



10月18日，中国共产党第十九次全国代表大会在北京人民大会堂隆重召开！协会党支部组织全体员工集中观看十九大开幕式盛况。

各兄弟协会领导 赴我会新址参观指导



本报讯(通讯员 李霞欣)10月13日,各兄弟协会领导赴我会新办公楼参观指导,副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青等接待。

副会长兼秘书长李淼磊带领各兄弟协会领导参观了协会新址,介绍了办公室整体情况和文化建设。各协会领导表示,

新办公楼处处彰显现代化,具备先进的门禁系统、多媒体会议管理系统、电子触控系统等,文化墙更是彰显了秘书处的凝聚力和向心力,“四比四赢得”的工作机制更好地激发成员工作的热情和积极性。

在座谈交流中,副会长兼秘书长李淼磊介绍了沈祝三精神,他指出在协会新址为沈祝三塑像,以此表达对他的敬意,弘扬他的精神,同时也推动建筑行业价值观的重塑,让铸造经典成为我们行业的自觉。

随后大家围绕武汉市新提出的“突破性发展民营经济,打造新民营经济发展高

地”展开讨论。各协会普遍认为在武汉市民营经济发展相对困难,在税收、人才引进,招投标市场等方面存在诸多问题,大家围绕如何与政府对话为民营企业发声、前期准备工作和实施过程中的方式方法进行交流,各协会纷纷表态支持此项工作,认真做好前期调研和数据统计,并通过推荐实力雄厚、代表性较强的民营企业开展座谈加大公众关注度,最终形成报告递交政府部门,为民营企业发展争取政府政策支持。

当新民营经济瞄准了新技术、新业态、新模式,何尝不要求我们培育的方式、扶持的举措更新,何尝不要求在各种显性或隐形的障碍上“破”得更深、更彻底。我们必须围绕这一个“新”字,对建筑行业民营企业进行全新的探索,实现全新的突破,打开全新的发展局面,成为助力民营企业发展的领先者、佼佼者。

武汉市各区协会领导齐聚我会新址参观交流

本报讯(通讯员 李霞欣)10月11日,各区协会负责人齐聚我会新址,共同探讨如何扎实有效做好协会工作。副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青等接待。

副会长兼秘书长李淼磊带领各区协会领导参观了协会新址,并着重介绍了协会文化建设情况,各区协会领导纷纷点赞办公室浓厚的文化氛围,有领导还在沈祝三塑像前鞠躬表达对这位前辈的崇敬之情。

在随后的座谈交流中,大家从如何更好地与会员企业沟通;如何与政府部门更好地合作、对话;如何更好地为会员企业服务等方面展开交流。硚口区协会秘书长梁明丽谈了协会脱钩以后企业自主办会的感想,她认为,企业办会后能够更好与政府对话,传达行业心声,以不同的姿态和形式更好的为会员企业服务,得到参会人员的一致好评。

副会长兼秘书长李淼磊对协会工作情况及工作思路进行了汇报,他指出,协会现阶段各分会、委员会及秘书处的的工作,如BIM应用视频大赛、BIM学堂、装配式建



筑人才培养、市政府8号文件落地情况调研、咨询分会国际测量师人才培养等均以服务会员企业为核心,也得到了会员企业的多方支持。今后协会将以更加务实的态度,力足实干、追求实效,以优质的服务让会员企业得到实惠,不断增强会员获得感。李淼磊表示,武汉市提出了突破性发展民营经济,打造新民营经济发展高地,各协会要持续关注,加大与民营企业沟通和服务力度。同时,根据各区协会的建议,他提议可根据行业需求,寻求突破点,加大政府购买服务工作的力度,联合区协会、专家一起,开展诸如三年质量提升活动调研等专项工作。

本报讯(通讯员 程芳 姚瑞飞)10月18日,咨询分会在协会新址举办PPP项目开发战略分析讲座,由副会长单位——国信招投标集团股份有限公司湖北分公司黄景驰博士主课。来自于13家会员企业40多名专业人员参加。

结合会员单位需要,黄景驰博士从中国PPP政策与市场分析、传统施工企业的PPP困境与迷思、传统施工企业开发PPP项目收益与风险的把控、传统施工企业开发PPP项目的战略与对策等四个方面进行讲解。

会后学员反映,PPP模式是今后经营工作的大势所趋。为适应市场变化,调整企业市场策略,希望协会能多举办几次这样高水平的培训活动。国信招标集团湖北分公司总经理金红汐表示,如果大家有兴趣有疑问,欢迎做各国信招标进一步交流、探讨。

咨询分会举办PPP项目开发战略分析讲座

武汉市建筑产业现代化专业委首次主任办公会在协会召开

本报讯(通讯员宁继成)2017年10月16日下午,武汉市科技委建筑产业现代化专业委员会(武汉建筑业企业建筑产业现代化专家委员会)首次主任办公会在协会召开。

出席本次主任办公会的主任委员罗宏、副主任委员李霆、王爱勋、秘书长童明德、副秘书长陈宪清、宁继成、委员陈钢以及中天六建副总经理方忠民。协会副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青也出席了本次会议。

会议由专业委员会秘书长——武汉市节能办公室(工业化办公室)童明德副主任主持。

首先,副秘书长陈宪清对武汉市装配式建筑推进政策、基地建设、试点示范项目、标准及科研、组织机构、监管体系、专项培训等方面的整体推进情况进行了汇报。童明德秘书长对已出台的《湖北省装配式建筑装配率计算规则(试

行)》、《市城建委关于开展装配式建筑施工图设计文件技术审查的通知》,以及即将印发的《武汉市装配式建筑建设管理实施办法(试行)》进行了讲解和说明。

与会委员对武汉市装配式建筑的推进政策给予了充分肯定,对武汉市2020年装配式建筑达到新开工项目40%的目标给予了高度认可。同时对各管理办法进行了讨论。副主任委员——中南建筑设计院李霆董事长对中南院近年来在装配式建筑的实施情况、工业化建筑技术中心的建立和发展进行了介绍。同时建议装配式建筑一定要以设计为龙头、实施EPC总承包管理。

副主任委员——武汉建工集团总工程师王爱勋建议:一是把装配式建筑普通项目与试点示范项目评价标准进行区分;二是尽快出台装配式建筑定额标准;三是装配式建



筑的布局应提前谋划。

主任委员——中建三局副总经理罗宏指出,武汉市装配式建筑的推进力度非常大,符合全国中心城市的定位要求,现阶段的关键工作是落实。不仅要发展主体结构装配式施工,还要在机电安装、一体化装修、基础设施等方面全面推广。他表示,非常赞同装配式建筑采用EPC总承包施工模式,建立以设计为龙头的推进理念和个性化的设计理念。同时,他还建议要引导民营企业积极参与装配式建筑

施工,形成规模效应;建议建立装配式建筑优势评价体系,加强宣传力度;最后,他强调要全面落实装配式建筑推进目标,还应引入监督机制和考核机制。

协会副会长兼秘书长李淼磊对各位专家莅临协会表示欢迎。并简要介绍了协会近年来的发展情况。他表示,协会将大力支持专业委的各项工作,不遗余力的推进武汉市装配式建筑的快速发展,为武汉市建筑行业的转型升级做出新的贡献。

扬州市建筑业协会来汉访问交流



本报讯(通讯员宁继成)9月22日,扬州市建筑业协会任寿松会长一行来汉访问交流。武汉建筑业协会副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青,中建三局一公司党委副书记、纪委书记杨义雄,副总经理丁刚及相关部门负责人参加了接待。

扬州市建协考察团此次来汉,一是学习我会近年来为引领行业发展、坚持为会员企业提供优质服务的办会经验;二是学习考察武汉建筑企业

在转型升级、建筑工业化、PPP项目推广及“一带一路”建设中的工作情况。参加此次访问的还有扬州高邮市、江都区、邗江区建

协领导及8家当地著名建筑企业家。

中建三局一公司作为中国建筑工程总公司三级法人单位排头兵,被选为此次考察企业。该公司拥有房建、市政双特级资质和甲级设计资质。经营范围覆盖华东、北方、西部、华南、华中五大区域和巴基斯坦、马来西亚、斯里兰卡、马尔代夫等海外市场。2016年合同额超600亿,施工产值超300亿。

首先,考察团观看了中建三局一公司企业宣传片、武汉

建筑业协会5年来工作总结视频。听取了中建三局一公司BIM技术应用、装配式建筑推广和海外市场经营生产情况。

随后,考察团与协会、三局一公司就PPP发展方向、合作模式、民营企业转型升级、海外企业员工配置及劳务分包模式进行了充分讨论和交流。

考察团对协会近年来开展的诸多工作和三局一公司取得的巨大成就表示震撼。任寿松会长表示,过去5年武汉建协的工作全面系统,抓住了时代脉搏,每项工作都与企业结合紧密,引领了行业发展方向。和深圳、厦门、杭州建筑业协会一样,都是扬州协会学习的楷模。中建三局一公司在BIM技术应用水平、装配式建筑标准制订和海外市开拓方面都走在全国前列,值得扬州市建筑企业学习。希望三局一公司能与扬州市建筑企业开

展全面合作,共同推进两市建筑业的发展。随后,任会长从六个方面介绍了扬州市建协的工作思路、从五个方面介绍了扬州市政府对建筑企业的扶持政策。

武汉建筑业协会李淼磊副会长对任会长一行表示热烈欢迎。他指出,扬州协会与武汉协会是友好协会,有多年学习和互动的历史。江苏是全国建筑大省,扬州建筑业总产值3000多亿,为江苏建筑大省地位做出了支柱性贡献。扬州协会和扬州市政府有很多好的做法、经验和政策值得武汉学习、借鉴,希望两个协会能保持长期友好合作,为引领行业进步再添新彩。任会长对武汉建筑业协会和中建三局一公司此次的经验分享和热情接待表示感谢。并隆重邀请协会和三局一公司能赴扬州做客和开展技术、经验交流。

协会建设工程咨询分会组团赴长沙调研交流

本报讯(通讯员 邓小琴 陈诗梦)2017年10月18-19日,协会建设工程咨询分会组织18家单位25名代表赴长沙开展为期两天的全过程咨询调研交流。

18日下午,武汉、长沙两地26家企业32位人员来到湖南省示范项目“洋湖三期保障房”施工现场参观。远大住工投资合作部卜经理为我们介绍,该住宅项目是以工业化生产方式制造,采用钢筋混凝土剪力墙结构体系,除承重结构外,墙体、楼板等都是在工厂生产、配送的预制件,将传统的建筑工地变成住宅工厂的“总装车间”。随后,交流团一行又来到麓谷二期制造基地参观,深入了解该基地通过以工厂工业设备信息化管理为核心,构建起“设备自动化+管理信息化”的智慧型生产系统的情况。只见经过制模、水泥搅拌、布料、震动等工序后,一块模板几分钟就能成型。据介绍,再经过短时间养护后,就可以运至工地直接使用。各位业内同仁对其流水线生产的效率、质量纷纷表示赞赏。

19日上午,武汉成员一行赴湖南永信工程项目管理有限公司参加全过程工程咨询行业交流会暨皇家特许测量师学会资深会员沙龙。湖南省建设工程造价管理总站副站长徐玉堂、省造价站资格资质科科长张少玲科长、湖南省建设工程造价管理协会副理事长兼秘书长杨明亮对武汉同行的到来表示热烈欢迎,湘鄂两地参会企业就全过程工程咨询各方面工作进行了深入友好的交流。湖南永信工程项目管理有限公司副总裁李晓武主持会议。

我协会建设工程咨询分会张智学会长表示湖南省作为国家全过程工程咨询



洋湖三期装配式项目观摩



协会建设工程咨询分会张智学会长发言

试点省市之一,在行业政策变化趋势及试点工作部署;制定的企业的试点实施方案、完善机构制度;建设工程咨询服务体系标准;制定高端国际人才培养计划;掌握全过程工程咨询的市场动态等方面,都有着宝贵的工作经验。我协会和企业也深刻意识到建筑业改革发展的迫切性和工程咨询企业转型探索的必要性,希望借此机会向湖南省的行业同仁学习,进一步提升全过程工程咨询服务水平。

协会装配式建筑分会秘书长宁继成,武汉房地产开发协会办公室主任李建新等做了交流发言,协会行业发展部部长兼分会秘书长邓小琴向与会人员介绍由武汉建筑业协会发起的国际测量师(武汉)学习中心筹建工作。

随后,与会人员就PPP、全过程工程咨询、装配式建筑等热点话题展开了热烈讨论:

湖南华伦咨询有限公司技术总监任己任就公司实施的PPP业务提出了专业的体

会,十九大的召开带来了许多振奋人心的消息,我们要充分学习政策把握机遇,注重人才培养,注重实践应用,以产学研结合形成自身优势;湖南省建设工程造价管理协会副理事长、湖南新星项目管理有限公司总经理罗国基就“BIM技术在工程造价管理应用的发展现状”做了分享;湖南省湘能卓信项目管理有限公司总经理朱虚新向与会人员分享了湖南省装配建筑定额编制背后的故事,为与会人员解读了湖南省住宅产业化项目单体建筑装配式PC结构预制装配率计算细则等政策走向;国际工程造价咨询企业凯沛思长沙办负责人陈勇对国际体系上全过程项目管理合同进行了分享,并于参会人员进行了答疑互动交流。

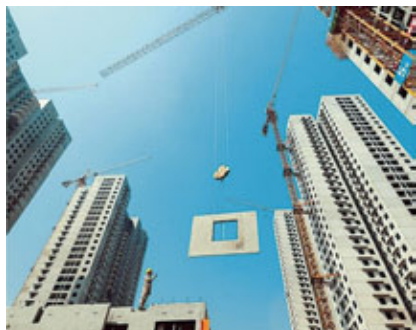
调研交流中武汉团成员分别就装配式建筑指标参数及推行难度、BIM技术应用情况、传统的全过程造价管理需要注意的问题等进行了深入的探讨和交流。

随后,大家参加了由弱电运维网组织的建筑智能化弱电运维管理论坛。

新会员风采

热烈欢迎湖北省宏泰远大建筑工业有限公司加入武汉建筑业协会!

湖北省宏泰远大建筑工业有限公司



湖北省宏泰远大建筑工业有限公司(以下简称:宏泰远大),由湖北省宏泰国

有资本投资运营集团有限公司携手长沙远大住工、中南建筑设计院等单位联合成立。是宏泰集团与远大住工在湖北省的第一个装配式产业基地,宏泰远大将充分整合各方资源优势,把基地打造成华中区域总部基地、制造研发和培训基地。

湖北省宏泰国有资本投资运营集团由湖北省政府授权省国资委投资成立的国有独资公司,重点投资金融和类金融产业,引领战略新兴产业和投资培育高新技术产业。今年以来,宏泰集团抢抓政策机遇,揭开了省属国有资本正式进军装配式建筑领域的大幕。未来,宏泰集团将充分

发挥资源整合的协同带动作用,与远大住工等强强联手,加快推进建筑产业转型升级,构建湖北省装配式建筑产业集群。

宏泰远大采用远大住工的技术,远大住工深耕行业二十年,是中国建筑工业化的开创者和引领者。该技术体系广泛应用于全球60余家PC工厂,已形成集研发设计、生产制造、工程施工、运营服务为一体的成熟的装配式建筑技术体系,并开展基于BIM信息化技术的研发及应用。宏泰远大产品广泛应用于装配式建筑、城市地下综合管廊、装配式地下室、海绵城市建设等广义建筑工业化领域,切实助力城市可持续发展。

会员简讯

★10月13日,武汉建工集团董事长应志刚带队前往中信泰富大厦,拜会中信泰富华中投资有限公司董事长徐学敏等领导,就汉口滨江商务国际地块开发与全方位战略合作等事项进行深入交流并达成共识,同时现场签署武汉建工与中信泰富战略合作协议。(胡磊)

★9月26日,中建三局首条地铁全线——成都地铁11号线一期工程首台盾构机在基础设施公司承建的观东站至新通大道站区间顺利始发。(刘超)

★9月28日,由中国房地产业协会主办,中国建筑学会、中国建设报社协办,碧桂园集团和山河集团承办的“SSGF工业化建造体系现场会”在山河集团广东公司碧桂园紫宸花园项目工地隆重举行。(梁位)

★近日,由武汉市市政集团东湖绿道二期第三标段项目部负责施工的全长19.22公里的东湖绿道(森林道)路基已全线贯通。(程曦)

★9月30日上午9点(孟加拉时间),随着“天一号”浮吊船将长150米、宽12米、高12.75米,重量达3040吨的钢桁梁放置到墩顶,由中铁大桥局承建的孟加拉帕德玛大桥首孔钢桁梁架设成功,这标志着孟加拉“梦想之桥”建设取得重大突破。(孟莎)

★10月12日,中交二航局与中交路桥、中交西南投资公司组成联合体中标重庆港忠县港区新生作业区一期工程PPP项目,项目总投资约27.27亿元。(胡蓉)

★近日,中建三局二公司北京公司中标高青县公建及基础设施投资建设项目市政工程二标段工程、郟城东北片区棚户改造及配套基础建设项目施工三标段工程,中标额分别约4.78亿元和5.73亿元。(邓秀琼)

★10月12日,中地集团携手旗下润土园林、中地建筑等子公司于在铂仕汇国际广场23F举行了隆重的乔迁仪式,正式迎来发展史上新的里程碑。(谢丽红)

★近日,在南京召开的全省商标品牌战略三年行动计划推进会上,龙信集团荣获“省商标战略实施示范企业(金帆奖)”。(陈志健)

★9月28、29日,中建三局三公司天津分公司双威二期项目作为生态城地区唯一的“天津市质量安全观摩工地”成功举办天津市质量安全观摩会,上百家建筑企业到该项目进行观摩学习。(白雪剑)

★近日,中国水电十三局成功中标乌兹别克斯坦三个水电站项目。三个水电站项目均以POWERCHINA品牌中标,资金来源为中国进出口银行,业主为乌兹别克斯坦水电控股公司,项目工期两年。工程主要内容为对塔什干水电站、下波祖水电站和沙赫里汗水电站三个水电站进行改造和容量扩充。(张晓秋)

★9月25日-27日,中冶武勘顺利通过了北京中设认证服务有限公司的再认证审核。审核结论为:三标一体管理体系运行正常、有效,推荐保持注册,资质增项推荐注册。(石茵)

★10月10日,武汉浅层工程技术有限公司成功中标武汉军山五期项目桩基础工程。(连雯)

★10月14日,“尊法守法·携手筑梦”服务农民工法制宣传进工地活动在南通十建爱国花园工程项目举行。(胡萍)

★10月12日,为深入推进白洋大湖项目2017“品质创新年”劳动竞赛活动和“质量月”活动开展,确保主塔及引桥标准化规范化施工,湖北路桥集团白洋桥二标组织召开主塔及引桥施工质量现场会。(彭文杰)

★10月13日,通用电气、中美绿色基金东方低碳、江苏华江科技三方绿色供应链提升合作签约仪式在华江集团报告厅隆重举行。(苏必拥)

★近日,武汉路桥集团成功中标武汉市三金潭府河大桥建设工程施工项目,工期24个月。(游虹)

★10月9日,湖南省第六工程有限公司物资采购集采电子商务平台正式上线试运行,将助力公司采购由传统采购模式向互联网化采购转型。(张觅)

★10月14日上午,中大建设集团在中太大厦二楼报告厅举办企业员工文化自信培训讲座。来自中太各版块机关及建设集团廊坊区域所属各单位200余名员工现场参加培训。(史敬业)

★日前,在由国家工信部指导、中国电子信息行业联合会主办的大数据企业评选活动中,紫光旗下新华三集团获评中国“2017大数据十大领军企业”殊荣。(赵国华)

★近日,葛洲坝集团牵头联合体中标陕西约250亿元高速公路PPP项目。(张敏)

★10月12日,河北建工集团与安徽富煌集团签订《战略合作协议》。双方将在钢结构工程、装配式产业化建筑、PPP模式建设项目、EPC总承包项目等领域内资源共享,共同开发相关领域市场。(曹建军)

★近日,中冶南方成功中标德信钢铁有限公司在印尼投资建设的年产350万吨钢铁总承包项目。为业主提供全流程、全生命周期的服务,包括前期高端咨询、整体设计以及炼铁、炼钢、热轧棒线和全厂设施的EPC交钥匙工程。(张号军)

★10月15日,湖北田源建设工程有限公司承建的广西壮族自治区桂林市平乐县南洲新区住宅小区项目的奠基仪式在平乐县南洲新区隆重举行。(徐洪发)

★10月13日,由上海鲁班软件股份有限公司主办的“智慧基建高峰论坛暨鲁班基建BIM系统2017发布会”在上海成功举办。(杨宝明)

★10月12日,华为在2017SDN/NFV世界峰会上斩获了“最佳新型自动化与管理”、“生态与合作伙伴最佳验证与认证计划”、“最佳垂直应用”、“最佳VNF应用”、“最佳云光网解决方案”、“最佳云业务”、“开源社区及开源网络贡献”等6项解决方案奖及1项个人贡献奖。(丁盛爽)

★10月13日,宁夏伊地集团武汉公司承建的东风本田汽车有限公司生产能力扩建项目涂装车间支护桩工程顺利完工。(杨敏)

★近日,湖北长安建筑公司中标鑫龙湾二期2.1期建设项目和浠水县高湖还建小区建设项目,工程总造价近6亿元。(陈敏)

★近日,武汉建工特种工程公司地基基础工程专业承包资质通过了湖北省住房和城乡建设厅的审批,由二级资质荣升为一级资质。(刘超英)

山河集团与团风县举行 城区基础建设工程EPC项目签约仪式

本报讯(通讯员 梁位)10月12日,山河集团与团风县举行城区基础建设工程EPC项目签约仪式。

EPC项目是团风县首次实施新的项目建设模式,具有示范作用,意义重大。该项目中标额为7.7亿元,建设内容包括迎宾大道、江北公路、张金路、湖滨路、得胜公园、水上公园六个子项目,分三年完成。

出席签约仪式的有:以团风县委书记李玲为首的县“四大家”领导,县各委、部、办、局负责人;山河集团党委书记兼董事长程理财、集团副总裁兼湖北公司总经理许金华、集团副总裁兼地产集团总经理黄斌、集团高管团队。签约仪式由团风县长何永红主持。

县委书记李玲代表团风县“四大家”和全县人民致辞。她指出,此次山河集团实施的EPC建设目标标志着团风的经济社会发展迈入进档提速新阶段,它是涉及团风群众切身利益的民生工程,项目建成后,将疏通对接三条进出团风的重要通道,会明显改善城区群众的生活环境。EPC项目的建设过程,就是提升团风宜



商、宜业、宜居整体形象的过程。

山河集团董事长程理财指出,山河集团是一家注册在团风,成长始于团风的中国500强企业,一直铭记家乡父老和各级领导对山河集团的帮助和支持,坚持为家乡的经济建设和社会事业作出积极贡献。这次团风基础建设工程EPC项目的签约,是政府与企业的双赢,是造福团风38万人民的好事、喜事,山河集团将发挥集

团的产业链优势、管理优势、技术优势,力争把项目打造成精品工程、窗口工程。

签约仪式后,团风县委立即召开城区基础建设工程EPC项目动员大会,部署安排EPC项目建设工作。

山河集团董事长程理财率领集团高管团队一行与团风县委常委、县委办主任丁永忠等领导实地察看了EPC项目的六个子项目所在地。

新八集团开启建筑工业化“宏伟蓝图”



本报讯(通讯员 涂峰)9月26日下午,新八集团董事长刘先成应邀出席了在武汉国际博览中心召开的第11届武汉国际新型建材及装饰材料展览会,集团公司工会副主席兼集团绿色科技有限公司负责人李金彪陪同。新浪网、腾讯网、中国建设报、中华建设杂志、长江商报等众多新闻媒体纷纷对董事长刘先成进行了现场

直播采访、专题采访。刘先成董事长畅谈了新八集团作为全省龙头建筑企业如何实现新一轮转型升级、加快装配式建筑工厂建设步伐等情况,详细介绍了集团引领全省民企建筑工业化发展之路的思路。

在与媒体互动过程中,董事长刘先成指出,湖北省宏泰远大建筑工业有限公司是新八集团建筑工业化战略合作伙伴,该公司作为在武汉市成功布局的首个“宏泰远大”系企业,本着紧抓机遇、优化部署、立足武汉、辐射省内、面向华中的战略理念,以点带面,联手新八集团,以前瞻性的战略眼光、高效务实的工作,大力推进湖

北省装配式建筑。目前,集团公司已成立了新八建设集团武汉绿色科技有限公司,并分别与新洲区政府、湖北省宏利置业有限公司签订了战略合作协议,共同在新洲打造绿色建筑产业园,在阳逻启动建设建筑工业化装配式生产基地,在双柳建设海绵城市建设生产基地,合作参与PPP、地下管廊、海绵城市工程建设。

据悉,新八建设集团绿色科技有限公司的组建成立将加快集团与湖北省宏泰远大建筑工业有限公司战略合作步伐,并逐步形成集研发设计、生产制造、施工与运营服务为一体的成熟的装配式建筑技术体系。目前,宏泰远大技术体系已经广泛应用于装配式建筑、城市地下综合管廊、装配式地下室、海绵城市建筑等领域,其装配式技术不改变建筑结构,只改变建筑生产方式,具有综合成本低、建筑质量高、施工工期短、安全性高、节能环保和省造价等方面的优势。

热火朝天清街道 义务劳动展风采

——中建三局二公司华东公司青年志愿者义务劳动迎接“十九大”

本报杭州讯(通讯员 李静 刘益凡) 10月13日,中建三局二公司华东公司杭州智慧谷项目组织项目党员及“十典九章”青年志愿者服务队共20余人到项目附近村庄进行义务清扫,让城市以崭新的面貌迎接党的“十九大”。

当日上午,在项目副书记的带领下,项目党员、青年志愿者们穿上马甲,手握扫把、肩扛铁锹,来到项目附近村庄的街道上。扫把飞舞,铁锹紧握,大家的扫落叶,有的铲泥土,有的搬石块,干的是有声有色。尽管气温较低,大家的热情仍然十分高涨,你脱外套,我卷

衣袖,没有一点停歇的意思,干劲十足。本次义务劳动不仅洁净了附近居民的生活环境,更是让甘于奉献、奋楫争先的精神深入人心,得到了附近居民群众的纷纷点赞。

据悉,华东公司向来秉承“乐行公益,善在人心”的理念,积极承担社会责任,多次组织党员及青年志愿者团队开展关爱残疾儿童、救助贫困家庭、义务清扫街道等公益活动,一方面在参与城市、国家建设中打造出独特的公司名片;另一方面也加强了队伍建设,增强了企业凝聚力。



中建三局马来西亚森林城市项目 “情”送“承恩儿童之家”



本报讯(通讯员 鲁鹏超)“希望你们健康快乐成长!”10月4日,中建三局马来西亚碧桂园森林城市项目党支部及项目管理人员,一同前往新山市“承恩儿童之家”,为孤儿院的儿童们送去国庆中秋祝福。

项目人员首先关切询问儿童之家小朋友们的衣食住行及受教育情况,并向他们捐助了餐桌、洗漱用品,食用油、肉

丁罐头、麦片等生活物资。“希望我们的到来能给小朋友们带来欢乐和希望,让他们度过一个愉快的国庆中秋佳节。”项目经理代文峰说道。

据悉,碧桂园森林城市项目党支部定期组织慈善活动,探访孤残儿童院、孤寡老人院等弱势群体,并给予支持和帮助。华南公司马来西亚公司将持续进行慈善公益活动,促进海外慈善事业发展。

迎接十九大 全力以赴抓安全保稳定促和谐

本报讯(通讯员 洪日华)9月30日,由至高建设集团有限公司和洪山区建筑业协会联合主办的施工现场安全知识讲座在武汉经开·观湖澜岸项目施工现场圆满举行。现场邀请到市安全专家周老师与一线施工人员一起面对面的座谈、解读、沟通、答疑,通过对施工现场主要危险源的分析、讲解及各种应重点防范的安全隐患,向大家宣传普及安全防范技能,强化安全意识,提示大家在日常安全管理工作中须重点加强防范的环节和部位,时刻牢记安全第一,进一步提高现场施工人员的自我保护意识和应对突发事件的处置能力,从源头抓起,有效防范安全生产事故的发生,人人能够做到不伤害别人、不伤害自己、不被别人伤害。

这次特别选在国庆、中秋双节之前、十九大召开在即的时候举办施工现场安全知识讲座,旨在号召全体同仁要有高度的政治敏锐性、责任感和使命感,充分认识到当前做好十九大期间安全生产维稳工作的重大意义。各项目部要提高认识,严格落实集团公司安全生产责任制;将项目部自查与公司检查相结合,及时发现,抓好整改,消除隐患;筹备充足资金,杜绝农民工工资及材料款拖欠纠纷,把矛盾化解在萌芽状态。多措并举,全



力以赴确保项目建设安全、和谐,维护集团公司安全生产形势稳定,以优异的成绩迎接十九大胜利召开。

武汉绿地中心工程冲建500米 再次刷新武汉新高度

本报讯(通讯员 曾院平)国庆前夕(9月25日),国有重点大型企业监事会主席杨坚、国企监事会第20办事处主任李玉萍等一行赴中建三局检查调研。在中建三局陈华元董事长的陪同下,考察了正在建设之中的武汉绿地中心工程,详细询问项目施工生产、安全质量环保有关工作情况,向项目建设者们表示诚挚慰问,勉励大家切实增强责任感使命感,确保工程优质安全高效,为武汉建设做出企业应有的贡献。考查组领导一行乘工程专用电梯,登上了500米高顶模平台,饶有兴趣观看了不同方位武汉三镇全景,对中建三局提升武汉建设高度给予了高度赞扬!这一新的高度创建,改写了武汉之最,已成为武汉长江主轴新地标。

武汉绿地中心项目由一栋高层主楼、一栋办公辅楼、一栋 AOH0 楼及裙楼组



成。工程总建筑面积 72.86 万平方米,合同造价 115 亿元。其中超高主楼主楼地下 6 层,地上结构 120 层,建筑高度 636 米,是目前中国第一、世界第二高楼。

工程具有高度超高、体量超大、结构复杂、施工难度大、工程造型新颖等特点。

工程于 2011 年 9 月开工,2014 年 7 月 27 日主楼核心筒地下室封顶。



中建三局在施工过程中采用总承包管理层、专业分包层分离,创新设立“总包制”,专设深化设计部和计划部运营项目施工。项目 9000 吨建筑垃圾将“零排放”——建筑垃圾变成砖,人民日报进行了专题报道。项目先后荣获 2011-2016 年度全国青年文明号、湖北省青年文明号和湖北省工人先锋号等荣誉。

青山长江大桥首片钢梁架设成功



本报讯(通讯员 蒋与为)9月30日,未来长江上最宽的大桥——青山长江大桥首片钢箱梁吊装架设成功。

由中铁大桥局承建的武汉青山长江大桥是特大跨度斜拉桥,主跨 938 米,宽

度 47 米,建成后将成为长江上最宽大桥。大桥主跨箱梁采用全钢结构,边跨则采用“开口钢箱+混凝土桥面板”的结合结构。边跨的结合结构由于重量大,可以更好地平衡主跨的大跨度,也缩短了边跨的长度,节约了成本。但结合结构的施工方式更复杂,起吊的配重边跨是开口钢箱梁,尺寸大,容易变形,安装需要现场组拼再顶移到位,施工周期长。中铁大桥局青山长江大桥项目部科学地将工序制约点和主塔墩同时施工,以保证施工工期。

青山长江大桥 20 号主塔墩将高达 279.5 米,桥塔采用无下横梁的 A 型塔,

是世界第一高的无下横梁 A 型高塔,20 号主塔墩边跨安装完成约需 3 个月。南岸主塔边跨箱梁也将近期吊装。目前,南北两岸的两个主塔高度都已超过 200 米,完成 80%。

青山长江大桥是武汉市长江上的第十一座长江大桥,为世界上跨度最大的双塔钢箱及钢梁结合梁斜拉桥,具有“大跨、重载、超宽、超高”四大特点。大桥通车后,将再次刷新长江上的“桥面纪录”,对缓解武汉过江交通压力,增强武汉作为国家综合交通枢纽的地位,打造中部地区现代物流基地等都具有重要意义。

武汉建工承办的江汉区重大项目集中开工活动圆满落幕

本报讯(通讯员 胡磊)10月11日上午,由武汉建工承办的江汉区重大项目集中开工活动暨武汉建工投资建设的富强国际项目开工典礼,在富强国际项目现场举办。江汉区区长李湛、区委副书记陈红山等领导莅临活动现场,江汉区各相关部门领导及部分新开工项目负责人等出席活动。

武建集团党委书记、董事长应志刚率队热情接待到访的江汉区领导一行,对照项目蓝图,全面介绍了富强国际项目的前期工作与建设规划。李区长表示,区政府对武建集团的品牌与信誉深信不疑,对项

目的品质充满信心,希望集团全面做好项目后期的运营管理及招商引资工作,持续挖掘项目优势,稳定发挥其作为江汉区重点项目的地区经济辐射作用。

上午 10:30,活动正式开幕。区委副书记陈红山首先发言,阐述了全市招商引资重大项目集中开工活动的背景及重要意义;武建集团富强国际项目负责人程曦全面介绍了项目概况和后续建设计划;最后,区长李湛致辞,并宣布全区重大项目正式集中开工。与会主要领导共同触碰启动球,为项目祈福。在一派喜庆之中,活动圆满落幕。



据悉,为加快推进招商项目落地开工和“新两园”建设,促进全市经济平稳较快发展,武汉市委、市政府决定于 10 月 11 日举办全市重大项目集中开工暨“新两园”建设推进会。富强国际项目现场为该活动的江汉区分会场。

高铁施工上演“空中芭蕾” 5500吨转体梁成功旋转58°

本报讯(通讯员 刘金)10月13日上午,由中铁十一局二公司徐盐铁路项目承建的淮沭新河特大桥跨新长铁路转体连续梁历时55分钟,安全平稳地实现58°转体,与主桥精准对接,成功跨越新长铁路。

徐盐铁路淮沭新河特大桥跨新长铁路转体连续梁采用2×56米连续梁上跨既有新长铁路,采用中心承重、平衡转体施工,由转动体系、墩身、梁体共同组成转体结构,逆时针旋转58°,正式转体前梁长101米,转体总重量5500吨,是徐盐铁路全线第一座跨铁路施工的转体连续梁。

该转体连续梁是徐盐铁路重点控制性工程之一,安全风险高、技术难度大、施工任务重。自2016年9月份该桥开工以来,参建人员不等不靠,主动出击,顽强拼

搏,日夜兼程,施工过程严格按照方案组织实施,确保了转体连续梁安全、质量持续可控。

为确保转体连续梁安全平稳转体,该项目多次召开专题会议,邀请专家进行指导,并顺利通过了上海铁路局、苏北公司、设计单位及监理单位的评审。转体前,项目部强化对管理人员、现场作业人员的安全教育培训和技术交底,确保作业安全可控。在转体过程中,工程、安质、试验、测量等各个部门全程监控,严格遵守施工工序,加强过程控制,确保了转体梁成功转体。

此次成功转体,标志着中铁十一局二公司徐盐铁路项目控制性工程取得阶段性胜利,为后续的桥面系施工提供了工作面,更为架梁通道奠定了坚实的基础。



徐盐铁路线路全长314公里,串联徐州、宿迁、淮安、盐城四个省辖市,是江苏腹地最重要的铁路大动脉之一,有江苏铁路金腰带之称。建成后将成为京沪高铁徐沪二线通道,促进苏北、苏中、苏南优势互补、各展所长、协同发展。

中建钢构3D打印项目 入选2017年度国家重点研发计划

本报讯(通讯员 张诗雨)近日,中建钢构联合华中科技大学、大连船舶重工集团等多家科研院所申报的国家重点专项“高性能大型金属构件多电弧协同增材制造装备与工艺”已由国家科技部正式下发批文,标志着公司在建筑领域3D打印技术的开发项目获得国家重点研发计划支持。

该重点专项旨在开发出高层建筑大型复杂高性能钢结构件,舰船、航天大型

金属高性能结构件,配套设备及成型工艺,专用丝材,并建立相关应用标准。

项目实施过程中,公司将扮演建筑钢结构3D打印技术开发的关键角色,主要负责开发高层复杂钢结构节点的增材制造工艺,成形件性能测试,制造技术标准与规范的制订,并建立增材制造示范中心,推动建筑钢结构复杂节点3D打印技术实现产业化。

中建钢构在国内率先提出将3D打印

技术应用于建筑领域复杂钢结构件的制造之中,突破了现有复杂钢结构件的设计和制造理论,为新一代高性能复杂造型的钢结构件的研制提供新的技术手段,改变了钢结构件的传统设计制造思路,从设计和制造上提高了钢结构件的综合性能及寿命。此次顺利获批国家重点研发计划项目将进一步推动公司建筑复杂钢结构件智能化制造及产业升级。

质量知识竞赛展风采 博宏建设勇夺桂冠



本报讯(通讯员 陈军华)为认真贯彻落实国务院《质量发展纲要》精神,“大力

提升质量,建设质量强国”,体现“以高新技术兴企、以城市信誉为本,以优异质量取胜”的质量管理方针,9月29日下午,武汉市汉阳市政建设集团公司“质量月”知识竞赛活动在汉阳区文体中心举行。

来自致远、天创、博宏、钟鑫等公司的5支代表队共15余人参与了本次比赛,博宏建设代表队一路过关斩将,最终取得了第一名的好成绩。

本次知识竞赛设置了必答题、抢答题、风险题等多个环节,对各参赛选手的理论基础知识和临场应变能力进行考察。

各参赛队伍你抢我答,在比赛中展开了紧张激烈的角逐。在两个多小时的比赛中,来自博宏建设由冯艳章、陈树秀和刘子熠组成的代表队稳扎稳打、步步为营、迎难而上,最终不负众望,在5支参赛队伍中脱颖而出,取得了第一名的优异成绩。

本次知识竞赛是博宏建设质量月活动的一项重要内容。为持续提高员工质量意识,博宏建设积极营造重视质量的干事氛围,号召员工关心质量、追求质量,规范安全质量行为,切实做到质量在心中,推动公司质量管理水平再上新台阶。