

## 中国建筑召开总经理办公会

本报讯（通讯员企文、班厅、项观、安坚、沈晓）12月22日，中国建筑召开总经理办公会，研究审议公司机构绩效审计管理办法、管理专项审计管理办法、项目管理手册修订、“中建智慧安全平台”应用管理办法等事宜。集团党组副书记、总经理张兆祥主持会议，党组成员、股份公司领导参加会议。

会议指出，子企业所属机构绩效审计和管理专项审计是内部审计工作的核心内容。《管理办法》进一步规范了集团审计项目类型，提升了审计体系标准化、制度化水平，有助于提高子企业经营业绩考核质量和各业务板块管理有效性、合规性。下一步，要依据办法有效开展审计工作，充分发挥机构绩效审计监督作用和管理专项审计促进作用，为企业持续健康发展提供有力保障。

会议指出，2023版《项目管理手册》以企业集约化运营、项目精益化管控为导向，聚焦新时期项目管理能力提升，有助于实现公司项目管理均质化发展。下一步，要尽快印发实施并做好宣贯解读，加强监督检查，确保有效落地，持续提升项目基础管理水平和价值创造能力。

会议指出，“中建智慧安全平台”是集团数字化转型的重要实践成果，《应用管理办法》为各级子企业正确认识平台建设理念、了解系统功能及应用要求提供了明确指引。下一步，要有效引导基层一线积极正确使用平台各项功能，充分发挥平台应用实效，强化安全管理规定动作有效落实，提升企业本质安全能力。

## 张兆祥会见扬州市委书记王进健

本报讯（通讯员企文、班厅）12月20日，中建集团党组副书记、总经理张兆祥在集团总部会见扬州市委书记王进健一行，双方就进一步加强合作、推进扬州城市建设发展进行交流。

张兆祥表示，中建集团始终履行央企职责使命，全力服务长三角一体化发展战略，积极参与江苏省、扬州市经济社会发展。扬州是国家首批历史文化名城，文化资源禀赋优越，先进产业实力雄厚，经济发展韧性十足，下一步，中建集团将深入学习贯彻习近平总书记考察江苏重要讲话重要指示精神，充分发挥建筑央企规模优势、资金优势、技术优势，围绕城市更新、基础设施、绿色低碳、央地合作等重点领域，同扬州开展更深层次、更全方位的合作，为谱写“强富美高”新扬州现代化建设新篇章作出积极贡献。

王进健表示，当前，扬州正深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要指示精神和视察扬州重要讲话重要指示精神，紧紧围绕“走在前、做示范”重大定位和“四个走在前”“四个新”重要任务，加快建设“三个名城”，奋力推进中国式现代化扬州新实践。希望中建集团及所属子企业继续支持扬州、深耕扬州，在扬州基础设施建设、房地产开发、片区改造、城市更新等领域继续加大资源投入，投资、建设更多更好项目。扬州将以最优质的服务、最优良的环境支持在扬企业发展，推动合作共赢。

## 彭兴第出席《联合国反腐败公约》第十届缔约国会议“一带一路”廉洁建设边会并作交流发言

本报讯（通讯员企文、纪简）12月11日至15日，《联合国反腐败公约》第十届缔约国会议在美国亚特兰大举行。14日下午，中建集团领导彭兴第应邀出席《联合国反腐败公约》第十届缔约国会议“一带一路”廉洁建设边会，并发言阐述中建集团落实“一带一路”廉洁建设高级原则的举措。

彭兴第表示，中建集团始终忠实履行《联合国反腐败公约》义务，把廉洁建设与工程建设同谋划、同部署、同实施、同检查，形成了境外团队建设+监督检查+审计财务+合规管理“四位一体”的境外廉洁风险防控体系；深植践行“崇德善建 尚廉筑基”廉洁文化理念，将其作为与各国员工和分包供商合作的一致行为准则。

彭兴第表示，中建集团高度赞同并将全面履行《廉洁丝绸之路北京倡议》《“一带一路”廉洁建设高级原则》所作出的庄严承诺，推动项目廉洁竣工，资金物尽其用，成果惠及人民；落实共商廉洁伙伴关系原则，强化企业透明治理，加强与不同合作方在同一项目中互相监督、制约，推动行业进步与生态净化；落实共建廉洁营商环境原则，教育引导境外子企业依法合规经营，加强与各国政府在反贿赂领域的对话，共同维护亲清统一的新型政商关系。

## 中建集团召开2023年海外业务专题座谈会

本报讯（通讯员企文、海外）12月22日，中建集团在京召开2023年海外业务专题座谈会。集团党组成员、副总经理李永明出席会议并讲话。

会议强调，要坚持提高站位，坚决把思想和行动统一到党中央决策部署上来，将落实高质量共建“一带一路”八项行动与落实集团第十五次海外工作会部署一体谋划、一体推进。要坚持强基固本，持续提升海外项目履约水平。要坚持市场导向，探索创新海外项目商业模式。要坚持合作共赢，切实加强系统内各单位协同联动。要坚持合规管理，有效防范化解海外经营风险。

会上，商务部国际贸易经济合作研究院专家作专题培训，集团海外部介绍了相关工作开展情况和下一步工作思路，子企业及总部部门围绕会议主题作交流发言，3家境外机构和项目作优秀案例分享。

## 李永明与沈阳市市长吕志成会谈

本报讯（通讯员企文、释晓）12月19日，中建集团党组成员、副总经理李永明在沈阳与沈阳市委副书记、市长吕志成举行会谈，并出席沈阳市央地合作项目集中签约活动。

会谈中，吕志成表示，沈阳愿与中建集团进一步加强沟通对接，聚焦基础设施和城乡建设、产业平台开发运营等方面深化务实合作，推动实现央地优势互补、互利互惠、共赢发展。

李永明表示，中建集团将继续把沈阳作为重要战略市场，精准把握地方发展需求，积极主动参与沈阳片区综合开发、城市更新、城乡融合发展和产业培育孵化，为沈阳高质量发展贡献更多中建力量。

当天，李永明出席沈阳市央地合作项目集中签约活动，与参会领导共同见证沈阳市有关方面与中建集团等央企21个合作项目的集中签约。在沈期间，李永明还带队检查了集团重点在施项目，并对在沈子企业进行调研。

## 郑学选拜会湖北省、武汉市主要领导 调研中建三局及所属三公司并带班检查在汉项目

本报讯（通讯员企文、班厅、钟三轩）12月21日至22日，中建集团党组书记、董事长郑学选带队前往湖北武汉，拜会湖北省委书记、省人大常委会主任王蒙徽，省委副书记、省长王忠林，与湖北省委常委、武汉市委书记郭元强，武汉市委副书记、市长程用文举行会谈，对中建三局及所属三公司开展调研，并带班检查在汉项目。集团党组成员、副总经理吴秉琪参加上述活动。

在与湖北省的交流中，双方表示，将深入学习贯彻习近平总书记关于湖北工作的重要讲话和指示批示精神，以实际行动把中央经济工作会议精神在湖北落实到位，锚定湖北加快建设全国构建新发展格局先行区、加快建成中部地区崛起重要战略支点目标，持续推动战略合作协议落地见效，进一步加大对基础设施及水利项目投资建设、城市更新与运营、现代产业布局与发展、科技创新等领域务实合作，助力湖北建筑业工业化、数字化、智能化



转型，在主动服务和融入国家战略中推动各自高质量发展，奋力谱写全面建设社会主义现代化国家荆楚篇章。湖北省委副书记诸葛宇杰，省委常委、秘书长吴海涛，副省长盛

阅军及省国资委负责同志参加交流。在与武汉市的会谈中，郭元强欢迎郑学选一行来汉，希望中建集团持续投资武汉、深耕武汉，在智能建造、城市片

区开发、城市更新改造、智慧城市建设和方面深化务实合作，共享发展机遇，共创美好未来。武汉将竭诚做好服务，持续优化营商环境，全力支持企业在汉发展壮大。郑学选感谢武汉市对中建集团的关心和支持，表示将充分发挥自身优势，扩大业务布局，积极与武汉探索合作模式创新，围绕基础设施建设、建筑业转型升级、武汉新城和长江新区片区开发运营等领域加大合作力度，为推动武汉高质量发展作出更大贡献。武汉市委常委陈劲超、张俊勇、杜海洋参加会谈。

在中建三局调研座谈会上，郑学选对三局第七次党代会胜利召开表示祝贺。他指出，中建三局不惧大战大考，矢志高质量发展，发扬“争先”品格，始终走在前、作表率。特别是近五年来，三局坚持高目标牵引，培育创新优势，企业发展态势整体向好、员工干事创业激情十足，为集团高质量发展作出了重要贡献，在引领行业发展中发挥了重要作用。（下转第二版）

## 郑学选拜会湖南省省长毛伟明 调研中建五局及所属总承包公司、重点项目

本报讯（通讯员企文、班厅、吾声）12月20日，中建集团党组书记、董事长郑学选带队前往湖南长沙，拜会湖南省委副书记、省长毛伟明，并对中建五局及所属总承包公司、重点项目开展调研。湖南省副省长李建中、省政府秘书长瞿海参加会谈，中建集团党组成员、副总经理吴秉琪参加会谈及调研。

会谈中，毛伟明感谢中建集团长期以来给予湖南发展的大力支持。他说，湖南深学笃行习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神，贯彻落实中央经济工作会议精神，积极扩大有效益的投资，适度超前布局交通、能源、水利、新型基础设施等重大项目，完善布局保障性住房建设、“平急两用”公共基础设施建设、城中村改造“三大工程”，前三季度全省建筑业总产值已近万亿元，经济运行保持“稳中有进、稳中提质”的向上向好态势，为双方拓展合作深度和广度提供了广阔空间。希望中建集团与湖南深化在现代



化基础设施体系建设、城市区域综合开发、生态保护修复等领域的合作，守牢安全底线，践行绿色发展理念，打造央地合作新典范，实现更高水平互利共赢。

郑学选感谢湖南省委、省政府一直以来给予中建集团的关心和帮助。他说，湖南现代交通发达、产业基础雄厚、营商环境良好，双方合作历史悠久，未

来合作空间广阔。特别是2021年签订战略合作协议以来，中建集团持续加大投资建设力度，坚定不移深耕湖南、建设湖南、服务湖南，在经营、投资、机构和社会责任等方面取得了一系列成果。下一步，中建集团将深入学习贯彻习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神，充分发挥资金、技术、人才优势，优化落实战略合作协议，积极参与交通水利、新基建、城市更新等领域重点项目建设，进一步推动湖南现代产业发展及生态环境治理，加强同本地单位的合作，助力湖南高质量发展。

在中建五局调研座谈会上，郑学选指出，中建五局历经“浴火重生”，走向“行稳致远”，升华“信·和”文化，始终本色不改、初心不忘。特别是近年来，五局通过优化市场布局、完善公司治理、调整业务结构等举措取得了来之不易的发展成绩，稳居集团第一方阵，有力支撑了集团高质量发展。（下转第二版）

## 中建集团召开工程硕博培养改革专项试点企业导师见面会暨学生入企实践推进会

本报讯（通讯员企文、任资）12月19日，中建集团召开工程硕博培养改革专项试点企业导师见面会暨学生入企实践推进会，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实中央人才工作会议精神，落实落细中组部等九部委关于工程硕博培养改革有关工作部署，结合集团实际，安排重点任务，高质量推进专项试点工作。集团党组书记、董事长郑学选出席会议并讲话，集团党组副书记、董事单广袖主持会议。

会议指出，开展工程硕博培养改革

专项试点，是落实习近平总书记新时期人才工作重要指示，加快培养大批卓越工程师、推进国家战略人才队伍建设的战略举措。要提高思想认识，以高度的政治责任感和历史使命感，扎实抓好工程硕博培养改革专项试点工作，为集团高质量发展提供人才支撑。

会议强调，要明晰目标任务，准确把握专项试点改革的形势任务、核心要求和实施路径，围绕国家重大战略需求，聚焦重点专业领域，加大培养力度，将提高技术创新能力和解决复杂工程问题能力贯穿培养全过程，让学生在实践一线接触真问题、开展真

研究、取得真成果、得到真成长。要抓实培养环节，企业导师要切实发挥优势，扛起责任，在专业指导、课程教材建设、思想引领上下功夫，把解决思想问题同解决实际问题相结合，确保学生在培养阶段全面健康发展。要完善工作机制，建立健全集团人力资源部牵头抓总、有关部门积极协同、相关单位抓落实的工作机制，压实领导责任、畅通内外协调、着眼长远需求，推动形成工作合力，为企业导师履职、学生实践学习提供服务保障。

会议强调，希望工程硕博珍惜学习机会，不断改进学习方法，筑牢基础理论功底，提升专业技术能力和水平，练就解决复杂工程问题的过硬本领。

会上，中建三局负责人及4名企业导师代表就试点工作及培养经验做法等作交流发言。

集团办公室（党组办公室）、人力资源部（干部人事部）、科技与设计管理部负责人，相关二级子企业负责人及人力资源部负责人，2022级、2023级企业导师，2022级工程硕博在主场和视频分会场参会。



“一带一路”中建印记

# “旱能浇、涝能排”

## 中企助力斯里兰卡水利建设

作者:孙广勇

“终于通水了,我们的生活有了新希望。”在斯里兰卡中部的加莱韦勒镇那巴塔嘎嘎瓦塔村,水渠里水流湍急,烈日照射下的田地里,农作物被滋润着,村民比蒂森高兴地拍起手来。

这是斯里兰卡中部17公里水渠项目首段通水区间,流经那巴塔嘎嘎瓦塔村等多个村庄。水流沿着4米多宽、2米多深的明渠,汩汩地流入农田,为当地农业灌溉提供了便利。

斯里兰卡水资源分布不均,西南部相对集中,但中部、北部和东部水资源缺乏。受到季风影响,进入旱季后,这些本就缺

水的地区缺水情况更加严重。为此,当地政府制订了马哈威利河水安全投资计划,由中国建筑集团有限公司(以下简称“中国建筑”)承建的17公里水渠项目是其重要组成部分。中国建筑斯里兰卡分公司副总经理刘兵全介绍,项目包括主水渠、涵洞、道路、绿化、隧洞及沿线的桥梁等。通过该项目,来自那巴塔嘎嘎瓦塔湖的水源,被输送到加莱韦勒镇周边的村庄,确保农田“旱能浇、涝能排”。

比蒂森一家6口人,有约半英亩(1英亩约合6.07亩)田地。“新修的水渠让我家稻田的灌溉用水有了保证,今年将增产增

收。”比蒂森说,新水渠投入使用还将帮助整个村庄的农户提高水稻种植收益。

那巴塔嘎嘎瓦塔村有耕地85英亩,以务农为生的村民800多户。当地新农民组织主席哈里思说,改善灌溉条件、确保粮食稳产增产,对保障村民正常生活具有重要意义。

面对斯里兰卡天气炎热等挑战,中斯员工全力奋战在水渠项目建设一线,以确保明年2月实现全线主体结构完工目标。斯里兰卡籍员工阿斯拉姆说:“与中国朋友一起工作,不仅学到新技术,还能为解决当地农田灌溉问题出一份力,我感到很

自豪。”在施工过程中,中国企业还为当地提供就业岗位200多个,并实施“鲁班工匠计划”,开展技能培训,培养当地技术工人80余名。加莱韦勒镇镇长尼杉萨说:“修建水渠一举多得,给村民带来了美好生活的希望。”

“中国建筑将高品质履约,用专业服务改善当地民生,帮助民众拓展幸福空间。”刘兵全说。



扫码阅读人民日报报道

C 安全在中建

### 画说冬季施工安全 ①

进入冬季,低温、干燥、大风、降雪都可能给建筑施工带来安全隐患。如何在冬季施工期间严防安全事故发生?本报“安全在中建”栏目将推出系列海报,“画”说冬季施工安全。

#### 防滑防风防积水

严禁在雨雪、大风天气强行组织施工作业,特别是吊装作业。

雨雪天气过后,要及时清理作业面及施工道路的积水、积雪及积冰,做好防滑措施,对使用的临时支架和临边防护设施必须由安全管理人员检查合格后方可继续使用。

#### 施工防冻措施

施工机械及汽车应加注冬季专用机械油,水箱应加注防冻液,油料冻结时,应采用热水或蒸汽化冻,严禁用火烤化。雨、雪、雾天气条件出车时,应减速慢行。冰雪路面行驶时应有防滑措施(装防滑链等)。

#### 加强劳动防护

冬季气温降低,作业人员衣服比较厚,人体反应速度下降,作业时注意防滑。

登高作业人员必须配戴防滑鞋、防护手套等防滑、防冻装备,并按要求配戴好安全带、系好安全带。

中建青年说



我叫殷帅,现在在中建五局一公司BIM中心主任。人生路上,是争分夺秒极速前行,还是从容欣赏一路风景?曾经我心里也没有答案。可以肯定的是,认真对待每一次过弯、每一个障碍物,做好每一次出发前的保障与检查,走好属于我的“飞驰人生”。

# 我的“飞驰人生”

作者:殷帅

我叫殷帅,今年31岁,现在在中建五局一公司BIM中心主任。平时在大家的眼中,我不爱说话,有点“社恐”有点“宅”。但在人生的B面,我考了摩托车驾照,是个“重机boy”,不论是在工作中还是在生活里,都热爱在旷野里追逐“飞驰”的人生。

**飞驰,寻找人生的“旷野”**  
究竟该把哪里当成人生的“旷野”?2013年,我从东北大学毕业来到中建五局。21岁的我虽然懵懵懂懂,但坚信好男儿志在四方,应该到艰苦的一线去闯出点名堂。

最开始我在项目上做施工员,过起了现场到项目部两点一线的生活。日子虽平淡,但项目上“四时之景不同”,总能发现知识、找到乐趣。当时所在的项目在寒冷的东北,每到下雪没有施工条件的时候,就是我最快乐的时候,那样我就可以像冬眠的松鼠一样躲在“窝”里享用美味的“松塔”——学习各种各样的知识。

2014年,在公司冬歇期组织的技术培训上,我第一次接触到BIM技术。老师在电脑上的操作让我眼前一亮,当时就在我头顶上竖起三个大字:我想学。但是也有人和我说,目前BIM技术学习资源较少,很可能只是一时之热,不如老老实实立足岗位,本本分分做好施工员。但我觉得

得学知识长本领一定没有坏处,资料不好找,就算是自己摸索,我也要尽量试试。  
在学习中我逐渐发现,BIM技术不是“高大上”绘图软件那么简单,而是通过搭建模型,利用数字化技术,为这个模型提供完整的、与实际情况一致的建筑工程信息库,从业者需要“建筑师+程序员”的双重身份。回想起那段时间的学习和沉淀,我庆幸自己没有条件也要创造条件学习。正如那句话,“人生是旷野,不是轨道”。只要在奔跑,哪里都可以是人生的“旷野”。

**飞驰,实现平稳“冷启动”**  
2019年公司成立BIM中心,我担任了中心主任,团队平均年龄还不到25岁。新成立的部门起步阶段往往很艰难,就好像机车“冷启动”,猛给油会影响发动机寿命,开慢了又会错失发展机遇。想要平稳“冷启动”,既要投入人以鱼,也要投入人以渔。经过努力,公司技术人员BIM持证率达到85%,项目BIM应用率达到75%以上。有了这个基础,我知道我和我的团队是时候“大展拳脚”了。  
2020年,公司承接沈阳宝马涂装车间工程,业主的管理模式和质量管理都非常严格,并且要求全过程应用BIM技术。涂装车间较同厂区其他车间间距更狭小、更复杂,管线种类更丰富、更密集,

模型深化难度大。团队为确保现场管线顺利安装,制作了安装模拟视频,通过“进度模拟”和三维可视化交底,预判施工难点并科学安排工序。在实际施工中,尽管多个工序交叉,但施工人员有条不紊,丝毫没有互相影响,为1.6万吨钢结构安装、4.6万余平方米钢筋混凝土浇筑一次创优提供技术保障。最后项目获得“龙图杯”BIM大赛二等奖以及省级BIM施工工法,获得了2022-2023年度鲁班奖。  
随着越来越多的业主要求在项目中应用BIM技术,BIM方案的编制、答辩和虚拟建造动画演示成为投标重要得分项,我们的BIM中心也在上级的称赞和同事的支持下逐渐进入“加速期”,奔向一座座更高的山峰。

**飞驰,冲向自己的“巴音布鲁克”**  
在新疆的巴音布鲁克草原,有被誉为“英雄之路”的独库公路,这里也是我们骑行者的“朝圣之路”。2023年,我也迎来了我工作生涯的“巴音布鲁克”——第二届全国职业技能大赛建筑信息模型技术(国赛精选)赛事。  
我确定参赛时距离比赛还有不到三个月,时间非常紧张,而且这次比赛指定的软件和我平时工作实践中所用的不一样,那感觉就像让右撇子突然改用左手写书法。看出我的压力,领导和同事纷纷鼓励我:“不要有顾虑,甩开膀子大胆上!我心里热血的小宇宙逐渐升腾:我一定要拼尽全力,给中国建筑争光,给支持我的领

导同事家人争光,给自己争光。  
我想,只有“唯手熟尔”,多练习才能产生质变。我给自己制定了严格的训练计划,除了工作以外,每天一练就是七八个小时。有一天同事和我开玩笑说:“你这是把家搬到工位上了吗?”学习的过程让我觉得很爽,我喜欢从“堵”到“通”豁然开朗的感觉,这让我收获满满的成就感。平时的工作中,不管是BIM建模、动画制作还是软件开发,只要是工作会涉及的,我都要学明白。  
终于到了比赛那天,4000多名来自不同行业的选手齐聚一堂,赛场外媒体记者“长枪短炮”围得水泄不通,赛场内大家都在静悄悄地比赛,互不影响。我参加的赛项有三项赛果,分别对应着深化设计的三个成果:结构、建筑、装配式深化模型。我擅长摸索规律,首场交卷后,就从图纸上举架高度、进深深度、内部构造等,准确分析出下半场比赛的建筑形式可能是一座类似教堂的建筑,这也让我接下来的比赛更加得心应手。  
最后我获得了大赛优胜奖,这既是对自己努力的肯定,也给企业交上一张不错的答卷。  
一路行程,是选择争分夺秒、地板油到底的拉力赛式极速前行,还是选择信马由缰、欢声笑语的旅途式漫游?曾经的我心里也没有答案。但在飞驰的背后是我认真对待每一次过弯、每一个障碍物,走好每一次出发前的保障与检查,走好属于我的“飞驰人生”。

C 建证力量 红色基石

### 以“1+3+5”工作路径 推动基层党建走深走实

本报讯(通讯员赵岩)中建安装一公司党委始终坚持以党建引领夯基础、创特色,确立“一条主线”“三大体系”“五个支点”的“1+3+5”工作路径,在战略统筹中谋划全局、校准方向、争取主动,使党的建设与企业高质量发展深度融合,党的政治优势不断转化为发展优势。

走好“一条”主线。把牢党对国有企业全面领导这条主线,着力推进“大党建”融入企业治理链条。强化思想引领,抓活理论学习,开展“个人自学+集中学习”“专家辅导+集中研讨”“随堂测试+随机提问”“学进去+讲出来”研学模式,切实把党的二十大精神转化为发展实绩。强化政治引领,制定年度党建工作重点32条,坚持加强党的领导和完善公司治理相统一,把党的领导融入公司治理各环节,以“双百一公司”品牌效能扛起高质量发展重任。

构建“三大”体系。加强人才体系建设,深度推进产教融合,与众多知名高校开展校企合作,打造后备“人才蓄水池”。推进创新体系建设,聚焦“数字中建”,突出绿色化工、城市更新、生态环保等细分领域的技术研究,在推进全面绿色转型中实现新突破,通过推动在石化传统领域的数字化改革,为客户打包基于BIM全生命周期的交付方案。完善考核体系建设,推进全员绩效考核,持续优化薪酬制度改革,注重“专业人做专业事”,深入探索绩效考核专业化、职业化发展。

立足“五个”支点。打造党、纪、工、团全覆盖的党群工作矩阵。打造高端石化产业特色党建工程;“津廉e+”纪检旨在助力清风正气充盈中建匠心,为企业高质量发展提供坚强纪律保障;“双百青锋”共青团工作以青年先锋为榜样,发挥党带群团合力;“泉韵匠心”党建工作持续深化党建引领,以“党建优、业务精、队伍强”为目标;“豫建中原”工会工作以高质量党建打造工会工作新引擎。

C 建证幸福



近日,中建一局深圳地铁13号线北延项目组织开展松山湖骑行活动,员工们骑行于绿道之上,欣赏着一路上的宜人风光和优美环境,丰富员工业余文化生活,促进员工身心健康发展。(品萱)



近日,中建二局北方公司开展“捐赠爱心衣物 输送冬日温暖”活动。其间,共计收到捐赠棉衣、羽绒服、外套、外裤、棉鞋等各类衣物2700余件,并通过在线方式将收集到的衣物捐赠给西部贫困地区,以实际行动诠释央企担当。(包红星)



近日,中建七局交通公司农业快速路项目组织人员手持铁铲、扫帚,在项目驻地所在社区街道,施工现场所在街道铲冰、推雪。(付小雨)



近日,中建科工建设者为深圳市首个永久性模块化学校——光明区尚美小学同学们上了一堂生动的“建筑趣味课”,通过宣介“高效·绿色·智慧”的模块化建造方式,让同学们感受建筑科技的神奇魅力。(叶超)

# 抗震救灾建行动 中建集团驰援甘肃青海



中建八局在积石山县为受灾群众建起抵御严寒的箱式板房

北京时间12月18日23时59分,甘肃临夏州积石山县发生6.2级地震,震源深度10公里。

地震发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示,甘肃临夏州积石山县6.2级地震造成重大人员伤亡,要全力开展搜救,及时救治受伤人员,最大限度减少人员伤亡。灾区地处高海拔区域,天气寒冷,要密切监测震情和天气变化,防范发生次生

灾害。要尽快组织调拨抢险救援物资,抢修受损的电力、通讯、交通、供暖等基础设施,妥善安置受灾群众,保障群众基本生活,并做好遇难者家属安抚等工作。

中建集团党组深入贯彻落实习近平总书记重要指示,第一时间组织召开抗震救灾专题会议,成立抗震救灾工作组和抗震救灾现场指挥部,按照国务院国资委有关要求,迅速启动应急响应,

组织相关力量全力投入救灾物资转运、房屋安全评估、箱式板房拆运至灾区安置点、捐赠救援物资等抗震救灾工作。

人员火速集结,物资星夜驰援。地震发生后,中建集团在甘肃、青海有关单位及项目全力做好抗震救灾各项工作,充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用,帮助受灾群众共渡难关。



## 在甘肃区域

投入3000余人  
设备车辆2000余台(套)  
转运帐篷、床、棉被等救援物资160余车  
累计拆运5500余间箱式板房  
安装交付1800余间  
完成2299户房屋鉴定任务

## 在青海区域

投入150余人  
完成3400余户房屋鉴定任务

(数据统计截至2023年12月26日)

基础部(中建基础)甘肃中建兴银公司组织青年志愿者连夜开展道路安全隐患大排查,中建兴银“红柳”志愿服务队赶到G341线白银至中川段一级公路服务区,对支援车辆及人员、滞留司机开展送温暖慰问活动,送上牛奶、矿泉水和方便面、面包等食物。

中建二局选派29名专业工程师组成的救援工作组前往甘肃康乐县,与康乐县住建局在前方召开震后房屋安全隐患排查和应急评估沟通会,到4个结对帮扶村入户开展排查工作,助力保障灾区群众住房安全。截至12月26日,已在震区完成710余户受灾房屋安全隐患排查,向受灾户发放米、面、油、蛋等生活物资100余份。

中建三局西成铁路项目、临夏水厂项目于12月19日上午8时紧急组织采购棉被、大衣、泡面、面包、饮用水等救援生活物资,派出党员先锋队、青年突击队送达甘肃省积石山县大河家镇。此外,中建三局还组织青年突击队前往青海民和县中川乡,联合省建设厅开展房屋安全评估与修缮方案编制等工作,目前已排查9座城镇生活污水处理厂、8个水厂、35个燃气经营场站,累计排查燃气场站10次、管网超80公里,并针对排查出的风险问题第一时间进行修缮维护。

中建三局数字公司12月21日上午协调物资运输车2辆,装载紧急采购的470件生活保障物资,驱车连续行驶近6个小时,于当晚21时抵达积石山县物资接收点,将物资最终交付至一线灾区的郭干乡人民手中。

12月19日,中建四局迅速启动应急预案,集结3支精诚志愿服务队全力展开救援工作,44名青年志愿者不畏严寒,以最快速度帮助受灾群众共渡难关;其中一支精诚志愿服务队连夜赶往甘肃临夏积石山灾区,为受灾群众送去200件军大衣、200条棉被、200箱方便面、300箱矿泉水等救援物资,并于12月20日凌晨2点送到灾区人民手中;另一支精诚志愿服务队在青海西宁24小时帮助当地政府转运抗震救灾物资;第三支精诚志愿服务队协助兰州新区秦川园区管委会搬运抗震救灾物资850余箱。

12月21日,中建四局在青海、甘肃再抽调42名技术人员,组织第四支精诚志愿服务队,赶往青海省民和县满坪镇、前河乡,与属地应急救援队合并成立15个小组奔赴各村,对受灾范围内人口、房屋、居民家庭财产、基础设施、公共服务等受损实物数量进行抽样、校核与评估。

中建五局工程与灾害(西北区域)应急救援队第一时间响应,主动对接积石山县委、县政府,首批捐赠物资帐篷50顶、被褥枕头300套、行军床200张紧急运往灾区。

12月25日,经过60个小时紧锣密鼓的奋战,中建五局向甘肃积石山县石峡镇三二家村村委会交付202间安置房。建设者们与时间赛跑,与困难较量,成功克服现场交通不便、安置点建设分散、天气寒冷等不利因素,提前12小时完成建设任务。



中建二局救援工作组评估受损房屋



中建八局青年紧急装运援助物资



中建三局紧急组织采购救援物资支援灾区



中建新疆建工为积石山县克新新村安置点提供保障物资



中建四局精诚志愿服务队全力展开救援工作



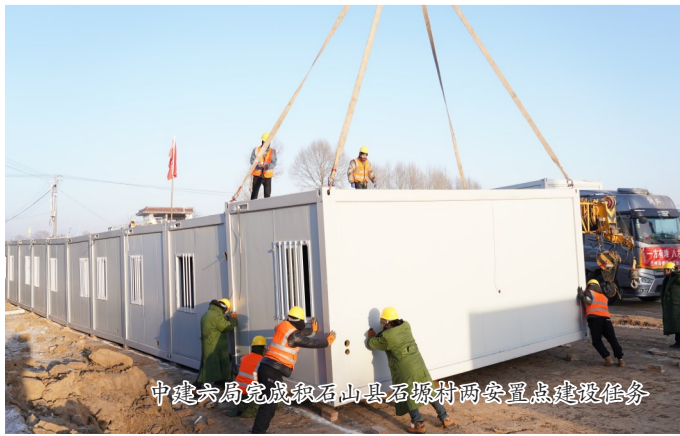
中建市政西北院组织专业人员开展震后应急评估



中建五局建设者争分夺秒建设安置房



中建装饰兰州中川机场项目筹集抗震救灾急需物资



中建六局完成积石山县石峡镇两安置点建设任务



中建丝路(西北区域总部)第一时间驰援甘肃灾区一线

中建六局党委第一时间启动应急响应,全力以赴投入抗震救灾工作,采购棉服、被褥、电热毯、折叠床、棉鞋等防寒物资6000余件(套)及方便面、矿泉水、面包、火腿肠等饮食物资近4000箱,紧急运往甘肃省积石山县、青海省民和县及循化县的地震灾区。

同时,中建六局争分夺秒援建救灾板房,截至12月24日,完成甘肃省积石山县石峡村4号和5号安置点建设任务并顺利移交。连日来,中建六局累计投入管理人员、劳务人员660余人,挖掘机、装载机、压路机、汽车吊、随车吊等机器设备400余台,历经三天两夜连续奋战,在兰州地区拆卸并转运718间箱式板房,并在临夏州积石山县完成256间箱式板房建设任务,保障受灾群众抵御严寒、温暖过冬。

中建八局积极部署抗震救灾工作,成立了7支抗震救灾突击队。承担兰州5000间箱式板房拆卸、装车工作,其中运输、搭建1000余间。在中建集团抗震救灾现场指挥部部署下,迅速集结西北公司、西南公司1810人、汽车吊27台,运输车辆81辆,紧急投入箱式板房拆卸、装车“大会战”,昼夜不停采取循环轮转方式,仅用24小时就将900间箱式板房从兰州定远发出。同时组织工程管理和产业工人876人,随车吊43台、汽车吊20台,奔赴震区全力建设临时安置点,60小时在甘肃省积石山县搭建完成1348间箱式板房。在青海省民和县,突击队员参与震后房屋建筑安全应急评估,已完成11个村2810户村民房屋的震后安全等级评估,为灾后恢复提供专业技术支持。

中建新疆建工志愿服务队闻令而动,紧急采购饮用水、方便食品、棉被等物资送往灾区,所有物资已运抵积石山县克新新村安置点,为受灾群众提供生活保障。

中建市政西北院紧急组建以结构、建筑、市政等专业青年骨干为主的工作组赶赴积石山县,配合属地政府开展建筑震后应急评估工作。截至目前,参与完成积石山县4个村、25个社辖区内民房及村委会、幼儿园、小学、卫生室、宗教场所等约1100所建筑评估。

中建装饰兰州中川机场项目迅速组织救援队伍,搜集救援帐篷、折叠床、棉被、棉服、药品等抗震救灾急需物资,赶往灾区一线,送达积石山县政府,并由当地民政部门统一调配至受灾最严重的大河家镇。

中建丝路(西北区域总部)第一时间驰援甘肃灾区一线,迅速组织人员前往灾区协助救援,首批协调2辆物资运输车,捐赠帐篷20余顶、被褥380余套、食品1000余箱,已经紧急运达灾区。

内容来源:中国建筑融媒体中心

素材来源:项目履约管理部,基础部(中建基础),中建二局,中建三局,中建四局,中建五局,中建六局,中建八局,中建新疆建工,中建市政西北院,中建装饰,中建丝路(西北区域总部)