

武汉建讯

2015年9月28日

星期一

第20期

(总第249期)



武汉建筑业协会秘书处主编

E-mail: whjzyxhyx@163.com

http://www.whjzyxh.org QQ:96133972(群)

行业资讯 赠阅交流

联 武汉建筑业协会质量管理工作委员会
办 武汉建筑业协会检测试验工作委员会
单 武汉建筑业协会总工程师工作委员会
位 武汉建筑业协会建筑工程招标投标工作委员会



9月16日,武汉阳逻国家住宅产业化基地揭牌,由协会易文权会长主持。摄影/朱军伟

协会会员大讲堂『出口』长沙

本报讯(记者向延昆摄影张汉珍)金风送爽,丹桂飘香。9月11日,应长沙市建筑业协会邀请,由协会主办、会长单位中建三局承办的2015年第3期协会会员大讲堂《加速两化融合 助推转型升级》“长沙”,在长沙岳麓大酒店隆重开讲。来自长沙市建筑行政主管部门和骨干建筑企业负责人及对口专业人员100多人亲临现场听课。来自协会会长单位中建三局的张义平、印霓两位专家向大家奉献了一场精彩的授课。长沙市城建委副主任程定夫,长沙市建筑业协会会长周雄辉、秘书长吴晓明等到会指导。

张义平与大家共同分享的题目是《加速两化融合,助推转型升级,努力打造互联网时代的现代企业集团》,分别从宏观政策、总体思路、具体做法、实施效果、改进措施等不同方面详细介绍了中建三局在加速两化融合,助推转型升级的成效和经验。印霓以《求索思变,科学管理,信息化时代的财务精益管理》为题,着重介绍了信息化、标准化在财务管理中的具体应用。两位专家在讲座中,理论和



实践相结合,宏观与微观相结合,具体做法与实际效果相结合,深入浅出,具有很强的实用性、针对性和可操作性,受到听课学员的一致好评。

正如长沙市建筑业协会会长周雄辉开课时所讲:“中建三局是中国建筑行业的优秀排头兵,其标准化、信息化管理水平也处于行业前列,尤其是在加速两化融合,助推转型升级,提高企业科学发展水平方面,更是先人一步,成效显著,非常值得我们长沙建筑行业的同志们学习和借鉴。”不少学员在与老师的互动交流中表示:“今天的授课,让我们长沙建筑业的同行们开阔了眼界,打开了思路,建筑业企业转型升级已迫在眉睫。”

据悉,今年7月14-15日,由武汉建筑业协会牵头承办了长沙、合肥、南昌、武汉四个长江中游省会城市首届建筑业交流活动,其中,由中建三局承办的《加速两化融合助推转型升级》会员大讲堂是此次活动的重点内容之一,当时即受到与会代表高度赞赏。活动结束后不久,长沙市建筑业协会专门致函协会,热切邀请此次会员大讲堂“出口”长沙,让更多同行企业分享管理经验。

活动举办过程中,得到了长沙市城建委和长沙市建筑业协会的高度重视和大力支持。



中建三局国家住宅产业化基地揭牌

本报讯(记者程超通讯员杨登科)9月16日,湖北省副省长曹广晶,中建总公司董事长、党组书记、中建股份公司董事长官庆在武汉新洲阳逻开发区为中建三局国家住宅产业化基地揭牌。同时举行了中建三局武汉绿色建筑产业园奠基、PC制造厂投产、产业化项目首吊仪式。中建总公司党组成员、中建股份公司副总裁刘锦章,湖北省政府副秘书长王润涛,湖北省住建厅厅长尹维真,武汉市副市长刘立勇,中建三局董事长、党委书记陈华元,中建总公司市场与项目管理部总经理吴爱国,中建三局总经理易文权,武汉市新洲区区长周耕,局领导张琨、鄢良军、罗宏等出席活动仪式。



武汉市副市长刘立勇在致辞中说,近年来,武汉市委提出“让城市安静下来”,正是为了使城市建设对环境的冲击和市民生活的影响降到最低程度。中建三局武汉绿色建筑产业园工业化施工高效、环保,让人对这项使命更加增添了信心。打造国家中心城市,引领中部地区崛起,大武汉正在经历着“破茧化蝶”式的巨变,地下综合管廊、十多条轨道交通线路、城市环射线延展等基础设施提档升级的大格局,将为产业园运营提供大市场、大机遇。作为地方政府,一定会为大家、为“城市合

伙人”提供最优的政策条件、最佳的创业环境、最好的合作平台。

中建总公司党组成员、中建股份公司副总裁刘锦章代表中国建筑,向长期以来支持和关怀企业发展的湖北省、武汉市表示衷心的感谢。他说,湖北省、武汉市顺应建筑行业发展趋势,提前谋划部署建筑工业化,先后出台了多个政策文件,鼓励企业参与建筑工业化,为企业在湖北争先有提供了良好的政策环境。当前,湖北建筑工业化市场潜力巨大,产业引导政策密集出台,建筑工业化迎来了发展机遇期,给企业提供了广阔的发展舞台。能够参与湖北省建筑工业化发展、为湖北省经济发展尽绵薄之力,中国建筑倍感荣幸。发展建筑工业化,是中国建筑拓展新兴业务、培育新的增长点重大战略部署,是中央企业践行“节能减排”、彰显社会责任的义不容辞的责任。下一阶段,中国建筑将继续按照湖北省委、省政府统一部署,勇担社会责任,紧紧抓住湖北省“长江经济带”、“中部崛起”等发展机遇,发挥建筑工业化整体优势,服务湖北建筑工业化进程,积极投身“五个湖北”建设。

随后,与会人员观看了中建·深港新城产业化项目首吊卫星直播,并参观了中建三局武汉绿色建筑产业园PC制造厂。



协会组织会员单位赴广州保利琶洲项目召开现场观摩会

本报讯(通讯员李胜琴)“为配合住建部“工程质量治理两年行动万里行”工作,推进武汉地区建筑业质量治理取得更大成效,9月18日,由武汉建筑业协会主办,中建三局一公司承办的以“质量管理标准化和创新绿色施工”为主题的经验交流和现场观摩会在广州保利琶洲地块四项目举行,来自武汉市城区建协和大型建筑施工企业的数十名代表参加了当天的活动。

交流会由协会质量工作委员

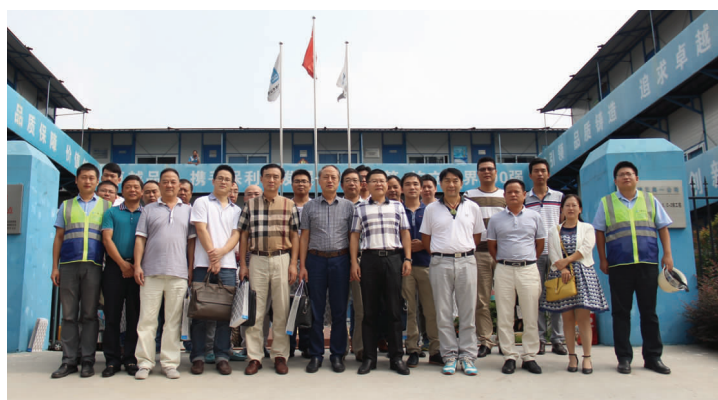
会秘书长陈钢主持。会上播放了保利琶洲地块四项目施工管理综合介绍视频,项目经理刘辉从工程概况、质量管理、绿色施工管理、绿色施工创效四个方面进行了详细解说。然后,与会人员与项目管理人员就如何开展总承包管理、如何推进信息化建设、如何实施样板引路、如何实现“四节一环保”等问题进行了深入的交流,会场气氛十分热烈。陈秘书长呼吁,各单位通过此次观摩交流,进一步提高项目精细化管理水平,推

动武汉市建筑施工质量标准化和绿色施工工作再上新台阶。

会后,在项目解说员的引导下,与会人员来到现场进行了实地观摩。施工现场绿草如茵,节水节电、安全防护、环境保护标志随处可见,除尘、降噪、污水回收设备布局合理,可周转式的型钢围墙、铝合金模板、标准防护棚等从源头上减少了垃圾的产生,彰显绿色施工理念。与会人员依次参观了风送式喷雾降尘设备、木工加工车间电离除尘系统、免抹灰干法砌筑砌体展示区、酒店塔楼爬架系统、办公塔楼顶模系统及中水回收系统等,大家每到一处,都能通过现场展板和项目技术总工刘飞热情而专业的讲解,了解项目在绿色施工过程中的先进管理方法。

观摩结束后,与会人员称赞不已,纷纷表示,回去后,将把项目质量管理标准化和创新绿色施工的先进理念、先进做法向全司进行宣讲。

整个观摩会持续了三个半小时,内容详实,组织得当,秩序井然。



武汉建筑业协会微信公众号二维码

如何订阅:

- 1、扫描关注右边二维码
- 2、搜索微信号:WHJZYXH
- 3、查找公众号:武汉建筑业协会



湖北开展住建行业培训机构整顿 8家违规机构被“摘牌”

本报讯(记者彭一苇 胡贵玉)技能培训鉴定机构弄虚作假、甚至倒卖特种作业人员操作资格证,严重违反了安全生产规章制度,造成不良影响。9月14日从湖北省住建厅获悉,经过对全省建设类培训教育考核鉴定机构全面检查,有8家机构被撤销相关资格,其余被查出违规机构或学校则受到暂停考核资格、限期整改等处理。

被“摘牌子”的8家机构为:广水市建设行业技术培训中心、枣阳市建筑技术培训中心被撤销建设行业企业关键岗位培训资格;当阳、广水、监利、老河口、钟祥、京山建设行业技能鉴定站的鉴定资格被责令撤销。

此外,湖北军诚建工职业培训学校、湖北新经济职业技术学校、湖北新阳职业培训学校、湖北学子职业培训学校、武汉市市政集团职工学校、随州市建设行业技术培训中心的建设类培训考核资格被暂停6个月。武汉建筑工程职业培训学校的建筑施工特种作业人员考核资格被暂停6个月。湖北省建工技术学校、湖北当代企业发展培训中心、武汉翼达工程技术职业培训学校、湖北宏程职业培训学校,被责令对存在问题限期2个月整改。

湖北省住建厅表示,整改验收不合格的,将撤销其相关资格。

协会副会长兼秘书长李森磊 走访中铁十一局



本报讯(记者向延昆)9月14日下午,协会副会长兼秘书长李森磊、副秘书长李红青等赴中铁十一局与该局工会主席彭

新文及企业管理部、办公室等部门负责人进行了亲切友好的会谈。

李森磊介绍了协会近期工作和基本情况,代表协会对十一局支持和参与协会工作表示感谢。彭新文表示,中铁十一局将加强与协会联络,全力支持协会工作,积极为协会发展做出应有贡献。

据悉,中铁十一局诞生于1948年,2008年3月随中国铁建整体上市。经过近70年的发展,现已成为集施工、设计、科研、装备制造、资本运用、房地产开发、物资贸易于一体,并具有对外经营权的特大型企业集团。

光谷旋风球场创全国之最 武汉光谷国际网球中心中央球场正式竣工

本报讯(通讯员曾院平)9月14日,我国体育馆第一高度,开启面积全国最大,形似飞速旋转的网球,又如耀眼生辉的桂冠——光谷国际网球中心中央球场正式竣工。该场2013年12月启动建设,2014年8月19日完成结构封顶;场馆及配套、包括嘉年华活动区域及周边环境绿化整治等工程,于2015年9月全部完成。这座国内第三座、武汉第一座可开启屋盖式网球场

已经修整完备,拥有开合式屋盖,是今年武汉国际网球公开赛主赛场,比赛于9月25日至10月3日在光谷国际网球中心举办,共将进行106场比赛。全部场馆将在赛事期间提供全覆盖免费wifi。

据悉,该场馆共创造了5项中国之最、7项华中地区之最:

——中国体育馆第一高度,46米。

——国内开启面积最大的体育馆,4200平方米

(水平投影面积)。

——国内第一个采用旋转气旋的大型公共建筑。

——国内第一个采用钢索悬挂穿孔铝板技术的体育场馆。

——国内环向预应力单次张拉长度之最,117米。

——体育馆类建筑面积华中第一,54340平方米。

——华中地区设置固定座位最多的体育馆,13073座。

协会 2015 年第 3 期会员大讲堂 在光谷成功举行

本报讯(通讯员程芳)9月18日,由协会与高顿教育集团共同举办2015年第3期会员大讲堂——《企业纳税风险管理》在武汉光谷华美达大酒店五楼东湖2

厅成功举行,来自协会会员单位共计80余名有关人员参加此次培训。

培训现场,武汉国税总局王老师对湖北省税收风险筛查体系、风险评估模型

建立及运行机制、武汉市反避税运行模式、所得税重点关注风险点、增值税重点关注风险点等进行了全面细致深入的讲解,对参训人员深入了解税务操作办法具有了清晰的了解和认识。然后,武汉市中韬华益税务师事务所的老师又从企业防控税务风险体系的规划建立与运用、税务危机及争议解决案例经验等方面进行了具体介绍。

两位老师的讲课,理论联系实际,深入浅出,娓娓道来,让参训学员享受一场精彩美妙的实践课。“希望协会以后多组织这样实在的活动。”一位参加完培训的学员由衷的说到。



沿长江高铁提上日程 为长江经济带发展提供新支撑

本报讯(记者赵副民)记者9月17日获悉,发改委日前再度批复三条沿江铁路新建项目的可行性研究报告,其中一条郑万铁路途经湖北的襄阳、神农架、宜昌、恩施四地,全程采用时速350公里的标准修建。

按照国家对长江经济带的战略定位,扩大交通网络规模,优化交通运输结构,强化运输方式之间的无缝衔接,提升综合运输能力,无疑是推动长江经济带发展的首要任务。此次沿江高速铁路就是长江经济带建设高效铁路网络的重要组成部分,将长江沿线22个重要城市有机地串联为一体,更加有利于城镇化格局发展和城市群融合发展的空间布局,更对打造具有全球影响力的内河经济带和东中西部互动的协调发展带具有示范意义。

沿江高铁对全国路网格局影响巨大。陇海铁路

以南直至浙赣之间,有长达700公里的跨度无横向铁路干线,对处于发展新常态下的中国经济来说,无疑是非常缺憾的。而建设沿江高铁,在填补这个空白的同时,还能与陇海、京广、京九等铁路干线共同构成交叉网络,与相应的城际铁路和沿海铁路接轨,大幅度的提升全国铁路的灵活性。同时,沿江铁路建设,还将中国东中西三个经济板块连通起来,以东、中部经济发展影响、帮扶和带动西

部发展,进一步缩小东中西部地区发展差距,促进西部地区资源以较低的成本大量运输出去,必将对区域经济发展产生不可估量的推动作用。

沿江高铁的建设,最现实的意义就是为推动长江经济带发展奠定交通基础,也是建设横贯东西、沟通南北、通江达海、便捷高效的长江经济带综合立体交通走廊的不可或缺的铁路力量,必将为新常态下中国经济发展提供全新支撑。



新会员风采

众科建设集团有限公司简介



众科建设集团有限公司系房屋建筑施工总承包壹级,技术力量雄厚,注册资金31200万元,现有各类工程技术人员343余人,高中级技术人员99人,一、二级项目经理24人。建筑机械设备1500余台套。经过实践和发展创建了“以过程精品为核心、以诚信服务为业主、以品牌开拓市场、以效益壮大企业”的特色经营战略,公司产值飞跃上升,连续三年建筑业总产值按15%的增长。创建了一大批省市优质样板工程,如新洲水利局办公楼14层、武汉市装璜学校教学楼、桥口区东方红小学教学实验楼、古田四路经济

适用房204栋、市八十五中教学楼、武汉市韩家墩小学综合教学楼、武汉蓝焰房地产开发有限公司时尚公寓工程等均被评为市优质工程、文明优良工地、安全优良现场。承建的武汉市十七中学教学楼,获得省安全文明施工现场(楚天杯),武汉市十七中学办公实验楼、艺术楼工程获建筑工程质量黄鹤奖银奖,文明样板工地等荣誉称号;星光无限小区A栋(框架27层)获得省安全文明施工现场(楚天杯奖)、建筑工程质量黄鹤奖银奖,文明样板工地等荣誉称号;武汉汽车配件厂经济适用房1#、2#楼、海虹景3、4、6号楼

均被武汉市建设委员会授予文明施工样板工地;汉水熙园1#楼获得了省结构优质奖,文明样板工地;咸宁学院实验楼F3(A-D区)获得了湖北省结构优质奖;汇文新都C区6-12#楼获得了建筑施工文明优良工地,取得了良好的经济效益和社会效益。

公司一直以来致力于公益事业。优先安排残疾人员工39人,94年至今扶持残疾人家属20户,扶助失学儿童千余人次,从事建学校、防洪抢险、修路、修水塔,给村民安装闭路电视等公益建设项目多起,公益总捐资近千万元。公司原董事长、现任书记姚

科学同志先后被评为武汉市首届自强模范、十杰青年、湖北省委、省政府评为优秀企业经理,武汉市劳动模范、武汉市人大代表,2004年被评为全国公益之星。1997年5月被选为全国自强模范,受到了江泽民、胡锦涛及中联主席邓朴方等党和国家领导人的亲切接见,并合影留念。

新常态下,公司将继续发扬“诚信、进取、开拓、创新”的企业精神,奋力拼搏,继续实施“塑造精品工程”的战略,扩大公司的市场占有率,努力创造新的业绩,同时希望社会各界继续给予大力支持与合作,共创美好未来。

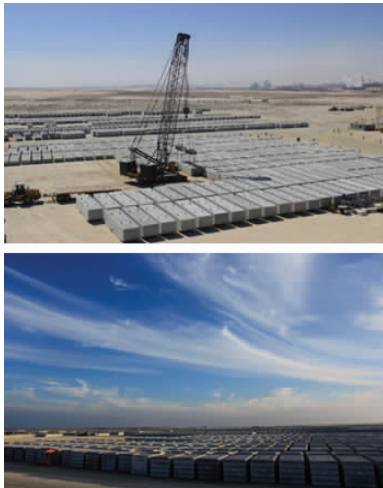
中交二航局沙特海尔港项目部一项成果 获国家实用新型专利授权

本报讯 (通讯员吴卫军 邓华伟) 近日,由中交二航局一公司沙特海尔港项目部与武港院新材料所联合申报的《一种节能型多功能混凝土预制构件养护棚》获国家实用新型专利授权。

该养护棚主要由喷淋装置、保温装置组成,集遮阳、防风、保温、保湿等多功能于一体,结构形式简单,能充分利用太阳能,具有灵活、节能、绿色、环保等优点。

针对中东地区高温、干燥、昼夜温差大、风速快等对混凝土养护不利的环境条件,该养护棚充分利用了日照时间长特点,采用太阳能蓄热装置,保证夜间环境温度降低时养护棚内预制构件有适宜混凝土强度发展

的温度。同时,配有蓄水池,可保证夜间混凝土的温水喷淋养护。与传统暖棚相比,改善了传统锅炉加热装置耗能、操作复杂的缺点;同时装置的喷淋系统采用雾化喷头,喷水半径可调,可通过设计喷头数量及位置来实现喷淋到构件的各部位,减小了平常人工喷水效率低,喷水面积小,水流大形成明显水痕从而影响构件美观等缺陷。该养护棚能够极大改善温差较大区域混凝土预制构件养护的问题,保证混凝土的养护质量。该养护棚功能完善且结构简单,大小尺寸可根据不同工程预制构件需求定做,可移动,操作灵活方便,具有极大的推广价值。



武汉广益济祁高速淮合段路基 顺利完成第一段交验

本报讯 (通讯员曾永华)9月10日,武汉广益第四驻地办所辖的济祁高速淮合段路基07标已施工完成的土方段落K148+029~K148+557.69段96区顶,成功通过了施工单位自检和驻地办抽检。在项目办组织下,

经过参建各方对路基高程、中线偏位、宽度、弯沉、平整度、压实度和边坡等各项质量指标联合检验全部符合规范要求,顺利完成该段路基交验。项目办、总监办、中心试验室、驻地办、路基07标、第三方检测、路面

单位等相关部门参加此次验收。

07标路基交验的顺利完成,也是济祁高速淮合段路基第一次交验,标志着济祁高速淮合段即将转入路面施工阶段,为完成年度工期目标打下坚实的基础。

多家媒体报道中国一冶承建的 巴基斯坦50兆瓦光伏发电项目并网

本报讯 (通讯员尹志远)近日,《湖北日报》在头版醒目位置配图刊发中国一冶承建的巴基斯坦旁遮普省光伏发电项目并网消

息。同日,《长江日报》在04要闻版以《在新丝绸之路经济带带上承建世界最大单体光伏电站》为题,对该项目的建设情况进行了深入报道。

报道简要介绍了该项目的建设背景及意义,指出去年11月,中国与巴基斯坦在两国总理的见证下,签署了总额高达420亿美元的投资协议,其中就包括900兆瓦光伏发电项目,该项目由中兴能源投资,是迄今为止中国企业对海外光伏项目最大规模的投资。中国一冶于今年5月签订了首个50兆瓦光伏电站施工合同,随后又承担了一期300兆瓦光伏电站的勘察、设计、采购、安装、调试、验收任务。

报道指出,工程开工以来,一冶在短短90天工期内,完成了50兆瓦光伏电站的工作量,包括土方施工35万立方米,桩基7.6万根,安装光伏板8万块,电池板20万块,敷设电缆约950公里等,并于8月下旬达到并网条件,刷新同类项目建设速度记录。

同时,武汉电视台新闻综合频道也在《武汉新闻》栏目,以《一冶承建巴基斯坦世界最大光伏项目取得开门红》为题,头条报道了该项目并网消息。



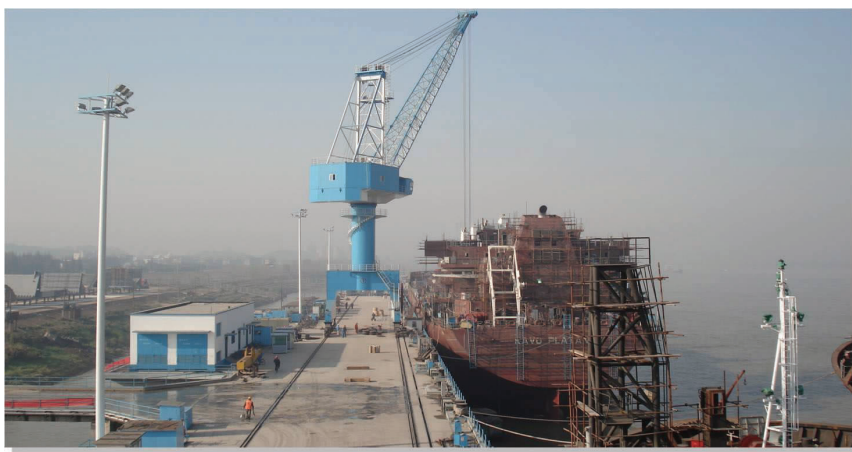
本报讯 (通讯员邢凤琴)9月20日,目前世界最大的哑铃型钢围堰在武汉青山船厂下水,约1小时后围堰整体进入长江江面。该围堰是由中铁大桥局施工的武汉青山长江大桥20号主桥墩首节钢围堰。

这个世界最大规模的桥梁主墩围堰为哑铃形双壁钢套箱结构,总高度为37米。仅此次下水的首节围堰重近6000吨,长103米,宽43.5米,高18米,相当于6层楼房的高度,其横截面比10个篮球场还大,是迄今世界最大钢围堰,其规模形式均为世界第一。20号主桥墩钢围堰的顺利下水,标志着武汉青山长江大桥项目主体工程正式启动。

从现场看到,完成制作的巨大围堰支承在13个斜船架台车上,平移至与下水轨道相衔接的船台滑道平台。在卷扬机钢丝绳组的牵引下,斜船架沿运河坡面梳式

横向滑道缓慢下放围堰入水,巨大的钢围堰成功完成了船台与水面位置的转换,准确、平稳下到预定地点。

世界最大哑铃型钢围堰顺利下水



由于今年长江枯水期提前,为了确保围堰在合适水位安全下水,中铁大桥局青山大桥项目部在围堰制造过程中,始终与时间

进度赛跑,与长江水位赛跑。在施工组织编制中,项目部采用成熟的施工技术,选用高效、先进的钢结构制造设备,运用网络技术,科

学安排工期及资源配置。从围堰制作到成功下水,仅用短短两个月时间,优质高效完成了超大围堰的制作任务,确保了阶段性施工目标的完成。

武汉青山长江大桥全长7548米,主桥长1638米,桥跨938米,双向8车道,设计速度为100公里/小时,采用先进的双塔双索面全漂浮体系,荷载要求高,重载、宽桥、大跨是该桥的主要特点和技术难点,该桥将是武汉长江上的第十一座长江大桥,建成后 will 连接青山区和黄浦区,是四环线贯通、发挥环线全线功能的关键性工程。对于构建武汉市六大新城组团、水港、空港、保税港、物流园区、产业园区之间的快速通道,缓解武汉过江交通压力,增强武汉国家综合交通枢纽地位,打造中部地区现代物流基地等具有重要意义。

简讯

●近日,随着大士西延长线铁四工区最后一块梁片缓缓落梁,标志着自2013年9月第一台铁路架桥机上桥,历时两年多的新加坡大士西地铁延长线架梁施工圆满完成并全线贯通。(通讯员郭跃理 王小杰)

●近日,中国一冶青钢环保搬迁工程全面开工。该工程总投资超过160亿,全部建成后,年可实现节能16.7亿千瓦时,回收蒸汽65.7万吨;节能量折合标准煤31.11万吨;吨钢综合能耗指标将从搬迁前的627.2千克标准煤/吨下降到搬迁后的599.5千克标准煤/吨,年节能11万吨标准煤,相当于减排27.5万吨二氧化碳。(通讯员胡照)

●近日,中建三局武汉绿地中心项目完成土方开挖作业,共计开挖土方116万立方米。(通讯员邓秀琼 陶冠 李家洪)

●9月11日,中国一冶机电装分公司正式进入酒钢中板厂,开始了为期18天的两台电机检修任务。(通讯员张弘志)

●近日,中铁七局武汉公司巴达铁路项目进行了全线开工以来的第一个站场改造要点施工作业,即渡市车站改造施工。巴达铁路项目部与各配合单位协同作战,提前约20分钟顺利完成了全部施工任务。(通讯员刘萍)

●9月13日,中国一冶交通公司施工的长丰大道Z2匝道开始进行沥青摊铺,经过10小时连续奋战,晚20时30分顺利完成摊铺任务,摊铺沥青总量800吨。(通讯员尹必胜 胡文波)

●9月14日,中国一冶海外公司承建的科威特866项目14栋多层居民楼建筑通过科威特住建部的初步竣工验收工作,标志着该项目建造任务全部完成。(通讯员柳其祥)

●9月14日上午,由中国一冶集团机电装分公司负责施工的武钢新日铁新建套筒中心工程顺利投产。(通讯员陈明海)

●近日,武汉建工天河机场三期空管保障小区项目现场如火如荼,综合业务楼最后一车混凝土浇筑为项目所有主体结构施工画下句号,至此工程建设取得了阶段性成果。(通讯员姚烈)

●9月15日,中建三局二公司基础公司承建的宜昌市唐家湾金鸡路保障房(和塘悦舍)项目2#楼主体结构封顶。(通讯员邓秀琼 梁凯 赵兵)

●近日,中铁七局武汉公司武九客专项目部征拆进度获业主评比第一名,受到业主全线通报表扬,项目部获奖10万元。(通讯员刘萍)

●9月16日,由中建三局二公司华南公司承建的深圳金地塞拉维花园项目群体住宅工程所有楼栋主体结构全部封顶。(通讯员邓秀琼 谢亚军)

●9月17日,中铁大桥局八公司承建的云南麻昭高速公路洒渔河特大桥全桥合龙。(通讯员何敬娜)

●近日,由中交二航局五分公司承建的毕都高速T17合同段项目部在全国2014年度“安康杯”竞赛活动中,荣获全国“优胜企业”荣誉称号,项目安监部荣获全国“优胜班组”荣誉称号。这是继该项目部获得贵州省2014年度安康杯竞赛“优胜班组”及“优秀组织者”两项荣誉后争得的又一殊荣。(通讯员谢刚)

●9月20日,历经近五年建设,由中铁大桥局等中国中铁所属单位承建的设计时速250公里的吉图珲(吉林经图们至琿春)高铁正式开通运营,结束了琿春这座边境城市不通旅客列车的历史。(通讯员曾庆祖)

●9月20日,由中铁大桥局二公司承建的扬州万福大桥建成通车,扬州市委书记、市人大常委会主席谢正义,中铁大桥局董事长刘自明共同为大桥揭幕。(通讯员朱明)

●近日,中铁七局武汉公司吉林营松高速项目顺利通过竣工验收。该项目全长6.616km,合同总造价3.3亿元。(通讯员刘萍)

新闻短波

●近日,汉中市委书记魏增军一行到中铁十一局一公司宝汉项目就工程进度、施工中的问题和困难进行了调研。(通讯员李俊)

●9月11日,山河集团2015年区域市场经营工作会议在广东省东莞市召开。(通讯员修艳飞)

●近日,武汉铁盾民防荣获由中国勘察设计协会人民防空与地下空间分会正式颁发的《人民防空专用设备生产和安装(滤毒与净化)从业能力达标企业证书》,成为我省今年首家获准的专业生产防化(滤毒与净化)专用设备的达标企业。(通讯员张煌)

●近日,中铁十一局工会工作部为该公司四分公司武汉光谷综合体项目部送去200余册图书,支持该项目部职工书屋扩容增量。(通讯员罗江)

●9月10-11日,龙信物业对在管各项目开展了监控岗位技能考核。(通讯员谭盾)

●9月13日,中信集团医疗公司副总经理、党委副书记付慧敏一行专程到新七集团考察,与公司领导共商战略合作大计。(通讯员陈利军)

●9月14日,龙信集团为期2个月的2015年一级建造师(建筑工程专业)封闭式集训班在上海成功结业。(通讯员谭盾)

●9月15日,中建三局二公司华东公司华润凯旋门项目积极响应全国总工会号召,组织400余名农民工加入工会组织并领取会员证,实现了农民工入会全覆盖。(通讯员邓秀琼张敏)

●近日,中铁七局治亏暨“双清”工作会议在郑州举行。该公司、各三级公司、各项目(指挥)部有关领导及部门负责人共计170余人参加会议。(通讯员刘萍)

●近日,新七集团主要领导参加了新洲区庆祝第31个教师节大会,与全区800多名老师、党政干部和社会各界人士参与了这一盛典,并代表新七建设集团向优秀教师代表送上36万元的节日“大红包”。(通讯员程喜林)

●近日,中天六建申报的2项专利通过国家知识产权局审核,授予实用新型专利证书,该2项专利分别是“一种用于深基坑挖土的转运停机平台”以及“一种用于深基坑挖土的转运推土平台”。(通讯员辛秋成)

●为帮助贫困务工人员子女就学,2015年中天集团爱心助学工作继续进行。此次共为13位困难员工子女发放爱心助学基金65000元。(通讯员辛秋成)

●近日,根据湖北省国资委的安排,湖北工建集团代表湖北省国有企业组队参加2015年中国技能大赛——工程测量工的技能比赛。(通讯员刘琴)

●近日,湖北工建中勘公司党委组织近40名党员代表赴红安瞻仰革命遗迹,接受传统教育。(通讯员刘琴)

●近日,武汉市总工会在园博园举办了“全市劳模认养园博园劳模林树木”主题实践活动,来自全市各战线的110位劳模来到园博园,认养劳模林树木,中交二航局在汉单位的18位劳模代表应邀参加。(通讯员白莲)

●近日,中铁七局经营开发暨信用评价专题会议在集团总部B312会议室召开。会议分析了集团公司经营工作面临的形势任务,部署了经营开发重点工作,并就抓好信用评价工作提出具体要求。(通讯员刘萍)

协会5家会员企业获评 2014年度中国建筑业双百强企业

本报讯(记者向延昆修艳飞)近日,由中国建筑业协会组织开展的2014年度中国建筑业双百强企业评价工作结束公示,双百强企业名单正式出炉。协会共5家会员企业获评2014年度中国建筑业双百强企业,

分别是:中建三局、山河集团、中国一冶、新八集团、新七集团。

据悉,中国建筑业双百强企业主要从企业品牌、市场占有率以及开拓创新等多方面反映企业的生存能力和发展能力。此次,协会5家会员企业

获得此殊荣,显示出武汉地区建筑企业主动适应经济新常态,全面提升发展速度、提升企业竞争力所取得的突出成就。

佑图包揽“中照照明奖” 三大奖项

本报讯(通讯员罗江勇)近日,中国照明学会举办的第十届“中照照明奖”在南京正式揭晓,佑图包揽演播室专业照明工程设计奖一、二、三等奖项,荣获三甲。

此次获奖项目中,佑图承接的湖北广播电台600平米新闻演播室荣登榜首,同时中央电视台E01-2000平米演播室及湖北广播电台2000平米

演播室分获二等奖、三等奖。此次三大奖项尽收囊中,彰显了佑图在灯光设计中的研发实力和技术创新。



中铁七局首次进入上海 地铁土建专业施工领域

本报讯(通讯员刘萍)近日,中铁七局成功中标上海地铁14号线土建3标工程,合同金额3.13亿元,工期1217天,主要施工内容包括嘉怡路站、临洮路站主体工程,建筑面积30162平方米。这标志着中铁七局首次进入上海地铁土建专业施工领域。

上海地铁14号线作为最后一条大规模穿越市中心的线路,起于嘉定区

封浜,终到浦东金桥的金穗路,横贯上海东西五区,全长39.1公里,设31座车站,总投资508亿元。工程建成后,可与市内11条地铁线路实现换乘,极大方便旅客出行。

目前,中铁七局郑州公司已组织各种资源跑步进场,坚持高起点谋划、高标准要求、高质量推进,扎实做好开工准备,坚决打好施工生产“第一炮”。

武汉市首个CSM工法专家现场会 在武汉科诚同济医院项目召开

本报讯(通讯员李家书)9月15日,由武汉市建设科技委员会主办、武汉科诚基础工程有限责任公司施工的同济医院内科大楼深基坑支护CSM工法专家现场会,在同济医院施工现场和院行政楼九楼会议室召开。来自武汉建筑业协会总工程师工作委员会、质量管理工作委员会的负责人及湖北省、武汉市有关方面专家、项目主要设计人员、施工单位及工程建设相关各方负责人参加会议。

会议期间,与会专家到同济医院内科楼深基坑支护工程施工现场进行了认真仔细的观摩,中南建筑设计院陈义平工程师向与会专家介绍项目设计思路,科诚总工程师熊利平汇报了工程施工技术实施方案,科诚董事长柯刚还介绍了项目施工进展情况。

通过现场观摩和听取汇报,与会专家一致认为:CSM等厚度双轮洗水泥土搅拌墙施工工艺,具有地层适应性较强,能嵌岩,且噪音小、排污少的优点,属环保性工艺,施工深度最深可达60米,落底止水效果好,减少了深井强降水对周边环境的不利影响。最后,专家们给出结论:该工法适合在武汉地区做落底式止水帷幕墙,建

议在地下三层及以上基坑支护工程项目予以推广。

据悉,由于本工程基坑形状不规则,周边环境较为复杂,地下水极其丰富,且局部基坑开挖深度达13米。为了把基坑降水对周边环境的影响减少到最小,基坑设计方对本工程止水帷幕工艺设计选用当今国内最先进的,同时也是武汉市第一个落底式双轮洗CSM工法等厚度水泥土搅拌墙施工工艺。

武汉科诚基础工程有限公司是一

家从事工业与民用建筑、公路、铁路桥梁地基与基础工程设计与施工的综合性专业承包一级施工企业。该公司在承接同济医院内科大楼深基坑支护工程项目后,面临全新的施工工艺和施工技术手段,积极组织施工技术人员,克难攻关,在较短的时间里成功地将设计工艺转化为实际的施工手段,成为武汉地区首家成功施工落底式双轮洗CSM工法等厚度水泥搅拌墙的施工企业。



新七集团召开安全生产、文明施工现场会暨企业标准化发布会

本报讯(通讯员陈利军侯杰)9月12日,新七集团在雄楚春天项目召开安全生产、文明施工现场会暨工程质量、安全生产企业标准化发布会。公司主要领导、分管领导、相关部室负责人、全体在建项目部项目经理、项目负责人、技术负责人、安全员等270余人参加了会议,会议还特别邀请武汉市安全站领导、雄楚春天项目甲方代表参加。该公司党委书记

刘炳元同志主持了会议。

会上,雄楚春天项目部代表首先从质量管理及成效、安全管理与文明施工两大方面进行了介绍,其优秀的管理方法、措施以及项目现场实况赢得会议现场人员一致好评。

新七集团分管质量安全的党委副书记廖秋良在会上作了专题讲话。他指出,根据公司的安全目标、质量目标,要努力做到以

下几个方面:1、进一步深化安全认识;2、要落实安全责任、实施责任管理;3、要加强安全教育与培训;4、要加大安全检查力度;5、要强制实行作业标准化;6、要实行生产技术与安全技术的统一;7要切实加强工程质量监管;8、要积极推行企业标准。在讲话的最后,他希望通过此次会议,务必引起大家对安全生产和工程质量的高度重

视,务必把今天的会议精神扎扎实实落到实处,务必把我们公司的标准化手册认真学习,贯彻落实到位,为全面提升新七集团的安全、质量整体水平,为企业的科学发展、安全发展、持续发展作出更大的贡献。

雄楚春天甲方代表对雄楚春天项目管理给予了充分的肯定和高度评价。他说,新七集团不愧为特级资质企业,不仅在质

量、安全上严格把关,而且在管理上不断创新,希望新七集团能够走的更高、更远。

最后,武汉市安全站领导、市安全生产专业委员会专家明斌作了讲话。

会议签到时,向各项目部发放了《新七集团安全生产标准化手册》和《新七集团工程质量标准化手册》。