

国企、民企携手 共同擦亮武汉建筑业品牌



8月26日，武汉建筑业协会联合副会长单位湖北省工业建筑集团有限公司，召开国有企业与民营企业合作发展座谈会。省工建与29家建筑企业签署合作发展意向书。协会副会长李淼磊、刘光辉、程理财、刘先成、尹向阳，秘书长李红青等参加会议，省国资委、武汉市城建局相关部门负责同志参会并发言，省国资委副主任王世荣蒞会指导。

首批签署意向书的29家建筑企业，包括湖北工建、中建三局安装公司、山河集团、新七集团、新八集团等在内的国有和民营建筑企业。

合作发展意向书中明确：“所有武汉建筑业协会会员企业，都可以自愿参与合作。”协会将做好沟通服务工作，首先会建立常态化高层对接机制，各个自愿合作的企业，高层之间每两个月将召开一次合作沟通会，可以是现场会，也可以是视频会，合作各方就合作项目、合作方向、合作机制、合作措施等进行洽谈。合作企业之间将建立信息共享分享机制，合作各方分享具有可操作性和可行性的合作信息，便于信息互通，实现共享。在具体实施过程中，合作各方可合作承接、实施项目，在市场拓展、客户经营中，合作各方要充分发挥自身优势和实力，共同承接项目，并按照贡献大小分配

项目。针对大规模、大体量、高大新尖特的项目以及国家和地区重大战略性项目，合作各方根据自身优势和实力，约定责权利，并按照能力大小共同实施项目。

会上，各位企业家就推进国有企业与民营企业合作发展畅所欲言，并向在座的行业主管部门负责人提出意见建议。

山河集团董事长程理财：国企、民企各有所长，建议协会牵头，多进行“点对点”、“一事一议”的沟通合作模式，不断增强国企、民企的相互了解，创新合作方式、做实合作平台。

新八集团董事长刘先成：在合规、合理、合法的框架下，实现资源共享、优势互补，互惠互利、国民双赢。

顺泰集团董事长尹向阳：顺泰在环保等专业分包上有一定资源和优势，在科技研发上有较大投入，期待与湖北工建开展相关合作，实现共赢。

宝业湖北建工党委副书记汪新鸿：宝业与原湖北建工的融合就是国企、民企合作的典范，企业改制以来实现了脱困，并取得长足发展，非常愿意以合适的模式与国有企业开展合作。

天马建设总经理高昌盛：民营企业体制更灵活、效率更高、钻劲更强，希望与国有企业在资本、业务方面开展合作，实现高低搭配、共同发展

的市场共生模式。

武汉机施总经理冷钢：武汉机施具有较强的桩基工程专业优势，希望各企业加强合作，提供优质服务。

湖北工建集团党委书记、董事长刘光辉：以项目为载体、以股权为纽带、以互补为基础、以模式为突破、以共赢为目的全方面推动建筑国企和民企合作，促进行业健康发展，助力湖北疫后经济重振。

武汉市城建局建管处处长刘兴华对各企业提出的问题进行了回应，对国企、民企加强合作提出了指导意见，他指出，双方要充分分析各自需求，并形成需求清单，今天的座谈会已经建立了“朋友圈”，各企业会后再根据各自需求，深入开展“点对点”合作，把《意向书》蓝图落到实处。

省政府国资委党委委员、副主任王世荣出席会议并认真听取了各企业的意见建议。他就加强国企、民企合作提出了五点建议。

一是强化责任。在这次抗击疫情的斗争中，广大国有、民营建筑企业通力合作，冲锋在前，以高度的使命感完成了各项应急医疗设施的建设，充分体现了企业家的家国情怀和社会责任感。

二是强化转型。创新、转



8月25日上午，市总工会副主席刘斌、市总工会建筑行业工会四级调研员韩冰和协会副会长李淼磊、秘书长李红青等慰问在高温酷暑下坚守工作岗位的一线员工。

型是湖北建筑业高质量发展的必由之路，目前我省建筑业规模不小，但质效不高，短板较为突出，转型升级迫在眉睫。

三是强化自律。要进一步加强行业自律，提升建筑企业法治思维、诚信理念、守约意识，大力消除行业乱象，净化行业生态环境。

四强化管理。要把精细化管理贯穿于建筑生产的全过程，用优质的品牌、理念、技术提高产品附加值，提升高质量发展水平。

五强化合作。国企、民企之间要以开放视角、共赢思维推进合作，充分发挥各自优势特长，实现合作的“1+1>2”，放大合作效力，创新合作模式。

李淼磊副会长在会议总结中提出，希望各合作单位努力做到：真心诚意、先予后取、积极主动、求真务实。

山河集团、新八集团、顺泰建设、天恩建设、新七集团、新十集团、宝业湖北、天业建设、三局安装、中天六建、高企达建设、大冶建工、华天建设、天马建设、华中岩土、凯晟建设、嘉洋机电、武汉机施、安本建筑、洁能工程、广联达湖北、创领智控、谦诚桩工、飞创科技、盘龙明达、鸣辰建设、广厦湖北六建、长安建设等企业负责人参加会议。



弘扬沈祝三精神 推动建筑业高质量发展 协会质委会研究沈祝三经典工程评选办法和近期工作

(通讯员 陈钢)8月27日下午,协会质委会主任办公室在武汉宝业中心召开,审议《武汉市沈祝三经典工程评选办法》,研究开展“质量月”活动和近期的有关工作安排。市质监站高级顾问程玉平,协会副会长李焱磊,副会长兼质委会主任、宝业湖北建工集团总经理高林,秘书长李红青,质委会副主任王爱勋、程秋明、朱新民等参加会议,质委会副主任兼秘书长陈钢主持。

会议指出,评选武汉市沈祝三经典工程宁缺毋滥,要真正评出经得起历史检验的标杆工程,进一步弘扬沈祝三精神,展示武汉建筑业建设成就,推动建筑业高质量发展,并就评选范围、参评条件、评选程序等,提出修改意见,提交协会会长办公会审定实施。

会议决定,在2020年9月下旬召开

创精品工程经验交流会,观摩2019年度武汉市建设工程黄鹤奖金奖工程,交流创精品工程的经验,举办创精品工程的策划与实施讲座,增强企业创精品工程、优质工程意识,持续开展质量提升活动,引导企业走质量效益型发展之路。召开专题座谈会,研究落实质量大讲堂活动,结合今年9月份质量月活动,启动并开展第一期质量大讲堂活动,此后转为常态化;商讨研究黄鹤奖评选办法修订工作,进一步规范评优评奖管理。《武汉建筑业》杂志2020年第9期以“质量,质量,还是质量”为主题,组织动员会员企业和行业人士针对主题积极投稿。



高林对建设行业主管部门、协会和同行企业领导亲临宝业表示欢迎和感谢;希望通过协会这个好平台,宝业与武汉建筑业同行共同学习、相互借鉴、努力提高,进一步提高建筑工程质量,为武汉建设更多设计优、质量精、管理佳、效益好、技术先进、节能环保的精品工程。

建功BIM,成就你我



(通讯员 安维红)BIMer之夜是BIM技术应用视频大赛的一项传统活动。9月11日下午,由武汉建筑业协会主办的BIM技术学习拓展暨BIMer之夜活动在“光谷之星”正式开启!

活动的第一站,BIMer们一同探访光谷之星的这家新建筑科技馆。

从远古探秘到未来设计,穿越中国建筑的7000年,BIMer们共同感受了中国建筑的古今流变,也领略了未来建筑的奇妙构想。

而后,大家在美丽的汤逊湖畔相聚,牵手叙说BIMer情谊,分享从业经验或感想,共同展望BIM行业未来。

到场的BIMer,有4年以来一直参与

视频大赛的“老大哥”,也有今年第一次参与进来的“小伙伴”;有大型央企BIM部门的负责人,也有民企BIM的牵头者;有设计届的翘楚,高校的教授,也有施工届的“专家”……这群人,因为BIM齐聚一堂,组成了有特殊缘分的BIMer大家庭。

武汉建筑业协会副会长李焱磊在致辞中表示,继去年BIMer之夜以来,这一年发生了很多变化。后疫情时代,各行各业都面临挑战,而在建筑领域BIM的热度未减分毫,反而势头日盛,大家更应该满怀期待、迎接挑战。最后,他祝在场的BIMer们能够增进友谊,开拓眼界,收获快乐。

为了活跃气氛,拉近BIMer之间的距离,现场还准备了几个娱乐和知识竞赛的游戏:“团队之光”“猜数字”“拍7令”“气球保卫战”……辛勤工作之余,这样的娱乐方式可谓难得,各组成员们纷纷积极参与,不亦乐乎。

不仅如此,活动还设置了奖品以及抽

奖环节。随着环节的推进,现场不断升温,BIMer们也都愈发热络、享受其中。

这是一场专属BIMer大家庭的狂欢——因为身处其间,所以相互懂得。在晚宴的特殊环节“我和BIM的故事”中,各组代表们都真诚地分享了自己和BIM独一无二的回忆故事。你们何时相遇?你为什么选择了她?你准备和她走多远?走到哪一步?

志同道合之人又怎会不感同身受?深感共鸣的BIMer们推杯换盏间也逐渐打开话匣子,尽情表达心中所想:有对行业的“吐槽”,有工作过程中的疑惑,有成员相互间的鼓励,也有对未来的无限憧憬……

大潮初起,汹涌而来的BIM热潮是一场实实在在的技术革命。而BIMer们早已扬帆起航,用最饱满的热情迎接未来的挑战!



探索集采机制 助推合作发展



(通讯员 汪惠文)2020年8月18日,协会岩土分会与徐工基础工程机械有限公司(简称徐工基础)战略合作签约仪式在协会会议室举行。协会副会长李淼磊、秘书长李红青,徐工基础党委书记、总经理孔庆华,岩土分会会长、谦诚桩工董事长郭克诚,岩土分会副会长占仲国、冷钢、操经伟,分会秘书长刘新梅以及分会会员单位领导共32人与会。

李淼磊在讲话中高度肯定岩土分会在郭会长带领下,吸纳一大批优质企业充实分会,将岩土学堂办成了分会的“金字招牌”;希望分会会员在互联网+时代具备超前思维,转变思路,利用股权重组等方式促进企业高质量发展。

孔庆华表示,为挽回疫情损失,湖北省和武汉市加快基础设施建设,带动了工程施工、机械等行业复苏,徐工基础武汉办事处四大类产品销量占比全国第一,将

以此次合作为契机,更加专注机械智能化建设,更好服务武汉施工企业。

郭克诚强调工程施工、工程机械行业相互依存、相互促进,此次分会与徐工基础战略合作,必将进一步促进双方蓬勃发展。

签约仪式上,李红青与孔庆华分别代表协会岩土分会与徐工基础签订了战略合作协议,中南勘察基础董事长严桂华、武汉谦诚桩工董事长郭克诚、武汉贸腾建设集团董事长余后华、湖北同力兄弟董事长樊雪峰、乐成建设总经理杨天明等也分别与徐工基础党委书记、总经理孔庆华签订了战略合作协议。

徐工基础两钻业务部部长刘伟为湖北鸿基、湖北岩庭进行了新购机械交接钥匙仪式。

湖北鸿基张牧原对其公司新政策、新基建、新租赁模式作了详细介绍。李淼磊、

孔庆华、郭克诚、张基起为新租赁模式启动进行剪彩。

座谈会上,与会代表各抒己见,对疫情防控常态化和国民经济发展趋缓的背景下,如何把握岩土行业定位与发展趋势、如何加大先进工艺和技术的研发、如何进一步加强行业自律及提升岩土行业知名度、如何进一步加强行业交流等方面提出了建设性意见。

本次集采和战略签约活动是协会响应政府号召,打通上下游,畅通供应链,组织武汉建筑业与优秀建造业深度融合,互惠互利的创新之举,也是会员企业之间众志成城、应对疫情、恢复生产、共谋发展的合作之举。下一步协会将深入探寻更广阔的合作领域、更多样化的合作模式,推动资源、要素的流动和信息共享,共同打造合作、开放、共赢的资源互通平台,促进行业上下游产业链融合发展。

湖北省建筑事业发展中心 陈兆曦副处长一行来会调研

(通讯员 李霞欣)8月17日,湖北省建设厅建筑事业部发展中心陈兆曦副处长一行来协会调研指导。协会副会长李淼磊、秘书长李红青及相关工作人员参加调研。

李淼磊副会长带领陈处长一行参观了协会沈祝三塑像、文化墙等文化建设展示以及协会办公场所,观看了协会年度工作汇报视频。重点介绍了协会和会员单位抗击疫情及复工复产情况。

调研会上,协会提出了关于鼓励大型国有企业和本地优秀民营企业联合实施公投和大型基础设施项目的建议、疫情形势下支持我省建筑业企业发展的相关措施及建议、关于解决武汉市内建筑企业跨

区经营税收征管有关问题的报告等建议。

与会人员以如何发挥建筑业应对突发事件主力作用为主题进行交流。李淼磊副会长建议,一是建立应对突发事件机制和应急预案,确定应对突发事件重点企业名单,一旦发生突发事件,立即动员企业按照预案及时响应。二是完善招标投标的信用体系评价机制,对讲诚信,有担当的企业要给予加分奖励。三是建议相关部门出台管理办法,鼓励本地国有企业和民营企业联合。

陈处长表示,将对协会的建议予以高度关注,并在相关调研报告上予以反映。下一步将赴各建筑企业和主管部门开展



调研,希望多方联动,明确职责,充分发挥建筑业企业在应对突发事件中的主力军作用。

强协同、促联合，EPC模式规范升级实践 暨2020年工程总承包高级研修班圆满落幕

8月28日、29日协会联合高登管理咨询有限公司共同策划举办了主题为《强协同、促联合，EPC模式规范升级实践》高级研修班，现场6位来自设计院、施工单位、亚洲开发银行、咨询机构的专家分享了工程总承包的实战经验，吸引了来自各行各业的近110余名企业代表参加。一天半的集中研修学习和半天的平行分论坛，引发了参会代表的积极思考与热烈反响，通过深度研讨交流，共筑交流平台，共谋企业未来发展，获得了参会嘉宾的充分肯定！



现场嘉宾精彩语录

“EPC模式后，改图是我们自己的事情，宁可多改一张图，不愿多砌一堵墙。不用过度关注是设计院牵头还是施工单位牵头，要融合，为业主创造价值！”

——李森磊(武汉建筑业协会)

“工程总承包管理的内涵是最大限度的实现E、P、C的深度融合，使各阶段一体化。工程总承包未来的发展方向应围绕单一责任主体、固定总价、设计主导、设计采购施工深度融合，这四个基本点进行。”

——周全能(铁四院)

“思维永远固定在自己出身的优势上，则永远做不好工程总承包服务商。”

——刘会玲(中建三局设计总院)

“弄清楚事，说好标准，算清楚账，管理增效益！日常有准备，事先有算计，功夫在画外！”

——关向群(EPC专家)

“制度与计划是基础，工作流程要明确，价值与文化更重要，利益沟通服务好。通过服务加强管理，通过管理提供服务。”

——熊俊波(高登项目管理)

“无论现阶段是设计为龙头还是施工为主体，未来都要走向设计与施工的有机融合，才能够真正发挥EPC模式的巨大优势，实现效益最大化。因此，EPC这种能充分显示企业综合实力并带来可观收益的模式必将大受欢迎，设计院与施工单位都需要扬长避短，最终发挥为高品质一体化服务商。”

——艾慧(中交二航局)

“初步设计阶段对项目经济的影响更是达到70%-95%，项目设计阶段成本控制优劣将直接影响建设费用和建设工期以及项目以后的使用价值和经济价值。”

——代华军(中信设计)

三场平行分论坛

三场平行研讨会上，参会嘉宾针对各分会场的研讨主题，与专家老师面对面进行了深度交流，现场不仅有来自专家老师与参会嘉宾的答疑解惑，也有设计院、施工企业、分包供应商、业主单位、律所、咨询机构等不同管理主体，全方位视角的互动交流，现场研讨充分，富有价值！

分会场1：《EPC项目市场营销与投标报价策略》研讨现场

研讨课题1：业主与承包商的责任与义务是否清晰

研讨课题2：前期深度与设计工作做多少？

研讨课题3：固定总价能调吗？

研讨课题4：后续审计可怕否

研讨课题5：企业EPC项目面临哪些挑战？例：组织机构的调整、信息平台的建立、管理工具的使用、集成项目管理……

……

分会场2：《如何打造EPC联合体一体化命运共同体》研讨现场

研讨课题1：EPC联合体项目中，设计院如何对施工分包单位进行管理与控制？

研讨课题2：固需要垫资的项目如何进行？

研讨课题3：专业公司转型升级总承包管理，需要重点升级哪些方面的能力，如何快速提升？

研讨课题4：联合体成员及战略合作单位的选择及沟通（投标前及实施中）方式？

研讨课题5：联合体协议、实施细则及联合体各方的利益分配机制？

……

分会场3：《EPC项目设计优化与成本管控重难点》研讨现场

研讨课题1：EPC项目如何准确做到设计标准与项目概算精准匹配？

研讨课题2：如何策划选择出图前优化设计还是出图后优化设计，选择标准是？

研讨课题3：从方案设计、初步设计一直到施工图设计对于成本管控上有哪些重点？

研讨课题4：EPC模式下设计优化的程序、方法及技巧？

研讨课题5：对于没有企业定额的公司如何加强成本管控？

总结

项目管理的知识千篇一律，有干货的案例分享万里挑一。为期两天的“强协同、促联合，EPC模式规范升级实践”2020年工程总承包高级研修班圆满落幕！但项目管理的

实践却从未停止，管理的本质不在于知，而在于行，在企业管理与项目管理道路上，我们将与各行各业的朋友们一起携手，持续践行与探索，不断开拓与创新！

协会线上举办“岩土工程BIM技术应用”公益讲座

(通讯员 汪惠文)8月20日下午,协会岩土工程分会与总工程师工作委员会联合举办的“岩土工程BIM技术应用”公益讲座在线上举行。

本次讲座邀请中南勘察设计院集团有限公司副总工程师、正高级工程师马郢主讲。马总从目前与岩土工程有关BIM

软件及规范、BIM技术在工程勘察中的应用、BIM技术在深基坑设计与施工中的应用实例、岩土工程中BIM应用的展望四个方面作出详细的讲解。

本次讲座受到会员单位热烈欢迎,参加培训在线人数达800多人。会员单位中铁大桥局七公司、山河集团等企业组织公

司和项目部技术人员集中学习。

此次实战分享,促进了岩土工程BIM技术经验交流,必将进一步促进岩土工程与BIM的深度融合,助推岩土工程智能化发展步伐。

专家解读,1500人聚焦学习消防设计审查验收新规

(通讯员 周攀)8月28日下午,协会建筑安装与消防工程分会主办的“建设工程消防设计审查验收新规(住建部51号令)解读”线上讲座成功举办。本次讲座受到了协会各单位的热烈欢迎,共有约1500人参与本次线上讲座学习。

本次讲座邀请湖北省消防协会法制建设与火调技术专业委员会委员、北京绿色建筑产业联盟智慧消防专家、中安云(北京)技术有限公司专家组成员王厚军主讲。王总先对住建部颁布的51号令《建

设工程消防设计审查验收管理暂行规定》、《建设工程消防设计审查验收工作细则》和《建设工程消防设计审查、消防验收、备案和抽查文书式样》进行详细解读;然后对湖北省关于消防设计施工图设计联合审查、消防设施竣工联合验收具体要求的《关于推进房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件联合审查的实施意见》和《关于印发湖北省建设工程联合竣工验收暂行办法的通知》两个文件作出了针对性讲解;最后以南昌市“2.25”重大火

灾事故和上海市“11.15”特大火灾事故两个案例为载体,结合法规文件对其事故中各方单位法律责任进行了详细分析。

本次讲座帮助学员系统了解了消防工程最新验收规定,更加深刻学习理会最新政策文件内容,受到会员单位充分认可,相关会员单位项目部组织技术人员集中学习。下一步分会将继续致力于加强建设工程消防验收监督管理,提升建设工程消防设计审核与验收水平工作而努力。

协会举办“工程价款结算纠纷法律问题及应对之道”专题讲座

(通讯员 何啸伟)8月29日下午,协会法律学堂2020年第五讲在网上举办,邀请湖北瀛楚律师事务所高级合伙人李宏国律师主讲《工程价款结算纠纷法律问题及应对之道》专题。中建三局、中铁大桥局、中交二航局、中铁十一局、湖北建工、宝业湖北建工、武汉建工、山河集团、民族建设等部分会员及相关法律服务机构派人参加,人员总数达640多人。

工程价款结算对于建筑业企业的重要性不言而喻,但因工程价款结算产生的纠纷屡见不鲜,成为建设领域最常见、也是最棘手的纠纷之一。如果处理不好,不仅影响建筑施工企业资金周转,更会导致施工项目及企业的严重亏损。李宏国律师首先分析了常见工程价款结算纠纷及其成因;重点讲解了价款结算中工程变更后、未完工、合同无效和违约与不可抗力

情形、取费标准争议的工程价款结算不同处理方式及途径等内容。

本期讲座,既讲述了相关法律法规,还阐明建设工程实务经验,辅之大量案例,为广大会员单位在解决建设工程纠纷、防范法律风险等方面提供了良好的思路与实践的技巧,事后纷纷讨要课件,获得参加人员的好评。

新会员风采

热烈欢迎中建铁路投资建设集团有限公司、武汉市市政工程机械化施工有限公司加入武汉建筑业协会!

中建铁路投资建设集团有限公司

武汉市市政工程机械化施工有限公司



中建铁路投资建设集团有限公司,是世界500强第23位——中国建筑股份有限公司下属的二级子企业集团。中建铁投集团在全国范围内开展铁路、城市轨道交通、公路、市政及河道综合治理、房屋建筑等领域的投资、建造、运营业务。拥有铁路、公路、市

政、房建、水利水电和桥梁、隧道、试验检测等多个总承包特级资质和专业承包一级资质。斩获多项中国土木工程詹天佑奖、中国建筑工程鲁班奖、中国公路交通优质工程李春奖、中国铁路系统火车头奖,获得国家授权专利35项、国家级和省部级工法18项。



市政公用工程总承包一级企业,注册资本贰亿元,可承建城市道路、桥梁、给排水、隧道、地铁、涵洞、污水处理、城市生活垃圾处理等市政工程以及公路、水利堤防、机场场道等工程项目。公司秉承“以质量求发展,以信誉求市场”的理念,迎接市场激烈竞争的挑战。

始终坚持“科技创新,走质量效益型道路”,规范质量、环境、职业健康、安全的综合管理体系,优化资源配置,实现了制度化、规范化、科学化管理,施工技术水平大幅度提升。连续17年被武汉市市委市政府评为“武汉市文明单位”,2017年被评为“湖北省文明单位”。

协会《钢结构工程施工质量验收标准》解读 大型公益讲座在线成功直播

(通讯员李明强)9月10日由武汉建筑业协会和我院培训中心共同举办的大型公益讲座“《钢结构工程施工质量验收标准》(GB50205-2020)宣贯解读”网络在线直播培训成功举办。本次讲座受到了各检测机构的热烈欢迎,累计在线达到1900余人次。

本次讲座特别邀请了钢结构检测的

知名专家,《钢结构工程施工质量验收标准》(GB50205-2020)的参编者,高级工程师、CNAS认可评审员、资质认定(CMA)评审员王汉武老师主讲。

王汉武老师首先对钢结构工程的特点、前景及质量检测方法进行介绍,深入浅出的对本次标准新修订内容进行了详细解读,最后对学员听课中遇到的疑难问

题一一在线解答。

本次讲座帮助学员系统专业的解读了新标准重点内容,更加深刻领会了最新标准的要求。受到各检测单位和专业技术人员的充分认可。下一步,省建研院培训中心将举办更多更好的专业技术培训,为各检测机构提供更专业服务。

湖北省委常委、武汉市委书记王忠林一行 调研中天六建金银湖协和医院项目



8月30日,湖北省委常委、武汉市委书记王忠林,市领导胡亚波,龙良文、张文彤、陈红辉,武汉市东西湖区委书记杨泽发一行,来到中天六建金银湖协和医院进行调研。六建金银湖协和医院项目经理陈

恩成陪同调研。

此次调研是王忠林一行开展“全市重大项目建设推进情况”调研工作的第二站。在调研过程中,王忠林走进现场,对工程进展情况、工期节点目标及院区整体规划进行深入了解。他强调:“要在确保施工安全和工程质量的前提下,加快项目建设,完善周边配套,方便市民就医。在建设过程中,要注意保护好周边湖泊生态。”同时,王忠林要求各有关部门要切实提高政治站位,形成工作合力,用足用好中央一揽子支持政策,大力支持医院建设质子医学中心,补齐公共卫生体系短板,提升区域医疗服务水平。

协和医院金银湖院区正打造“平战结合”的突发性公共卫生事件防御基地。项

目位于金银湖环湖路六路,项目建筑设计高度35米,地上7层,地下2层,总建筑面积约15.68万平方米,其中,地下总建筑面积约69442平方米,地上总建筑面积约87358平方米,建筑结构为钢筋砼框架结构(局部剪力墙)。本项目采用正统的英式古典复兴风格,坡屋顶、老虎窗、女儿墙等外立面、幕墙十分复杂,设计、拼装难度较大,同时该项目管道系统多达21个,管线复杂、施工工序较多、实施困难。中天六建为确保项目顺利实施,积极进行前期深化设计,引进智慧工地平台,实施项目管理标准化,目前项目正紧张有序进行,项目一期计划今年年底投入使用。

由瑞凯带领党员干部下沉社区参加志愿活动

9月5日,中交二航局党委书记、董事长由瑞凯带领公司总部、投资事业部、海外事业部、武港院、技术中心等29名党员干部下沉武汉市东西湖区金湖社区参与志愿活动。公司党委副书记、总部党员干部联合下沉社区工作队队长张文胜等参加活动。

在志愿活动中,由瑞凯与社区工作者及公司下沉党员一起,为社区居民发放“文明创建你我同行 文明生活共筑新风”宣传单,组织开展“社会主义核心价值观”和“中国梦”主题问答,号召社区居民同心协力,为武汉市即将迎来的第六届全国文明城市复查测评工作贡献力量。

自今年7月以来,中交二航局总部党委整合基层组织资源优势,积极对接所在金湖社区开展共驻共建活动,把全国文明城市复评工作作为总部联合下沉工作队重点任务,共为金湖社区定制全国文明城市创建应知应会宣传展板7块,问卷调查和入户宣传抽纸1000盒,“文明创建你我同行 文明生活共筑新风”宣传单1000份。

据悉,中交二航局党委积极落实湖北省机关企事业单位党员干部下沉社区常态化、长效化工作要求,认真部署公司在鄂基层党组织及在职党员“双下沉”“双报到”。截至目前,中交二航局所有下沉党员均已到所居住社区报到,他们利用休息时



间参与环境清洁、秩序维护、问卷调查、知识宣传等服务活动,共同为壮大社区治理力量、夯实社会治理基层基础、提升社区治理水平增光添彩。

中建三局一公司99公益日开展“工地微笑亭”活动

(通讯员 陈醒 左辉 杨谨鸿)9月9日,中建三局一公司争先青年志愿者服务队携手杭州市志愿者协会银龄互助分会、浙江省眼科医院志愿服务队等11支志愿者服务队,齐聚杭州菜鸟总部项目“工地微笑亭”,开展“关爱城市建设者 携手共筑文明城”主题志愿服务活动,活动覆盖项目工友及周边居民。

“工地微笑亭”是由杭州市志愿者协会指导,中建三局一公司团委创立的项目志愿服务阵地。今年5月起,“微笑亭”长期为项目工友及周边居民免费提供共享雨伞、爱心雨披、针线包等物品,以及工具租借、手机应急充电等服务,不定期开展免费体检、网络订票、推拿按摩等特色志愿活动,目的是通过志愿者们努力,换取参与者的微笑。

5月1日,杭州菜鸟总部项目在“工地微笑亭”组织开展“热血先锋 疫战到底”无偿献血活动。来自杭州公司的志愿者们纷纷到“微笑亭”献血,31名志愿者共计献血7500毫升,获得浙江省血液中心表扬信一封。

6月19日,杭州阿里健康项目“工地微笑亭”开展“粽情过端午 爱洒微笑亭”活动,为项目工友“真爱连线”子女,为端午节回家的工友代购车票,为因工作而回不了家的工友,完成“端午微心愿”、拍艺术写真。

各项目“工地微笑亭”根据不同时节推出夏季送凉茶、雨天送姜茶等特色服务。截至目前,共计送出5000余份爱心物品。各项目“工地微笑亭”还开设了“十四五”规划建言专栏,项目管理人员和工友



踊跃参与,目前已收到留言50余条,其中关于外来务工人员子女教育、工人技能培养等问题反映较为集中。

每一次付出都很平凡,每一次回报却是大写的“赞”,中建三局一公司“工地微笑亭”将继续把爱洒向社会的每个角落,让微笑溢满人间。

万勇副省长到省建研院调查指导



9月10日,省政府副省长万勇到下沉社区实体企业走访,并召开座谈会听取省建研院领导班子的汇报。

座谈会上,省建研院党委书记、董事长饶钢对省领导的关切表示了感谢,并就省建研院的基本情况作了汇报,详细介绍了省建研院的发展情况、复工后产能恢复

情况、纾困惠企政策落实情况及面临的困难。就省建研院当前面临的困难,万勇进行了详细的询问,并就相关问题的解决提出意见。

省政府副秘书长费德平,省住建厅党组书记、厅长李昌海参加调研。

再添一“特”! 中铁十一局总揽六项特级资质

近日,住房和城乡建设部核准通过“2020年度第六批建设工程企业资质名单”。中铁十一局一公司喜获公路工程施工总承包特级资质,这也是襄阳市乃至鄂

西北地区首个公路施工特级资质。至此,中铁十一局集团已经拥有建筑工程、铁路工程、市政公用工程和公路工程施工总承包特级四项特级资质,所属一公司拥有公

路工程施工总承包特级资质,五公司拥有市政工程施工总承包特级资质,共总揽六项特级资质。

汉阳市政建设集团和中国地质大学(武汉)工程学院签订合作协议

(通讯员 胡皇旭)8月24日下午,汉阳市政建设集团和中国地质大学(武汉)工程学院合作协议签订仪式在集团18楼会议室举行。中国地质大学(武汉)党委副书记王林清,中国地质大学(武汉)工程学院党委书记李红丽,汉阳市政党委书记、董事长严梯文,总经理虞志鹏,总工程师荆武等一行出席签约仪式。

双方本着“优势互补、互惠互利、共同发展”的原则,从长远发展的高度,将充分

发挥各自人才、技术、资源、资质、品牌等方面的优势,构建双方长期稳定的交流合作平台,形成校企协作科研发展新合力,实现互利共赢新发展。

严梯文介绍了公司的发展历程以及汉阳市政人在疫情防控中的英勇事迹。他表示,期望以此次战略合作为契机,进一步推动双方开展多层次、多领域、多渠道合作,希望双方携手并进,有力有效促进项目落地,在今后的合作中取得更大成

效。

王林清对中国地质大学的师资力量、文化底蕴、人才技术等情况进行了介绍,他表示,通过此次交流,对汉阳市政有了更进一步的了解,希望以此次中国地质大学(武汉)工程学院与汉阳市政的合作为落脚点,将汉阳市政的项目管理经验和校方的人才优势充分结合,进一步深化合作,资源共享,开创互惠共赢新篇章。

中铁大桥局桥梁博物馆入选“全国铁路科普教育基地”

(通讯员 熊思垚 付学佳 廖菲)近日,中国铁道学会公布了 16 家“全国铁路科普教育基地”认定名单,桥梁博物馆入选。这是桥梁博物馆继 2019 年度获评“湖北省科普教育基地(2019-2023 年度)”后,再次获得的认可。

开馆以来,桥梁博物馆围绕铁路桥梁科普教育与实践开展了大量工作。一是通过接待桥梁行业从业者、各行各业参观者等,让他们通过参观体验,了解建桥成就,学习行业经验,丰富桥梁知识,引发思想共鸣;二是通过新媒体开展线上科普教育。通过抖音等平台开展科普直播,通过微信公众号等方式开展云逛桥博、桥梁微讲堂等活动,积极开展科普教育及宣传。特别是在疫情防控进入常态化时期,针对不同的群体,共开展了 7 场直播;三是开展科普实践等活动。开展大、中、小学生桥

梁科学知识研学、社会实践活动等,激发其对桥梁科学的热爱,使其感受桥梁科技的进步及发展,感受中国作为桥梁大国、强国的国民的自豪,敬仰桥梁建设者,学习桥梁知识;四是开展“大师讲堂”等活动。定期邀请全国工程勘察设计大师等桥梁专家为桥梁博物馆科普志愿者等进行桥梁知识讲座。同时,开展桥梁科普进校园等形式多样的桥梁科普交流活动,形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围。

中国铁道学会是铁道行业唯一的全国性科技社团,是党和政府联系铁道科学技术工作者的桥梁和纽带。学会始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记关于建设开放型、枢纽型、平台型科协组织的重要指示,立足铁路建设和经营主战场、



聚焦铁路科技发展最前沿,面向铁路现代化重大科技需求,团结和带领铁道行业广大科技工作者积极投身铁路科技创新事业,努力建设“铁道科技工作者之家”,为建设社会主义现代化强国和完成“交通强国、铁路先行”历史使命提供坚强有力的科技支撑。

广盛集团获国家装配式建筑产业基地认定



(通讯员 田玉武)9月15日,国家住房和城乡建设部发布第二批装配式建筑范例城市和产业基地名单,广盛建设集团获国家装配式建筑产业基地认定。

广盛于 2018 年 5 月成立湖北广盛建筑产业化科技有限公司(简称“广盛建

科”),投资 5 亿元建成了宜昌市首家装配式建筑生产基地。该基地占地 300 亩,于 2018 年 5 月 17 日开工建设,同年 10 月 30 日建成投产,已建成的一期项目可年产 20 万立方米 PC 构件。

广盛建科是国家高新技术企业,也是湖北省重点建设项目。投产两年多以来,在省市各级政府和行业主管部门的大力支持与帮助下,广盛积极探索“装配式建筑+绿色建筑+EPC+BIM”模式,着力打造发展装配式建筑的“广盛模式”。

广盛建科以高于国标和地方标准的要求,做到了“件件精品”。从生产第一件产品开始,均植入了芯片,并依据芯片信息,逐步形成产品的数据库,真正实现了

产品质量的永久可追溯。广盛建科采用套筒灌浆技术体系,自主创新和应用了定位器、限制器和监测器,实现了精准定位、可视化的监测。此外,“PC+铝膜+爬架”一体化施工工艺也得到了业内的一致好评。

星光不负赶路人,此次获得“国家装配式建筑产业基地”认定,不仅是对广盛集团在做精建筑主业、转型升级上取得扎实成绩的认可,更是对广盛装配式建筑在未来蓬勃发展之路上给予的激励和鼓舞。广盛集团将坚持绿色高质量发展理念,持续保持激情与担当,走出一条科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少、建筑品质优的新型建筑产业化之路。

华天建设 矢志不渝 公益助学

2020 年 9 月 3 日中午,华天集团副总经理刘德海一行出席了由武汉开发区(汉南区)团委、民政局、教育局、华天建设集团有限公司联合主办的“青心相助 圆梦大学”——2020 年车都阳光慈善基金捐助助学仪式,出席本次仪式的区领导有工委/区委副书记/区政法委书记刘哲保、区关工委主任刘启雄、区人大副主任余学泉、区政协副主席李望生和区直相关部门领导等。

从 2009 年开始,圆梦大学捐助仪式已经连续举办十二届,十二年间华天集团

始终如一,情系社会,捐资助学,累计捐款 230 余万元,资助 360 余名贫困家庭的孩子圆了大学梦。华天人将一如既往,牢记企业使命,担当社会责任,努力打造慈善品牌,让更多的学子共享社会的阳光雨露!

捐助仪式后,华天建设集团有限公司副总经理刘德海接受媒体采访时说:上善若水,大爱无疆。帮助困难家庭的孩子,我们义不容辞,责无旁贷。爱是美好的,是高尚的,有爱就有温暖,有爱就有希望。赠人玫瑰,手有余香,奉献爱心,收获希望,慈善的举动不在大小,关键在于我



们有一颗爱心,希望大家把这种爱永远传递下去。