛打造广东省国土空间生态修复十大范例。”虽然面临各种困难,但项目经理谭智文对项目建设的信心满满。

为了做好生产建设与环境保护,项目贯彻“海岛清洁”绿色建设理念,充分利用海上风力发电矩阵,因地制宜利用风力和空气能供电制热。建设中,项目团队联合其他建设单位充分利用自然降雨降低淡水消耗,打造放坡引流渠与蓄水湖泊,实现最大回流蓄水量达40%,累计每月节约岛上各单位临时生活用水共10万立方米,将施工节能降耗贯穿建设始终。

### 团结齐心 建设蜕变

从荒芜孤岛化身“绝美打卡点”,项目团队以苦作舟,以岛为家,在一线坚守了将近两年,前期恶劣的天气、紧张的生活条件、困难的现场环境没有压倒项目团队,反

而让他们愈发坚韧。“我们看着岛上一点点地变好,感觉自己这两年来也得到了磨砺和蜕变。”项目上一名同事说道。

克服了前期超出预想的困难,项目进一步改善和提升了工作和生活的质量。项目党支部通过开设“海岛驿站”,提供防暑降温食品,常备抗过敏、消炎杀菌等药品,确保不出岛治病;并提供书刊杂志、公益理发、心理咨询等服务,不断满足项目大家庭的需要;同时项目部也会不定期地举行环岛跑、沙滩游戏、篝火音乐会等活动,借着岛内的美景享受业余生活。走进项目部,大家脸上表现出自然安定的神态,在相互的支持和鼓励下,呈现出团结向上的精气神。

“我是主动留下来的。”“岛内巴掌大的地,紧密联结着我们的心。”“岛内虽然有艰苦的一面,但也有和煦的晚风、落日的晚霞,以及项目的良师益友,使得我选择坚守在这里。”

以苦作舟的勇气、攻坚克难的毅力,孤岛不孤的团结、守望蔚蓝的信念,中建八局的铁军建设者们践行着自己的“海岛精神”,用汗水和双手绘就了海岛一方胜景。如今,会客厅这颗海上明珠稳稳嵌在当地镶嵌在长琴岛的海岸边,度假酒店已部分开放迎客,为过往游客呈现长琴最美风景。新的征程还在前方,项目团队仍将初心不改,使命不变,砥砺前行,再启征程,为打造中国海岛生态修复标杆和大湾区旅游胜地贡献央企力量。

## 中国建筑入选“中国ESG上市公司先锋100”榜单

本报讯 (通讯员刘学东)6月13日,中央广播电视总台国务院国资委、全国工商联、中国社科院经济研究所、中国企业改革与发展研究会等权威机构在北京举行“中国ESG(企业社会责任)发布”暨盛典活动。中国建筑凭借在ESG领域的优秀表现,从A股与港股共6400家中国上市公司中脱颖而出,入选“中国ESG上市公司先锋100”榜单并获评“领先”等级。

“中国ESG上市公司先锋100”榜单的发布旨在构建中国特色的ESG标准体系,打造接轨国际、符合国情的ESG国家标准,提高中国在全球ESG体系中的影响力和话语权,推动ESG成为中国经济转型和高质量发展的有效工具。榜单以A股、港股的中国上市公司为样本池,样本时间截至2023年4月30日,依据各项ESG评价指标,对上市公司开展ESG评价,由ESG指数领先的100家上市公司构成“先锋100”企业。本次入选榜单,正是对中国建筑ESG实践成果的再次认可。

近年来,中国建筑坚持以ESG为抓手,引导全集团形成统一的发展理念和价值追求,目前中国建筑正加快推进ESG体系建设和落实,按照ESG现状及对标分析、ESG治理及管理提升、ESG报告编制及披露、ESG评级及价值传播等四阶段整体谋划、一体推进,致力成为央企ESG治理的模范、实践的标杆、体系建设的骨干。下一步,公司将进一步完善ESG管控体系,推动ESG与发展战略、治理架构与经营管理深度融合,引领建筑地产行业ESG发展。

## C 六专项行动讲坛

### 中建钢构 强化创新平台建设,引领企业高质量发展

本报讯 (通讯员黄世涛、茹高明)中国建筑旗下中建钢构积极践行“六个专项行动”整体部署,坚持以科技创新为引擎,强化创新平台建设,深化数字化改革,推动公司高质量发展,助力创建世界一流专业领军示范企业。

强化创新平台建设,增强自主创新能力。以“中国建筑智能建造工程研究中心(钢结构智能制造及先进技术)”建设为基础,组建中建钢构智能制造实验室及天津市钢结构绿色智能制造重点实验室,汇集3项国家级、2项省部级及13项平台级科研项目,引领建筑钢结构技术迭代升级。自主研发钢结构智能切割、搬运、焊接、除锈等全工序的智能装备产品,成功应用于所属七个钢结构制造工厂。

深化数字化改革,打造钢结构数字制造引领者。通过在智能化、云计算、虚拟仿真、AI分析等方面开展研究,在数据管控、业务应用、分析呈现、智能决策四个方向探索数字化场景,以打造建筑钢结构数字化为目标,支撑中国建筑成为钢结构数字制造引领者。通过钢构特色“五统一”IT建设方法,深入开展各业务条线的需求碰撞与IT项目开发,拉通设计-工艺-采购-制造-安装全过程一体化管理,打造成钢构自主的工业互联网平台。

## C 中标信息

中建六局华南公司以联合体方式中标湖北中能国隧(湖北)应急产业有限公司的华中应急智能制造低碳产业园项目(一期),中标金额约51.79亿元。(冯丽玉)

中建三局联合体中标深圳市龙华区妇幼保健院及罗屋围北路建设工程施工总承包,中标额19.38亿元。(杨倩)

中建二局三公司中标山东枣庄高新区云溪嘉园B区项目,中标额16.8亿元。(关欣)

中建七局中标郑州航空港临港枢纽经济区基础设施建设项目一标段,中标合同额11.76亿元。(刘郑欣、董涛)

中建八局河北发展建设有限公司中标北京大兴国际机场临空经济区(廊坊)华兴道(105国道-采留线)市政道路及配套设施工程EPC工程总承包,中标金额11.66亿元。(王子昕)

中建六局以联合体方式中标广西南宁吴圩国际机场T3航站区及配套设施建设工程—站前综合体及高架桥工程,合同额约11.31亿元。(艾欢欢、刘仁章)

中建二局华南公司中标深圳河套深港科技创新合作区东翼-1项目施工总承包工程,中标额约10.23亿元。(王浩业)

中建一局建设发展公司中标清华大学通州金融发展与人才培养基地项目,合同额约8亿元。(品萱)

## C 工程动态

由中建一局建设发展公司承建的成都字节跳动办公楼项目主体结构全面封顶。项目建成后,将助力字节跳动布局智能教育、交互式多媒体办公系统等多个前沿新兴产业。(品萱)

由中建二局华北公司承建的山西综改示范区配套产业园项目主体结构全面封顶。建成后将成为太原建筑文化和地标文化双重载体。(杨庆贺)

由中建三局科创公司承建的武汉硚口易家墩还建房项目主体结构全面封顶。项目是武汉市“两型社会”建设重点示范区,建成后将为2464户村民提供幸福新居。(赵丽君)

由中建四局承建的陆海新通道重庆无水港项目通过竣工验收。项目建成后,将成为集“物流+贸易+产业+金融”多位一体的国际性综合交通枢纽。(陈萌)

由中建五局承建的内蒙古协合扎兰屯市49.5MW风电清洁供暖项目12台风机成功并网,为下一步全容量发电奠定了坚实基础。(陈凌)

由中建六局华南公司承建的广东省佛山市高明道路项目海华桥顺利通车。大桥建成后,对破解高明内部交通路网困境具有重要意义,大大方便当地居民出行。(杨美茹)

由中建七局承建的中國双汇总部大厦项目顺利通过竣工验收,是河南省重点建设项目,也是漯河市首个超高层地标性建筑。(王盟)

由中建八局二公司承建的西安市儿童医院经开院区正式开诊运行,项目建成后,将进一步提升西北地区儿童医疗救治能力,提升医疗服务水平。(刘松)

由中建科工承建的上海市临港新片区足球训练基地项目通过竣工验收。基地将通过举办国内外优质赛事活动,培养属于中国的足球文化。(黄斌)

由中建安装华北公司承建的河北航空大兴机场廊坊运营基地项目主体结构封顶。建成后助力河北航空开启大兴国际机场、石家庄机场冀冀“双基地”运行模式。(谭健)

# 绿色建筑助力低碳生活

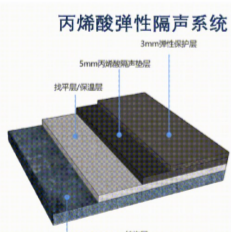
## 中国建筑科技创新平台建设取得积极进展系列报道(四)

柯 翼

编者按:科技支撑发展,创新引领未来。本期“中国建筑科技创新平台建设取得积极进展系列报道”专栏重点展示中建集团在绿色建筑产品、绿色土木工程材料等方面取得的最新成果。

### 赋能绿色建筑功能升级

依托中国建筑绿色建造工程研究中心(绿色建筑围护技术),组建“建筑声学”“绿色涂料”“墙体材料”和“建筑节能”四个专业化研发团队,形成了建筑功能提升自主特色产品体系。



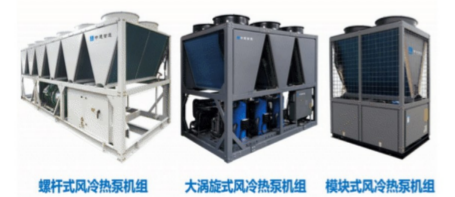
其中,建筑声学板块有浮筑楼板隔声保温系统。通过材料遴选、优化配比、技术集成与优化设计,形成了丙烯酸弹性隔声系统、微孔聚脲隔声保温系统、地暖隔声保温一体化模块系列产品,应用于清水房、普通精装房和干式地暖精装房兼具保温隔声性能,且已建立完善的标准体系,可广泛应用于住宅、办公、酒店、医院等各类民用建筑。

绿色涂料板块的核心产品与技术突破有超双疏自清洁被动辐射制冷涂料和重防腐粉末涂料。其中超双疏自清洁被动辐射制冷涂料产品可反射97.4%以上的太阳光,并将95%的热量以红外辐射的方式向外排放,使得涂层表面温度恒低于环境温度;结合超双疏表面技术,实现被动辐射制冷、自清洁免维护的效果。该产品能有效促进应用场景的节能、减碳,综合制冷节电率20%-80%。2022年开始产业化,累计应用面积超过20万平方米。

重防腐粉末涂料通过粉末固化工艺,一体喷涂成型,将超双疏化学屏障和电化学保护有机结合,大幅提升防腐性能。涂层具有优异的化学浸泡稳定性,耐刮擦、耐磨损、打磨200次以上仍超疏

水,克服传统富锌防腐涂层在破损处容易出现严重局部锈蚀的缺陷。

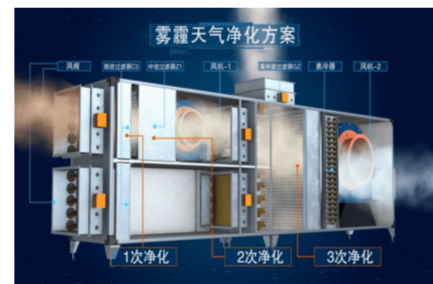
墙体材料板块的核心产品与技术突破有玄武岩纤维复合材料、制品及系统。玄武岩纤维复合材料具有轻质高强(密度≤1.9g/cm<sup>3</sup>,抗拉强度≥200MPa)、导热系数低、线膨胀系数低、耐酸碱、耐干湿、耐湿热、耐紫外线、不燃等性能优点;材料可通过拉挤、模压、真空导入等工艺进行工业化生产,产品截面形式可设计、可实现保温装饰一体化、饰面效果丰富多样;产品应用场景广泛,可作为围护系统材料应用于室内外墙面、地面、屋面等场景,也可作为围护系统防腐承龙骨应用。中建西南院针对玄武岩纤维复合材料及其制品和应用系统,编制了《四川省纳米蒙脱石纤维复合材料工程应用技术标准》地方标准,该标准对材料的生产、应用、施工、验收等环节给出了指导意见并提出了相应的要求。目前,该材料已在四川省美术学院体育馆、成都市龙府酒店、自贡市智慧停车楼、西藏拉萨贡嘎机场办公楼、成都市自然博物馆等项目中示范应用。



建筑节能板块的核心产品与技术突破有低噪声高效除霜风冷热泵机组系列产品和智能变工况组合式空调机组(平疫霾转换型)系列产品。其中低噪声高效除霜风冷热泵机组系列产品针对长江流域传统空气源热泵除霜能耗高,室内温度波动大、舒适性差等问题,中国建筑自主创新研发了多蒸发并行除霜技术,开发出大型螺杆式、涡旋式、模块式高效除霜风冷热泵机组系

列产品。机组克服了传统除霜技术从用户侧吸热的缺陷,除霜期间水温波动从15℃降低至3℃,除霜能耗降低30%,有效增强了机组制热能力。

智能变工况组合式空调机组(平疫霾转换型)系列产品可满足平常工况、疫情工况、雾霾工况等多工况智能转换,充分保障室内空气质量要求的同时节能高效运行。相比于传统空调机组,降低能耗20%,延长过滤器寿命1倍以上。同时,开发的机电一体化智能控制方案,省去了大部分现场安装调试工作。



### 高性能材料、固废再利用技术

中国建筑土木工程材料重点实验室积极践行绿色发展理念,在绿色低碳材料、固废资源化利用研发方面取得突破性成果。

自主研发世界首台“中建造石机”。产品将高含水率、高含泥率、高粘性渣土运用免脱水、免水泥、免压制、免烧结技术,制备成各种绿色建材产品,实现了盾构渣土的低成本与高附加值利用。

盾构渣土原位资源化利用生产线。采用短流程生产线,极大简化了工艺,减少了场地占用,现场处置盾构渣土,无废水废气排放,环保高效,有效实现地铁的绿色施工。

新型功能减水剂生产线。研发新型功能减水剂产品,针对普通减水剂在UHPC体系中存在的掺量高、浆体粘度高、凝结时间长等问题自主开发超高性能

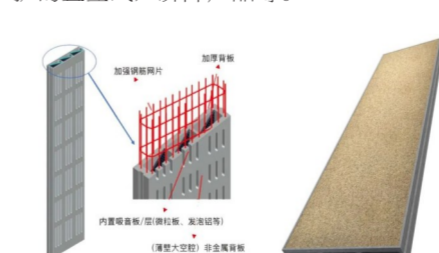
混凝土专用外加剂,显著增强UHPC产品性能;自主开发采用低碳、可再生的生物基材料制备,具有低碳排放、高减水效果的生物基减水剂。

磷石膏专用外加剂。针对磷石膏制品用水量大、强度低的问题,研发团队优选有机大分子基团及接枝的分子官能团,在高温和低温条件下均合成了磷石膏专用聚羧酸减水剂,减水率在55%-63%。并针对磷石膏缓凝与强度衰减的矛盾,开发蛋白类磷石膏专用缓凝剂,具有适应性好,强度损失小(缓凝时间1小时,强度损失率低于20%)等特点。

钢渣复合微粉。针对钢渣不易粉磨、活性低的难题,调配专用助磨剂,粉磨效率提高1倍;利用多种固废协同耦合作用,实现钢渣复合微粉活性达到90%。

超高性能混凝土。产品是具有超高力学性能、超高韧性和超高耐久性的低能耗生态型绿色环保建筑材料,可应用于桥梁铺装、装饰幕墙、结构加固、海工防护、新能源领域。

新型绿色建材产品。自主开发多项新型绿色建材产品,应用于高架桥、轻轨和地基承载力小的道路等公、铁路隔声防护的直立式声屏障产品等。



废浆渣高效高值处置系统。自主开发基于混凝土预拌厂废浆渣零排放,高效高值处置系统,系统占地小,无需排淤清淤,实现绿色化生产,且处置系统工艺、产品多样化,可满足现有厂站改造及新建预拌厂装配的全覆盖。



“一带一路”中建印记

# 用责任担当打通阿联酋铁路大动脉

袁彬

2009年,阿联酋政府开始筹划建设总长1000公里的伊提哈德铁路网,作为海湾铁路网最核心的部分。“伊提哈德”在阿拉伯语中译为“团结、联合”,这条寓意着要将阿联酋资源联合起来的铁路网,是阿联酋政府投资的唯一一个铁路项目,也是阿联酋远景规划及阿布扎比2030年经济远景计划的重要战略项目。

### 践行社会责任 筑铁路促民生

2019年3月,伊提哈德铁路二期项目正式启动。中建中东公司由于在阿联酋地区深耕多年树立的品牌形象,受到政府和伊提哈德公司一致认可,顺利承接下铁路二期A标的建设任务,成为首家进入阿联酋铁路市场的中国企业。

作为阿联酋关乎民生的旗舰项目,伊提哈德铁路二期A标项目获得阿联酋皇室、政府官员以及其他社会各界的高度重视和关注。2020年初,在疫情阴霾的笼罩下,阿联酋许多项目被迫中断或撤销。在低迷的形势下,项目团队力排万难,在保证质量的前提下,提前完成计划节点,向业主和当地人民交上了一份满意答卷,诠释了“中国速度和中国质量”。

2021年1月8日,阿联酋皇室成员及多名政府官员出席项目铺轨仪式,共同见证铁路建设的关键性时刻。

2023年5月15日至16日,中建中东公司应邀参加了在阿布扎布国家会展中心举办的第17届中东铁路论坛暨展览会。此次展览会吸引了来自不同国家的300多个参展商。展会上,伊提哈德铁路二期A标项目董事向参观展位的政府业主单位、合作伙伴和分供

包商介绍了伊提哈德铁路二期A标段项目的履约成果、中建中东公司的发展规划以及未来的发展规划。这是中建中东公司与其他业内同行进行广泛交流的一次活动,加强了与国内外合作伙伴的联系与沟通。

### 承担融合责任 营造融洽氛围

1000多人组成的团队中,外籍员工的比例超过85%,有来自伊朗、阿曼、印度、巴基斯坦、埃及、加纳、泰国、柬埔寨、越南等许多国家的不同员工,

语言使用、宗教信仰、生活习惯方面有不小的差异,简单的项目进度会交织着中文、阿拉伯语、英文、印度语等好几种语言,仿佛缩小版的“联合国”会议。为此,项目部在尊重各国籍员工文化的基础上,通过开展各种跨文化融合活动,促进员工之间的相互了解与交流,形成互信、合作、开放沟通以及多种文化和睦相处的良好企业文化氛围。

来自叙利亚古城巴尔米拉的阿瓦德是项目计划部的一名工程师。自从2008年离开家乡后,他辗转于法国、意大利、尼日利亚、阿尔及利亚、沙特等多个国家工作。2019年,他加入中国建筑,在这里,项目和温暖的气氛让他找到了家一般的亲切感。在接受人民日报驻叙利亚记者采访时,他诚挚地说

起:“在这里,大家心往一处想、劲往一处使,工作之间建立起来的友谊远远超过了简单的雇佣关系。我真的很钦佩你们,在建设自己国家的同时,也在全心全意地帮助这里的人民过上更好的生活。”

在项目施工过程中,项目团队克服了重重困难与挑战。这里自然环境恶劣,铁路项目建设条件十分艰苦,且夏季高温、沙尘肆虐,广袤的沙漠荒地放眼望去不见边际、杳无人烟。在数不清的日夜里,项目团队只能与黄沙为伍、与烈日为伴。

在全球疫情的大背景下,为了保障按时履约,项目部强化计划管理,倒推工期,安排生产,将22万支轨枕一块一块地运输、对准、铺设,18万节铁轨一条一条地移动、焊接、检测。最终如期高质量完成了重大施工节点,交付了业主满意放心的工程。

在项目建设过程中,中建中东公司这支平均年龄不超过31岁的精壮队伍齐心协力、心无旁骛,将几百个日日夜夜奉献给了这片荒漠,换来的是当地国际货物运输枢纽地位的进一步提升,促进了当地经济更多元化的发展。他们在寥无人烟的荒漠上打通了一条条铁路线,促进了中东海湾国家交通物流枢纽的互联互通,为阿联酋的经济提供了新鲜的养分。

### 肩负环保责任 呵护生态多样性

沙漠腹地的生态环境比其他地方更为脆弱,建设铁路带动当地经济绝对不能以牺牲环境为代价。早在2017年筹备项目期间,公司基础设施事业部就联系到了阿布扎比政府环境署的官员和生态学家,对铁路沿线区域精心勘察梳理,耐心制定方案,以最合理的方式,给予沿线动植物细心的安置和照料。在征求了当地政府、阿布扎比环境署、国际翎翎基金委员会以及环境咨询公司RENEC等多方的意见后,项目团队最终确定了搬迁的方案:在保护区南边规划出一片同等大小、生态环境相似的区域作为修复的新保护区,为动物和植物换新家。

并且铁路网建成后,每年可减少220万吨温室气体,相当于从公路上移除了37万辆小汽车。一辆满载货物的铁路货车的运力约等于300辆货车,有效减少了在交通拥堵、交通事故、道路维护等方面的费用。

此外,项目采取就地取材建造人工泻湖以节约水资源、合理循环使用废集料、每月跟踪垃圾清理埋填情况等一系列具体环境保护措施,深受业主和当地政府认可,这些成功做法均成为后续标段工程建设环境保护的模板。

项目的成功实施对中建中东公司推进业务结构转型升级、积极践行“一带一路”倡议具有重要意义。2022年,伊提哈德铁路二期A标项目荣获由沙特PMI颁发的项目卓越大奖,中建中东公司作为首个获奖的中国企业,其社会与行业认可度再次得到彰显,在中东地区的优质品牌形象更加突出。



# 点亮马尔代夫百姓的“安居梦”

樊涛、金克婷

当人们说起马尔代夫,总会自然而然地想到度假胜地,但对于马尔代夫首都大马尔代夫地区的人们来说,情况却并非如此:马尔代夫全国人口37.9万人,首都马累面积仅1.96平方公里,却居住了23.4万居民,堪称世界上最拥挤的首都,“住房难”一度成为马尔代夫政府亟待解决的民生问题。

为满足首都马累和周边地区现有及未来的住房、工业和商业发展需求,马尔代夫政府要求建设一批社会住房项目,7000套社会住房项目由此而来。该项目由中国建筑承建,是“一带一路”倡议以来中国企业在马尔代夫承接最大的房建工程,旨在为马尔代夫人口密集的首都马累和附近地区近3.5万居民创造更好的生活条件,对促进马尔代夫经济建设、加快“一带一路”发展有着重要历史意义。

### 攻坚克难 建设马尔代夫最大保障房

马尔代夫7000套社会住房项目位于胡鲁马累二期岛,总建筑面积46.8万平方米,是马尔代夫迄今为止最大的社会保障房项目,也是马尔代夫国内单体工程用人最多的项目。

由于马尔代夫地处热带,劳动力、建筑资源匮乏,项目建设面临着高温天气、资源短缺等挑战。为克服这些挑战,项目团队采取中国工长“带薪制”,工长主抓质量关,尤其是一些重要技术

岗,由经验丰富的中国师傅担任且作业,确保了项目经济、安全、高效、保质地进行;积极协调国内供应商、船公司和项目现场,并搭建临时码头,确保物资在第一时间运送至施工现场并投入使用;克服高温、高盐、高湿、高紫外线的气候环境,有序高效组织项目现场施工生产,最终提前完工并交付业主。

时任项目业主方马尔代夫住房发展公司总经理阿瑟夫表示,项目实施过程中,中国建筑动员迅速、现场施工组织有序、沟通机制顺畅,展现出了在建筑领域的专业性。作为业主单位负责马尔代夫7000套项目的马方项目经理,马尔代夫夫人瓦吉赫高度评价了中国建筑的施工速度和施工质量,并表示:“我一直坚信中国建筑能克服困难完美交付,事实也确实如此。”

### 品质履约 创造马尔代夫七个“首个”

为建设好马尔代夫全国瞩目的首个大型房建工程,项目团队始终坚持高标准施工,工程主体结构、装饰装修、水电安装等严格按照施工图纸及合同规范施工,全部施工过程都得到当地质检机构的认可。由于突出的建设品质,项目荣获2020-2021年度中国建设工程鲁班奖(境外工程)。

为满足马尔代夫作为旅游国家对环保的要求,项目团队在节能环保方面下足了功夫,工程材料、设备等均选用

中国及国际一流产品,并采用了海砂制砖、海水淡化、免抹灰等环保措施,满足了当地的环境监测标准。团队精心编制质量策划、施工组织设计、作业指导书等质量保证措施,推行技术先行、样板引路的原则,狠抓原材料和隐蔽工程验收、工序过程质量控制、现场取样检测、实测实量,保证分部工程一次验收合格,质量工作做真做实,有效支撑项目高质量履约。

项目团队应用了《建筑业10项新技术(2017)》中的7大项20子项,研发珊瑚礁地质下CFG桩桩后注浆施工技术、建筑工程内墙抹灰系统施工技术等多项前沿性施工技术,切实做到了科技与工程项目相结合,有力提升了项目履约支撑保障能力,创造了马尔代夫国家建筑史上七个“首个”:首个应用CFG桩+后注浆技术复合地基基础的项目;首次实现三天一层楼的建设速度;首个采用铝模施工工艺的项目;首个同时采用全钢轻型提升脚手架、半钢提升脚手架的项目;首个推行平面布置标准化的项目;首个大批量采用海沙自制砖的项目;首个成规模大面积基坑开挖项目。

### 建证幸福 助力实现百姓安居梦

马尔代夫7000套社会住房项目不仅缓解了首都马累居住压力,还为马尔代夫百姓提供了更好的生活居住与

生活休闲环境,带动周边地区商业、文旅、经济等蓬勃发展,帮助马尔代夫民众通向梦想的幸福社区。目前,该项目的入住率达到了100%。

萨伊德是马尔代夫海关的一名工作人员,因当地房源紧张,46岁的他一直只能在马累租房。现在,他与妻子及1岁多的女儿搬进7000套社会住房项目的新居已经3年了,他感慨地说:“现在住在这里,每月租金减少了近四成,居住空间却从一卧变成了两室一厅一厨一卫,上班通勤时间还从25分钟缩短到了10分钟。”

在马尔代夫从事服装设计工作的乌艾斯说:“对所有渴望安居乐业的马尔代夫人民来说,这无疑是我们通往幸福的梦想,不仅造型时尚,更极大地改善了居住环境。”乔西玛是在马尔代夫胡鲁马累二期岛工作的一名厨师,谈起自己的新居,他开心地说道:“以前我在工路上需要花费四十多分钟的车程,但现在只需要不到十分钟,这让我有了更多陪家人的时间,我感到特别开心。”

从天空俯瞰,16栋楼犹如道道彩带卧在碧波之上,高楼与河水互相呼应,远处小船犹如一颗颗珍珠点缀在海中。7000套社会住房项目承载着马尔代夫人民世代安居梦想,造福了马尔代夫民生,推动了胡鲁马累新城经济发展,更为中马两国交往史留下了浓墨重彩的一笔。



## 郑学选参加集团总部2023年“安全生产月”活动暨“建证世界更美好”开放日

(上接第一版)

现场设置多个展区,主要包含心智健康检测分析系统、智能安全用电系统、“无电化”施工、智慧安全平台、VR安全教育、《防线》系列警示教育及楼宇安全服务体系等内容展示。心智健康检测分析系统通过分析被测人员的潜在情绪,与基本特征数据库比对,判断上岗工人是否存在醉酒、抑郁、暴躁、疲劳等不适合上岗的状态,实时生成评估报告。智能安全用电系统可以实现触电不伤人、漏电不起火、短路不断路,在施工现场复杂的用电条件下,充分保障作业人员安全,切实实现本质安全。“无电化”施工包含移动智慧储能电箱和移动智慧储能焊机,借助超级快充功能,可实现将电能随身携带。同时,还可通过智能化远程监控,实时检测设备运行情况,有效杜绝施工现场私拉乱接现象的出现,大幅提高现场作业效率,避免触电事故的发生。中建智慧安全平台是“中建136工程”中统建的首个“产业链数字化项目群”子项目,目前已在各大工程局及专业化公司共计15家二级子企业全面上线,覆盖全国32个省份的近万个在建工程,并在80余个海外项目进行试点应用,用户数量已达十余万人,为全力构筑集团安全发展的数字防线奠定了坚实基础。VR安全教育通过VR技术最大程度模拟真实场景下的安全事故,设置了触电危险、脚手架坍塌等多项安全体验项目,让体验者亲身感受事故发生时的恐怖瞬间,提高体验者对安全事故的感性认识,从而有效提高施工人员安全意识,预防安全事故的发生。《防线》系列警示教育通过整合各类安全事故案例,全面还原事故经过,深入分析事故原因,形成系列警示片。目前已拍摄完成四季共89集,均已面向全社会正式发布,获得了国家部委、地方行业主管部门等社会各界的一致好评及广泛传播。楼宇安全服务体系包含三方面资源设施,分别是硬件——AED设备(自动体外除颤仪),软件——e键呼救物联网SOS应急响应系统,服务——能够熟练使用AED设备并实施院前急救操作的人员配备。

## 建证幸福



近日,中建二局北方公司长春保利天汇一期项目组织开展“粽情端午”主题活动,邀请职工家属与现场工友一起包粽子、话安康,提前在工地度过一个温情满满的端午节。(李晓燕)



近日,中建四局华南建设公司总承包分公司举办“传承勤俭好家风,筑牢绿色发展观”主题活动,邀请职工子女和属地幼儿园的孩子们走进广州福山循环经济产业园,学习观摩垃圾处理全过程,培养环保意识。(张希卓)



6月17日,中建六局与福建长汀县宣成乡举办第三届“一乡一品”综合文化节。三年来,中建六局与长汀县宣成乡结对共建,共同举办“一乡一品”综合文化节,打造乡村振兴特色文化品牌,帮助宣成乡解决实际困难。(徐烽桐)



6月15日,中建科工北方大区在北京市八一湖开展“浓情端午廉洁同行,龙舟飞跃乘风”端午节暨党风廉政宣教活动,大区职工及家属结合历史典故共同话“廉”,并在龙舟竞渡中体验中国传统文化,激发青年活力。(洪铭宇)



C 学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

突出问题导向 解决发展难题 高标准高质量抓好调查研究工作

主题教育启动以来,中建集团所属二级单位深入学习贯彻习近平总书记关于调查研究的重要论述,坚持用好调查研究这个传家宝,立足职能职责,围绕中心任务,以问题导向引领调研方向,实行问题大梳理、难题大排查,着力打通改革发展中的堵点难点问题,以高质量调查研究推动企业高质量发展。

聚焦企业发展突出矛盾 创新“133调研工作法” 不断把调研成果转化推进工作、解决问题的实际成效

中建三局领导班子成员分赴全国各大区域及海外,围绕城市运营、项目管理、流程信息化等26项调研课题,开展主题教育专题调研。

一是建立“一套体系”。结合领导分工,锚定增强国际化竞争能力、推进重大关键技术研发、推动流程信息化等重大课题,确定每名班子成员“1+1”调研任务,明确“周督办、月报告”工作机制,把握工作节奏,有序推进落实。

二是做到“三个不限定”。不限定调研范围,将调查研究与深化改革辅导团、深化中央巡视整改暨“六专项行动”等重点任务结合起来,广泛涵盖调研对象,确保最大限度了解实际、掌握实情;不限定调研形式,依托既有的领导班子年度调研、基层联系点和联系区域工作机制等载体,避免扎堆调研、多头调研、重复调研;不限定调研方法,不搞作秀式调研,灵活采取SWOT分析、抽样检查、对标分析等现代管理方法开展研究,切实提高调研的科学性和实效性。

三是建立“三张清单”。建立问题整改清单,对调查研究过程中发现的问题进行系统分类,制定针对性的措施,纳入全面检视问题清单一体推进整改;建立成果运用清单,将成果运用与新一轮深化国企改革行动、对标世界一流企业价值创造行动以及当前进行的深化改革各项重点工作融合起来,突出建章立制,闭环式解决实际问题;建立跟踪问效清单,对于已经转化的调研成果,加强动态监控、链条推动、末端问效,完善信息反馈、情况通报、督查整改、责任追究于一体的跟踪问效机制,助推企业高质量发展。

围绕企业发展难点问题 深入一线“问诊”调研 以高质量调查研究推动企业高质量发展

中建八局领导班子下沉一线,采取调研式推进重点工作

的方式,系统谋划拓展新兴产业的发展机遇。

一是精准选题“把好脉”。聚焦企业发展瓶颈问题、管理顽瘴痼疾问题、群众急难愁盼问题,认真梳理习近平总书记关于国家重大区域发展战略、科技创新等重要讲话精神,选取京津冀、长三角、粤港澳大湾区作为重点调研区域,局主要领导带着问题、带着目标深入属地管理企业,下沉基层项目,不断总结深度参与区域发展战略、加速布局创新领域的实践经验,系统谋划抢抓发展新机遇、打造拓展新兴产业、谋求新的增长引擎的解决对策。

二是解剖麻雀“找对症”。深入基层一线开展调研,采取实地考察、座谈访谈、督导检查等方式,围绕市场营销、运营管理、科技创新、生产履约、基层党建等方面,扎扎实实“解剖麻雀”掌握第一手材料,充分了解基层所盼和发展意愿,实施现场场联系、现场解决机制,快速打通工作推进中的堵点难点,做到作风扎实、群众认可、成果有效。

三是系统把握“开好方”。坚持把调查研究作为解决问题、推动发展的“金钥匙”,把调查研究与落实“637”战略布局的举措,与年度重点任务结合起来,推动破难题、促发展。坚持带着问题调研,揣着真心走访,广泛听取意见建议,刀刀向内深化改革,着力解决一批基层所盼、民心所向的焦点问题,做到办实事、解民忧。建立“调研、决策、解决”的闭环管理引擎,一个调研课题对应一个破题成果,将调研成果转化为推动工作的思路、办法和举措,确保出实招、求实效。

直击建筑设计行业痛点 以前瞻性调研推动实现数字化转型

中建上海院以前瞻性调研推动实现设计院数字化转型。

一是找准发展“关键点”。深入学习习近平总书记关于加快数字中国建设的重要论述,聚焦传统建筑智能化系统和运营管理彼此孤立、互不相通造成的设计建造与运营管理脱节的痛点问题,重点深化宏观政策导向、行业前沿技术和数字化

跨界技术三个领域的了解,设立以设计主业数字化转型推动企业高质量发展的课题,切实从上级决策部署的高度去审视问题,从现实推动的深度去抓主要矛盾,确保站位高与定位准的深度融合。

二是明晰路径“着力点”。通过走访政府部门、客户、用户进行需求侧调研,查阅行业、项目、课题近年来历史数据开展供给侧分析,深入分析过往案例的共性问题,坚持从需求、供给、问题三条路径认真梳理、总结分析,以发展的眼光和辩证思维去提出解决措施,提高决策的科学化水平和可操作性。

三是把握评估“落脚点”。调研后期,通过定性和定量相结合方式进行充分的数据分析论证,及时倾听群众意见建议,根据反馈的信息及时跟踪进展、对比分析、评估成效,并根据实施情况及时予以调整优化,推动形成通过设计方式数字化转型引领城市运营数字化转型的对策建议,以生产方式的创新转型升级孵化推动企业高质量发展的新动能。

紧盯制约企业发展的关键性问题 将“三问”工作法贯穿调研全过程

中建装饰以推动高质量发展成效检验主题教育成果,持续强化科技创新能力,致力成为行业领先的科技集团。

一是问策于实际。主要领导直面核心,重点聚焦党建和生产经营融合不够、项目专业人才不足等问题,分区域与分支机构负责人面对面交流,把情况摸清、把问题找准,发现部分三级分支机构发展不均衡、协同作战合力不强等现实情况,初步形成对三级机构分类施策、对标交流、动态调整等解决方案,推动三级机构高质量发展。

二是问需于一线。聚焦破解所属各单位管理理念、管理手段不一问题,形成管理效能提升专项课题,公司总经理深入一线,与子企业负责人就“八个体系”战略举措在基层建设、执行情况,“一部四中心”建设相关问题深入交流,初步形成体系管理模式升级新思路,在部分单位先行试点,为后续发展提供

先进经验和样板。

三是问效于事实。聚焦群众急难愁盼问题,工会主席通过座谈访谈、工会主席接待日等形式广泛征集问题,形成包括青年技能培训等120项实事清单,“立行立改”18项,阶段性完成问题35项,真正以推动高质量发展的新成效检验主题教育成果,实现教育实践两手抓、两促进。

直面“第三曲线”协同发展难题 创新运用“1234”调研工作法 不断寻求真正解决问题的新思路新办法

中建科工以深化调查研究推动解决发展难题,从“认知、方法、路径”三个维度开展相关工作,坚持创新引领,积极探索建筑业绿色低碳转型升级发展路径。

一是形成“一套专项方案”。聚焦新产品业绩增长速度与高科技企业应有特性不符、成本管控及供应链体系依然薄弱等痛点问题,以“1+1”协同模式设立产品工业化、智能化、绿色化策略研究的调研课题。组建由课题负责人、课题联络员、课题专家组成的“铁三角”课题项目组,保障调研有序推进。

二是坚持“两个导向”。把调查研究与创建世界一流专业领军示范企业、打造“科改示范行动”标杆企业相结合,以目标导向着力打造“钢结构”和“钢结构+”原创技术策源地;实施问题大梳理、难题大排查,以问题导向找准查实制约“第三曲线”协同发展的瓶颈问题。

三是用好“三套方法”。“走出去”对标取经,与中建三局、武汉公交等单位签订战略合作协议,深化合作推动产业链协同;“沉下去”蹲点调研,深入开展“做实做强城市公司结对帮扶专项调研”,推动组织协同;“贴上去”寻策问计,引入“智库”支持,逐渐建立“陪伴式”研究关系,为做强研发能力、产品能力提供智力支持。

四是落实“四清单管理”。制定调研清单下沉一线,建立问题清单躬身解题,建立整改清单逐项推进,形成成果清单推动发展,真正做到调有所获,研有所得。

深学笃行 提高本领 在“以学增智”上求实效

主题教育开展以来,中建集团所属二级单位从党的创新理论中悟规律、明方向、学方法、增智慧,坚持学干结合、以学促干,切实把强企兴企本领学到手,把学习成果转化为做强做优做大国有企业、推动企业高质量发展的实际成效。

在以学增智中提升政治能力 筑牢忠诚担当的信仰之基

各单位学深悟透、融会贯通党的创新理论,切实从政治高度和理论深度提高政治能力,以理论自觉深化政治自觉,以理性认同巩固政治认同,以思想跟进引领行动跟进。

中建一局举办学习贯彻党的二十大精神专题培训暨主题教育专题读书班,邀请内外专家讲师授课,将学习到的新观点、新论述、新思想与围绕中心、服务大局结合起来,奋力推动企业改革发展各项工作取得新突破。在“原原本本学”上下功夫,采取党委理论学习中心组学习、专题读书班、个人自学、交流研讨等方式,研读原文原著,深悟原文原理,系统把握习近平总书记最新重要讲话和指示批示精神的核心要义、实践要求,把勤学善思与解决实际问题结合起来,将学习成效转化为坚定不移沿着习近平总书记指引方向前进的实际行动。

中建数科切实将“以学增智”转化到“中建136工程”建设等重点任务落地,转化到利用数字技术赋能集团加快实现“一创五强”战略目标、全面实施“一六六”战略路径上。坚持不懈加强党的创新理论武装,牢记“国之大者”,结合数字科技企业实际,把习近平总书记关于数字中国、网络强国的重要指示批示精神贯彻到谋划企业发展战略、制定工作思路、推进工作开展的具体实践中,深度融入和服务集团发展战略,为企业高质量发展提供强大支撑,为集团创建世界一流企业培育数字化动能。

中建资本始终扛牢“以融强产”职责使命,统筹质的有效提升和量的合理增长,着力在服务集团稳增长大局中发挥金融平台支撑保障作用。坚持以深入开展主题教育为牵引,牢牢守住金融的政治性,将理论学习作为先手棋,关键

招,学深悟透习近平总书记关于金融工作的重要指示批示精神,以学习成效引领调查研究,将调研成果转化为发展动力,持续在加大基金业务主动投资、打通保理业务盘活路径、推进保险经纪标准化发展、拓展融资租赁业务模式等方面出实招、下真功,真正把主题教育成效转化为企业高质量发展实绩。

在以学增智中提升思维能力 夯实过硬本领的立业之本

各单位准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观、方法论,把贯穿其中的立场观点方法转化为科学思想方法,作为研究问题、解决问题的“金钥匙”,切实增强工作科学性、预见性、主动性和创造性。

中建二局牢固树立新发展理念,努力以学铸魂、以学增智,在积极抢抓历史机遇中闯新路、开新局、出新绩。着力提高战略思维能力,在坚持融入服务国家战略中找准自身发展定位和比较优势。切实增强企业发展战略的前瞻性、全局性、稳定性,从经营理念、组织架构、管理模式、业绩导向、企业文化等方面实现了整体性重塑。准确研判当前形势,优化主业结构,抢抓基建投资、制造业升级、地产业务、新能源等领域的重要机遇,突破科技创新、模式创新、领域创新和数字创新,打造差异化细分领域赛道和拳头产品,加快高质量发展动能转换,提升核心竞争优势。

中建六局、中建丝路同心促干,攻坚克难,积极抢抓政策机遇,统筹抓好企业发展的速度规模和结构效益,中标陕西西安永安万汇广场项目工程总承包(EPC),着力在实干担当促进高质量发展上持续发力。坚持系统观念,放大战略性协同联动效应,充分发挥中建丝路的投资带动与中建六局大型基建项目施工优势,聚力



攻坚战略市场、战略客户和战略项目,持续扩大基建业务规模,加速形成突破,打造“蓝海业务”矩阵;抢抓政策机遇,共同举办“协同共生 携手共赢”战略协同联动高端人才双选会,聚焦“高端、成熟、核心”人才引进,通过定向邀约、甄选挖掘招揽高层次人才,为深入落实战略性新兴产业协同联动、进一步推动企业高质量发展提供强有力的人才支撑。

中建东北院着力优化业务布局和资源配置,创新做优商业模式,深度推动设计、施工、采购全过程咨询和工程总承包业务融合发展,带动全要素集成化运用并成功实施爱尔眼科大厦项目。坚持立足企业重组实际,着力提升创新思维能力,主导举办新形势下建筑创新发展论坛,探索实践产业变革,找准融合切入点。拉通生产要素,加快关键资质升级获取,聚力拓展民生基建。拉紧业务融合“连接线”,调整总承包公司与顾问公司组织架构,积极探索实践投资业务与发展全过程咨询和差异化EPC总承包的业务融合,不断提升产品供给能力和盈利能力。

在以学增智中提升实践能力 锤炼干事创业的成事之要

各单位充分发挥理论联系实际的优良学风,全面把握习近平新时代中国特色社会主义思想一系列新理念新思想新战略的实践要求,持续增强推动高质量发展的本领能力。

中建三局持续完善企业科技创新体制机制,推动产学研深度融合,自主开发中建TOP创新平台,推进创新业务领域的研究开发、创新技术成果的孵化扶持与创新业务公司的支撑加速,目前已孵化9家云系公司。积极落实主题教育总要求,着力推动创新驱动发展,以战略为牵引,纵深推进新一轮国企改革深化提升行动,加

快培育专精特新企业,推动管理体系、组织效能、发展动能明显提升。持续提升科技创新能力,构建建筑科技产学研用一体化创新生态,成立科技创新协同中心,打造以“三院”为核心、产业孵化平台、产业应用单位协同发展的科技研发体系,激发创新活力。完善创新业务机制,做优做强云系公司,壮大产业集群,使发展后劲更足、韧劲更强。

中建西南院(西南区域总部)牢牢把握高质量发展这个全面建设社会主义现代化国家的首要任务,完整、准确、全面贯彻新发展理念,不断提高把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局的战略眼光、专业水平,积极落实“双碳”战略,发布全国民用建筑设计行业首部《碳中和白皮书》,完成绿色建筑咨询任务1000余项。自主投资、设计、运营的成都首个近零碳建筑——中建滨湖设计总部,获第三届主动式建筑大赛中国区总冠军。中建西南院第二办公区改造运用低碳节能技术20余项,预计实施后每年减少碳排放1180吨,单位面积碳排放指标低于全国公建平均碳排放44%,致力在全国绿色设计咨询行业走在前列,作出表率。

中建西北院以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,准确把握集团“双碳”工作的主要方向,注重实现低碳转型和绿色发展。以开展主题教育为契机,推进提升科技人才品牌效益,以院“十四五规划”“12366”总体发展思路和“1+2+N”业务发展思路为抓手,从秉承光大中华建筑文化的使命担当出发,聚焦“双碳”“数智新”等新兴业务,聚焦青年人才建设、方案原创能力提升,聚焦二级院融合、区域化发展,抓住事关中建西北院改革发展的关键问题所在,列出整改项,院领导班子领题整改,切实把主题教育作为着力增强项、补短板、持续塑强企业竞争力的有效途径、生动实践。

