

集团党组学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 传达学习中央企业负责人会议精神

本报讯（通讯员企文、班厅）2020年12月28日，中建集团党组召开工作会议，认真学习习近平总书记在党的十九届五中全会和中央经济工作会议上关于国有企业改革发展和党的建设重要讲话精神，传达学习中共中央政治局民主生活会精神和中央企业负责人会议精神，研究部署集团近期疫情防控工作。集团党组书记、董事长周乃翔主持会议。

会议认真学习习近平总书记在党的十九届五中全会和中央经济工作会议上关于国有企业改革发展和党的建设重要讲话精神，传达学习中央企业负责人会议精神。周乃翔指出，习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设重要论述是做优做强做大国有企业的根本遵循，要牢牢把握做强做优做大国有资本和国有企业的重大部署，牢牢把握发挥国有经济战略支撑作用的重要使命，牢牢把握加快建设世界一流企业的重点任务，紧密围绕党的十九届五中全会擘画的宏伟蓝图，深入落实中央企业负责人会议提出的八大重点任务，锐意改革创新，奋力担当作为，努力推动企业高质量发展迈上新台阶。要全面系统学习贯彻习近平总书记重要讲话和指示批示精神，严格落实“第一议题”制度，把深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要的、长期的重大政治任务。要深入细致做好明年重点工作谋划。认真对标对表党中央关于明年经济工作的总体要求和重点部署，深入分析研究中央企业负责人会议提出的重点任务，精准谋划集团明年工作部署和落实举措，在带动构建新发展格局、服务国家重大战略、增强科技创新能力、推进重大改革事项、夯实基层基础、防范化解风险、统筹协调发展等方面有新担当、新作为。要全力以赴做好岁末年初各项工作，做好今年任务收官和明年开局。

会议认真贯彻落实中共中央政治局民主生活会精神，并对开展好集团党组民主生活会进行研究部署。

会议研究部署集团近期疫情防控工作，推动各项防控措施落实到位。周乃翔指出，要深刻认识疫情防控的复杂性、长期性和艰巨性，认真贯彻落实习近平总书记关于疫情防控工作的重要讲话和指示批示精神，慎终如始抓好常态化疫情防控，切实保障员工生命安全和身体健康，为全国疫情防控大局作出应有贡献。

周乃翔、郑学选会见日本大成建设株式会社特别代表本谷真彦

本报讯（通讯员企文、海外）2020年12月29日，中建集团党组书记、董事长周乃翔，党组副书记、总经理郑学选在北京总部会见日本大成建设株式会社特别代表本谷真彦。集团党组成员、副总经理周勇参加会见。

周乃翔对本谷真彦来访表示欢迎，充分肯定了双方在长期合作中建立的深厚友谊和取得的丰硕成果，并请本谷真彦转达对日本大成建设株式会社会长山内隆司、社长相川善郎的亲切问候和良好祝愿。本谷真彦感谢山内隆司会长和相川善郎社长委托，向周乃翔、郑学选致以诚挚的问候，并对中建集团长期以来给予的支持表示感谢。双方就第三国市场合作、人才交流、物资采购等方面进行深入交流，希望进一步加强交流互动，深化务实合作，提升合作水平，携手推进中建-大成公司持续健康发展。

集团海外部、中建国际、中建-大成公司有关负责人参加会见。

郑学选出席郑州市轨道交通3号线一期初期运营启动仪式

本报讯（通讯员企文、季楚）2020年12月26日，郑州市轨道交通3号线一期举行开通初期运营仪式。河南省郑州市委副书记侯红、河南省生态环境厅党组书记、厅长王仲田等政府领导，中建集团党组副书记、总经理郑学选，深圳市地铁集团党委副书记、总经理唐绍杰，郑州地铁集团党委书记、董事长、总经理张洲出席启动仪式并试乘3号线电客车。

试乘期间，郑学选同中建基础、郑州中建深铁轨道交通有限公司主要负责人进行交流，充分肯定了中建基础及项目公司在郑州市轨道交通3号线一期工程建设和运营筹备过程中付出的努力，鼓励郑州SPV公司再接再厉，积极总结经验，进一步提升轨道交通类项目建设及运营的水平，为公司拓展新的业务领域打下坚实基础。

在郑期间，郑学选会见了郑州市委副书记侯红，双方就加强合作发展进行深入交流。

中国建筑第二届董事会召开第五十一次会议

本报讯（通讯员企文、董办）2020年12月29日，中国建筑股份有限公司第二届董事会第五十一次会议在京召开。公司董事、总裁郑学选主持会议，公司董事张兆祥、公司独立董事余海龙、贾谦、郑昌泓出席会议。公司副总裁、财务总监王云林，董事会秘书薛克庆，监事会主席石治平，助理总裁、总法律顾问张翌及其他监事列席会议。

会议审议通过了《关于中国建筑股份有限公司第二期A股限制性股票计划2020年第三批解锁的议案》等8项议案。

郑学选表示，公司将以更加高昂的斗志、更加有力的举措，坚定不移推动公司高质量发展，奋力完成全年既定目标，以更加优异的业绩回报股东、回报社会。

中建集团召开川藏铁路项目第四次推进会议

本报讯（通讯员企文、释项）2020年12月25日，中建集团召开川藏铁路项目第四次推进会议，全面贯彻落实党中央对川藏铁路建设作出的重要指示批示精神，按照集团党组就基础设施业务和铁路业务作出的部署和要求，持续推进集团高起点、高标准、高质量参与川藏铁路建设。集团党组成员、副总经理马泽平出席会议并讲话，中建股份副总裁黄克斯主持会议。

会议传达了学习了习近平总书记对川藏铁路开工建设作出的重要指示和李克强总理批示精神，宣读了成立中建集团川藏铁路工程建设指挥部和有关人员任职的通知，就近期相关工作进展进行讨论交流。

单广袖为集团东北区域单位宣讲十九届五中全会精神

本报讯（通讯员企文、企划）2020年12月30日，中建集团召开东北区域各单位深入学习宣传贯彻党的十九届五中全会精神。按照公司领导联系区域党建工作制度安排，集团党组成员、副总经理单广袖为东北区域各基层党组织宣讲党的十九届五中全会精神。

单广袖要求东北区域各单位切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来，把学习成效转化为攻坚克难的强大动力，为“十四五”开局起好步奠定坚实基础。

中建集团党组理论学习中心组 专题学习研讨中央经济工作会议精神

本报讯（通讯员企文、班厅）2020年12月29日，中建集团党组理论学习中心组开展专题学习研讨，深入学习中央经济工作会议精神，交流学习心得体会，研究贯彻落实工作。集团党组书记、董事长周乃翔主持会议。

会议认真学习了习近平总书记在中央经济工作会议上的重要讲话精神，集团党组成员结合学习《习近平谈治国理政》第三卷，结合学习贯彻党的十九届五中全会精神，紧密联系集团改革发展和党的建设实际，联系本职工作，充分交流学习体会，深入研讨工作思路。

大家表示，中央经济工作会议是党的

十九届五中全会之后召开的一次全局性重要会议。习近平总书记在中央经济工作会议上的重要讲话，深刻阐明了一系列方向性根本性全局性问题，科学回答了当前经济形势怎么看、明年经济工作怎么干，是指导当前和今后一个时期经济工作的纲领性文献。集团上下要深入学习领会会议精神，科学把握新发展阶段，深入贯彻新发展理念，服务构建新发展格局，全面落实中央经济工作会议决策部署，精准谋划集团明年工作，不断推进高质量发展，促进集团“十四五”发展起好步、开好局，以优异成绩迎接建党100周年。

周乃翔指出，要深刻领会“五个根本”

的内涵，深化对严峻挑战下做好经济工作的规律性认识。在统筹国内国际两个大局、统筹疫情防控和经济社会发展的实践中，党中央深化了对在严峻挑战下做好经济工作的规律性认识，形成的“五个根本”经验，内涵深刻、启迪未来，是习近平新时代中国特色社会主义思想的最新成果，也是统筹经济社会发展、从胜利走向胜利的根本遵循。全集团要深入学习贯彻“五个根本”经验，将其作为扎实推进2021年改革发展和党的建设各项工作的行动指南，为集团“十四五”发展定向领航。

周乃翔强调，要深刻领会“八项重点任务”的部署，全力以赴办好自己的事情。要

积极助力构建新发展格局，提升建筑产业链供应链现代化水平，强化科技创新能力建设，认真落实国企改革三年行动，深入开展“六个专项行动”。

周乃翔要求，要深刻领会“党对经济工作全面领导”的要求，真抓实干落实中央决策部署。要提高政治站位，做到“两个维护”，始终同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要建强干部队伍，提升专业化能力，加强集团各级领导人员队伍建设。要增强忧患意识，统筹安全和发展，确保集团改革发展顺利推进。

集团党组成员、股份公司领导、总部相关部门主要负责同志参加学习研讨。

中建集团党组学习贯彻中央深改委第十七次会议精神

本报讯（通讯员企文、班厅）1月5日，中建集团党组召开会议，学习贯彻习近平总书记在中央全面深化改革委员会第十七次会议、中央农村工作会议上的重要讲话精神，研究部署落实举措。集团党组书记、董事长周乃翔主持会议。

周乃翔指出，习近平总书记在中央全面深化改革委员会第十七次会议上的重要讲话，系统总结了党的十八届三中全会以来波澜壮阔、气势如虹的改革历程，对新发展阶段接续推进改革提出了明确要求，具有很强的思想性、指导性、针对性。集团上下要深入学习领会“四个深刻变革”的丰富内涵和重要意义，把接续推进改革同服务

党和国家工作大局结合起来，把深化改革攻坚同促进制度集成结合起来，把推进改革同防范化解重大风险结合起来，把激发创新活力同凝聚奋进力量结合起来，以更大魄力、在更高起点上推进集团改革发展。要深入实施国企改革三年行动，围绕落实新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展等战略目标任务，推进创造性、引领性改革，不断提升国有企业改革综合效能。要全力推动党的领导融入公司治理，坚决贯彻“两个一以贯之”的要求，推进党的领导融入公司治理制度化、规范化、程序化，推动党的领导与完善公司治理深度融合。深入贯彻落实即将出台的《关于中央企业

党的领导融入公司治理的若干意见（试行）》，坚持权责法定、权责透明、协调运转、有效制衡的公司治理机制，不断提升公司治理效能，加快推动中国特色现代企业制度建设实现更大突破。要进一步强化改革落地见效的组织保障，增强使命感责任感紧迫感，科学谋划改革举措，扎实推进集团改革发展。进一步加强组织领导，完善工作机制，明确职责分工，共同推动各项改革任务落实落地。进一步强化督查问责，狠抓改革举措落实，坚决查处形式主义、官僚主义，奋力开创集团全面深化改革新局面。

周乃翔指出，习近平总书记在中央农村工作会议上的重要讲话，立足两个大局，深

刻阐述了一系列事关新发展阶段农业农村改革发展的重大理论和现实问题，是指导新阶段全面推进乡村振兴的纲领性文献。集团上下要充分发挥全产业链优势，在服务保障“三农”上积极担当、主动作为。深入研究谋划集团融入全面实施乡村振兴战略的方法路径，抢抓农业面源污染防治、乡村公共基础设施建设、县域乡村布局规划建设等发展机遇，培育壮大新兴产业。做好巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，继续保持集团定点扶贫县的帮扶力度，协助拟订乡村振兴发展规划，研究部署集团2021年帮扶工作。

集团党组成员、股份公司领导参会。

周乃翔、郑学选看望慰问在京重点项目建设者

本报讯（通讯员企文、班厅、功宣）

2020年12月31日下午，中建集团党组书记、董事长周乃翔，党组副书记、总经理郑学选分别带队前往中国第一历史档案馆迁建工程等重点在京重点项目，看望慰问元旦前夕坚守岗位的一线建设者并致以节日问候。

在项目现场，周乃翔、郑学选亲切慰问了不惧严寒、奋战一线的工程建设者，



详细了解项目建设进展和安全生产、常态化疫情防控工作情况，充分肯定了大家一年来攻坚克难、顽强拼搏所取得的突出成绩，对大家的艰辛努力和辛勤付出表示



衷心的感谢。每到一处，周乃翔、郑学选都与项目建设者亲切握手交谈，详细询问工程建设者的工作生活情况，将暖心的慰问品发放到每个

人手中，向大家送去新年的美好祝福。

周乃翔、郑学选叮嘱大家，要始终把安全生产摆在第一位，牢牢守住安全生产底线红线；时刻绷紧疫情防控这根弦，切实保障生命安全与身体健康；科学组织调度、合理安排施工，做好防寒保暖等冬季施工保障。周乃翔、郑学选勉励建设者继续发扬工匠精神，在新的一年里以更加饱满的热情投入到项目建设中去，高标准高质量建设更多精品工程、标杆工程。

中建集团召开改革三年行动专题工作会议

本报讯（通讯员企文、企划）2020年12月30日，中建集团在京召开改革三年行动专题工作会议暨2020年度全面深化改革与创建世界一流企业领导小组第四次会议，深入学习贯彻习近平总书记关于国企改革发展和党的建设的重要论述，全面落实《国企改革三年行动方案（2020-2022年）》和《集团改革三年行动实施方案、总结回顾2020年度集团改革三年行动工作进展，部署推进2021年改革工作。集团党组书记、董事长周乃翔出席会议并讲话，党组副书记、总经理郑学选主持会议。

会议听取了集团2020年国企改革三年行动进展情况和2021年工作计划的汇报。

周乃翔就推进明年改革工作提出意见。要进一步提高政治站位，坚定推进国企改革三年行动的信心决心。始终坚持正确的改革方向，坚持党的领导、加强党的建设不放松，确保国有企业的政治本色不改变，坚定改革发展的信心不动摇。始终葆有改革创新精神，不断增强企业竞争力、创新力、控制力、影响力、抗风险能力。始终坚持“一创五强”战略目标为引领，推动实施“166”战略举措，攻坚克难、改革创新，推进落实集团改革三年行动实施方案各项任务举措，实现高质量发展迈上新台阶。

要坚持不懈抓好重点任务，不折不扣落实国企改革三年行动。在党的领导融入

公司治理上见成效，在提升自主创新能力上见成效，在服务国家战略上见成效，在深化改革专项工程上见成效，在推进公司治理体制和激励机制上见成效。

要不断强化使命担当，推动国企改革各项部署落地见效。强化组织领导，建立健全三级及以上单位改革三年行动领导小组、工作小组机制，主要负责人要做到亲自抓、带头干。强化主体责任，集团和子企业要层层立下“军令状”，逐级压实责任、传导压力。强化工作督办，将改革三年行动进展情况纳入子企业经营业绩考核，加大对子企业推进落实改革任务督办力度。强化典型引路，深挖集团内部改革经验，打造一批改革先进典型，做

好宣传引导，营造良好改革发展环境。

郑学选在总结讲话中强调，各单位要抓好学习宣贯，采取多种方式，分层次、有计划地开展改革学习培训，提升改革认识，研究改革路径，加快改革进展。要抓好贯彻落实，健全工作机构，充实人员力量，完善工作机制，确保上下贯通，把各项要求全面落实到三年行动实施的全过程各方面。要抓好督查考核，按照“可衡量、可考核、可检验、要办事”的工作标准，将重点改革任务完成情况纳入子企业和领导干部业绩考核，纳入各级巡视巡察。集团党组成员、股份公司领导、集团纪检监察组，总部各部门负责人参加会议。



匠心深耕 积极服务 中建集团助力成渝双城经济圈高质量发展

■袁磊

2020年1月3日,习近平总书记在中央财经委员会第六次会议上提出,大力推动成渝地区双城经济圈建设。

成渝地区双城经济圈建设是继长三角、粤港澳大湾区和京津冀三大增长极之后,中国西部建设的增长极。一年来,成渝之间的“黏性”更高、“感情”更热,越来越近的成渝“朋友圈”自然少不了中建集团的身影。

中建集团践行央企使命,充分发挥规划设计优势和投资带动等全产业链优势,全方位参与成渝地区基础设施、城市更新、生态环保等领域建设,为成渝地区双城经济圈建设贡献了中建力量。

立体交通助力“双城一线牵”

推进成渝地区双城经济圈一体化发展,交通作为先行官,按下了“快进键”,成渝地区间的联系更为紧密。

时间回到2012年6月10日,当一片长24.6米、重629.7吨的箱梁稳稳架设在回水沱特大桥19#墩身台座上,由中建集团建设的成渝客运专线首座箱梁顺利架设成功。至此,成渝客专施工工序节点实现转换,全面进入架梁施工阶段。从五个小时路途到现在一个多小时,大大缩减了行程时间,成渝地区不管是家庭生活还是人才流动,都不再忧虑距离问题。

但高铁还远远不够,双城经济圈呼唤着更多的通道。作为成渝间往来大动脉,成渝高速公路的咽喉工程老中梁山隧道远远无法满足成渝经济的快速发展,中建集团承建的新中梁山隧道成为进一步解决重庆内环交通快速疏散问题的关键。中梁山素有“西南地质博物馆”之称,地质条件错综复杂。中建集团坚持标准化管理,依托科学技术创新,经过科学管理、专家把脉开方,1200多名工匠日夜奋战,凭借21项先进技术的运用和上百次的反复

研讨论证,工程于2017年9月提前三个月完工,大大缓解重庆主城间的交通压力,使成渝交通联系更便捷。

成渝间除了高铁和高速,打造内陆国际航空枢纽和外向型经济发展新平台也迫在眉睫。2020年初,重庆江北国际机场T3B航站楼二标段方案设计全球中标结果揭晓。经过与中外顶级设计团队激烈比拼,由中建集团旗下中建西南院牵头的联合体先后中标该项目方案和工程设计。2020年10月15日,中建八局中标重庆江北国际机场新建T3B航站楼施工总承包项目,继中建集团设计建成成都双流国际机场、成都天府国际机场项目之后,在成渝地区机场设计建造又“下一城”。

从川南城际铁路泸州高铁站屋顶结构封顶,到成宜高速项目正式通车;从成渝高速入城段改造工程、渝湘高速、重庆快速路二横线项目加速建设,再到天府新站TOD方案设计如火如荼……中建集团承建的一大批交通建设项目正加大“马力”,它们的建成将助力成渝地区双城经济圈互联互通,比翼齐飞。

筑巢安家引得“孔雀西南飞”

产业聚集引得人才来。中建集团围绕成渝地区双城经济圈建设,建设了一批重大城市功能性综合项目,助力成渝地区打造具有全国影响力的重要经济中心、科技创新中心和高品质宜居地。

筑巢引来,解决住房难是吸引人才乃至留住人才的重要因素。由中建集团承建的新成都金牛人才公寓项目和成都东部新区新民乡人才公寓(一期)项目都已去年主体结构全面封顶。项目建成后,可提供住房950余套,将优先满足就业人才的居住需求,为人才提供多元化宜居生活空间。

引育平台经济,不仅要为人才“安

家”,还要为企业“筑巢”。2020年10月27日,成都东部新区展示和政务中心钢结构主体封顶,标志着中建集团空港新城企业总部二期八栋单体主体结构已经全面封顶。项目集中运用智慧创新、绿色生态等理念和水体循环、装配式建筑等新技术,建成后发挥“吸引总部、聚焦产业”的核心功能引领作用。

大数据产业基地让“巢”和“家”更智慧。2020年6月18日,中建集团承建的润泽(西南)“国际信息港”项目正式开工,项目将以技术创新为驱动,以信息网络为基础,布局新一代信息基础设施,为重庆及西南战略性新兴产业和数字经济快速发展提供重要技术支撑和推动力。

成都轨道交通6号线三期工程、重庆轨道交通9号线等逐渐完善的城市公共交通线;重庆医科大学附属第一医院分院、四川大学华西医院综合住院楼及门急诊楼等不断完备的城市医疗体系;成都东安湖体育公园、重庆自然博物馆等愈来愈丰富的体育文化设施。中建集团一直在成渝地区筑巢引凤,助力“孔雀西南飞”,让产业聚集、让人才兴旺,助力推动成渝地区新一轮高质量发展。

绿色发展唱好“成渝双城记”

人不负青山,青山定不负人。近年来,中建集团深入践行绿色发展理念,积极探索绿色建造、水务环保、生态治理等新业务,坚持创新驱动,发挥专业优势,塑造业务品牌,助力打造水更清、天更蓝、地更绿、景更美的美丽成渝。

打造生态“硬核”技术,擦亮生态底色。2020年10月13日,在成都环博会上,总部位于成都的中建集团旗下中建环能携MagBR磁介质生物反应器亮相,吸引了众多客户驻足观看和咨询。目前MagBR磁介质生物反应器已应用于四川、重

庆等11个省市自治区的河道水质提升、农村污水治理和污水处理厂溢流污水处理、应急控源截污处理、工地生活污水处理等领域,累计实践超过50个项目,服务覆盖107万人口。

助力生态修复,绘就一幅生态画卷。中建集团承建的重庆南岸区长生河及其支流环境综合整治工程聚奎河河道综合整治、黑臭水体整治。项目是重庆首批“清水绿岸”项目,建成后将实现城市的“生态、生活、生产及宜业、宜居、宜游”,达到“南岸起风景”的效果。

贯彻新发展理念,探索绿色生态价值转化路径。一千多年前,杜甫一句“晓看红湿处,花重锦官城”让多少人梦回锦官城。而如今,300米见绿、500米见园,以中建集团承建的成都锦城绿道为主线,以生态为本底,以田园为基调,重现了“绿满蓉城、花重锦官、水润天府”的盛景。中建集团在锦城绿道的建设,便是以绿色施工将天府文化底蕴和城市生态肌理有机相融。

绿满巴蜀,舒心之旅。在成渝之行中,您在成都最大的开放式城市森林公园——浣花溪公园里漫步;在重庆十八梯风貌区感悟渝州记忆;在成都远洋太古里慢享繁忙都市中心的美好时光;在全国最大的钢筋混凝土结构室内滑雪场——成都文旅城雪世界体验冰雪的快乐。中建集团顺应城市发展规律,为成渝城市升级更新提供“中建方案”,着力打造绿色生态、配套完善的宜居之地,用绿色发展唱好“成渝双城记”。

建证新时代,开启新征程。努力让人民群众的获得感成色更足、幸福感更可持续、安全感更有保障,是中建集团的使命。中建集团将助力成渝地区经济圈发展形成新的经济增长极,让城市更优雅地成长,让人们更诗意地栖居。



近日,中建一局五公司承建的全球海拔最高的大数据中心——西藏宁算数据中心一期项目通过竣工验收。(赵秀玉)



近日,中建八局承建的山东省科技馆新馆通过竣工验收,成为山东省科教文化新地标。(王立军)

“建证力量·红色基石”“建证匠心·红色先锋”系列报道之十四

党建融入 驱动企业高质量发展

■宗合

在开展“建证力量·红色基石”“建证匠心·红色先锋”党建品牌活动中,中建集团各子企业扎实推进基层党建重点工作重点任务,不断增强基层党组织政治功能和组织力,激发广大党员干事创业的积极性、主动性、创造性,助力党建与生产经营深度融合,发挥实效。

党建做“加法”,品质履约加速度

中建基础中建南方公司结合基础设施项目特点,在优化党建生态、建强基层组织、激活党员的细胞上做“加法”。一是“系统+红色基因”,构建党建合作基础。深圳地铁13号线(一期)工程聚焦项目优质履约中心工作,联合系统内外30余家单位构建“传承红色基因”党建生态圈,建立党建共建通道、新闻宣传通道、信息共享通道、风险防控通道,为完成50余万平方米的征拆、管线改迁及绿化迁移等项目前期工作提供了坚强保障。二是“组织+红色基因”,建强一线战斗堡垒。作为中建在深中标的第三条超百亿地铁项目,深圳

地铁13号线二期(北延)工程中标后第一时间跑步进场,全线打造“筑牢红色基石”示范党支部,以“1+4”工作法提升党建价值创造力,仅用3个月完成前期工作,实现全面开工,并实现地铁施工模式“四个首创”。三是“细胞+红色基因”,激发干事创业热情。面对中国建筑首次参与地铁实际运营的艰巨调试任务,郑州SPV公司打造“建证·攻坚克难”先锋队,成立25个工作小组,党员骨干冲锋在前、勇挑重担,统筹细化PSI、接车连挂、整改普查、动态调试等各个环节,将1列车车的接车时间由7小时缩短至3小时,静态调试时间由10天缩短至7天。

落实“党员责任区”,建证先锋生产力

中建四局坚持守正创新,找准与生产经营深度融合的品牌建设载体、路径和方法,深入推进“党员责任区”开展,引导广大党员走前头、当排头、抢先头,让党员成为企业最信赖的生产力和竞争力。

一是攻坚克难强履约。四局五公司

南山科技创新中心(二标段)项目党员干部主动认领施工现场“最难啃”的楼栋为“党员责任区”,牵头组建“建证先锋·党员突击队”,项目建设中实行24小时轮班作业,推动项目产值连续三个月破亿,实现季度产值增长122.41%,工期缩短35天。二是聚焦创优有成果。四局土木公司青年党员围绕核心技术攻关、降本增效等中心工作,组织开展“建证”青年党员责任区创优PK赛,目前已完成12个项目23项科技双优化验收,创效金额1780万元。

推进“党建+科技”,建证“三力”强动能

中建科技坚持“党建+科技”,以“党员博士队”为突破口,将党建融入科研、设计、技术等系统领域工作,突出思想引领、成果转化、市场导向,持续激发高知群体职工创新创效动力。

一是建证聚合党建“向心力”。中建科技组织13名党员博士建立“建证·博士职工党建工作室”,以发展的手段引领人才,以人才的优势推进发展,组织党员

干部、党员博士与非党员博士“结对子”。通过定期开展学习党的十九届五中全会精神主题报告会、科技示范行动讲座等活动,切实增强党组织对高知识群体的亲和力 and 感召力,成功发展2名博士党员、3名博士入党积极分子。二是激活成果转化“创新力”。中建科技积极发挥“建证·院士专家工作站”“建证·博士后创新实践基地”等平台效应,组织科研系统核心人才围绕“科技示范行动”重点工作攻关突破,研发完成系列装配式智能建造机器人,获得4项国际先进成果,深圳市科委等机构科研经费400余万元。三是提升市场导向“竞争力”。中建科技加强与地方政府联动,成立“建证·党员示范岗”,牵头推进智能建造与新型建筑工业化协同发展研究,主编《深圳市公共住房健康建筑建设标准》等多部标准规范,提升了公司在新型建造领域的影响力,赢得了地方政府和企事业单位投资项目的高度认可,成功中标深圳多个EPC建造项目。

中建集团党建思想政治工作研究成果获多项荣誉

本报讯(通讯员企文)近日,中央企业党建思想政治工作研究会2020年度优秀课题研究成果和优秀课题研究组织单位揭晓。中建集团斩获优秀成果一等奖1项、三等奖3项,并被评为“优秀组织单位”。

荣获一等奖的课题成果《重大突发公共事件中发挥融媒作用与优势实践研究》,以集团在抗击新冠肺炎疫情期间开展“建证战疫”主题宣传为例,深入分析了集团坚持正确政治方向和舆论导向,充分发挥融媒传播优势,改进和创新正面宣传的理论基础、实践举措和经验成果。

集团纪检监察组研究成果《特殊时期、特殊环境下如何落实政治监督要求,加强日常监督工作》、中建一局研究成果《“品牌强企”战略路径研究——以中建一局为例》、中建五局研究成果《国有建筑施工企业项目党建工作价值创造模型研究》获得2020年度优秀研究成果三等奖。

据悉,中建集团党建思想政治工作研究成果连续三年在中央企业评比中荣获一等奖,连续两年荣获“优秀组织单位”。

中建集团首笔农民工工资支付专户资金集中业务成功落地

本报讯(通讯员财司宣)近日,中建集团首笔农民工工资支付专户资金集中业务落地,这是中建财务公司集中的首笔农民工工资支付专户资金。

2020年以来,中建财务公司围绕成员单位资金集中痛点难点,把农民工工资支付专户资金集中作为“建证·创新工作室”重要课题,成立攻关团队,深入研究国务院《保障农民工工资支付条例》等政策及北京、上海、广东、福建、云南等地的落地举措,并开展成员单位农民工工资支付专户资金集中可行性调研,同步推进落实资金集中方案。其中,与中建一局的试点方案获得北京市住建委认可,并得到中国农业银行总行支持。经过近一个月的多方沟通、架构搭建和调配测试,中建一局农民工工资支付专户资金成功自动归集到顶点账户,首次实现集团内农民工工资支付专户资金集中管理。

中海地产获评“2020中国房地产组织力百强企业”第一

本报讯(通讯员钟海)近日,亿翰智库、可研智库发布了“中国房地产组织力测评研究工作”两项测评研究成果。中海地产获评“2020中国房地产组织力百强企业”第一以及“2020中国房地产最佳雇主企业”称号。

测评以行业TOP200企业为调研对象,参考多方数据,从“人均效能、元均效能、费均效能、城市深耕效能、运营效率、组织管理综合水平”六大维度,5项一级指标,19项二级指标,122项三级指标进行综合评价,从而整体形成对百强房地产企业综合组织效能的评价和分析。

此外,2020年中国房地产影响力测评面向全国范围内153家房地产企业发出邀请,119家企业参与调研,回收调研问卷19950份。该测评从房地产企业“经营健康度、组织健康度、品牌健康度”三大维度细分研究,从而整体形成对百强房地产企业雇主影响力的评价和分析。

中建二局商管公司不动产管理系统上线

本报讯(通讯员刘莉、王康丽)近日,中建二局商管公司联合二局信息化管理部共同开发了不动产管理系统。

据悉,该系统按照“全口径、多维度”的建设原则,将二局全局范围内60余万平方米房产、93万平方米土地基本状况、租赁运营状况等数据整合上线,涵盖了土地规划性质、面积、结构布局、附属设备等基础数据。同时,管理人员还可通过系统实现对租赁合同汇总、分析,实现风险预警、收款提醒、收益分析等功能,为不动产管理提供分析工具和决策支撑,有利于提高固定资产收益效率。

中建三局一公司成立国内首个机电综合研发中心

本报讯(通讯员张鑫、陈青艳)近日,国内首个机电综合研发中心——中建三局一公司北京技术研发中心正式揭牌成立。

仪式现场展出了一批建筑“黑科技”,有依托现场传感器、大数据运算、机电AI等手段的建筑5G运维平台,有国内首个实现气流模拟从虚拟计算到现实模拟突破的全环境气流可视化环境仓,有全专业、全地形、全天候、可移动等特点的机电野战预制加工平台,有具备“分门别类”功能的垃圾回收处理系统……这些与前沿科技和社会治理热点紧密结合的建筑科技引得参会人员频频“点赞”。

据悉,中建三局一公司以“LC6S”精益建造管理体系为依托,通过信息化平台、智慧工地和BIM技术应用相结合,持续完善机电管理模式,在建筑材料研发、管施施工、数字化转型方面成果显著,同时积极探索研发中心的建设和效能转化,通过集成研发为企业高质量发展储备战略技术优势。

中建丝路获得标普信评(中国)主体信用等级“Aspc”

本报讯(通讯员张峯、李雨萌)近日,标普信用评级(中国)进入中国市场后发布了首个国内工商企业评级,公布中建丝路主体信用等级为“Aspc”,展望稳定。

标普信评评级序列中一般中位数是“BBBspc”,中建丝路的“Aspc”评级已远超中位数,评级序列靠前。“Aspc”信用评级反映了中建丝路严格的投资纪律和投资决策审批流程,较高的项目投资质量和项目所在地区较好的综合实力,中建丝路所投资项目的回报机制较好,市场敞口风险不高,不易受到市场波动的影响,且得益于良好的融资结构,财务风险可控。

中建丝路将以此次主体信用评级为契机,积极主动融入国家资本市场发展浪潮,聚焦基础设施Reits、资产证券化、保险产业基金以及债券市场等直接融资渠道,持续优化资本结构,助力中国建筑打造世界一流企业。

中建安装8套关键技术系列丛书正式发布

本报讯(通讯员张泽瑞)近日,中建安装发布《中国安装工程关键技术丛书》,标志着中建安装8套关键技术系列丛书正式发布。该丛书由中国建筑工业出版社出版,以“科技赋能、匠心智造”为主题,共收录195个典型工程的382项关键技术,系统总结中建安装多年来在超高层建筑机电工程、大型公共建筑机电工程、石化装置一体化建造、城市轨道交通站后工程、大型储运工程、特色装备制造、水务环保工程和机电数字化建造等专业领域的核心技术优势和科技成果。

近年来,中建安装在中端机电、石油化工、油气储备、市政水务、城市轨道交通、高端装备制造等领域,形成了系列具有专业特色的优势建造技术,有力支撑了一大批“高、大、精、尖”项目的优质履约。下一步,中建安装将坚持战略引领,坚定走好以专业化优势推进差异化工程总承包发展之路。

打通千里赣江“黄金水道”

江西井冈山航电枢纽首台机组并网发电

■ 企文、伍宣

2020年12月28日,中国建筑承建的第一个大型水利工程——江西井冈山航电枢纽项目电站首台(1#)机组正式投产并网发电,实现“通航、蓄水、发电”三大目标,为赣江两岸经济社会发展注入新动能。

赣江井冈山航电枢纽工程是交通运输部、江西省“十三五”重点工程,是千里赣江航道六个规划梯级中最后一个梯级,是一座以航运为主,兼顾发电等综合利用的航电枢纽工程。工程主要包括枢纽坝体、上游库区移民防护、下游航道疏浚、辅助配套工程四大建设内容。项目是中国建筑“建证幸福·共赴小康”云开放活动最后一站,并在新华社全网直播,直播当天在线观看量突破200万。新华社记者带大家见证了“井冈山”精神、敢闯新路,助力革命老区振兴发展的故事。



尘排放量1万余吨,助力优化能源结构、促进绿色发展、建设环境友好型社会,被当地百姓誉为赣江上的“小三峡”。电站不仅是造福未来的民生工程,也为井冈山地区率先实现脱贫、基本实现现代化注入强劲发展动力,更对加快革命老区和沿江经济发展具有重要意义。

为侧轮、支铰结构、大臂结构,其中门叶分5节安装,建设难点在于工期紧张,土建、金结、机电多专业交叉作业,预制梁与闸门吊装相互干扰,建设组织难度大。在汛期需要泄洪的时候可以通过集控系统一键启动,实现人工智能化。

赣江井冈山航电枢纽工程以航运为主,将渠化赣江35公里航道,实现赣江Ⅲ级航道标准,大大改善赣江通航条件,有效降低货物运输成本,进一步发挥赣江水运“干支直达、江海联运”优势。同时,项目对促进赣江水运和腹地经济社会发展需要,实现

“千里赣江黄金水道”全线通航,推动沿江经济社会发展具有重要意义。

当好中建“水利先锋” 确保创建品质工程

根据项目实际,中国建筑井冈山航电枢纽项目部建立并完善了质量保证体系,从组织、制度、措施等方面进行指导建设,重点宣贯并执行质量岗位责任制、首件制、三检制、质量教育制度、工程质量检查制度等,全面开展班子定期及不定期巡查、质检员日日巡查,加强工程质量的监管。同时项目部结合航电枢纽工程结构复杂、隐蔽建设多、水利专业人才少等特点,通过运用BIM技术建立了具有针对性的单体BIM模型,模拟建设工序流程,使交底更为形象直观,采用专用设备对围堰结构的稳定性进行严格监测。面对疫情防控和生产建设双重压力,项目分批次、分层级制定复工计划,在疫情防控基础上确保复复,为完成首台机组发电目标节点,用实际行动当好“水利先锋”。

中国建筑赣江井冈山航电枢纽项目自向首台机组发电冲刺以来,广受关注,获人民日报、新华社、中央广播电视台台、人民网和中国日报网等多家媒体报道。

打造赣江“小三峡” 助力革命老区高质量发展

电站共安装6台灯泡贯流式水轮发电机组,单机容量22.167兆瓦,水电站总装机133兆瓦,年发电量超5亿千瓦时,同比火电每年节约标准煤约6万吨,减少烟

打造“千里赣江黄金水道” 助力实现千吨级船舶通航

项目泄水闸设计了23个泄水孔,已验收好8个泄水闸,右区15个泄水闸预计2021年3月底完工。闸门总重217吨,分

六专行动讲坛

中建七局地产“三张牌”助力合同额过百亿

本报讯(通讯员成 钰)近日,中建七局地产集团2020年销售合同额出炉,正式突破百亿大关。中建七局地产全面落实集团“六个专项行动”要求,打好“品牌、管理、物业”三张牌,助力规模品质双提升。

打好品牌牌。公司打造“院”系、“府”系、“苑”系“郡”系等四种不同定位系列产品,建立中建七局地产统一对外品牌宣传推广载体,推出官方线上售楼部“中建七局筑福+”,线上宣传推广曝光量超1000万次,关注量超100万人次。打好管理牌。跑步完成机构重组及人员整合,建立“1+1+N”考核体系,注册资本金成功增至5亿元,荣获河南省首批“AAA”企业信用评级,成功取得房地产一级开发资质;聚焦“八大”投拓模式,首次通过增资扩股拿下项目;斩获苏州昆山市主城区核心区218亩优质地块,总投资超73亿元,为中建集团与苏州市人民政府签署战略合作框架协议后,中建七局在苏落地的首个项目;成立开发运营中心,组建产品研发中心,优化团队人才配比。打好物业牌。物业公司成功更名,完成人员和机构整合,推广物业管家一体化服务体系,管理半径扩展至3省8市28盘,为26000余户业主提供一站式优质服务。

中建科工打造国家级培训基地

本报讯(通讯员乔 奕、陈秋旭)近日,人力资源和社会保障部、财政部公布了2020年国家级高技能人才培训基地项目单位名单,中建科工天津厂光荣上榜,成为国内建筑钢结构行业首个国家级高技能人才培训基地。培训基地总建筑面积1500平方米,以培训焊接机器人操作工、装配钳工(铆工)为主,年累计培训可达1000人以上。培训基地可同时对企业内部职工和外部单位人员开展技能培训和职业资格考试,具备“国际焊接操作证书”“焊接设备操作证书”等考核认定资格,同时也具备欧美标、日标焊接资格培训和认证资格。

中建科工天津厂以提升产业工人职业技能为抓手,职业技能培训为载体、岗位练兵为基础、劳动技能竞赛为动力,全面提升技术水平,建立“培训、练兵、竞赛、晋级”四位一体的职业技能培训机制。培训基地将持续深化“产、学、研、训、赛”相结合的模式,立足产业需要,做好行业紧缺人才的持续培养,并通过开展企业定制培训、公共实训、技能大赛、校企合作、新型学徒制等工作,建设成为引领行业发展需要的高技能人才孵化基地,钢结构焊接智能化制造发展的技术研发和应用基地。

中建北方推动基础管理能力提升见成效

本报讯(通讯员徐 新)中建北方高质量贯彻落实集团“六个专项行动”,围绕提升基础管理能力,加强党建引领,从风险防控、作风转变等方面着手,深度促进基层项目生产升级。

公司坚持党建引领,强化企业政治担当,在年初毅然投入疫情防控战斗,历时13天完成援建沈阳防疫应急医院项目建设,创造“沈阳速度”,彰显央企担当。复工达产过程中,公司加强项目过程防范风险,创建“三联防”管理原则。强化商务风险防控,创建项目全周期综合创效管理理念,编制《工程类事项采购管理办法》等8项具有投资特色的商务管理制度。强化项目回款效率,实现了2个项目回款零突破。全方位强化风险管控推动优质履约。公司开展“基层效率大提升”活动,由分管领导、机关骨干力量组建3支“党员支援小分队”,深入基层开展“蹲点式调研”,共化解投资项目规模调整、施工履约进度缓慢、优化运营测算等3个方面8项问题,全面推动基层项目生产经营效率大提升。

中标信息

近日,中建股份联合体中标青岛上合示范区中央广场投融资带动总承包项目,中标投资合同额193.77亿元。(王宝善)

近日,中建七局中标昆明巫家坝中央公园(二标段)施工总承包项目,中标额47.16亿元。(柴 轩)

近日,中建五局中标于都红色文化展览培训基地及配套设施建设项目工程总承包,投资额约31.42亿元。(唐龙剑、齐鑫)

近日,中建三局中标新建合肥百大肥西农产品物流园及周边区域征迁安置项目,中标额20亿元。(商玲鹰、汪鑫杰)

近日,中建交通中标山东枣庄西小社区三期棚户区改造工程F+EPC总承包项目,合同额17.64亿元。(杨 帆)

近日,中建一局、中建设计研究院联合体中标北京城市副中心行政办公区二期启动区FZX-0901-0160地块项目工程总承包工程,中标额16.3亿元,包含办公用房、技术用房等。(卢 震)

近日,中建安装中标延长中燃泰兴轻烃深加工项目装置+公用工程pc工程总承包项目,中标额11.38亿元。(王书琪)

近日,中建南洋中标新加坡乌节路高端公寓Park Nova项目,中标额0.55亿新元,约合人民币2.75亿元。(王君竹)

工程动态

近日,历时5年建设的兰州中海环宇城开业,中海广场写字楼揭幕,中海商业正式进入西北市场。(钟 海)

2020年12月30日,由中建基础牵头,中建八局、中建交通、中建五局参建的广西大塘至浦北高速公路顺利分段通车。该项目是中国建筑在广西承建的第一条里程超百公里、总投资超百亿的高速公路。(王思衍)

近日,中建一局承建的全国最大单体急救中心——皖南急救医学中心项目主体结构封顶,项目是皖南地区首个拥有停机坪的医院。(刘凯、王森)

近日,中建二局承建的肯尼亚基尔戈里斯罗格里安供水及污水处理项目奠基开工。(黄 洁)

近日,中建五局华东公司衢州南孔文化产业融合创新园一期项目教学楼顺利完成主体结构封顶。(伍 华)

近日,中建六局土木公司承建的天津津荣天宇精密部品智能制造基地项目开工。(赵 凯)

近日,中建八局首个自主投资、建造、运营的大型购物中心——青岛中建幸福MALL开业。(张威群)

近日,中建装饰所属深圳装饰承建的亚洲最大单体木结构建筑、国家级新区标志工程、四川省重点工程——成都天府国际会议中心项目实现装饰装修完工。(顾玉东)

近日,由中建股份EPC总承包,中建科工、中建桥梁具体实施的肇庆大桥扩建工程建成通车。大桥全长4315米,通车后极大推动肇庆深度融入粤港澳大湾区发展。(赵向明、张辉斌、曾艳)

建言思策

厚植核心优势 推动企业高质量发展

■ 苗良田

党的十九届五中全会指出,要不断提高贯彻新发展理念、构建新发展格局能力和水平,为实现高质量发展提供根本保证。基于此,如何从根本上改变过去那种片面注重资源获取、规模扩张、速度赶超的旧有发展模式,切换到更加注重能力建设、核心优势、质量提升、效益提高的全新发展模式,是摆在当代企业面前的客观问题和现实需要。

2020年,中建集团提出“一创五强”战略目标,并以全面推进“166”战略举措落实落地引领推动高质量发展。中建八局作为中建集团旗下骨干成员企业,明确了打造“国内著名、国际知名”的投资建设集团战略目标,“六个排头、六个领先”发展路径和“六个一流”奋斗目标,这些举措一脉相承,都是推动企业高质量发展的具体部署和要求。基于此,我结合个人理解,谈几点粗浅认识:

一是要做到战略设计的高质量。当前国家大力推进供给侧结构性改革,企业战略规划、顶层设计也必须体现出更加深刻的内涵。结合实际,要实现企业高质量发展,从战略设计层面来讲,一方面是经

济效益的衡量体系要系统科学,要设计一套完整的指标体系,既要有合同额、营业收入和利润总额,也要有净现金流、RO-IC、利润结构、人均产值、投资回报率等一系列更加科学的指标,根据管理需要进行静态和动态的分析。另一方面要更加注重优势领域的升级,更多关注发展质量的提升,内部加强协同,要鼓励支持优势房建单位提升综合能力,继续做强做大、成为集团化公司;支持专业单位做专做优、成为行业标杆,支撑企业总承包管理和发展;鼓励支持重点区域打造百亿级的区域机构,成为基本性支撑。

二是要做到科技创新的高质量。党的十九大报告提出了“创新驱动发展战略”。多年来,中建八局作为中建集团的重要力量,在科技创新的诸多方面取得丰硕成果,但站在世界一流、高质量发展的高度审视科技创新的体制机制,站在开辟市场、构建壁垒的高度盘点科技研发的具体实践,站在产业转化、大幅创效的维度考察科技成果的实际应用,我们仍有诸多不足。因此,我们必须加快建立一流的研发平台、培育一流的科技人才、取得一流

的科技成果:一方面要瞄准建筑科技前沿,将绿色建造、智慧建造、建筑工业化作为主攻方向,围绕产业链部署创新链,强化基础研究和原始创新能力。另一方面要紧跟国家战略,积极参与重大科研、规划编制,抢占事关国家战略工程与产业开辟的科技先机。再则是在新型建材、基础设施设计建造、海外科技等方面开辟渠道、吸纳人才、加强研发应用,着力提升主业核心竞争力,培育中国建筑区别于同行的独特竞争优势。

三是要做到价值认同的高质量。作为中建集团下属骨干企业,我认为中建八局应主要从三个方面加强价值认同:首先是社会价值层面的认同,要通过提升发展质量体现企业底蕴、通过发挥品牌影响使之深入人心、通过提升产品服务提升人们生活品质,让企业价值内嵌于全社会价值观,获得更为广泛的社会认同。其次是相关价值层面的认同,企业作为综合性的投资建设集团,意味着需要各行各业的协作、需要大量资源的配置、需要高端产业的支持。因此,我们要继续倡导“诚信、创新、超越、共赢”的企业精神,打造价值

集成的商业纽带,实现从业务链到产业链再到价值链的转化。再其次是员工价值层面的认同,要以增强员工的安全感、获得感、幸福感为落脚点,以充分调动个体能动性与创造性为导向,构建企业与员工价值相通、感情相连的命运共同体。

四是做到人才聚集的高质量。现代企业的竞争核心是人才的竞争,人才是推动企业持续发展的核心优势。当前,在创建世界一流企业的征程上,我们必须立足“好干部”的标准,注重人才的政治性、先进性;必须立足企业转型升级、高质量发展,注重人才创新性、实践性;必须立足百年基业,注重人才培养的科学性、规律性。要努力营造群贤毕至、人才荟萃的良好氛围,在领军人才、高端人才、专家人才等方面,构筑企业的人才高地。

新时代的号角已经吹响,要推动企业高质量发展,就必须紧跟社会需求变化,以更加注重精益求精的“品质观”经营百年老店,以更加体现核心优势的“价值观”引领企业前行!

(作者系中建八局西南公司党委书记、董事长)



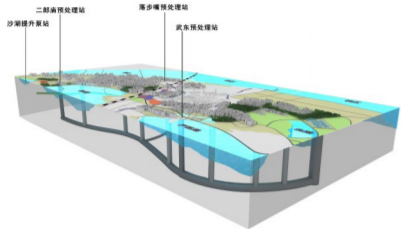
中国建筑“建证幸福·共赴小康”云开放

2020年是全面建成小康社会和“十三五”规划收官之年。结合疫情形势，围绕实现“一创五强”战略目标，中建集团在全系统组织开展“建证幸福·共赴小康”云开放活动。活动历时4个月，跨越亚洲、非洲的12个国家(地区)，走进35座城市，开放45项超级工程，举办41场云开放活动，380余家国内外主流媒体采访报道，海内外传播点击量超1.3亿次，形成良好传播效果。



扫码访问云开放专题

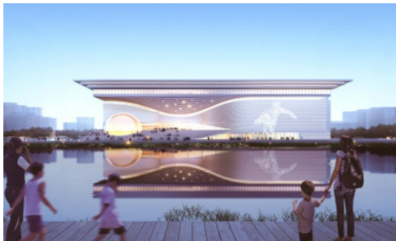
解码国内首条深层污水传输隧道



作为武汉市践行长江大保护的标杆工程与推进“四水共治”的头号工程，近日，国内首条深层污水传输隧道建设者带领数十万线上观众深入地心，在中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动中解密其建设奥秘。

大东湖深隧总投资超过30亿，主隧长17.5公里，支隧长1.7公里，隧道最深处达地下51.5米，横跨武昌区、洪山区、青山区和东湖风景区等四大行政区。2020年9月通车后，项目辐射江城130平方公里范围，惠及近300万居民，半个武昌城的污水“乘坐专列”直达北湖污水处理厂，日污水处理规模为80万吨，远期提升至150万吨。作为目前国内传输流量最大、输送距离最长的污水深隧，大东湖深隧平均埋深超过30米，对地面及地下管线影响极小，将为城市发展预留宝贵的地下浅层空间资源。(栗志乾、秦真)

探索豫南最大公益性场馆



“豫州之腹地，天下之最中”。在中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动中，豫南最大的公益性场馆——驻马店青少年宫科技馆项目建设者通过云直播方式，带领观众开启了一段神奇探索之旅。

驻马店青少年宫剧场是为该市青少年量身打造的演出场所，剧场内声学条件对装饰装修材料及空间布局要求极为严苛。项目整体设计风格以简约大气、活泼为主，其建筑造型设计灵感来自于盘古开天辟地的神话故事，流畅的曲线犹如繁星点缀的星河，隐喻驻马店市的历史由来；其建筑基座与屋面之间的穹幕演示大厅犹如初升的太阳，象征着青少年的蓬勃朝气，而穹幕演示厅外部由170余块双曲面橙金色夹角玻璃拼接而成，在清晨可形成与初升太阳相辉映的壮观场面。(徐传军、钟雅洁)

“一江清水”漾洞庭



洞庭天下水，岳阳天下楼。在10万网友关注下，近日，中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动走进中建二局长江大保护岳阳项目，建设者通过“线上云直播+线下实地走访”方式，多点位探访施工现场，解密中建人如何高效治水的奥秘，网友点赞量破2.3万。

长江大保护岳阳项目一期工程建设内容包含市中心十大子项目，其中中建二局西南公司主要承建湖滨污水系统收集管网完善工程、王家河水环境综合治理工程。据了解，项目建成后系统将破解当地黑臭水体、城市内涝等难题，全方位提升生态环境。目前，项目建设者正深度融入共抓长江大保护事业，致力于打造湖南“洞庭明珠”，让巴陵胜地水更清、岸更绿、天更蓝，营造稳定、多样、可持续的河道生态系统，为建设美好幸福家园贡献中建力量。(任思聪、邹园)

聚力海丝新城 圆梦“一号工程”



在福建泉州台商投资区，一座由中建方投资打造的泉州海丝新城正在拔节生长。近日，中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动走进位于泉州台商投资区的白沙片区项目，活动以一名小学生的视角，全面展示了该项目的整体规划、建设情况及未来愿景。

作为福建省最大棚户区改造项目及台商投资区一号工程，白沙项目房屋征迁总面积约370万平方米，总幢数6640幢，可惠及人口达1.7万余人。在规划过程中，为了充分尊重与保留泉州地方民俗信仰和风俗习惯，中建方泉州城发公司对该区域自然、历史文化资源进行了梳理，采取了选择性保留保护措施，并在此基础上预留了远期改造利用空间，未来可将宗祠融入社区和日常生活，实现中心绿地与公园结合再利用，提升其商业再开发价值。(方程)

“一带一路”上的璀璨明珠



讲述中建故事，践行国家战略。在“一带一路”海上丝绸之路的重要节点处，中建六局三亚崖州湾科技城深海科创平台项目正快速生长为一颗璀璨的明珠，即将照亮深海的秘密。在中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动中，该

深海科创平台项目全面揭开了面纱。三亚崖州湾科技城深海科创平台项目总用地面积8.25万平方米，总建筑面积17.6万平方米，是海南省重点推进的海南自由贸易试验区12个先导项目之一，主要建设内容包括综合实验区域、学术交流中心、配套设施、创新研发基地、实验测试基地、停车库、设备用房及人防设施等。项目旨在联合浙江大学、中国海洋大学、武汉理工大学、上海交通大学等4所高校开展创新研发、人才培养与学术交流，未来将被重点打造为国家深海科技创新公共平台。(黄汝)

邂逅国内最大在建科技馆



在郑州，一座散发着历史与现代交融气息的建筑——河南省科技馆新馆项目近日迎来了“建证幸福·共赴小康”云开放活动。在活动中，中建装饰建设者在线展示了这座国内最大在建科技馆“穿外衣”的精湛技术，吸引了数万观众点赞。

河南省科技馆新馆是该省有史以来由政府财政投资最大的公益性项目，占地面积130余亩，总建筑面积约13万平方米。科技馆建筑外形由多个不规则曲面有机顺滑地集合而成，其幕墙铝板可根据季节变幻调整进光量，以此改善建筑光环境与提升其热工性能，为整个工程项目的亮点。该项目建成后，将弥补河南省基础设施建设的短板，成为立足河南、服务中原、辐射全国的特大型、智能化、智慧型科技馆与传播河南历史文化的窗口，充分展现河南文化实力。(王会涛)

探访西昌首个全钢结构装配式医院



“全国脱贫看四川，四川脱贫看凉山。”为深化医疗改革与推进健康扶贫，近年来，中建科工建设者不断创新技术，在全国首个地震烈度高达九度区，攻克了大型医院建设的难题。在中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动中，数万网友跟

随建设者步伐走进四川省西昌市人民医院改扩建工程，共同见证了全钢结构装配式建筑建造的奇迹。西昌市人民医院改扩建项目规划总建筑面积17.1万平米，曾邀请水利方设计师在内多名专家“把脉”，多项设计在全国范围内尚属首例。医院建成后，开放床位将由700张增至1500张，年门诊量可由目前的43万人次增长至150万人次，手术台次由6853人次增长至20000人次。未来，项目将成为西昌市历史上首个三甲综合医院，致力于解决当地群众“看病难”问题。(郑智勇)

黄土高原上的海绵城市新样板



如何在黄土高原腹地打造海绵城市样板？近日，中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动走进甘肃省庆阳市海绵城市试点项目，共同揭开其建设奥秘。在甘肃省庆阳市海绵城市试点项目中，中建水务环保以国家海绵城市建设

“渗、滞、蓄、净、用、排”六字方针为引领，全面推进内涝治理、沟道治理、湿地公园生态修复优化及景观建设。截至2020年底，已打造团结小学、庆阳五中、张铁沟、火巷沟、东郊湖等一批精品工程和样板项目，彻底消除城区部分地段在汛期长期积水现象，为庆阳34条沟道综合治理探索出了可复制、可推广的经验模式。该项目建成后提高了雨水过程蓄存量、雨水资源利用率，大幅度削减了径流污染，还进一步拓展了城市空间，完善了城市功能，为西部湿陷性黄土高原建设海绵城市探索出新路径。(张勃)

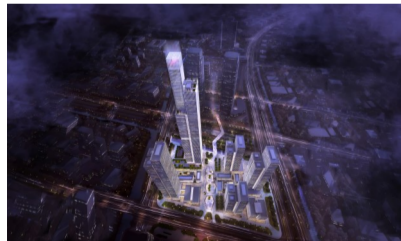
直击全国最大装配式建筑社区



在深圳改革开放40周年之际，中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动走进了深圳市光明区长圳公共住房及其附属工程项目，在这个国内最大的十三五国家重点研发计划绿色建筑及建筑工业化重点专项综合示范工程

中，项目建设者向数万网友展示了“积木式”建房科技亮点。长圳项目由中建科技作为EPC牵头单位倾力打造，项目占地117公顷，建筑面积116万平方米，建成后可提供公共住房近万套。自开工以来，该项目示范落地了16项十三五国家重点研发计划项目的49项关键技术成果，并实施了专题研究20项，为我国绿色建筑及建筑工业化实现规模化、高效益和可持续发展提供了技术支撑，让科技成果转变为人民群众的获得感，把科技成果写在了大地上。(霍宣如)

建证南京416米“金融硅谷”



揭秘“金融硅谷”奥秘，解码第一高楼传奇。近日，南京新地标——“金融硅谷”项目亮相中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动。该项目总建筑面积42.9万平方米，总投资额近100亿元，主塔楼高416.6米，是目前南京在建主体

构第一高楼。项目建成后，将刷新城市天际线，成为引领江苏金融改革发展的新高地和“金融硅谷”，推动南京现代化高端服务业发展。为确保项目高效、快速和安全的建造，项目以汇聚科技智慧大脑的“创新工作室”为核心，开展多项专题技术研究，首次在超高层中使用了超密钢管混凝土核心筒设计，强劲的钢管矩阵为云中大厦提供了有力的支撑。目前，项目已提前68天完成3万平方米超大超厚底板浇筑，主体结构正拔节生长，不断建设城市天际线生长。(李国庆、翁梦莹)

“打卡”西安地铁14号线



作为2021年西安第十四届全运会重点保障工程，西安地铁14号线未来将被打造为“陆空客流走廊”。近日，在中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动中，数万网友跟随项目建设的步伐开启了西安地铁14号线项目一期工程“打

卡”之旅。西安地铁14号线一期工程线路总长13.812公里，是城市北部的一条横向骨干线路，连接了西安咸阳国际机场、西安北站与奥体中心等重要节点。该项目成功穿越徐兰高铁、大西高铁、西铜高速等重要线路，并创新冷冻法施工工艺，有效降低了灞河河床下方施工联络通道的工程风险。地铁建成后有效带动沿线行政、产业、商业、文化、教育、医疗、交通、旅游、居住、休闲、娱乐、生活、服务等发展，促进TOD开发建设，与线网中的多条线路形成换乘，增加轨道交通线网覆盖范围，提升轨道交通网络通达性。(李雨萌、程峰、杨宛琴)

点赞深圳机场卫星厅



深圳机场卫星厅及其配套工程项目总合同额达40.79亿元，总建筑面积约23.9万平方米，设有42个固定端登机桥。卫星厅设置于深圳宝安国际机场T3航站楼北侧，整体呈“X”形，与T3航站楼的“蝠鲼”造型交相呼应，寓意鱼群跃动。该项目集行李捷运、旅客航运、货物集散等多功能于一体，计划于2021年6月底投入使用，届时可满足2200万人次使用需求，将进一步提升深圳机场中转保障能力，为深圳先示范区及粤港澳大湾区深圳国际航空枢纽建设奠定坚实基础。(张美怡)

深圳机场卫星厅及其配套工程项目总合同额达40.79亿元，总建筑面积约23.9万平方米，设有42个固定端登机桥。卫星厅设置于深圳宝安国际机场T3航站楼北侧，整体呈“X”形，与T3航站楼的“蝠鲼”造型交相呼应，寓意鱼群跃动。该项目集行李捷运、旅客航运、货物集散等多功能于一体，计划于2021年6月底投入使用，届时可满足2200万人次使用需求，将进一步提升深圳机场中转保障能力，为深圳先示范区及粤港澳大湾区深圳国际航空枢纽建设奠定坚实基础。(张美怡)

汇聚奥运力量 建证极限精彩



拥有全球最大的室内冲浪区、风靡全球的太空风洞、室内极限攀岩、滑板自由式小轮车……近日，中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动走进中建安装承建的国家极限运动深水训练基地，新华社全网直播，实时观看量超过150万人次。

国家极限运动深水训练基地共3层，分为运动区、服务区、体能训练及康复中心，可承办国内外各类大型专业极限运动赛事，还能满足群众对极限运动的体验与追求。通过采取BIM技术和穿插施工管理，项目团队仅用一年就完成了国内同类型项目两年的建设任务。目前，攀岩、自由式小轮车、滑板碗池、滑板街式等区域已投入使用。作为备战东京奥运会的集训场馆，2020年全国滑板锦标赛暨东京奥运会滑板积分赛曾在此开启，让这座全钢结构装配式场馆迎来了揭幕首秀。(洪彦、沈茹莹)

走进全国首个超高层复合功能信息枢纽中心



走进深圳前海“智慧大脑”，感受5G时代智慧建造。在中建集团“建证幸福·共赴小康”主题云开放活动中，中建一局深圳前海信息枢纽大厦建设者多点位、多视角向网友展示了其智慧建造秘诀。该项目位于深圳市南山前海深港合

作区，是前海“新基建”标志工程和市政府全资投资的粤港澳大湾区重点公建类项目，总建筑面积约6.88万平方米，高度112.15米。项目通过土地集约使用，突破传统低矮厂房式数据中心模式，创新采用超高层结构作为建筑主体，地下掩埋着区域6号供冷站，总蓄冰量约9.61万吨冷吨，主体建筑中装配3800台机柜，建筑总承重量高达7.2万吨，实现配套区域冷站、邮政支局、数据中心城市运行指挥中心等多个重要功能复合，助力前海成为全国首个5G网络全覆盖的自贸试验区。(吴洋)

畅游国内首家建筑科技主题展馆



近日，在中建集团“建证幸福·共赴小康”云开放活动中，国内首家以建筑科技为主题的展馆——中国建筑科技馆讲解员带领数十万网友全面了解中国各时期的建筑文化，畅游建筑科技海洋。中国建筑科技馆由中建三局投资

建设并运营，总建筑面积6.95万平方米，其中场馆面积1.85万平方米，由台湾著名建筑师李祖原先生主持设计，展馆按国家一级博物馆、5A级景区标准建设，展馆展陈面积约6000平方米，包括常设展、主题展、临展，其中常设展厅分为古代、荆楚、现代及未来四大展厅。项目建成后成功推动了武汉公共事业的发展，填补武汉以及国内建筑科技博物馆的空白，为武汉市文化旅游提供了网红“打卡”场所，全面展现了中国古代建筑文化、荆楚建筑成就、现代建筑科技及未来建筑展望。(罗薇、黄颖)