

## 协会数字化平台建设正式启动



(通讯员 周俊)8月30日,协会数字化平台建设启动仪式在协会举行。协会执行会长戴运华,秘书长李红青、党支部副书记周水祥,杭州新中大科技股份有限公司教育培训软件事业部总经理吴孟文,中部大区副总经理黄欢等领导出席签约仪式。

杭州新中大项目负责人陈工作对本次协会数字化平台的相关功能及开发进度安排进行了简要介绍。

双方签订数字化平台建设合作协议。

吴孟文对协会领导的支持和认可表示感谢。他表示,杭州新中大将全力以赴

投入开发资源,助力协会数字化平台建设加速推进。他希望通过本次合作,与协会人员共同创新数字化平台管理的新功能、新模式,为武汉建筑业的高质量发展贡献力量。

戴运华在讲话中简要回顾了协会近年来工作开展情况,并阐述了协会管理工作数字化转型升级的必要性。他希望通过本次数字化平台建设,能够更好地为各级主管部门提供支持,为会员单位做好服务和沟通工作,同时充分挖掘和沉淀行业内各项工作经验并及时分享,推动行业不断进步。

戴运华对本次协会数字化平台建设提出了三点具体要求:一是要尽快投入资源,推进开发进度,确保平台能够按时上线运行;二是要做好优先级管理,分批次上线

各项功能,确保平台能够满足协会和会员单位的实际需求;三是要做好中远期规划,创新管理功能,推动行业进步,确保平台能够持续为武汉建筑业的发展提供有力支撑。

此次数字化平台建设的启动,是武汉建筑业协会在推进管理工作数字化转型升级方面的重要举措。协会将与新中大科技紧密合作,共同打造一个高效、便捷、创新的数字化平台,为武汉建筑业的高质量发展注入新的活力。



## 2024年协会法工委主任办公会暨武汉建协调解中心第一届三次理事会圆满召开



(通讯员 韩冰)9月2日,协会法律服务工作委员会2024年主任办公会暨武汉建协建设工程争议调解中心第一届三次理事会在中铁十一局集团电务工程有限公司圆满召开。法工委主任、副主任、调解中心理事、相关法律服务机构负责人以及第二届法律服务专家代表等40余人参会。协会执行会长戴运华、秘书长李红青到会指导。

会议由法工委主任、调解中心副理事长安娜主持。

中铁十一局集团电务工程有限公司党委副书记、纪委书记、工会主席陈柯代表承办单位致辞。

法工委副主任、调解中心主任李凌云对法工委和调解中心2024年上半年工作开展情况及下半年工作计划进行汇报。

李红青宣读《关于聘任武汉建筑业协会第二届法律服务专家的通知》文件。

戴运华会长为聘任的部分专家委员代表颁发聘书。

李红青副理事长代表武汉建协建设工程争议调解中心与会员单位签署《合作备忘录》。《备忘录》的签署将有力推动双方纠纷调解合作,健全调节衔接工作机制,实现资源信息共享,高效化解矛盾纠纷。

协会邀请中南财经政法大学法学院教授、博士生导师徐伟功教授作《建工类国际商事仲裁适用的法律与规则》专题讲座。

戴运华作总结讲话。他对各位专家、理事以及相关会员单位对协会工作的关注和支持表示感谢,对法工委及调解中心近年来的工作成果表示肯定,并对下一步工作提出以下几点建议:

一是强化思想引领,提高政治站位。

协会的法律服务工作不仅仅是解决行业内部纠纷的手段,更是推动建筑业健康发展、维护行业秩序的重要力量。我们要积极关注国家重大战略部署和政策导向,通

过提供高质量的法律服务,促进企业的合规经营,助力建筑业高质量发展。

二是发挥专业优势,助力企业合规经营。法工委要紧密关注行业动态,深入挖掘行业痛点、难点法律问题,邀请法务专家、资深律师、法官等人士,为行业从业人员提供精准、专业的法律讲座和培训;还要根据会员单位的需求,组织法律专家论证和法律风险评估等工作,为企业提供专业的法律意见和建议,助力企业合规经营、稳健发展。

三是完善调解机制,提高争议解决效率。调解中心要加强调解员队伍建设,做好培训管理工作,提升其专业素养和调解能力;制定激励政策,充分调动调解员的工作积极性;建立健全调解中心与法院、律所、会员单位之间的协作机制,为当事人提供更加便捷、高效、低成本的争议解决服务。





## 武汉建筑业内训师大赛初赛专家评审会顺利召开

(通讯员 吴雪莉) 9月6日,由协会主办的武汉建筑业内训师大赛初赛专家评审会顺利召开。协会秘书长李红青到会指导。

会议由协会培训中心主任王丽峰主持。

本次大赛共有27家单位踊跃参与,共收到参赛作品50个。参赛作品内容丰富、设计精妙,充分展示了建筑行业内训师的专业素养和教学风采。评审专家们根据严格的评分标准,从课程设计、教学技巧等多个方面对参赛作品进行了综合评审。

经过专家评选,将有15个作品进入

下阶段比赛,协会培训中心将邀请外部专家对入围选手进行优化课程内容及提升授课技巧等赋能进阶培训,进一步提高参赛作品质量。

李红青对各位评审老师的辛勤工作和专业评审表示感谢,他表示,本次大赛

不仅是一次展示建筑行业内训师专业素养和教学风采的舞台,更是一个促进行业内部培训能力提升、推动行业不断进步的契机。希望通过本次大赛,能够激发更多内训师的热情与创造力,共同为提高行业的整体水平贡献力量。



## 协会与洪山区人民法院联合成立建设领域诉调对接工作室



(通讯员 韩冰) 9月11日,武汉市洪山区人民法院与武汉建筑业协会举办诉调对接《合作备忘录》签约仪式,并为双方联合成立的“建设领域诉调对接工作室”揭牌。洪山区法院党组成员、副院长曹文兵,民二庭庭长胡海,张家湾法庭庭长龚永博,协会执行会长戴运华,秘书长李红青,法工委主任安娜,副主任兼秘书长李凌云等出席会议。

会议由安娜主持。

洪山区法院一行参观了协会文化建设和观看了协会宣传片。

与会成员围绕此次双方签约的背景、后续具体工作的衔接机制,以及双方合作对推动行业发展、促进社会和谐所发挥的积极作用进行了深入交流。

双方签署《合作备忘录》,并共同为“建设领域诉调对接工作室”揭牌。

戴运华简要介绍了协会近年来工作开展情况,对后续双方加强联系,逐步完善合作机制等提出几点建议:

一是聚焦目标任务,加强学习。协会调解员和相关专家将持续提升法律素养,精进调解能力,学习专家调解经验,努力提高自身调解业务水平,为应对各种矛盾纠纷打好坚实基础。

二是发挥专业优势,促进行业发展。协会将充分发挥会员企业和专家资源的支持,努力将纠纷解决在行业内部,促进行业规则的制定和完善,从源头上减少纠纷的发生,推动全行业协调有序发展。

三是树立服务意识,提升服务能力。要加强与企业联系,倾听一线呼声,把工作着力点放在解决实际问题、减少当事人诉累上,打造专业、高效的非诉讼解决建筑行业纠纷的平台。

曹文兵表示,协会对法院办理建工类案件发挥着重要作用,今天的签约揭牌是一个良好的开端,后续要从以下几个方面深入交流,推动成果转化,为建筑业高质量发展提供有力司法保障。

一是整合优势资源,形成联动治理力量融合。洪山法院将积极支持协会的调解工作,为调解工作的顺利推进提供协助,推动双方在程序启

动、效力确认等方面的无缝衔接。

二是共享专业信息,健全诉调对接协同机制。法院将定期以座谈会的形式将审理建设工程纠纷案件过程中出现的高发、频发、易发的共性问题及业务难点问题进行交流,形成共识,充分保障法院与协会的工作尺度统一。

三是发挥专家库作用,提升司法能力和水平。协会的专家库是法院建工类案件的重要智囊和参谋,法院将积极探索专家参与法院审理建工类案件的有效途径和方法,切实把专家的聪明才智转化为为审判工作高质量发展的实际效能。

四是推进成果转化,加强实践经验再升华。法院和协会要共同加强对建设领域民商事案件调解工作理论和实务问题的研究,形成可复制、可推广的工作经验,为建设工程企业完善合同文本、规范施工实行、避免经营风险等提出行之有效的法律指导。



## 武汉建筑业危大方案团体标准论证会暨创新技术研讨会圆满举办



(通讯员 周俊)9月10日,由协会主办,品茗科技协办的武汉建筑业危大方案团体标准论证会暨创新技术研讨会在协会会议室顺利召开。协会秘书长李红青,副秘书长安维红,武汉市建筑工程质量监督站原总工程师郑祥斌,中建三局工程总承包公司技术总监倪朋刚,品茗科技股份有限公司施工软件事业部总经理刘锋以及近20家单位的30多位行业专家参会。

会议由安维红主持。

刘锋代表协办单位发言,他对品茗科技能够参与协会团体标准编制工作感到

自豪。品茗科技深耕施工行业25年,推出了品茗施工云安全计算软件等一系列产品,赢得了业界的广泛赞誉。而今又将AI技术与施工行业的现状相融合,致力于推出智能化、高效化的施工新产品。希望未来能携手业界同仁,共同为武汉建筑业的发展贡献一份绵薄之力。

品茗科技施工软件事业部副总经理、研究院副院长宋昂作生成式AI在建筑施工领域落地应用相关分享。

倪朋刚作团体标准编制工作开展情况汇报。

郑祥斌表示,武汉市目前处于建设高峰期,尤其暗挖等有限空间作业工程,应积极思考适合武汉本地情况、目前建设阶段的新导则、新办法,从源头上预

防安全事故的发生。

李红青作总结发言,他对所有行业专家的倾情奉献表示感谢,他强调,在当前建筑行业面临下行压力的背景下,施工企业应当主动求变,积极应对。这包括融合行业新兴技术,以此提升自身的技术实力与管理效能。同时,他希望各会员单位能踊跃参与到团体标准的制定工作中来。这不仅紧密关联着城市的安全基石与行业的长远发展,更是推动施工标准化、提高方案编制与论证管理水平的重要举措。



## 协会组织BIM专家团到中创汇科和构力科技调研交流



(通讯员 安维红)9月5日,协会组织BIM专家团赴中创汇科(武汉)有限公司和北京构力科技湖北公司,召开“武汉市政杯”武汉建筑业“BIM+”智能建造应用大赛(初赛)专家评审沟通会暨BIM创新技术交流。

协会副秘书长安维红,总联络员张汉珍,武汉勘察设计协会BIM专委会秘书长江明,中铁大桥局科研院副总工刘宏刚,长江水利设计研究院科研副主任谢明霞,中国建筑先进技术研究院信息化事业部总经理助理周晓帆,中南建筑设计院BIM中心主任王伟,中建三局总设计BIM负责人陈林,三局总包BIM中心主任戴路,中创汇科总经理谭霖,构力科技湖北公司总经理周盼,以及来自武汉市政集团、武汉建工、中核二二、中建科工、东风设计院、中国一冶、艾比蒙信息技术、湖

北建工、汉阳市政、中天建设、广联达科技、市政中南院、东风设计院、中建七局、三局一公司、三局三公司、中电光谷设计院、汉阳市政、湖北中佑等相关会员企业专家

近40人参加交流。会议由安维红主持。中创汇科(武汉)科技有限公司总经理谭霖致欢迎词。他对协会及BIM专家团的莅临指导表示感谢,并简要介绍了企业发展情况,重点围绕建筑业数字化转型、绿色低碳技术创新及高水平技能人才培养展开服务,紧跟行业发展步伐,不断提升企业价值。未来,公司将在协会引领下,继续为新技术推广贡献力量。

中创汇科合伙人、副总经理蒋林作《数字低碳管理平台应用与探索》主题分享。

构力科技中部大区BIM技术经理葛伟作《国产自主BIMBase赋能工业软件创新发展》主题分享。

周晓帆向各专家作初评评工作方案交底;品茗科技公司的技术经理陈亚伟为专家们演示了如何使用平台进行审核。专

家们就初赛预评审的时间安排、专家分组情况以及评审细则进行了深入探讨,并各自发表了见解。专家们定于2024年9月6日至11日期间,对主赛中128个项目提交的BIM模型及PPT进行审查。各小组专家将独立对模型及作品进行打分,最终作品的预审得分将依据小组专家打分的加权平均值来确定。各小组还将对评审结果进行统计,筛选出A类、B类、C类及D类作品,并进行单独排序。此外,计划于9月13日至14日组织专家进行集中的线下初赛评审。

江明对专家们一直以来展现出的专业水平、敬业精神、实事求是及公平公正原则表示高度认可,并特别强调了分组交叉评审的重要性。近年来,国家大力推动数字化创新能力,新技术应用为行业带来了新的生产力。在国产化软件应用方面,得益于国家支持与企业的自主研发,国产BIM软件在适用范围内已实现对国外成熟BIM软件80%以上功能的覆盖,基本满足一般项目需求,标志着国产BIM软件实现了从无到有的突破。然而,要实现从有到优,还需加大投入,持续研究,快速迭代。企业应加强对基于自主可控BIM引擎的软件及平台的研发,以促进国产BIM产品生态的建设。



## 武汉市建筑业首届职工羽毛球赛正式冠名签约

(通讯员 张红艳)9月11日,由武汉市建筑行业工会联合会和武汉建筑业协会联合举办的武汉市建筑业首届职工羽毛球赛冠名签约仪式在协会举行。武汉市建筑行业工会联合会主席石绪国,协会执行会长戴运华,秘书长李红青,副秘书长安维红,武汉中和工程技术有限公司总经理钟会生等出席签约仪式。

签约仪式由李红青主持。

参会领导分别就赛事安排、奖项设置等内容进行了深入讨论。

钟会生代表冠名单位发言,他表示作为武汉市建筑行业的一员,倍感荣幸能够成为本次羽毛球赛的冠名单位。希望通过此次合作,促进业界同仁间的深入交流,共同探索行业发展的新思路、新机遇,为

提升武汉市建筑行业竞争力贡献力量。

石绪国表示职工体育文化是企业文化建设的重要组成部分,对于提升职工身体素质、增强团队凝聚力具有重要意义。本次羽毛球赛的举办,不仅为建筑业职工提供了一个展示自我、交流技艺的平台,更是推动行业文化建设、促进职工身心健康的重要举措。

戴运华对冠名单位武汉中和工程技术有限公司表示感谢。他表示,协会一直以来都高度重视行业内职工文化生活和身心健康,通过组织多样化的文体活动,旨在丰富职工的业余生活,同时



增强行业凝聚力,提升行业整体形象和软实力。他期待未来双方能继续深化合作,携手并进,共同为武汉市建筑业的繁荣与发展注入新的活力。

## 协会供应链与劳务管理分会组织会员单位一线员工开展疗养活动



(通讯员 余旸)9月3日至9月6日,协会供应链与劳务管理分会组织湖北含璋建设有限公司、创领智控科技有限公司、中建三局智能工厂事业部、湖北省建工混凝土制品有限公司、武汉鸿思润建筑科技有限公司、咸宁中象新材料有限公司6家会员单位40名一线职工,参加武汉市总工会举办的2024年第九批免费一线职工疗养活动,以实际行动关爱劳动者。

此次参与疗养活动的多是常年坚守在艰苦岗位上的一线员工,或是技艺超群的优秀技术工人。活动期间,他们不仅参与了意

义非凡的劳模座谈会,还探访了汉口中华全国总工会的历史旧址,体验了“知音号”的文化韵味,享受了花博汇的夜色之美,探访了省博物馆的深厚底蕴,并亲身体验了八段锦与太极拳的养生之道。4天3晚时光,不仅加深了工友之间的情谊,增强了团队的凝聚力,更为每个人注入了满满的正能量,激发了他们对未来岗位工作的新灵感与深思。

此类活动是对职工辛勤付出的肯定,也是行业关怀的体现,协会未来将继续努力,为一线职工创造更多福祉,推动建筑行业持续健康发展。

### 新会员风采

热烈欢迎湖北利生联合建设有限公司、武汉东研智慧设计研究院有限公司加入武汉建筑业协会!

#### 湖北利生联合建设有限公司



湖北利生联合建设有限公司(简称“利生联合”)成立于2013年,注册资金10000万元,拥有房屋建筑工程施工总承包壹级、建筑装修装饰工程专业承包二级、市政工程总承包三级、地基与基础工程专业承包三级资质。

利生联合前身为武汉市进明建筑劳务有限公司,成立于2004年,拥有模板脚手架专业承包资质和建筑施工劳务资质。本着诚信为本,质量至上,成本共赢的发展理念,与美好集团、绿城集团、武汉华发、湖北南德集团、武汉新龙控股、武汉建工集团、中建二局、中冶南方等知名企业保持长期稳定的合作关系,先后承建、扩大劳务项目百余个,并获得开发商的广泛赞誉,展现了利生联合非凡的建筑实力。

#### 武汉东研智慧设计研究院有限公司



武汉东研智慧设计研究院有限公司  
WUHAN DONGYAN INTELLIGENCE DESIGN INSTITUTE CO.,LTD.

武汉东研智慧设计研究院有限公司(简称:东研智慧),是东风设计研究院有限公司旗下的全资子公司,东风院原技术装备板块的业务勘察、咨询、设计、项目管理、施工、装备相关的资质、人员、技术、业绩、历史荣誉等已经全部转移至东研智慧。公司是国家高新技术企业、国家级工业设计中心,拥有国家颁发机械、建筑、工程咨询、工程造价、工程勘察专业类、环境污染防治专项(废水)等甲级资质,配备建筑、结构、涂装、焊接、总装、铸造、自动控

制等30多个专业。现有员工1100多人,专业技术人员占公司总员工人数的85%,各专业工程师涵盖建安、汽车工艺、数字化及智能领域近25个专业。东研智慧定位为科技型服务企业,以“智慧工厂缔造者”为使命,全面围绕智能制造技术、核心工艺装备、建筑数字化和绿色制造领域,加速推进前沿关键技术的研发创新和集成应用,成为具有影响力智慧工厂智能制造解决方案的高科技公司,为中国智造创新发展做出更大的贡献。

## 协会组织开展钢结构施工关键技术线上讲座



王得超

中建三局第一建设工程有限责任公司项目总工程师，2015年7月参加工作，从事钢结构工程施工9年余，先后参与了福州京东方、东部环保电厂、孝感奥体中心的建设。获得发明专利、实用新型专利多项，获得协会科技进步奖特等奖、工法、QC成果等多项。先后荣获“公司优秀项目总工程师”等称号。

(通讯员 安维红) 为了促进各施工企业间的学习交流,提高技术管理、质量和安全管理水平,由武汉建筑业协会主办,中建三局第一建设工程有限责任公司和武汉建工集团股份有限公司共同承办《钢结构施工关键技术讲座》8月30日成功举办。线上近700人参加学习。

中建三局一公司钢结构公司项目总工程师王得超分别从:超大跨度屋面网架安装技术既有结构上方网架安装技术;超高格构柱塔吊基础转化技术;有限元分析技术;三维激光扫描技术;健康监测技术等五方面对深圳市东部环保电厂综合主厂房透空围护钢结构工程进行了详细讲



胡登飞

武汉建工集团钢结构分公司科技质量部副经理,甘露山冰雪世界钢结构项目技术总工。2014年7月参加工作,从事钢结构工程施工十余载,先后担任南航综合保障楼、国家网络安全培训中心、金银湖万达广场钢结构项目、友谊大道钢箱梁等10余个项目建设,获得四个中国钢结构金奖项目,实用新型专利11项,省级工法、国家级QC成果、国家级BIM大赛成果,荣获武汉建工集团青年岗位能手、先进工作能手等称号。

对甘露山冰雪世界项目高新区钢结构工程进行了详细讲解。

此次讲座内容丰富,讲述生动,使各位学员收获颇丰,同时也得到了多家企业的积极参与。协会计划继续举办此类线上培训活动,旨在进一步推动行业技术的共同发展与进步。

## 协会2024年法律学堂第二讲成功举办

(通讯员 韩冰) 8月29日下午,协会法律学堂2024年第二讲在线上如期开讲。本次讲座邀请北京观韬中茂律师事务所合伙人、建设工程专委会联席主任、北京观韬(武汉)律师事务所主任何应伟博士主讲《建筑施工企业争议解决中的热点、难点问题综述》。协会相关会员企业累计线上观看560余人次。

何应伟博士从建设工程施工合同的特点切入,首先强调了施工企业风险识别和防范的重要性。他结合自身专业能力和丰富的案件处理经验,分别从合同效力的

认定、建设工程价款的认定、建设工程质量类争议、建设工程工期的认定、实际施工人的认定及法律后果、工程索赔问题、优先受偿权问题、工程总承包的定性及法律适用、BOT、PPP等模式的定性及法律适用等9个板块进行了系统化讲解。

本次讲座不仅帮助会员企业全面梳理了争议解决中常见的热点、难点问题及其背后的风险点,并依据合法性、有利性原则,对所能采取的防范措施进行了相应说明,指引企业进一步健全和完善企业合同管理体系,加强签约、履约管理,从而有



效防范和规避相应风险,保护自身合法权益。

## 全员履职 返璞归真 夯基提质 一次成优 中建八局中南分公司召开2024年质量月启动会暨联投学校竣工交付运维专项检查活动



(通讯员 符洪刚) 8月29日,中南分公司组织在汉召开质量月启动会暨联投学校竣工交付运维专项检查活动。本次活动以“全员履职 返璞归真 夯基提质 一次成优”为主题,组织学习《局公司质量月活

动方案》,宣贯《中南分公司质量月活动实施细则》,强化全员质量基础管理能力,提升工程质量全员履职水平,推动质量效益提升,助力企业高质量发展。本次启动会在汉项目经理、总工、质量总监及相关人员共计150余人视频参会。

首先,质量总监符洪刚宣贯《中南分公司质量月活动细则》,部署“17个1”活动标准及完成时间,并对公司技术质量制度文件开展再学习再交底。

随后,总工程师邱峰对近期项目的质量问题进行分析和指导,对各项目提出五

项要求:一是提升基础管理能力,总工牵头学图纸规范;二是提高技术质量严谨性,重点工序亲力亲为;三是公司制度全面执行,全员履职追求实效;四是品质工程入脑入心,一次成优切实落地;五是严格把控品质标准,总工总监责任落实。

最后,各项目总工和质量总监到联投学校项目开展了竣工交付运维专项检查,对现场的问题和亮点进行充分的交流探讨。

本次活动分公司对质量月做了统筹安排,营造了良好的质量氛围,进一步提升了全员质量意识,明确了质量目标和要求,为接下来分公司质量月活动的顺利开展奠定基础,助力分公司质量水平再上新台阶。



## 中铁七局武汉公司地铁12号线项目部 在业主大商务知识竞赛中斩获佳绩



9月12日,从中铁开投武汉轨道交通12号线工程指挥部传来喜讯,中铁七局武汉地铁12号线项目部(中铁七局代表队)在大商务知识竞赛活动中,实力雄

厚、发挥出色,以优异成绩荣获团体赛一等奖,代表队员杜珂获得团体赛个人得分第一名、卢香娥获个人演讲赛二等奖的好成绩。

据了解,本次大商务知识竞赛分为团体赛和个人演讲赛,设有必答题、抢答题、一击必中题及个人分享等环节,共11支队伍参加团体赛,9位选手参加个人演讲赛。竞赛内容涵盖股份公司对大商务管理工作的相关要求、股份公司大商务管理相关制度、工程计价相关规范及十二号线项目管理制度等,考察各个标段的大商务管理水平。

中铁七局武汉地铁12号线项目部在

收到比赛通知后,根据员工专业和特长,迅速成立了一支8人参赛小队,并在赛前积极学习、巩固大商务管理相关知识,精心准备演讲材料,为参加本次比赛做了充分准备。比赛过程中,队员们凭借扎实的知识储备、敏捷的思维反应和出色的团队协作能力,一路过关斩将,最终摘得桂冠。个人演讲赛环节,代表队员卢香娥结合自身工作经历,在演讲中真情流露,分享开展大商务管理工作中的宝贵经验,发挥淡定自若、语言妙语连珠,深深地打动了评委和观众。

中铁七局武汉地铁12号线项目部在本次竞赛中赛出了风采与水平,代表队员们以驾轻就熟的专业知识、群策群力的团队精神和昂扬向上的良好风貌,充分展示了公司员工积极向上、斗志昂扬的精神状态。

## 中国一冶党委书记、董事长陈阳赴四川开展商务活动



9月11日至12日,中国一冶党委书记、董事长陈阳先后拜会了资阳市委副书记、市长赵浩宇,中铁信托总经理、党委副书记陈赤,就进一步深化务实合作进行深入交流。

在与赵浩宇会谈时,陈阳表示,中国一冶将深度融入资阳“城市规划建设大会战”发展战略,优质高效推动重点项目建设,全力打造精品工程、样板工程、标杆工程,为资阳加快建设成都都市圈现代化产业新城和成渝地区中部崛起示范区贡献更大力量。赵浩宇表示,中国一冶作为大型央企,历史底蕴厚、综合实力强、品牌知名度高,希望双方在既有合作基础上进一步加强对接交流,在产业项目、交通建设、城市规划建设等领域取得更多合作成果,

携手推动区域高质量发展。

在与陈赤会谈时,陈阳表示,中国一冶现已形成“一核两翼三特色”业务结构,在重大基础设施、城市更新、高速公路等领域积累了丰富投建营经验。希望双方以现有项目合作为契机,进一步提升业务合作水平,充分发挥各自优势,促进合作共赢。陈赤表示,中铁信托多年来持续深耕基建领域,将“建设基建特色行业一流现代金融企业”作为发展目标,致力于提供专业优质的基建金融服务。希望双方进一步加深交流合作,实现合作共赢。

资阳市副市长林显奎,市政府秘书长李杰,市委副秘书长张军,市政府副秘书长邓轲;中铁信托总经理助理李京;中国



一冶总会计师刘国、副总经理马建民,资阳市、中铁信托、中国一冶相关部门及单位负责人分别参加上述活动。

期间,陈阳到三草湾标准化厂房、专精特新产业园、成渝双城经济圈新能源产业园开展带班检查,对后续工作提出三点要求:一要树牢完美履约意识,加强工期管控,提升EPC项目设计管控能力,围绕标准化、精细化、智慧化补齐短板,实现现场循环市场;二要夯实管理基础,打造工程质量标杆,进一步压实安全生产责任,推进项目安全生产各项工作有序开展;三要坚持内聚人心、外树形象,严守廉洁底线,确保合规经营,打造忠诚担当的管理团队,营造风清气正的干事氛围。



## 2024 年“中建科工杯”技能竞赛 第二届商务算量大赛顺利举办



9月13日,由中建科工商务管理部、党建工作部及人力资源部联合主办、华中大区承办的“中建科工杯”技能竞赛第二届商务算量大赛在武汉举办。公司商务总监王朝阳,华中大区党委副书记、总经理姚晓东出席本次活动。

此次大赛以“强基竞赛提实力,精算细研促效益”为主题,涵盖土建、机电、钢结构、钢筋翻样四个专业,竞赛内容融合了理论知识和实操技能,旨在全面推进商务人员基础能力建设,助力公司高质量可持续发展。

姚晓东为大赛致开幕辞,代表华中大区向莅临指导的各级领导表示热烈的欢迎和衷心的感谢,向积极参赛的每一位选手致以诚挚的敬意和美好的祝愿。他指出,要以此次大赛为契机,总结经验、汲取智慧、持续改进,努力实现以赛促学、以学促干、以干提能的良性循环,并预祝本次活动圆满成功。

经过激烈角逐,华中大区、华南大区、西部大区分别获得团队一、二、三等奖。

最后,王朝阳进行闭幕讲话,对参赛选手寄予了“金种子、能量棒、领航员”的

深切期望,并提出了四点要求:

一是要激发价值创造能力,驱动企业发展。

二是要围绕目标管理,促进效益提升。

三是要加强结算管理,确保权益稳固。

四是要加速分包分供结算,释放经营活力。

本次大赛的参赛单位覆盖了各区域公司(华中、西部、北方、华东、华南)、钢构股份、科工建投等,共计110余人参赛。

## 2024年武汉市市政工程质量观摩交流会在汉阳市政琴台大道(三环线—二环线)工程举行



9月12日上午,由武汉市住房和城乡建设局主办,武汉市市政工程质量安全中心承办,武汉市城市建设投资开发集团有限公司、武汉市汉阳市政建设集团有限公司联合协办的2024年武汉市市政工程质量观摩交流会在琴台大道(三环线—二环线)工程举行。

武汉市住房和城乡建设局局长蔡松,

汉阳区人民政府副区长李津,武汉市住房和城乡建设局党组成员、副局长陈聪莅临现场指导,武汉城投集团、武汉桥建集团、汉阳市政集团等各参会单位代表共计200余人参加活动。

李津致欢迎辞,他表示,汉阳区始终把对质量的追求,融入到汉阳城市建设的每一个领域、每一项工程,也希望在汉阳城市更新的大道上,继续书写新时代更精彩的知音故事。

王智高作交流发言,他从优化质量体系,夯实质量基础;深化标准建设,助力质量提升;创新技术手段,赋能提质增效;推行数智建造,创建品牌工程四个方面汇报汉阳市政在质量管理方面的经验和做法。

蔡松提出三点希望,一是提高政治站位,切实增强市政工程质量管理的责任感使命感;二是树立精品意识,打造市政领域标杆工程经典工程;三是加强监督检查,守牢市政工程施工质量安全底线。

由致远建设负责施工的琴台大道(三环线—二环线)工程是汉阳区西部对外沟通的两条主通道之一,西起三环线米粮山立交落地段,东至金龙路,路线全长3903米。全线按城市主干道标准建设,道路红线宽55米—65米,项目主体工程为道路、综合管廊工程,附属工程包括排水、照明、绿化及交通设施等。

此次“质量月”观摩活动选择在琴台大道工程这个城市中心的改造项目举办,具有很强的代表意义。不同于新建类项目,改造项目需要更加精细地结合现状条件,因地制宜实施改造。因此,无论是决策、设计还是实施、运维,都面临着更加复杂的客观因素制约,也更考验参建各方的水平和智慧。

此次“质量月”观摩活动选择在琴台大道工程这个城市中心的改造项目举办,具有很强的代表意义。不同于新建类项目,改造项目需要更加精细地结合现状条件,因地制宜实施改造。因此,无论是决策、设计还是实施、运维,都面临着更加复杂的客观因素制约,也更考验参建各方的水平和智慧。

## 探索新模式 寻求可持续 广盛“出海”扎实推进

9月11日至12日,第九届“一带一路”高峰论坛在香港举办,广盛集团香港公司受邀参加。

广盛长期致力于建筑业转型升级,于2018年联合香港上市公司有利集团,共同投资建成广盛装配式建筑生产基地。随着双方友好合作的不断深入,今年年初,广盛集团在香港注册成立广盛(香港)工程公司。

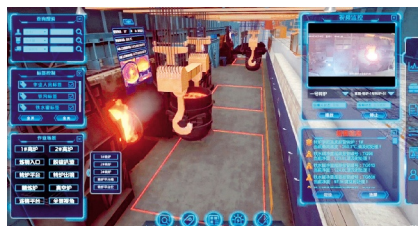
受香港贸易发展局邀请,集团董事长匡玲、总裁徐德红,广盛(香港)工程公司总经理徐佐健、副总经理付依凡出席论坛并

参与多场重要活动,与多家香港和海外企业开展深度交流。本次高峰论坛拓展了集团发展视野和思路,进一步坚定了广盛“走出去”的决心和信心。在大变局时代,广盛将紧紧把握发展机遇,积极探索新模式,持续增强企业竞争力。

论坛期间,董事长匡玲、总裁徐德红一行还前往香港建造业零碳公园等地观摩,专程看望慰问全体广盛赴港工作人员,勉励大家尽快融入香港环境,加强学习,不断提升,为广盛集团持续稳健发展注入新的动能。



## 中冶武勘“总图信息化与重大安全风险智慧监管系统”项目荣获全国优秀测绘工程金奖



9月2日,中国测绘学会公布2024年度全国优秀测绘工程奖评选结果。经专家形式审查、初评、终评等规定程序,共评选出获奖候选项目192项,其中中冶武勘建设的“武钢集团昆明钢铁股份有限公司安宁基地总图信息化与钢铁冶金重大安全风险智慧监管系统”项目荣获全国优秀测绘工程奖金奖。

据悉,全国优秀测绘工程奖是全国测绘工程领域最具权威和影响力的奖项之一。奖项从项目的技术、管理、质量、效益、规模及难度等多个方面进行综合评选,旨在推动测绘技术在社会经济发展中的广泛应用,提高我国测绘工程的科技含量、管理水平和实施效益,进一步推动打造优秀工程。

中冶武勘“武钢集团昆明钢铁股份有限公司安宁基地总图信息化与钢铁冶金重大安全风险智慧监管系统”项目运用了二三维可视化、云渲染、多协议接入的物联网、视频智能分析、室内外一体化高精度定位等技术。一方面,通过总图信息化建设,构建了钢铁智能制造的数字底座,有力推动了钢铁行业的数字化转型;另一方面,建设钢铁冶金重大安全风险智慧监管系

统,实现了对昆钢安宁基地全厂煤气、液态金属及其它重大危险源的可视、可管、可控,达到提前感知并预警的目标,为安全管理提供了重要依据和决策分析,将有效杜绝重大安全事故的发生,最大限度降低生产的安全风险,保障人员与企业的生命和财产安全。

近年来,中冶武勘始终坚持“创新驱动,绿色发展,智慧赋能”科技理念,基于在测绘地理信息领域深厚的历史积淀,依托科技创新平台,深化产学研合作,积极拓展核心成果的推广应用。未来,中冶武勘将持续积极把握行业发展趋势,紧盯行业前沿技术,高标准、高质量助力完成更多优秀项目,并为全国测绘工程建设提供科学的数据支撑和决策依据。

## 中建三局三公司党委书记、董事长王延波与武汉软件工程职业学院党委书记马蜂会谈交流



9月13日,公司党委书记、董事长王延波与武汉软件工程职业学院党委书记马蜂就校企合作、人才培养、科技研发等

重点领域会谈交流。武汉软件工程职业学院党委副书记、校长蒋兴鹏参加会谈。

马蜂欢迎王延波一行到访,高度赞扬三公司改革发展成绩,介绍了学校在学科建设、人才培养方面的优势与发展成果。他表示,三公司综合实力雄厚,是建筑行业高质量发展的典范。双方合作基础良好、合作前景广阔,希望建立长期、紧密的校企合作关系,在产学研、成果转化、资源共享方面进一步深化合作,推进学科、产业融合,共同开创校企合作新局面。

王延波感谢武汉软件工程职业学院

一直以来对公司的信任和支持,介绍了公司改革发展、业务布局 and 智能建造等方面情况。他表示,武汉软件工程职业学院具有鲜明的办学特色和学科优势,希望双方在建筑智能化、数字化发展等领域开展合作,探索校企融合新模式,共同为重点项目建设贡献力量,实现优势互补、互利共赢。

王延波一行还参观了武汉软件工程职业学院智能制造公共实训平台、社交电商特色产业学院、烽火产业学院。

武汉软件工程职业学院副校长王中林,党政办公室、教师工作部、教务处、后勤与基建处、国际学院主要负责人;三公司副总经理杨鹏举,市场部、人力资源部、中南分公司、投资运营公司相关负责人等参与座谈。