

协会智能建造与建筑工业化分会2025年度 会长办公(扩大)会在中建科工华中大区顺利召开



(通讯员 何洪普)12月18日,武汉建筑业协会智能建造与建筑工业化分会2025年度会长办公(扩大)会在中建科工华中大区召开。会议邀请武汉市自然资源和城乡建设局图审消防和节能处处长杨建春,武汉市绿色建筑发展促进中心主任肖孟、副主任张凯莅临指导。协会秘书长李红青、副秘书长何洪普,智能建造与建筑工业化分会会长朱立新及其他14名副会长,第六届装配式建筑推进成果奖获奖代表出席会议。

中建科工华中大区副总经理陶伟代表会议承办单位致欢迎辞。

李红青为中建科工华中大区授予副会长单位牌匾。

何洪普代表分会秘书处做2025年工作总结。

会议审议通过了中建科工华中大区张伟、三局一公司钢构韩笑、武建绿科龙博文、三局云构廖峰副会长任命议案。

张凯向与会人员详细解读了《湖北省人民政府办公厅关于加快推进绿色智能建造产业发展的实施意见》(鄂政办发【2025】42号)及武汉市资建局等8部门联合发布的《关于进一步加快智能建造产业发展的通知》(武自然资建【2025】37号)的相关内容。

张伟向与会代表分享了《钢结构装配式建筑的创新应用与智能建造技术融合经验》。

与会人员围绕湖北省及武汉市绿色智能建造产业发展相关政策落地、钢结构装配式建筑技术创新与智能建造融合实践、行业向工业化智能化绿色化转型的关键路径等核心议题,展开了热烈的交流讨论,分享了企业在技术应用中的探索与困惑,还就分会如何强化生态协同、助力政策落地等内容交换了意见,现场互动频繁,思路碰撞激烈。

参会领导为第六届装配式建筑推进成果奖获奖代表颁发了奖项,并为AAA信用企业授牌。

杨建春对分会的工作提出了三点建议和要求:

一、新任副会长应秉承协会办会宗旨,

持续为武汉智能建造产业的发展出谋划策,带动武汉建筑业的转型升级,为武汉建筑业高质量发展贡献力量。

二、近日召开的全国智能建造试点城市工作会不是句号,而是新征程的开始。智能建造是建筑业转型升级的重要抓手和举措,希望分会能继续保持初心和热情,不断创新,勇于突破。

三、协会要充分发挥平台优势,提升跨界融合的能力,与其他相关行业协会积极合作,带动武汉建筑行业向工业化、智能化、绿色化提档升级。

朱立新做会议总结,他肯定了分会2025年在协同平台搭建、行业交流活动、标准体系建设等方面取得的成绩,他强调,面对建筑业从高速增长向高质量发展转型的关键时期,分会必须主动对标、迅速行动:一是要深化政策解读与行业调研,凝聚发展合力;二是要强化生态协同与合作联动,提升行业能级;三是要加强自身建设与品牌塑造,锻造服务能力。

李红青对智能建造与建筑工业化分会一年来的工作表示高度肯定,他强调下一阶段,分会要更加积极主动的与主管部门和会员企业加强联动,推动建筑企业向绿色智能建造转型,促进行业的高质量发展。

会议期间,与会人员共同观摩了中建科工装配式钢结构前沿技术与标杆项目成果展示,直观感受建筑工业化与数字化融合发展的强劲动能。



协会组织开展2025年武汉市建筑业企业创精品工程经验交流暨现场观摩会



(通讯员 程诚)为深入贯彻落实质量强国战略,总结推广武汉市工程建设行业优秀质量管理经验,提升创精品工程,建“好房子”能力和水平,1月10—11日由武汉建筑业协会主办,武汉建工集团股份有限公司、宝业湖北建工集团有限公司协办,主题为“以匠心筑造精品工程”的2025年武汉市建筑业企业创精品工程经验交流暨现场观摩会成功举办。

协会副秘书长陈钢,质量管理工作委员会副主任林建南,宝业湖北建工集团副总经理兼总工程师吴传国,武汉建工集团股份有限公司质量管理部副部长余晶以及各会员单位分管质量领导、项目经理以及质量技术负责人等共计60余人参加活动。活动由陈钢主持。

吴传国代表协办单位致辞。

武汉建工项管三公司总工查大奎作《精细策划、科技赋能、协同穿插,打造人文智慧红色学府》主题分享。

宝业湖北建工项目经理刘雪松作《以匠心筑精品,以质量树品牌》主题分享。

林建南指出,创精品工程经验交流会已连续成功举办九届,成为协会搭建行业

质量管理经验共享、技术交流互鉴的重要平台,更是推动武汉建筑业质量水平持续提升的关键抓手。当前,建筑业正处于高质量发展的转型关键期,希望各位同仁能以此此次交流会为契机,认真学习借鉴武汉建工、宝业湖北建工等优秀企业的先进经验,在对标看齐

中查找差距、补齐短板,共同为武汉建筑业精品工程建设添砖加瓦,为擦亮“武汉建造”品牌贡献更多质量力量。

陈钢代表协会向武汉建工集团股份有限公司、宝业湖北建工集团股份有限公司对本次经验交流会的大力支持表示衷心感谢。结合当前行业发展形势与质量管理工作实际,他提出三点意见:

一是坚守初心使命,坚定发展信心。当前行业发展面临阶段性挑战,越是在这样的关键时期,从事质量技术管理工作的同仁越要坚守“建精品工程、筑品质生活”的初心,沉心静气、锚定目标,以过硬的工程质量筑牢企业发展根基,共同穿越行业周期、共克发展难题。

二是厚植工匠精神,锤炼专业本领。质量管理工作关乎工程安全、关乎行业声誉、关乎民生福祉,必须秉持专心、专注、专业的态度,将精益求精的要求贯穿项目策划、施工建设、竣工验收全流程,让追求优良、打造精品成为行业共识与行动自觉,坚决摒弃急功近利的浮躁心态。

三是坚持守正创新,赋能品质升级。建筑行业技术迭代日新月异,传统建造经

验与工艺值得传承弘扬,但更要主动适应行业发展趋势,在传承中创新、在创新中突破。要积极探索数字化、智能化技术在质量管理中的应用,不断优化管理模式、提升技术水平,以创新驱动促进行业质量效益双提升,为武汉建筑业高质量发展注入持久动能。

参会人员分两天现场观摩了武汉建工集团股份有限公司承建的中共武汉市委党校迁建工程和宝业湖北建工集团有限公司承建的商业商务工程(兴发集团宜昌总部)工程。

中共武汉市委党校(武汉市行政学院、武汉继续教育学院)迁建项目位于花山生态新城严东北岸,花城大道以南,项目包括教学楼、实训楼、教学及科研楼、行政办公及教师业务楼、信息中心及图书馆、学术交流中心、食堂、文体用房、后勤保障用房、1#-7#宿舍楼、地下室等。总建筑面积191579㎡,其中地下50000㎡,地上141579㎡。项目已获得湖北省建筑工程安全文明施工现场、湖北省建设(楚天)优质工程。

沿江大道商业商务项目(兴发集团宜昌总部)位于湖北省宜昌市伍家岗区,是集办公、星级酒店、商业等功能为一体的大型智能化、绿色化的超高层城市综合体。工程为型钢混凝土框架-钢筋混凝土核心筒结构,建筑高度178.6m,建筑面积122528.22m²,总投资8亿元。地下3层,为车库及设备用房;裙房4层,为酒店大堂、会务、餐饮等服务用房;塔楼37层为酒店和办公用房。项目由宝业湖北建工集团有限公司承建。项目已获得湖北省安全文明施工地、湖北省建设优质工程。



“中国一冶杯”第二届武汉地区 智能建造标杆项目竞赛决赛圆满落幕

15个标杆项目竞逐行业新高度



(通讯员 何洪普)科技赋能建造,创新引领未来。12月26日,“中国一冶杯”武汉地区第二届智能建造标杆项目竞赛决赛在中国一冶集团隆重举行。

本次大赛由武汉建筑业协会、武汉市建筑行业工会联合会、长江日报九派新闻、湖北省智能建造产业协作联盟联合主办,中国一冶集团有限公司独家冠名承办,并获得了湖北省建筑事业发展中心、武汉市绿色建筑发展促进中心的悉心指导。大赛以搭建交流展示平台、激发行业创新潜能为核心,集中检阅武汉地区智能建造实践成果,为推动绿色智能建造产业高质量发展注入强劲动力。

武汉建筑业协会执行会长戴运华,武汉市建筑行业工会联合会主席石绪国,武汉建筑业协会秘书长李红青,湖北省智能建造产业协作联盟副秘书长潘寒,九派新闻副总经理韩玮,中国一冶集团有限公司高级专务田国清,以及专家评审团、各参赛企业代表共计150余人现场参加活动。

同时,共计1500余人通过网络直播观看了本次决赛活动。

为保证大赛评审的专业、公平、公正,组委会特别邀请了多位行业资深专家组成评审团。他们是:湖北省建筑事业发展中心副主任朱杰峰,湖北城市建设职业技术学院党委书记、校长董文斌,武汉市绿色建筑发展促进中心副主任张凯,中铁大桥局集团有限公司高级顾问、武汉建筑业协会常务副会长刘自明,中信建筑设计研究总院总工程师李治,中铁十一局集团有限公司科技与数字化部副部长夏尚,中建科工华中大区副总工程师张伟。

湖北省建筑事业发展中心副主任朱杰峰在致辞中指出,智能建造是建筑业高质量发展的核心路径,更是我省打造“湖北建造”品牌的重要抓手。武汉作为全省建筑创新高地,在智能建造领域成效显著,本次竞赛既是对区域实践成果的集中检阅,也是培育行业力量的具体行动,充分展现了从业者的责任担当与产业发展的良好态势。结合全省产业发展要求,朱

杰峰提三点希望:

一是坚守政策导向,深耕创新实践。希望行业从业者紧扣相关政策部署,聚焦装配式建筑推广、BIM全流程应用、工程总承包推进“三个全面”等重点任务,以创新思维探索关键技术突破与场景化应用,破解行业发展痛点。

二是锤炼专业本领,筑牢质量根基。智能建造离不开技术创新与责任担当,希望大家将绿色低碳、安全、智能理念融入工程各环节,以精益求精的态度打造标杆工程,践行“湖北建造”的品质承诺与“好房子”的职业追求。

三是强化协同联动,共筑产业生态。希望武汉建筑业协会持续发挥平台优势,搭建更多高水平交流载体,也期盼广大企业积极参与产业协同,带动更多从业者投身智能建造,壮大专业人才队伍、完善产业服务体系。

田国清代表承办单位致辞,他表示,中国一冶集团作为扎根湖北、服务全国的行业领军企业,始终紧跟国家绿色低碳发展战略与我省产业发展部署,深度践行《关于加快推进绿色智能建造产业发展的实施意见》要求,在BIM技术全流程应用、智能施工装备研发适配、装配式建筑规模化落地、工程总承包模式创新等领域持续深耕,积累了一系列可复制、可推广的实践经验。未来,中国一冶将继续以实际行动响应政策号召,充分发挥自身在技术研发、项目实施、产业链整合等方面的优势,以更多标杆工程践行“绿色、安全、智能”的建造理念,分享实践成果、共育专业人才,助力完善湖北智能建造产业生态,为全省绿色智能建造产业高质量发展注入更强劲的动力、贡

献更多实质性力量。

自8月22日启动以来,大赛受到行业广泛关注,近百家单位(项目)咨询报名,经初审、现场核查等多轮筛选,27个项目进入初赛,最终15个优质项目脱颖而出晋级决赛,涵盖科研总部、居住社区、交通枢纽、医疗设施、生态整治等多个领域。决赛采用“8分钟汇报+3分钟答辩”的形式,去掉最高分及最低分后取平均分作为选手最终得分,全程公开透明,确保竞赛结果公平公正。

竞赛现场,15支参赛团队依次登台,集中展示了武汉地区在数字化设计、智能生产、智能施工、智慧运维等领域的最新实践成果。

从BIM技术在工程全生命周期的深度应用,到建筑机器人、智能监测系统的创新适配;从绿色建材与装配式工艺的协同推广,到数字孪生技术赋能项目精细化管理,一个个标杆项目既彰显了技术突破的硬实力,也体现了绿色低碳的发展理念,充分印证了湖北智能建造产业“人才有储备、技术有突破、实践有成效”的良好发展态势。

评委们围绕技术创新难点、落地应用效益等关键问题展开精准质询,参赛选手沉着应答、详实阐释,现场问答环节既碰撞出专业思辨的火花,也让项目实践价值得到更充分的展现。

刘自明代表专家评委组对本次决赛进行点评,他表示,本次竞赛选树的标杆项目具有重要示范意义,并提出四点核心意见和建议:

一是要强化标杆示范与产业推广。本次竞赛筛选出的15个决赛项目是标杆中的标杆,应加大宣传力度,让未掌握智能建造技术的企业尤其是中小企业、专精特新企业学习借鉴。结合湖北省政府相关文件精神,产业链链长单位需发挥带头作用,带动各类市场主体协同发展,推动绿色智能建造产业化高质量发展。

(下转 P70)



武汉市绿色建筑发展促进中心肖孟主任一行调研协会

(通讯员 何洪普)1月13日,武汉市绿色建筑发展促进中心主任肖孟,副主任张凯,定额与招投标科、科技标准管理科、数智建造推广科相关负责人调研武汉建筑业协会。武汉建筑业协会执行会长戴运华,秘书长李红青,副秘书长何洪普及相关会员企业代表陪同交流。

会议由李红青主持。

戴运华代表协会对肖孟一行的到来表示欢迎,对中心一直以来给以协会的支持表示感谢。他强调绿建中心是全市绿色智能建造政策研究、技术推广和产业培育的重要平台。武汉建筑业协会作为连接政府与企业的桥梁纽带,始终坚持“服务行业、服务企业、服务社会”的宗旨。希望通过此次调研,协会进一步加强与绿建中心的深化合作:一是共同开展绿色智能建造的政策研究,为政府决策提供参考;二是联合举办技术交流活动,推广装配式建筑、装配式装修、智能建造等前沿技术;三是加强信息共享,建立智能建造项目库和专家库,为行业提供精准服务。

何洪普代表智能建造与建筑工业化分会汇报了分会2025年年度工作完成情

况以及2026年工作计划。

与会人员以绿色智能建造产业发展为核心展开了充分的交流讨论。

肖孟对协会长期以来为建筑行业发展作出的重要贡献表示感谢,并对协会在推进智能建造领域取得的显著成效给予充分肯定。他指出,今年是实施“十五五”规划的开局之年,协会应进一步深化与绿色建筑发展中心的协同融合,切实发挥行业引领作用,推动建筑业高质量发展。

围绕2026年重点工作,肖孟提出四点要求:

一是深化专题调研,推动经验转化。要组织主管部门和骨干企业深入开展专题调研,“走出去”学习先进理念与技术,“学回来”结合武汉实际推广应用,促进优秀技术成果与管理模式落地见效。

二是加强培训交流,促进政策技术宣贯。要围绕行业发展新政策、新标准、新技术,组织开展形式多样的培训与交流活



动,提升行业对新技术的准确理解和应用能力。

三是强化互学互鉴,带动行业整体提升。要鼓励头部企业与中小企业在典型项目、先进产品、技术体系等方面加强交流合作,通过示范引领、经验共享,推动建筑业全链条协同进步。

四是聚焦标准引领,完善智能建造体系。要以协会团体标准为抓手,持续推进科技创新,着力补齐短板,加快健全智能建造标准体系,为行业规范化、高水平发展提供支撑。

(上接 P69)

二是要破解应用不平衡难题。目前智能建造在中小企业、小微项目中应用不足,企业无需畏难,无需自主研发高端设备或软件,只需引进专业人才和成熟技术(如BIM软件、数字化加工设备、现成控制系统等)进行集成应用,即可实现智能建造,且前期投入可通过多个项目分摊。

三是要坚守质量安全底线。智能建造虽能提升工程品质、降低安全风险等,但不能依赖其固有优势,仍需施工管理者和参与人员弘扬工匠精神,在原材料采购检验、产成品检测、数字技术正确应用等环节精益求精,确保工程质量与安全。

四是要正视差距并稳步推进。当前智能建造仍处于起步阶段,尚未实现全智能控制,需技术专业与工程建造领域人员密

切配合,提炼应用场景、研究相关算法,持续推动桥梁工程、民用建筑等领域的智能化升级。

经过激烈角逐,大赛最终评选出金奖3名、银奖5名、铜奖7名及优秀奖10名。

潘寒、韩玮为优秀奖获奖者颁奖。

董文斌、张凯为铜奖获奖者颁奖。

石绪国、李红青为银奖获奖者颁奖。

戴运华、朱杰峰为金奖获奖者颁奖。

戴运华代表大赛组委会,向获奖项目团队表示祝贺,向莅临指导的领导、评委专家,以及支持大赛的中国一冶集团、全体参赛企业和工作人员等致以诚挚感谢。他指出,此次竞赛是武汉智能建造“以赛促业”的重要平台,各参赛项目亮点纷呈,一批优秀项目脱颖而出,充分展现了武汉

建筑业在智能建造领域的实力与活力,圆满实现“以赛促学、以赛促创、以赛促干”的核心目标。当前,武汉智能建造产业高质量加速发展,龙头引领、中小企业创新、产学研用协同的生态日益完善。

戴运华会长提出三点期望:一是以标杆为引领,推动创新落地,希望获奖团队转化竞赛中的创新技术与经验,全行业加强交流借鉴,让智能建造新技术、新方法、新模式广泛应用;二是以品质为核心,擦亮“武汉建造”名片,坚守工程质量生命线,执行绿色智能建造标准,打造精品工程,助力“湖北建造”走向全国;三是人才为根本,筑牢产业发展后劲,以此次竞赛为契机,加大智能建造专业人才培养力度,完善人才全链条机制,培育紧缺型人才,壮大人才队伍。



协会法律学堂2025年第四讲精彩开讲

(通讯员 李凌云)12月29日,协会法律学堂2025年第四讲在线上顺利开讲。本次讲座特别邀请北京盈科(武汉)律师事务所律师、盈科建工委华中区副主任胡艳玲,以《工程款债权保护路径》为主题开展专题分享,协会会员企业相关管理人员、法务人员及行业内律师等通过线上形式参与学习交流。

胡艳玲律师凭借20余年建设工程领域法律服务经验,从优先受偿权冲突与处理、债权人代位权运用、工程款债权转让、股权穿透与执行司法审计、以房抵债注意事项、破产程序中的工程款债权保护等多个核心维度,系统拆解了工程款债权保护的具体路径与实操要点。

当前建筑行业面临下行压力,工程款

债权的保护与实现已成为行业内的热点与难点问题。此次胡艳玲律师的专题分享,为会员企业应对相关法律难题提供了专业指引,也为大家搭建了高效的学习交流平台。后续,协会将持续围绕行业发展热点与会员实际需求,组织更多更高质量、更高水平的法律专题讲座,为建筑业的和谐稳定发展提供坚实有力的法律保障。

湖北省人民检察院武汉铁路运输分院到中铁武汉电气化局调研交流



(通讯员 瑛泽坤)1月8日下午,湖北省人民检察院武汉铁路运输分院党组书记、检察长万强一行到中铁武汉电气化局调研交流。集团公司党委书记、董事长毛

明华陪同参观并座谈交流,集团公司党委书记朱志虎出席调研。调研期间,万强一行参观了集团公司“电化先锋”展厅,系统了解企业发展沿革、产业布局和改革成果,重点听取了集团在“两铁四电”“第二曲线”以及海外业务拓展等方面的情况介绍。

明华陪同参观并座谈交流,集团公司党委书记朱志虎出席调研。

调研期间,万强一行参观了集团公司“电化先锋”展厅,系统了解企业发展沿革、产业布局和改革成果,重点听取了集团在“两铁四电”“第二曲线”以及海外业务拓展等方面的情况介绍。

洁风险防控作为企业治理和高质量发展的重要支撑,进一步强化纪检、审计、法务、合规协同联动,主动对接检察机关专业指导,不断提升依法合规经营和廉洁从业水平。

万强指出,中铁武汉电气化局在全国铁路电气化建设领域具有非常重要的战略地位,武汉铁检机关将全力保障重点工程建设的安全,守护企业创新成果,为企业提供“家门口”的检察服务,打造铁检特色的样板检察服务站,筑牢企业高质量发展的法治根基。

下一步,中铁武汉电气化局将坚持党建引领、法治护航、廉洁固本协同推进,在检察机关的支持和指导下,不断擦亮“电化先锋”党建品牌,为服务国家战略和交通强国建设注入更加坚实的法治和廉洁力量。

新会员风采

热烈欢迎武汉城森建筑工程有限公司、武汉华飞达建筑劳务有限公司加入武汉建筑业协会!

武汉城森建筑工程有限公司



武汉城森建筑工程有限公司于2010年成立。在公司法人肖昌荣先生的带领下,每年能为湖北及周边省份地区提供1200-1600人建筑业人力资源,管理人员100余人,年主体及粗装施工能力80万平方米(建筑面积)以上,2018年后至今,连续年年产值2.5亿以上,近年平均纳税2600万元+/年。先后承接了湖北中烟武汉烟厂项目、武汉客厅项目、联想武汉生产基地、越秀金三角、中国水电-盛世江城、京东物流基地、华星光电、泛悦城、金茂、京东方、万科金域国际、万科金域天地、武汉地铁集团常青上盖、光谷国际总部中心、常青医院、云景山医院、龙湖滨江天街、南昌赣铁九龙府、长沙青熙中心、宜昌楚能、欣旺达锂电池基地等厂房及住宅楼公寓项目。其中多个项目参与举办省级及国家级观摩。

武汉华飞达建筑劳务有限公司



武汉华飞达建筑劳务有限公司
WuHanHuaFeiDaiJianZhuLaoWuYouXianGongSi

武汉华飞达建筑劳务有限公司是具有大型房屋建筑劳务施工企业,本

公司办公地点为武汉市江岸区后湖大道众联天美国国际A栋808室。现有注册资金2000万元,企业净资产1500万元,固定资产1000万元,流动资金800万元。技术管理120人,各项施工人员1500名。大多劳务人员来自湖北省各地,最多可招纳2500余人每年最大承接建筑面积30万平方米,各类施工机械设备120台其中租赁塔吊10台,升降机12台等,年产值达1.5至2亿元,公司多次被评为优秀企业。

公司本着解放思想,实事求是的原则,树立以“打造精品工程、创造华飞达品牌”的企业宗旨和“真诚合作、共赢未来”的企业精神,打造一流团队,为业主提供一流的产品质量,一流的施工速度,一流的服务质量,把企业发展为技术密集、管理密集、资金密集的综合型现代企业,推动科学发展、促进和谐社会,为我国新型现代化建设作出新的贡献。

中交二航局荣获湖北省测绘科技进步奖一等奖

(通讯员 李霞) 近日,2025 年湖北省测绘科技进步奖评审结果公布,由中交二航局六公司检测中心完成的《H 型双索面钢混组合塔梁斜拉桥高效测控关键技术研究》项目,荣获湖北省测绘科技进步奖一等奖。

该项目依托黄河高速斜拉桥工程,针对其大跨径、钢混组合结构带来的施工测

量难题,成功研发并应用了一系列创新技术与方法。在边跨圆柱墩施工中,专用定位装置显著提升了作业安全性与模板拼装效率。在钢壳主塔施工中,自主研发的断面放样软件,以图形化智能计算替代传统手工操作,大幅提高轴线定位精度与效率。在主塔锚索区关键构件定位中,创新的定位装置与“前后场分段测量”集成方

法,有效攻克了高空精密测量难题,在保障人员安全的同时,确保了索导管等的高精度安装。

整套技术体系通过智能化、集成化手段,实现了测量过程的提质增效与安全可控,减少了大型设备依赖,节约了资源与成本,体现了绿色建造理念,为类似复杂桥梁工程的测量测控提供了范本。

中建三局三公司青年志愿服务队圆满完成十五运广东南站城市志愿服务



(通讯员 侯国通 蔡滢洁)由第十五届全国运动会及残特奥会广州赛区相关部门指导,共青团番禺区委主办的“青春向善 志愿番禺”城市志愿服务总结活动圆满举行。华南分公司团委因组织有力、服务出色,荣获“城市志愿服务支持单位”、“最美小海豚志愿者”两项荣誉。

自全运会筹备启动,华南分公司团委迅即响应号召,将服务保障赛事视为锤炼青年、奉献社会的重要实践。一支由骨干青年组成的志愿者队伍快速集结,满怀热情投身服务一线。为确保专业高效,志愿者们经历了系统化、全链条的精心准备。骨干成员前往十五运广州赛区志愿服务中心——广州市团校参与专项封闭实训,在仿真环境中反复演练咨询应答、特殊帮扶、应急处理等核心服务场景。培训紧扣“赛事适配性”,融合专家讲授、案例研讨、情景模拟及实战演练等多种形式,致力于锻造一支素质过硬、服务专业的志愿力量,为迎接盛会做足准备。

从“精准培训”到“岗位落实”,志愿者们经历了



全链条、系统化的筹备,随着赛事来临,中建三局的青年“小海豚”们身着醒目的志愿红马甲,正式进驻华南地区最大交通枢纽——广州南站,成为这里一道亮丽的风景线。他们严格按班次轮值,规范履职,他们熟记于心的站内动线图以及针对高峰时段的补位方案,精心梳理并熟记“中英文三分钟快速指引话术”,每一个细节都经过反复推敲与打磨,只为上岗时能从容应对、游刃有余。

“请问地铁站从哪个出口走最方便?”“行李寄存处该怎么找?”“持护照能否使用自助售票机?”……面对南站络绎不绝的旅客与层出不穷的询问,志愿者们始终以微笑相对,耐心倾听每一份需求。他们或借助现场的立体示意图,或展开精心准备的三维导览图,为旅客提供一目了然的解答。为了能做到“有问必答、答必精准”,每一名志愿者都提前做足了功课——不仅将 12 个出入口、4 条地铁线的位置熟

记于心,更随时准备好翻译软件,以便即时响应外籍旅客的需要。

在川流不息的人群中,那抹跃动的“志愿红”成为了最令人安心的风景。从进站引导、购票协助,到安检提醒、换乘指引,他们始终细致而从容。面对外国游客,志愿者主动迎前,用流利的双语协助查询车次、解释路线,让跨越语言的旅程也变得顺畅无阻。一次次耐心的指引,一遍遍清晰的解说,志愿者们以专业的服务化解旅客的困惑,用温暖的行动诠释着“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神。

“我们虽未在场内观赛,但能保障大家顺利出行,这份幕后的付出格外有价值。”志愿者欧美欣的话语道出了大家的心声,青年志愿者们将工程建设中的严谨作风融入服务,每一次清晰的指引、每一段温暖的交流,都传递着奉献与担当,旅客的每一声“谢谢”也温暖了他们的青春付出。

此次志愿服务不仅为赛事的顺利举办贡献了雷霆新青年的力量,后续将继续把这份经历与荣誉转化为持续前行的动力,把全运服务中的收获融入日常,在更广阔的舞台上书写青春担当,让“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神持续绽放光芒。

