

武汉建筑业协会 2022年一季度会长办公会顺利召开

(通讯员 周俊)3月31日,武汉建筑业协会2022年一季度会长办公会在副会长单位中铁十一局召开。协会会长、副会长、监事会主席、秘书长等共计25人参加,相关单位及秘书处工作人员列席会议。会议由陈华元会长主持。

本次会长办公会“臻享学堂”邀请到华中科技大学土木与水利工程学院副院长、武汉数字建造产业技术研究院院长骆汉宾教授,分别从“建筑业十三五时期发展回顾”“建筑业存在的主要问题”和“十四五时期的主要任务”三个方面,为大家解读了住建部十四五规划。

与会领导参观了中铁十一局展览馆,了解了中铁十一局的光辉历程、骄人业绩和专业能力。

中铁十一局党委书记、董事长、武汉建筑业协会副会长陈志明对所有参会代表的到访表示欢迎。他表示,中铁十一局作为武汉建筑业协会副会长单位,将一如既往与会员单位开展更深更全面的合作。秉承一起向未来的合作理念,携手共进,共同推动武汉建筑业高质量发展。

中铁十一局总经理魏加志结合自己从业27年经历,从“顺应时代变迁”“不断改革创新”“加强合作共赢”三个方面介绍了企业发展情况。他表示,中铁十一局将秉持“优势互补、合作共赢”的原则,进一步与协会会员单位加强产业合作、信息共享和交流互鉴的力度,加强在公路、铁路、综合交通枢纽以及城市更新、片区开发、生态环保等领域的合作,共同为武汉建筑业高质量发展作出应有贡献。

协会副会长(法人代表)刘庆作武汉建筑业协会2022年一季度工作情况汇报,并从提升协会服务水平、提高分支机构履职能力和大力推进“五大中心”建设三个方面汇报了全年工作思路,获得参会代表一致认可。

全国人大代表、中国中铁股份有限公



参观中铁十一局展览馆

司外部董事刘自明从会议形式、减税降负和深化改革三个方面畅谈了本次参加“全国两会”的相关感想和启发。

协会秘书长李红青就近期即将开展的《武汉建筑业企业高质量发展调研》和《会员企业“工抵房”情况调研》工作相关情况作了简要汇报,并要求各会员单位认真对待,积极配合秘书处的各项调研工作。

李红青宣读了《关于成立武汉建筑业协会行业培训中心的通知》,并与副会长刘庆为协会培训中心揭牌,陈华元会长和陈志明副会长共同见证。随后刘庆为中铁十一局授予武汉建筑业协会培训中心中铁十一局培训基地牌匾。

参会代表分别就近年来企业发展过程中遇到的问题,以及未来发展思路发表了各自看法,并进行了深入交流,提出了许多建设性意见和建议。大家表示,在新形势、新环境、新政策下,各会员单位将以合作共赢为原则,不断加强行业沟通和协作,发挥自身企业优势,共同为武汉市建筑业十四五期间高质量发展添砖加瓦。

全国人大代表、武汉建筑业协会会长陈华元首先向本次会议的承办方中铁十一局,以及所有参会代表和专家教授表示了感谢。他指出,本次会议对于协会今年工作的开展,具有十分重要的指导意义。希望协会秘书处尽快把会议内容整理成文,各会员单位要认真逐条落实,真抓实干,奋力夺取各项工作的全面胜利,努力

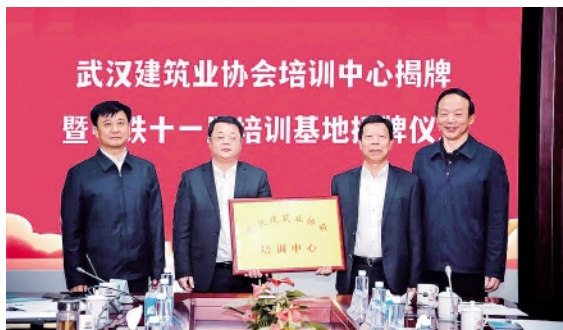
开创武汉建筑行业新局面,助力湖北省“十四五”发展再上新台阶。

陈华元对协会未来工作提出三点要求:

一是要进一步引领转型升级。协会要充分发挥平台作用,在智能建造、建筑信息模型技术、装配式建筑、建筑机器人典型应用等领域促进企业间更多合作,实现会员企业做优做强。同时积极鼓励建筑企业、互联网企业、科研院所等开展合作,以“BIM 创新应用大赛”等品牌活动为主要抓手不断推进我市建筑企业数字化转型,提升建筑产业链整体效能。

二是要进一步促进行业交流。积极组织在汉会员单位“走出去”,考察优秀的施工经验和管理办法;同时积极把外地优秀建筑行业企业“请进来”,到武汉参与本地企业交流学习,互通有无。通过交流机制不断完善,切实做到信息互通、友好往来、交流协作,共同面对当下建筑行业的机遇和挑战,协力助推武汉建筑业高质量发展。

三是要进一步优化协会服务。协会要更多的对会员单位进行走访、调研,特别是存在困难的广大中小型民营企业,积极向政府及相关部门反映广大企业的要求和意愿,维护会员合法权益,加强会员与政府及其它组织的联系,反映会员诉求。充分发挥服务行业,服务会员的作用,凝聚行业力量,为推动行业高质量发展贡献力量。



协会培训中心揭牌



参会代表合影留念

武汉市建筑业“双碳”工作座谈会 暨“双基地”授牌仪式成功举办



(通讯员 周俊)3月29日,由武汉建筑业协会与武汉市城乡建设局联合组织的“武汉市装配式结构建筑混凝土施工关键岗位实操基地”“武汉建筑业协会培训中心实训基地”授牌仪式暨武汉市建筑业“双碳”工作座谈会在中建三局科创公司工厂事业部顺利举行。

武汉市城建局节能处处长杨建春,节能办主任肖孟、副主任童明德、张凯,武汉建筑业协会副会长(法人代表)刘庆,秘书长李红青,武汉市总工会四级调研员韩冰,中建三局集团有限公司工会工作部部长赵鹏,中建三局科创发展有限公司党委副书记、工会主席丁络纬,长江日报城建传播中心主任韩玮等领导参会。

会议由李红青主持。

丁络纬代表中建三局科创发展有限公司致欢迎词。

中建三局科创发展有限公司副总经理朱海军对中建三局培训学校的基本情况进行了介绍。

杨建春授予中建三局培训学校“武汉市装配式结构建筑混凝土施工关键岗位实操基地”牌匾。

刘庆授予中建三局培训学校“武汉建筑业协会培训中心实训基地”牌匾。

随着建筑业转型升级步伐不断加快,建筑部品工厂化制造、信息化管理、精准化吊装等特征将更加突出,对新型产业工人的要求也越来越高。此次“双基地”授牌,旨在推动我市产业工人向专业

工匠型人才转型,为建筑工业化提供人才支撑、为国家“双碳”战略推进贡献力量。

长江日报城建传播中心主任韩玮对《“武汉建筑‘碳’路径”系列活动策划思路进行了介绍。该策划是一系列“双碳”主题活动,旨在营造氛围,引导舆论,引发关注,尤其是建筑产业链上勘察设计、施工建造、建筑机械、建筑材料等企业,使其都能聚焦“双碳”目标并身体力行。

与会人员就“如何利用‘双碳’机遇推动装配式建筑发展”展开交流座谈,并提出了许多建设性意见和建议。

杨建春对本次授牌的“双基地”未来工作提出四点要求:一是要加大宣传力度和覆盖范围;二是要加强行业政策的研究;三是要注重人才培养向产业转型工作;四是要搭建全国产业工人信息平台。杨建春还指出,建筑节能与装配式建筑有着先天的匹配性,建筑业将会朝着安全宜居的方向发展,今年主管部门在各个审批环节将持续加大审查力度,优化审批流程,为装配式建筑的发展做好支撑。

刘庆表示,本次“双基地”授牌代表着武汉市装配式建筑已经朝着规范化标准



“双基地”授牌

化的进程更进一步,同时也为武汉装配式建筑整体技能水平的提升搭建了一个重要的平台。

刘庆对“十四五”期间武汉市装配式建筑及低碳化发展提出三点建议:

一是要坚定行业发展信心。虽然目前装配式建筑从市场到技术成熟度等方面仍然面临着众多发展问题,但从国家到地方,坚定推动建筑业转型升级的政策导向是一以贯之的。2022年武汉市新建装配式建筑面积总目标为1600万平方米,主管部门和协会还将持续推动星级评价的延伸应用,从而提升市场监督管理水平,助推行业快速发展。

二是要加快布局智能建造产业链。实现建筑机器人、建筑信息模型(BIM)、装配式建筑等产品和技术在工程项目的协同作业,应用于勘察、设计、生产、施工、监管与验收、运维等建筑施工环节,能够很好地提高建筑工程的安全、质量和效率,也能够大幅减少建造过程中的建筑垃圾和废弃物,减少碳排放,助力国家实现“双碳”目标。

三是要持续优化行业环境。龙头企业应以建筑场景需求为牵引,不断拓展智能建造试点范围,推广建筑机器人及智能装备的应用;相关行业协会要加快建立和完善智能建造创新监管机制与评定体系,逐步完善智能建造评定机制;加快建立智能建造的相关标准,以及所匹配的验收标准体系,为智能建造规模化的应用创造条件。



与会人员合影留念

武汉建筑业协会基础设施建设工作委员会 主任办公(扩大)会顺利召开



(通讯员 陈诗梦)4月2日,武汉建筑业协会基础设施建设工作委员会主任办公(扩大)会在中建科技产业园中国建筑科技馆一楼争先厅召开。武汉建筑业协会副会长(法人代表)刘庆、秘书长李红青,中铁大桥局副总经理、协会基础设施建设工作委员会主任季跃华、中建三局副总经理、协会基础设施建设工作委员会副主任樊涛生以及委员会各成员单位相关负责人共计36人参加会议。

本次会议由季跃华主持。

樊涛生代表会议承办方中建三局致欢迎词。

中建三局基础设施事业部执行总经理程栋分享基础设施建设工作经验体会。

协会基础设施建设工作委员会秘书长雷勇安排部署委员会2022年重点工作。

座谈交流环节,参会单位分别就各自企业基础设施建设开展情况、合作意愿以及对委员会工作的建议三个方面进行了积极发言,并就未来基础设施业务发展进行了深入交流。

武汉建筑业协会副会长(法人代表)刘庆表示,本次会议主题突出,内容丰富,气氛浓厚,为委员会下步工作开展奠定了坚实的基础。他强调,下一步,协会基础设施建设工作委员会将逐步打造成为“信息的集散地、合作的连心桥、提升的大平台”,在服务国家建设与社会民生中发挥积极作用:

一是信息的集散地。一是要做好上情下达,分析政策,提供咨询服务;二是要做好信息共享、技术共享、资源共享;三是要做好下情上达,将会员企业诉求及时传达给政府相关部门。

二是合作的连心桥。一是要促进会员

企业之间、产业链上下游企业之间深度合作,让会员企业能够捕捉更多的市场机会,提升管理水平,壮大发展实力;二是要加强行业交流,除相关会议外,还要以沙龙、座谈、分享会等多种形式增加会员企业交流。

三是提升的大平台。一是要加大扶优扶强力度,对基础设施头部企业在经营管理、建筑科技进步、人才培养、市场开拓等方面给予全力支持;二是要典型引路,定期组织观摩、交流,引导企业创精品、树品牌,必要时推动相互结对子、搞好帮带;三是要推进融合发展,要团结和带领广大会员单位,群策群力、抱团取暖、优势互补,立足武汉、辐射湖北、着眼全国、进军海外,在世界舞台上展现“中国建造”的风采。

本次会议还邀请了武汉理工大学付新平教授为参会人员讲授湖北省综合交通运输发展“十四五”规划。



建筑业高新技术企业如何认定? 协会、科技局手把手指导!



(通讯员 陈诗梦)29日,由武汉市科学技术局指导,武汉建筑业协会、武汉市企业科技创新服务中心主办,宝业湖北建工集团承办的“科技引领·创新发展”2022年武汉市高企认定政策宣讲会(建筑行业专场)在宝业湖北建工集团成功举办。武汉市科学技术局党组成员、副局长赵峰,武汉建筑业协会副会长(法人代表)刘庆等领导参会指导。

赵峰表示,目前我市建筑业高企占全市9151家高企的3.25%,占全市1563家

建筑业企业的19%,充分表明建筑行业申报高新技术企业大有潜力。武汉市科技局高度重视建筑业的高新技术发展,希望通过本次培训会以及相关单位各类高企培育服务,能激发更多建筑企业的科技创新热情,为武汉市建筑业创新强企、转型升级贡献科技力量。

刘庆表示,高新技术企业认定政策是一项引导政策,不仅引导企业调整产业结构,促进企业科技转型,更能帮助企业提升品牌形象和市场价值,意义重大。他就未来高新技术企业认定工作提出三点想法和建议:

一是要提高认识。企业要充分抓住这一机遇,在目前有利的政策环境下,做好高新技术企业认定管理工作。

二是要把握政策。希望参会企业能够及时把最新政策及时带回企业,积极推动高新工作的顺利开展和实施。

三是要做好服务。协会将积极秉承“用心服务会员发展,倾力推动行业进步”的宗旨,重点做好三方面服务工作:一是加强政策宣传,通过各种渠道和形式的宣传,让每家会员企业都做到心中有数;二是做好组织发动,积极推动会员企业申报;三是加强沟通,与会员企业多沟通、多联系、多协调配合,确保企业申报工作可以顺利推进。

湖北省高企评审技术专家冯俊莲从建筑类企业申报高企关键问题分析、认定条件、专家评审要点三方面系统性地解读了高新技术企业认定政策;湖北省高企评审财务专家赵定华从企业研发费用归集要点、研发费用、加计扣除、优惠政策等,以财务视角为企业进行详细讲解。

分享结束后,参会企业就高新技术企业申报财务注意事项、科技成果转化与研发项目等问题与两位专家进行深入交流。

湖北省首个“建设领域诉调对接工作室”挂牌成立



(通讯员 周俊)为深入贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神,落实习近平总书记关于“把非诉讼纠纷解决机制挺在前面”工作要求,4月14日,由湖北省武汉市武昌区人民法院、武昌区建设局、武汉建筑业协会联合成立的“建设领域诉调对接工作室”和“驻武汉建筑业协会工作站”正式挂牌。这是省内首家建筑业诉调对接工作室及驻行业协会工作站。

武昌区委常委、区政府党组副书记、副区长陈鹏,副区长黄丰宙,武昌区人民法院院长邓永清、副院长任永开,武昌区建设局局长姚赛,武汉建筑业协会副会长(法定代表人)刘庆等领导参加揭牌仪式。

邓永清向参会代表介绍建设领域诉调对接工作室成立背景以及相关工作机制。

陈鹏、邓永清、姚赛共同为建设领域诉调对接工作室揭牌。

邓永清为首批被聘为调解员的建筑行业专家代表颁发聘书。

马建国代表调解员作表态发言。

陈鹏表示,成立建设领域诉调对接工作室,凝聚诉讼与调解工作合力,是审判机关、行政部门和行业协会在化解建设领域矛盾纠纷方面开展

的一项新的实践探索,对优化当前营商环境,推进基层治理等工作都有重大意义。并对如何做好建设领域诉调对接工作室,以及驻建筑业协会调解工作站的后续工作提出三点要求:

一是要提高政治站位。

各单位要充分认识到建设领域诉调对接工作的重要意义。开展建设领域诉调对接工作,就是要有效整合法院、建设局、建筑业协会等多方力量,综合运用法律协商、疏导等方式,打好矛盾纠纷化解的组合拳综合战,把矛盾化解在基层,把问题解决在萌芽状态。这是推进社会治理体系和治理能力现代化,打造共建共治共享的社会治理格局的有益探索。各单位一要坚持党建引领,把握正确政治方向;二要坚持法治思维,牢固树立服务意识;三要不断统筹推进,确保建设领域诉调对接工作落地落实。

二是要强化担当作为。

开展一项新的工作,前进的道路上难免会有挫折,特别是不同的单位和部门之间共同开展工作,一定要避免三个和尚没水吃的困境,要始终保持锲而不舍,团结协作的精神态度,持续把这项工作做好。工作中还要注意避虚就实,不搞花架子,不走过场,要始终

围绕实质性化解商事纠纷,更好服务民营经济发展这一目标开展工作,努力取得实效。

三是要不断强化总结。

要通过具体的纠纷调解工作来检验方案是不是完善,流程是不是顺畅,对接是不是有效,通过不断优化机制促进工作的提升。反过来也要对照先行制定的方案,认真检视这些制度有没有落地落实,对工作是不是有促进,通过反复对照,找准问题,通过强化落实来促进工作。希望通过一段时间的探索和实践,建设领域诉调对接工作机制能够看到典型案例,能够总结出一套行之有效的经验做法,真正形成新的武昌经验。

当天下午,任永开为“建设领域诉调对接工作室驻武汉建筑业协会工作站”揭牌,并为相关专家颁发调解员聘书。

任永开对驻武汉建筑业协会工作站未来工作提出三点建议:一是加强对调解员的服务保障。确保调解有效、程序规范、台帐完备、流转顺畅;二是强化调解的诉前辅助职能。便于调解不成的案件转入诉讼程序后高效审理;三是畅通三方信息互通。在调解过程中要第一时间与区法院、区建设局的信息互通,真正凝聚司法、行政、行业协会在基层社会治理和优化法治化营商环境

境上的合力。

刘庆副会长代表协会作表态发言,他表示,协会将发挥在化解建筑工程领域矛盾纠纷中的行业优势、职业优势,全力配合支持调解工作室的持续运行和发展,公正高效的化解建设工程领域矛盾纠纷,为建筑企业持续发展增添活力,打造法院诉前调解和行业调解新平台:

一是要聚焦目标任务,落实调解工作。协会将在化解建设领域矛盾纠纷的实际工作中,以钉钉子精神担当尽责,将每项工作落到实处,久久为功、持之以恒。

二是要强化思想引领,加强学习能力。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。努力提高自身思想政治素质、职业道德修养和调解业务水平,为应对各种矛盾纠纷打好坚实的理论基础。

三是要发挥专业优势,促进行业发展。协会将发挥自身独特的专业优势,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。

四是要树立服务意识,解决突出矛盾。协会将进一步解放思想,坚持出实招,办实事,求实效。为当事人减少诉累,为建设法治社会做出贡献。着力打造非诉讼解决建筑行业纠纷的“专业、高效”平台,努力将调解工作室建成人民满意、行业赞誉的示范榜样。

揭牌仪式结束后,协会调解员在武昌法院法官指导下成功调解两起票据纠纷案件,双方当事人对工作站高效的调解结果均感到满意。



张弘副厅长莅临协会全咨分会会长单位中德华建调研

(通讯员 陈金琳)3月19日上午,湖北省住建厅党组副书记、副厅长张弘带领省、市建设局及相关专家一行9人到协会全咨分会会长单位中德华建调研全过程工程咨询工作推进情况,全咨分会会长汪建新携公司全过程咨询团队参与调研座谈。

来访领导一行首先参观了中德华建办公场所,会长汪建新就中德华建公司基本情况、党群工作、发展历程、资质能力、信息化建设、人才队伍及全过程工程咨询研究成果进行系统介绍。

汪建新对莅临的调研组领导表示热烈欢迎,阐述了公司在全过程工程咨询发展领域做出的探索实践,超前布局、长远规划,重点打造专业人才队伍、深化理论研究并积极参与到行业标准制订工作中,目前已参与住建部《建设项目全过程工程咨询标准》编制、武汉市全过程工程咨询文件起草等工作,同时自主编撰出版了《全过程工程咨询操作指南》,已承揽全过程工程咨询项目近20个,有着丰富的理论研究基础与实践落地能力。

武汉市城乡建设局一级调研员孙明在谈及武汉市全过程工程咨询推进情况时提到,2021年5月,武汉市城乡建设局、发改委联合发布了《关于加快推进我市全过程工程咨询服务的通知》(武城建〔2021〕22号),并配套发布服务合同及招

标文件示范文本,目前招标文件现已在武汉市公共资源交易平台运行,这是推进全市全过程工程咨询发展的重要节点。同时,他还深入分析了文件推出近一年武汉市全过程工程咨询发展过程中遇到的难点,并提出了行业发展需遵循市场化原则、需结合实际开展、需建立科学合理的配套标准、需汇聚专业人才及需要发挥行业协会的积极作用等工作建议。

湖北省住建厅建筑市场监管处一级调研员戴剑锋表示,省厅早在2017年始,便从供给侧结构性改革角度来研究推行全过程工程咨询,已有5年丰富的经验积累。他认为全过程项目的概念是与国际接轨的结合点,明确了“1+N”中“全过程项目管理”的重要性,只有专业度的延伸才是体现全过程咨询价值的重要表现。同时他还强调了推行全过程工程咨询不能闭门造车,不能脱离实践,要先总结经验切实运用到实践过程中。

张弘副厅长对武汉市全过程工程咨



询工作开展情况以及全咨分会工作表示充分肯定,并指出“建设单位”、“总承包单位”、“全过程工程咨询单位”三足鼎立是大势所趋,生产链的缩短使责任更明确,集成化、集约式能力更强,对于大型项目效益更大;项目实施需要全周期综合性思路,将投资咨询、招标代理、勘察、设计、监理、造价、项目管理等板块形成综合性体系可在过程中合理控制风险、节约成本;对目前正在实施全咨项目中存在的问题要认真研究,总结经验,攻坚克难,最终实现武汉市乃至湖北省在全过程工程咨询领域“弯道超车”。

新会员风采

热烈欢迎湖北苏茂建设工程有限公司、中国二十冶集团有限公司加入武汉建筑业协会!

湖北苏茂建设工程有限公司



湖北苏茂建设工程有限公司(简称“苏茂建工”)注册资本为1000万元,公司位于美丽的大学之城示范区一洪山区。苏茂建工于2018年8月成立,2021年4月进行了变更,目前为(以下简称“洪山

建投”)全资控股的建筑工程施工总承包企业。苏茂建工拥有建筑工程施工总承包贰级资质,主要从事建筑工程、市政工程、水利水电工程、钢结构工程、环保工程、园林绿化工程、仿古建筑工程、体育场地设施安装工程、公路工程、装饰装修工程、土石方工程、地基与基础工程、城市道路照明工程、机电设备安装工程(不含特种设备)、幕墙工程、防水防腐保温工程、建筑智能化工程、模板脚手架工程的施工;建筑劳务分包;门窗安装。

中国二十冶集团有限公司



中国二十冶集团有限公司(简称“中国二十冶”)起源于1948年,隶属于中国中冶,是世界500强中国五矿旗下的核心骨干企业,是一家集投融资、规划设计、工程建设、运营服务为一体的大型工程总承包企业集团。是国家高新技术企业、国家技术创新示范企业、国家知识产权示范企业以及国家技术标准创新基

地,拥有国家级企业技术中心和博士后科研工作站,是国家科技进步特等奖获得者。2020年位列上海市建筑集团综合实力第7名,上海市百强企业52位,获得“中央企业先进集体”、“全国五一劳动奖状”、“全国优秀施工企业”、“全国建筑百强企业”等众多荣誉,被评为“新中国成立70周年百家功勋企业”。

吉林省委书记景俊海,省委副书记、省长韩俊 实地察看中交二航局长春项目复工情况



(通讯员 彭思彤 孙明峰)4月18日,吉林省委书记景俊海,省委副书记、省长韩俊来到正式复工的中交二航局中韩(长春)国际合作示范区无人机制造产业园项目建设现场,实地察看了解项目复工情

况。要着力打通人员进场、要素保障、物料运输等难点堵点,有效满足项目建设需求。

自吉林省今年遭遇新冠肺炎疫情突袭以来,中交二航局长春项目严格落实属地政府、建设单位有关防疫政策,认真执

况。

景俊海强调,要进一步完善细化工地防疫流程,严格落实人员集中居住、闭环管理、高频检测等防疫措施,全面彻底消杀进出车辆,坚决防止发生新的聚集性疫情。长春市和省直有关部门

行“八个必须”“十个一律”要求,通过最小化单元居住、工人分餐、每日检测等管控措施,筑牢疫情防控严密防线。

随着属地疫情防控形势好转,中交二航局长春项目科学有序切换管理模式,坚持稳字当头、稳中求进工作总基调,统筹做好疫情防控和复工复产工作,组织召开专项部署会议,编制疫情防控和复工复产实施方案,完善人员通行、物资采购、设备进场等施工条件,率先按下“启动键”,成为长春市首批复工复产重点项目,受到省市区政府及建设单位的充分肯定。

中韩(长春)国际合作示范区无人机制造产业园项目总投资4.47亿元,建设内容主要包括新建展示中心、加工车间、风动实验室、标准化厂房及市政道路工程等。项目建成后,将对增强吉林省科技创新能力,丰富长春市现代产业体系起到重要支撑作用。

中天智能建造产业学院在汉成立 打造智能建造领域的专业中天人才



“智能建造”标注着建筑行业的未来方向,也是新时期行业竞争的重要阵地。抢占智能建造的风口,重塑企业竞争力,中天早已将这一命题写入转型升级及企业发展的规划蓝图。

近日,通过校企合作的方式,中天智能建造产业学院在武汉正式成立,迈出了中天通过校企合作,打开智能建造产业方面专业研究、人才培养、专才输入的第一步。学院将以打造智能建造专业人才为目标,为中天源源不断输送本领过硬、专业对口、未出校园已是“半个中天人”的定制型人才,为实现智能建造的目标打下人才基础。

【一】中天智能建造产业学院正式成

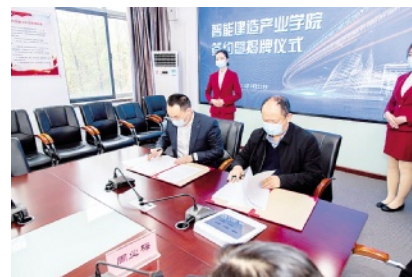
立。3月23日上午,中天六建与武汉城市职业学院共同打造的“中天智能建造产业学院”签约暨揭牌仪式在学校建筑工程学院会议室顺利举行。中天六建总经理华国飞、总工程师杨利剑、武汉城市职业学院校长张英、副校长段永发等共同见证了这一时刻。

【二】智能建造产业人才孵化器。在学院揭牌仪式上,武汉城市职业学院教务处处长向健极表示,成立中天智能建造产业学院,顺应了国家文教改革、产教融合机制改革政策的要求,推动了学校与企业共同建立探讨新的人才培养、双师队伍培养等方式方法,对提升人才技能、提高就业质量,将人才链、产业链进行深度融合,将课程体系融入企业,共同开发教材变革教学模式,更新人才培养模式起着关键作用。

【三】学院——中天无缝对接。在中天鄂州花湖机场转运中心主楼总承包工程项目BIM工作站中,8名来自武汉城市职业学院的学生正在进行“产学结合”的实

践。

中天智能产业学院也将秉承“校企共同创新、专业共同建设、人才共同培养、团队共同成长、资源共同享用”的原则,共同推进企业与学校的全面技术合作,形成专业,产业相互促进共同发展,真正实现“校企合作,产学共赢”。



中建三局二公司与南宁市建筑规划设计集团有限公司 签订战略合作协议

3月30日,中建三局二公司与南宁市建筑规划设计集团有限公司签订战略合作协议。双方将充分发挥各自优势,在EPC业务、全产业链建设、工程咨询等多领域开展深层次务实合作,实现共同发展。南宁市建筑规划设计集团有限公司副总经理汪烈,中建三局二公司副总经理李辉进出席签约仪式。

汪烈介绍了南宁市建筑规划设计集团发展历程、业务情况及未来规划。他表示,南宁市建筑规划设计集团长期以来深耕广西,拥有大量专业的设计人才、丰富的市场资源和全方位的设计资质,可提供

全链条的综合技术支持和咨询服务。希望双方以战略合作协议签订为契机,增进彼此了解与信任,不断拓宽合作领域,创新合作模式,共同打造更多精品工程,实现合作共赢。

李辉进对南宁市建筑规划设计集团在设计领域取得的成绩和发展优势表示祝贺,并介绍了中建三局二公司发展沿革、业务布局 and “十四五”发展规划。李辉进表示,中建三局二公司将深化与南宁市建筑规划设计集团在工程建造、全产业链维护升级



等领域的合作,依托双方优势资源,共同推动EPC总承包等新业务拓展,推动双方企业实现高质量发展。

“两榜”同日公布! 中铁十一局强势霸榜

4月19日,2021年度“中国铁建专精特新企业”名单、“三级公司20强”评选结果同日公布,中铁十一局强势霸榜。

在“中国铁建专精特新企业”名单中,所属汉江重工入选为省部级以上专精特新企业直接入选企业;三公司、六公司入选为根据评审办法入选专精特新企业。

在“三级公司20强”评选中,所属一公司、三公司、五公司、城轨公司、电务公司获效益20强;一公司、二公司、三公司、四公司、五公司、城轨公司、建安公司获规模20强;主营专业为铁路铺轨架梁工程的三公司、城市轨道交通工程的城轨公

司、房建工程的建安公司获专业化10强;稳居重庆市场的五公司获属地化10强。

近年来,中铁十一局始终坚持“实事求是、守正创新、行稳致远”工作方针,认真落实“守正、革新、提质、做实”工作要求,深入践行中国铁建“五化”发展思路,围绕“六有”奋斗目标,坚持“态度论、方法论、结果论”三论评事,用“态度、强度、难度、贡献度”四度评人,以战略引领为标线,明确专业化发展路径、优化市场布局、突出科学考核;以改革创新为主线,健全管控机制、完善激励措施;以管理升级为基线,开展“项目管理升级三年行动”,梳理

16个方面85项关键工作,从“落实、创新、共享”三个维度,着力提升管控效率、效益和效果,持续加强三级公司建设。同时,扎实走专精特新发展道路,进一步做大做强特色业务,将自身打造成专精特新业务的“头雁”,提升企业核心竞争力。目前13家公司呈现稳健、均衡良好发展态势。4家公司任务承揽破200亿,4家公司营收超100亿,4家公司被评为“卓越工程公司”。集团公司连续六年位列中国铁建业绩考核工程承包板块榜首,连续两个任期被评为“领军企业”,入选国资委“国有重点企业管理标杆创建行动”标杆企业。

提前2天! 中建三局承建的又一方舱医院竣工



“泸”力同心,同“州”抗疫。4月18日,经泸州市住建局、卫健委、财政局、环保局、中医院等10家单位联合评审,中建三局承建的泸州市方舱医院蓝田院区顺利通过竣工验收,提前2天完成改造建设任务。

泸州方舱医院项目是泸州市委市政府根据国家与四川省疫情防控总体部署

建设的应急工程,分为3个院区,总设置1000个床位,中建三局承建的蓝田院区由原机场航站楼改造而成,可提供床位400张。

4月6日,收到建设指令后,中建三局基建投公司、总承包公司、安装公司(智慧事业部)近50名管理人员、120名工友投入多台机械,启动场内拆除作业,当天受命、当天进场、当天施工。

项目采用关键节点“小时制”,整体施工24小时不间断,施工高峰期260余名工友同步作业,全力以赴推进工程建设。

4月7日完成全部拆除清理工作,4月13日完成室外四栋建筑单体施工,4月16日完成全部机电安装工程及室内外装修工程施工,4月17日完成全部系统单机调试及联合调试,4月18日顺利竣工验收移交。

项目团队极速完成建设任务,获泸州市政府、住建局、卫健委肯定,人民日报、新华社等媒体点赞。



一冶“智”造 武汉经开区人工智能科技园全面开园运营

近日,中国一冶投资建造运营的武汉经济技术开发区人工智能科技园项目全面投入使用,已签约入驻东软睿驰(武汉)汽车技术有限公司、羿动新能源科技有限公司、车百智能网联研究院、百度云智学院等32家企业。

打造精品工程 旧貌换新颜

武汉经开人工智能科技园前身为原沌阳街民营科技工业园,房屋老旧、道路损毁。园内企业,多以低端产业为主,产业形态落后,规模小、效益差。2018年底,该项目正式启动,通过对16栋旧房改造升级为科技研发楼,并新建1栋集研发、孵化、展览三位一体的科技研发楼和1栋智慧立体停车库。17万平方米的老旧工业园被成功改造成为26.5万平方米的现代科技产业园。

人工智能企业聚集 产业集群初显

新园区竣工后,初步形成了以自动驾驶、智能网联汽车产业发展为代表的的人工智能企业集聚地,进而吸引相关产业链上下游企业入驻。2019年7月至今,东风自

动驾驶领航项目、车百智能网联研究院、华为(武汉)智能网联车创新中心、百度云智学院等一批人工智能领军企业已纷纷入驻园区。

推动精品配套服务 解企业后顾之忧

即使车辆停放在最顶层,使用者只需在园区APP上预约一键取车,车辆即可在90秒内到达地面。同时,智能车库还根据SUV和轿车的大小进行分类,使用者只需要根据车位前的屏幕提示即可把不同车型停入对应的车库内。

为将优质的创新项目成功孵化成为潜力企业,园区持续推动创新创业载体建设,引入火炬超级孵化器,提供投资机构



武汉经开人工智能科技园全貌

满足企业资金需求;配套智慧餐厅和人才公寓,提供星级标准的“拎包入住”。

未来,园区还将打造政企合作综合服务窗口、园区展厅,为入驻企业提供免费政务、投融资、知识产权交易、政策申报、品牌宣传等深度服务。



科技园休闲景观轴



园区入驻企业办公现场



火炬孵化器为中小企业提供“保姆式”服务

大桥局党委书记文武松会见 中国三峡新能源(集团)股份有限公司董事长王武斌一行



3月25日,中铁大桥局集团有限公司党委书记、董事长文武松会见中国三峡新能源(集团)股份有限公司党委书记、董事长王武斌一行,双方就加强交流合作深入交换意见。集团公司总会计师李宁,副

总经理兼新能源工程指挥部指挥长张红心参加会见。

文武松对王武斌一行表示欢迎,就中国三峡新能源集团长期以来对中铁大桥局的信任与支持表示感谢。他指出,近年来,中铁大桥局深入贯彻新发展理念,始终坚持创新引路、文化领航,大力实施创新驱动战略,在近70年的历史沉淀基础上再开新局。着力构建“桥梁+”发展格局,充分发挥桥梁技术优势、装备优势,顺应未来海上风电走向大规模、大容量和深远海的发展趋势,努力做大做强做优海上风电产业。三峡新能源集团在发展清洁能源方面具有独特的专业优势、技术优势和资金优势,双方合作潜力巨大。期待双方加强沟通交流,深化业务合作,共同开创高质量发展新篇章。

王武斌介绍了中国三峡新能源集团的基本情况、发展思路和产业重点,并对中铁大桥局在不断深化与中国三峡新能源集团合作中做出的努力表示感谢,对大桥局深化“桥梁+”发展格局,大力拓展业务领域,勇担政治责任,尤其是在2021年长乐海外海上风电A区、江苏大丰等多个风电项目全面优质履约表示赞赏。他指出,中国三峡新能源集团抢抓国家大力发展清洁能源机遇,加快风电场开发步伐,在风电场开发和风电装备制造方面具有较好的竞争基础和优势。他表示,中国三峡新能源集团和中铁大桥局有着牢不可分的合作关系和广阔的合作前景。希望双方以此次座谈交流为契机,进一步发挥各自优势,共创共建,携手并进,共同推动双方合作再上新台阶。