

全省陶瓷行业高质量发展大会暨广东陶瓷协会七届二次会员大会在佛山举行

做好产品研发 实现合作共赢

广东建设报讯 记者陈克正报道：近日，2023年全省陶瓷行业高质量发展大会暨广东陶瓷协会七届二次会员大会在佛山潭洲国际会展中心举行。

大会由协会监事、韩山师范学院广东省陶瓷职业技术学校陈映娜校长主持，广东陶瓷协会秘书长王卫国作《广东省陶瓷行业运行情况和广东陶瓷协会工作报告》，协会监事长、华南理工大学吴建青教授作《监事工作报告》，协会秘书处周国惺作《财务报告》。会议邀请了协会陶艺专委会主任、广州大学美术与设计

中建二局二公司
安装分公司



广东建设报讯 记者唐培峰、通讯员杨晓报道：近日，中建二局二公司安装分公司通过实施六项具体行动，打造“六维”廉洁文化阵地。

中铁七局
广州公司

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员马文辉、郑立冰报道：4月19日，中铁七局广州公司从埔高速公路项目邓村大桥预制箱梁架设完成，标志着从埔项目所有大桥桥梁架设完成，开启了大桥上部结构以及桥面系施工新阶段。

据悉，广州市从化至黄埔高速公路位于广州市境内，路线总体为南北走向，标段内含特大桥1座，大桥6座，共架设箱梁959片。本次架设的邓村大桥起点接神岗特大桥，主要跨越果林、沟渠及地方道路，桥梁长782.8米，采用30米预应力小箱梁错孔布置跨越规划沟渠，下部结构为分离式双柱式桥墩，桥台采用柱式台，架设箱梁310片。

学院裴继刚教授作《关于高质量陶瓷创新设计的思考》专题报告，中国质量认证中心广州分中心专家俞波作《陶瓷行业碳交易工作介绍》。

广东陶瓷协会会长陈环在总结讲话中表示，在百年变局的大环境下，需要整个陶瓷行业一起面对、深入思考如何才能克服困难，找到新的机会，从而更好地生存和发展。在高质量发展的大背景下，陶瓷行业一方面要参考其他行业在“双碳”和环保方面的先进经验。同时，面对竞争日趋激烈的市场环境，陶

瓷企业也要思考如何做好产品研发，挖掘多元市场细分的每一个部分，在提升消费体验的前提下，为消费者提供更优质的产品和服务。

同日，2023佛山（潭洲）国际陶瓷与卫浴展览会也在潭洲国际会展中心举行了开幕仪式。陈环会长表示，潭洲展的搭建可打通更多的市场渠道，让各个产区的特色产品包括传统陶艺在内都能够得到更好的呈现，实现产业链上下游的合作共赢，为满足人民群众对美好生活的向往和追求而共同

奋斗。

此外，大会为2022年度陶瓷行业“能效领跑者”“能效标杆企业”“能效优秀企业”，以及陶瓷艺术设计创新大赛获奖企业、陶瓷行业先进集体等颁发了证书。

据悉，广东陶瓷协会作为潭洲陶瓷展的主办单位之一，在展览期间还主办了“陶瓷设计与生活——陶瓷艺术论坛”等主题活动，为广东陶艺家会员搭建了艺术创新交流平台，推进全省陶瓷行业艺术创新和高质量发展。

打造“清风六廉”空间

以监督促廉，夯实“廉根基”。聚焦监督重点，推进政治监督具体化、常态化，紧盯中心工作，精准化监督为分公司健康发展保驾护航。

以执纪肃廉，筑牢“廉防线”。通过强化执纪审查，规范立案查办，突出追责问责力度，贯通运用监督执纪“四种形态”，使失责必问、执纪必严成为常态。

以文化润廉，传递“廉能量”。依托“超英行动”特色宣教载体，积极筹划开展“争先担当”等系列宣教活动，深挖“勤、廉”典范，充分发挥“文化润廉”的正向引导、带动作用。

以阵地育廉，培养“廉动力”。依托“清风学苑”培育“青廉人才”，扎实推进专兼

职纪检从业人员业务能力建设，不断拓展纪法知识培训教育的深度和广度，打造清廉课堂——“阵地育廉”新模式。

以共建强廉，烘托“廉氛围”。开拓共建共建资源，积极探索对标“走出去”，以“共建强廉”拓宽纪检工作新思路，创造新经验、推出新举措。

以警示鉴廉，加固“廉堤坝”。持续强化警示教育，筑牢廉洁从业思想之堤，以“警示教育”教育引导党员干部知敬畏、存戒惧、守底线。

该公司纪检小组组长闫永兴介绍道，自打造“清风六廉”空间以来，通过监督执纪、追责问责、警示教育组合拳，进一步营造崇廉浓厚氛围。

中铁城建二公司
科技创新激活
企业发展新动能

广东建设报讯 记者陈克正、通讯员潘笑豪、张司颉报道：近年来，中铁城建二公司（以下简称公司）坚持“以用为研、研而为用”原则，聚焦生产一线，围绕现场需求集中力量进行引领性科创攻关，激活企业高质量发展新动能。

在自主创新方面，公司结合国家重大需求和企业发展需要，聚焦数字化建造、智能化建造等技术领域，修订《中铁城建集团第二工程有限公司技术创新奖励办法》《中铁城建集团第二工程有限公司科技奖励办法》等，加大自主创新科研成果奖励力度。

同时，公司以攻坚重大任务为目标打造“赛马场”，把“军令状”“揭榜挂帅”“赛马”等管理模式推向深入，激发创新活力。公司成立了以重点项目为依托的“劳模创新工作室”及“青年创新工作室”，为创新人才和科研产出提供最优环境和资金保障，更好地引领发明创造和技术攻关。

在产研融合方面，公司加大产学研合作集聚创新资源，以新建赣深惠州北站项目、张吉怀铁路项目为依托，通过与华南理工大学、中南大学等属地高校进行以企业为主导、项目技术重难点为中心的深层次产学研融合，进一步强化企业科研经营，打通环境壁垒，促进创新资源集聚，提升核心技术攻关能力，产出了一批高质量的科技成果，并持续进行研究创新与技术成果转化。

此外，为增强科技竞争力，公司还成立BIM中心，引进优秀人才，对各项目重难点进行攻关，充分保障了施工进度和质量，为后续施工奠定良好基础。自BIM中心成立至今，先后为新建赣深惠州北站、佛山城市轨道交通三号线等项目提供培训及BIM技术应用服务，为实现项目降本增效助力。

以智慧建造赋能是加速建筑业改革和发展和转型升级的大趋势。公司积极响应住建部号召，发展智能建造、装配式建筑等新型建造方式，积极推进建筑机器人的落地应用。科创中心将长沙智谷壹品项目作为综合智能建造试点，引入“智能布料机”“混凝土整平机器人”等建筑机器人设备，同时完善总结高效人机协同作业施工模式，提升效率和质量，为项目管理转型升级提供科技动能。

从埔高速六座大桥箱梁全部架设完成



从埔项目邓村大桥预制箱梁架设完成

为保障箱梁架设圆满完成，从埔高项目合理安排资源配置，制定完善的吊装方案和应急预案，全力攻克技术难

点，加快推进各项工作落实，全面攻坚大桥桩基、墩柱、架梁施工任务。自施工以来，从埔高速始终把安全质量放在首位，坚持落实标准化管理要求，加大对现场施工安全、质量的管控力度，制定各类施工应急预案，多次召开专题会，对现场施工人员进行技术、安全、质量交底，多措并举确保全线架梁圆满架设。

据了解，从埔公路项目北接大广高速和佛清从高速公路，南连广河、北二环等高速公路。其建设将在广州中心城区东侧形成新的南北向过境通道，缓解大广高速、京港澳高速、广乐高速及广州绕城高速的交通压力，是广东省高速公路网规划的重要补充。

中铁五局凤亭、庆盛、EPC项目

开展“全民国家安全教育日”宣传活动

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员李帅报道：4月15日，在第8个全民国家安全教育日当天，中铁五局凤亭、庆盛、EPC项目紧紧围绕“贯彻总体国家安全观，增强全民国家安全意识和素养，夯实以新安全格局保障新发展格局的社会基础”这一全民国家安全教育日主题，在项目驻地梅山生活区开展了全民国家安全教育日宣传活动。

本次活动主要目的是加强项目全体员工及项目周边梅山生活区广大居民群众的国家安全意识。据了解，该社区内生活的多为老人和儿童，在国家安全意识、防范安全风险方面较弱，

缺乏总体国家安全观意识。项目志愿者逐一走进社区巷口、走近居民，向他们介绍“4·15全民国家安全教育日”的意义和全民响应维护国家安全的重要性，发放国家安全法、保密法以及防范网络诈骗等宣传资料，并细致解答群众咨询，引导大家增强国家安全意识，自觉抵制破坏和损害国家安全的行为，营造和谐、文明、稳定、美丽的社区安全环境。

中铁五局相关负责人表示，此次“全民国家安全教育日”主题宣传活动提高了社区群众对全民国家教育日的了解，加强了大家的安全防范意识和维护国家

安全的能力，也为项目施工生产稳步推进创造了良好的安全环境。



项目志愿者向社区居民派发宣传单