

武汉建讯

2016年4月30日
星期六

总第 259 期
新闻热线

027-85499752

协会召开2016年 一季度会长办公会



本报讯（特邀记者李红青 记者伍颖）“营改增”培训很好，契合了当前的行业热点，对会员单位帮助很大，希望继续组织。”在武汉建筑业协会一季度会长办公会上，与会的各位副会长从多方面对秘书处一季度的各项工作表示肯定。

此次会议由宝业湖北建工集团承办，共20余人参加。受易文权会长委托，副会长、山河建设集团董事长程理财主持了此次会议。

在学习、观看宝业建工集团《让建筑深呼吸》宣传片后，副会长、宝业湖北建工集团总经理高林发表了热情洋溢的欢迎词。他为能够承办此次会议深感荣幸，同时代表宝业湖北建工欢迎协会各位领导到公司考察交流，共促行业发展。

按照议程，副秘书长李红青汇报了

一季度主要工作；副会长兼秘书长李淼磊对《秘书处以外为协会做出突出贡献人员奖励办法》（修订稿）、《武汉建筑业协会涉企收费的基本原则》（草案）、“栖居房”课题进展情况、《会员企业转型升级帮扶行动工作设想》等进行了说明；总工程师工作委员会副主任兼秘书长安维红对《武汉地区建设工程施工现场规范作业视频大赛活动方案》进行了介绍和说明；副秘书长李红青对《关于开展2014-2015年度武汉地区建筑业“四优”评选工作的通知》、关于成立武汉建筑业协会智能建筑专业委员会及陈应等同志任职的议案等进行了介绍和说明。程理财和李淼磊还分别对拟任职人员作了介绍。

参会人员向秘书处提交的八项汇



近日，协会副会长兼秘书长李淼磊一行赴湖北民族建设集团考察。摄影 宁继成

报、议案进行了认真的审议。一致表示，秘书处一季度工作体现出创新和活力，很接地气，富有成效。文风、会风具有很大改变。杂志改版很成功，很清新，可读性、指导性更强。

与会人员对会议所提议案，均表示赞成。同时，还对有关议案提出了建议。

一是对施工现场规范作业视频大赛，很有意义，与工匠精神重建异曲同工。应在参评条件、评分细则、是否与优质工程挂钩、成果表彰等方面进一步研究、修改，便于企业参评，提高其积极性。

二是对涉企收费，要将“不以盈利为目的”作为主要原则，体现服务性、公平性和规范、严谨性。

三是对转型升级帮扶，一方面，要进一步细化工作方案，在专家团队组建、帮扶对象选择等方面，提高权威性、有效性；另一方面，要针对不同类别企业，多采取座谈会、研讨会、调研会等形式，深入了解实际情况，提高帮扶针对性和可行性。可以将参加单位定义为“武汉建筑业协会支持企业转型升级试点单位”，规避“帮扶”二字。

四是对栖居房课题，在副会长程理财的推动下，此次全国人大议案工作搞得很好，提升了协会行业影响力，推动了政府对行业的重视和关爱。下一步应继续予以推进。

五是对“四优”评选，应从申报条件、有利于减轻企业负担、提高评选覆盖面（专业工程）、增强评审公平性等方面进一步修改完善，于4月初发布。

会议决定，推荐副会长兼秘书长李淼磊同志参评湖北省五一劳动奖章，体现了对协会秘书处专职工作团队工作的认可。

会议还研究了选购办公楼等其他事项。

探索协会与政府合作新模式

武汉建协领先开展施工现场规范作业视频大赛

本报讯（记者向廷昆 魏莱）4月20日，经过四个多月的酝酿、沟通，由武汉建筑业协会和武汉市城乡建设委员会联合主办的2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑业施工现场规范作业视频大赛正式启动。

协会会长易文权在接受记者采访时表示，由武汉市城建委与武汉建筑业协

会共同举办的此次大赛，主要目的在于进一步强化质量意识，弘扬工匠精神，引导施工企业注重细节管理，打造过程精品，持续推进“质量治理两年行动”，从而把规范化、标准化贯穿施工生产全过程。

协会副会长兼秘书长李淼磊指出，以视频方式全方位展示施工现场规范作

业的主要做法和科学标准，在全国属于首创，是在全国行业协会商会改革背景下，协会探索与政府合作新模式的最新尝试。此次大赛还得到湖北民族建设集团和湖北辉玲建设集团鼎力支持，并由湖北民族建设集团为大赛冠名。他最后希望武汉地区广大施工企业积极报名参赛，共同为武汉建筑业发展做出新贡献。

武汉市城乡建设委员会 武汉建筑业协会 **文件**

武建协〔2016〕18号

关于开展2016年“湖北民族建设杯” 武汉建筑业施工现场规范作业视频大赛的 通知

各会员单位,各有关施工企业:

武汉市城乡建设委员会、武汉建筑业协会决定联合举办2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑业施工

现场规范作业视频大赛。现将大赛方案印发给你们,请按照方案要求积极组织参加。

附件:2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑业施工现场规范作业视频大赛方案



附件

2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑业 施工现场规范作业视频大赛方案

为了进一步强化质量意识,弘扬工匠精神,注重细节管理,打造过程精品,持续推进“质量治理两年行动”,坚持把规范化、标准化贯穿施工生产全过程,营造“百年大计,质量第一”的浓厚氛围,经研究,决定开展2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑业施工现场规范作业视频大赛。

一、活动主题

规范作业 科学施工 过程精品

二、主办单位

主办单位:武汉市城乡建设委员会
武汉建筑业协会

承办部门:武汉建筑业协会总工程师工作委员会
武汉建筑业协会质量管理
工作委员会

赞助单位:湖北民族建设集团

媒体支持:长江日报 楚天都市报
中华建设

三、组织机构

1、领导小组

组长:易文权
副组长:汤 炜 李淼磊

2、工作小组

组长:李淼磊
副组长:潘东发 陈绍业
成 员:张劲松 李红青 王爱勋
周家谟 陈 钢 安维红

3、评委

土建工程专家3名、安装工程专家2名、市政工程专家2名

四、奖项设置

金奖:2个
银 奖:4个

铜 奖:6个

优秀奖:若干

五、参赛单位

武汉建筑业协会及各区建筑业协会的会员单位均可参加,暂不是协会会员的单位办理入会手续后,也可参加。

每个会员单位限报一项视频作品。

所报送的视频作品要求在同一个项目上拍摄完成。

要求年内有创工程质量“黄鹤奖”金奖和“楚天杯”计划的单位必须参加。

六、活动时间及步骤

1、活动时间:3月1日-9月30日。

2、活动步骤:分为四个阶段。

宣传发动:3月1日—4月20日,制定方案,印发通知。

视频拍摄:4月21日-7月31日,各参赛单位依据相关要求拍摄制作视频作品,填写报名表(见附件3),并随视频作品一同报送协会秘书处。

初赛:8月1日—8月31日,由评委从所有报送的视频作品中遴选出12部进入决赛,同时确定优秀奖。

决赛颁奖:9月份择日组织。

七、视频内容及比赛项

视频制作的内容及要求,见附件1。主要从安全防护、文明施工、规范操作、工序工艺、工作效率、绿色环保、成品质量、创新意识和视频摄制九个方面进行比赛。

具体评分标准,见附件2。

八、决赛计分规则

1、决赛得分由评委分和观众分两部分组成。

2、评委根据参赛作品质量和参赛选手的现场互动表现打分。

3、观众通过现场扫描二维码,进行微信投票(每个报送作品的单位派3名代表参加,其中,进入决赛的单位派5名代表参加)。

4、计算最终得分,其中,评委分占70%,观众分占30%。

九、决赛主要流程

1、公布决赛作品名称和单位。

2、宣布评分规则。

3、代表抽签,确定比赛顺序。

4、比赛:播放视频、互动(评委点评或提问,参赛代表陈述或回答)、评委打分。

5、观众投票。

6、总分,公布结果。

7、颁奖。

十、比赛结果运用

1、通报表彰,并颁发奖杯和荣誉证书。

2、对获金、银奖项目,提请武汉市总工会授予“武汉市工人先锋号”。

3、对获得金、银、铜奖的工程,在其参加武汉市建筑结构优质工程、建筑优质工程评价时分别给予3分、2分、1分的对应加分奖励。

附件1:视频制作的内容及要求;

附件2:2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑行业施工现场规范作业视频大赛评委评分标准;

附件3:2016年“湖北民族建设杯”武汉建筑行业施工现场规范作业视频大赛报名表。

武汉建筑业协会
2016年4月20日

协会深入企业调研 谋求发展策略

本报讯(记者 伍颀)“公司的发展理念很先进,企业战略很有效,转型成果很突出,让我开眼界,很敬仰。感受到贵公司转型升级不是在作秀,而是在实实在在的做事。”副会长兼秘书长李淼磊在调研湖北天能地源有限公司时如是说。

3月29日下午,李淼磊一行应邀赴湖北天能地源公司调研。公司董事长王斌就公司发展历程、当前发展情况以及成立中国绿能产业联盟的源起,以及公司转型升级的主要思路、决策历程以及取得的成果进行了汇报,希望参与协会转型升级帮扶活动,在技术方案论证、产品应有前景和政府对接三个方面,得到协会帮扶,为企业发展注入新的活力。

李淼磊指出,公司在技术

创新、产品创新、管理创新、服务创新以及商业模式创新上成果丰硕,并具有良好的市场占有率,发展经验值得推广。

李淼磊强调,天能地源公司作为“五合一”(中央空调系统集成商、建筑能效管理提供商、绿色能源综合服务商、城市节能工程综合开拓商、低碳环保节能产业投资商)的市场主体,具有良好的发展基础,可加强与协会专业委员会协作,在平台建设上,可通过发挥协会建筑产业现代化工作委员会、总工程师工作委员会的作用,为公司技术方案论证以及问题解决提供帮扶;在产品应用方面,通过牵线搭桥,在具体项目提前介入,为公司逐步扩大市场提供支持;在政府对接、推介宣传等方面,愿意发挥协会作用,为企业拓展新的发展空间助力。

李淼磊一行接下来分别赴湖北民族建设集团、中国水利水电第十一工程局轨道交通分局等会员企业走访,并与公司主要领导进行了座谈。李淼磊指出,协会与湖北省总工会联合研究的“栖居房取代工地居住性临建”课题,是立足行业现状、直面行业问题、提出解决方案的重要课题,工地



居住性临建带来的一系列问题已经显得与人们对美好生活的期待、社会发展需求以及国家发展目标不相符,必须加快改革步伐。

李淼磊强调,今年行业形势的严峻促使建筑企业必须加快转型升级步伐。协会将联合咨询机构,组建专门团队,按照把脉、开方子、帮助抓药的思路,深入10家左右的会员企业调研,针对其不同情况,提出具有较强针对性和可操作性的转型升级建议,指导企业制定方案并深入实施,力求取得效果。李淼磊还对协会改

革转型情况进行了介绍,对近期开展的“双十佳”、总分包互评、黄鹤奖、施工面规范作业视频比赛、专业委员会建设等活动进行了说明。

湖北民族建设集团董事长叶佳斌、中国水利水电第十一工程局轨道交通分局副局长朱云等对所在公司基本情况、历史沿革以及发展规划进行了介绍,表示将进一步加强与协会沟通联系,积极参加协会转型升级帮扶活动以及其他相关活动,在协会支持和帮助下,促进企业发展实现更好更快发展。



新会员风采

热烈欢迎新力建设集团工程有限公司
(会员编号: 000325) 加入武汉建筑业协会!

新力建设集团工程有限公司



新力建设集团有限公司是由国家住建部门核准成立的大型房屋建筑和市政公用工程一级总承包施工企业,具有钢结构、室内外装饰装潢、土石方、地基与基础工程和劳务输出等经营资质。

公司固定资产和工程设备资产5亿元,年施工能力达100亿元以上。公司现有国家一级注册建造师45人,各类经济技术人员800多人,具有高、中级职称的人员达400多人。

公司先后被评为“重合同、守信用企业”、“安全生产先进单位”、“武汉市建筑AAA级信誉企业”、“武汉市百强企业”、“湖北省建筑业优秀企业”、“湖北省建筑企业综合实力20强”、“湖北省百强企业”、“全国优秀施工企业”、“中国质量AAA级信誉企业”、“中国建筑业500强”等荣誉称号,所建工程多次荣获“楚天杯”、“黄鹤杯”、“文明工地”等奖项。

会员简讯

★近日,武汉建工被武汉市政府授予“2015年武汉市安全生产红旗单位”称号。(胡磊)

★3月10日,中国一冶深圳公司中标深圳市前海景观桥工程Ⅱ标施工总承包项目。

(陈明 杨晓波)

★近日,由国家发改委、财政部、国资委等单位组织的“走进新国企·寻找PPP样本”活动来到中交二航局承建的巫家坝土地一级开发项目,该项目PPP模式成为央企与地方合作成功示范样本。

(梁真 薛蒙)

★3月30日,由中铁大桥院设计,中铁大桥局承建的武汉天兴洲长江大桥荣获第十三届詹天佑奖。

(易爽)

★近日,中铁大桥局中标赤壁长江公路大桥项目,该项目由湖北省交投牵头,采用“BOT+EPC”模式,中铁大桥设计院和中铁大桥局负责设计施工总承包。

(易爽)

★近日,中铁七局武汉公司再次荣获由省科学技术厅、省财政厅、省国税局、省地方税务局联合评审的“高新技术企业”称号,这是该公司第2次荣获此称号。

(李平方)

★近日,中铁七局武汉公司塞内加尔芳久尼大桥项目首批人员带着领导的期望和亲人的嘱托进点施工,该项目计划工期为30个月。

(李平方)

★3月24日,中铁十一局武汉机场BT项目合同工期重点控制工程——管委会车站4号和6号出入口顶板顺利封顶,标志着该项目所有车

站主体及出入口全部完成。

(时中强 李玉彪)

★3月24日,由中铁十一局四公司承建的张呼客专六标福生庄2号特长隧道顺利贯通。

(肖帆)

★近日,由山河集团郑州万科城项目QC小组编写的《降低瓷砖加工损耗率》成果荣获“郑州市2016年工程建设全面质量管理优秀QC小组成果”二等奖。

(马强)

★近日,中建三局二公司中标巴基斯坦KLM高速公路项目,实现海外版块“十三五”开门红。

(邓秀琼 朱静)

★近日,中建三局二公司西部公司双喜临门,同时中标了由华润置地集团投资建设的“柳州华润中心商业一期总承包工程B标段”和“南宁华润二十四城三期总承包工程”。

(邓秀琼 麦旺 苏东)

★3月10日,顺泰集团人力资源部对新入职的一批员工进行了入职培训,集团领导对新员工的到来表示热烈的欢迎。

(颜杜)

★近日,中天六建成功中标湖南省常德至安化(梅城)高速公路项目房建工程设计施工总承包项目,也是六建承接的第二个EPC项目。

(辛秋成)

★近日,中地鼎天迎来2016开门红,一举中标武汉万科金御玖玺项目一期总包工程。

(金丽)

★4月6日上午,宝业湖北建工集团有限公司·武汉理工大学联合技术研发中心在武汉理工大学揭牌。

(汪新鸿)

★3月30日,吉布提共和国总统伊斯马尔·奥马尔·盖莱及政府要员一行,视察了宝业湖北建工承建的吉布提塔朱拉港码头建设项目。(丁彦)

★近日,省建设工程质量安全协会公布了一批荣获“湖北省建筑结构优质工程(楚天杯)”、“湖北省建筑工程安全文明施工现场(楚天杯)”奖项的项目名单,宝业湖北建工承建的5项工程入选获奖。

(谢志勇)

★近日,中建钢构与上海浦发银行厦门分行、厦门信诺国际贸易有限

公司签署厦门自贸区中建信诺进出口设备融资租赁业务合作框架协议,开展进出口设备融资租赁业务。

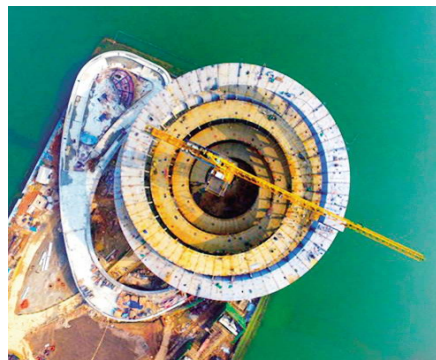
(张诗雨)

★近日,随着第10节钢柱顺利安装到位,由中建钢构有限公司承担钢结构制造、安装的汉京金融中心,高度冲破100米大关。

(张诗雨)

★3月22日,中铁大桥局中标新建北京至张家口铁路站前及“三电”迁改工程施工总价承包JZSG-5标段,计划工期为46个月。

(易爽)



3月30日,由中建钢构有限公司承建的世界最大双螺旋钢结构观景平台——长沙梅溪湖国际新城城市岛双螺旋钢结构观景平台通过主体验收。张诗雨

★近日,天石集团在汉口斯博兰花园酒店召开关于2016年度“营改增”税改工作的紧急会议。

(杨浩)

★近日,大成科创中标施工的华中科技大学同济校区转化医学研究大楼基坑支护工程举行了开工仪式。

(徐维玉)

★3月11日,中国一冶建安公司与福建海泰发展公司签订福建宁德大润发国际广场项目施工总承包合同。

(陈明 夏梦婷)

★3月21日,中交二航局中标哥斯达黎加A32号布劳略卡里略国道改扩建项目工程勘察设计分包项目,这是该公司首次中标海外大型路桥工程勘察技术服务类项目。

(杨冲)



3月14日,中冶管廊第一工程公司在—冶集团挂牌成立,为—冶集团“三级联动”开拓地下管廊市场增添重要砝码。董汉斌 张丽

中铁大桥局职工为“汉马”助威



本报讯（通讯员李莉易爽）横跨“一城两江三镇四桥五湖”，被浓为拥有“最美赛道”的首届武汉国际马拉松大赛，4月10日在武汉开跑。赛事共设有全程马拉松、半程马拉松、健康跑三个项目，吸引了来自36个国家和地区的近2万名选手参赛，中铁大桥局有10多名员工参加了各项比赛，并取得了不俗的成绩。

10日上午，中铁大桥局集团公司团委、宣传部、机关工会，共组织80余名

职工拉拉队为参赛选手加油、助威，武汉铁路桥梁职业学院积极协助大赛组委会，组织一百余名青年志愿者为大赛提供志愿服务。本次武汉马拉松线路经过由大桥局修建的晴川桥、武汉长江大桥以及集团公司总部大楼，参赛选手们在家门口参加本次比赛，并穿越自己单位修建的大桥，意义非凡，选手们倍感骄傲和自豪。

最终健康跑的几名选手均以1小时30分的成绩轻松跑完12千米赛程；参

加半程马拉松选手丁傲岸，以2小时17分的成绩完成比赛；更令人敬佩的是年逾50岁的易波和女职工陈媛媛，他们以4小时40分左右的成绩完成了42千米全程马拉松比赛。

赛后，90后小伙丁傲岸说：“马拉松的体育精神就是坚持不懈，挑战自我。与我们‘跨越天堑、超越自我’的企业精神相容、相通。我们要将这种体育精神、大桥精神传递给更多的人。”

协会15家会员单位获评『全国优秀施工企业』称号



湖北省工业建筑集团、湖北省建工第五建设公司、华太建设集团、龙信建设集团、山河建设集团、武汉建工、新八集团、新七集团、中国一冶、中建三局一公司、中建三局二公司、中建三局三公司、中交二航局等。

本报讯（记者伍颖）记者近日从中国施工企业管理协会官网获悉，2015年度“全国优秀施工企业”名单公布，共有547家企业获此称号。

其中，武汉建筑业协会共有15家会员单位名列榜单。分别是宝业湖北建工集团、湖北辉玲建设集团、湖北省工业建筑集团、湖北省建工第五建设公司、华太建设集团、龙信建设集团、山河建设集团、武汉建工、新八集团、新七集团、中国一冶、中建三局一公司、中建三局二公司、中建三局三公司、中交二航局等。

爱心捐助 情暖校园

本报讯（通讯员胡磊）3月29日，春雨淅淅沥沥，由武汉建工集团项目工会举办的“爱心捐助，情暖校园——关爱留守儿童新春公益行动”在孝感市孝南区祝站镇第二中学举行。此公益活动旨在为常年与父母不在一起的留守儿童送上一份爱心礼包，让他们感受来自武汉建工的温暖和爱。

为了实现留守儿童心中的愿望，为留守儿童奉献大家的关爱，武汉建工向留守赠送了体育用品、书包、文具、衣服及读物等生活、学习用品。

活动过程中，大家纷纷与帮扶的十位学生沟通交流，了解他们的日常学习和生活，部分结对帮扶并留下联系方式，以便日后进一步了解他们的生活及学习情况，最后大家与留守儿童合影留念。

此次公益活动收到了武汉建工汤逊湖及凤凰商业项目、天合熙园及国博C3项目、武汉亚洲医院项目、天河机场项目、东航、武穴医院及八大家项目、武汉建工科技中心、长江传媒大厦及东本双限房、新城阳光、创意园及华源电力、福临居及保税区项目、集团工会及组织部个人的爱心捐赠物品，这一包包的物品承载着满满的爱，传递着无



限的正能量，这也是武汉建工践行社会责任、倡导志愿事业的信心与决心，为广大留守儿童谋求更多福利，提供更多关爱。活动还受到了孝感市孝南区祝站镇领导的关注，分管教育的副镇长代表祝站镇对武汉建工的爱心捐赠表示感谢。武汉建工项目工会将在关爱农民工上不断开创新模式，通过各种形式的活动开拓关爱农民工，关爱留守儿童的深度，关注农民工亲情需求，并将此项有重大意义的活动持续、常态化进行，真正做到农民工与企业一家亲，武汉建工与农民工心连心。

“唐清明劳模创新工作室”被命名为 “湖北省劳模创新工作室”

本报讯(通讯员 肖秀珠 赵琳) 中铁十一局四公司“唐清明劳模创新工作室”被命名为“湖北省劳模创新工作室”，3月17日，湖北省总工会经济技术劳动保护部部长彭敏亲往该公司授牌。

创新驱动发展，“大众创业、万众创新”正成为中国经济继续前行的新引擎。为贯彻落实好中央十八届五中全会提出的新五大发展理念和中铁十一局“四会”精神，加强供给侧结构性改革，中铁十一局四公司提出了以“深化改革、转型升级、提质增效、科学发展”为主题的发展新举措，而要实现有质量有效益的内涵式发展，该公司总经理余霖强调必须把创新摆在核心位置。“抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。”他指出，未来五年，中铁十一局四公司将深入实施创新驱动发展战略，促进经营创新、管理创新、技术创新、文化创新、人才建设等创新，让一切活力竞相迸发，让巨大潜能得以释放。该公司党委书记唐清明也认为，持续创新可以增强动力，全员创新可以激发活力，全面创新可以提升核心竞争力。“如何创新？群众的智慧和力量是无穷的，我们要做的是带动、引领、激发广大职工的创新精神。劳模创新工作室能很好地承担起这种职能！”如此，“唐清明劳模创新工作室”做为中铁十一局四公司“十三五”第一大创新举措，在中铁十一局四公司机关迅速成立，并按照有创新带头人、有创新团队、有场地经费、有工作制度、有攻关项目、有创建目标等“六有”标准，完善了工作室相关工作制度。

“唐清明劳模创新工作室”成立以来，围绕创造性地解决施工生产现场的难题开展技术攻关，目前已锁定



了13项科研课题。13名核心成员带着自己的科研课题在公司重难点项目开展攻关活动，与项目技术人员一起研究，互相切磋，共商破题之道。攻关之余，工作室成员还在项目开办职工夜校，讲授科技理论，传授知识技能，现场实操演练实用技术，不仅促进了项目技术难点的顺利解决，还激发了广大员工的自主学习意识，点燃了他们的爱岗展情和创新热情。如技术管理部部长刘志中，在渝黔项目开展岩溶地区复杂地质桥梁桩基施工技术研究时，把项目总工和工程部全员都纳入自己的攻关团队，共同开展头脑风暴，创新了桥梁桩基岩溶地质探测、桥梁桩基岩溶治理综合、桥梁桩基施工风险识别与防范技术、溶洞双液注浆加固等技术，成功解决了三水寨双线特大桥溶洞地质桩基基础施工难题，确保了桩基成桩质量。在他的影响带动下，渝黔项目的创新活动已由“星星之火”转成燎燃善势，项目的技术团队，靠自身力量创新了临近既有线路堑边坡控制爆破技术和既有线路堑开挖

安全防护方法，从而确保了新建息烽车站既有线施工安全。

“我们这个创新工作室从成立到现在虽然还不满4个月，但已经在筹备2项关键技术的成果鉴定，不久即将召开科技成果鉴月会，正在申请7项实用新型专利，梳理出2016年新的科技立项课题十余项，下一步计划在施工现场成立一线创新工作室，推动科技创新，工作室的内驱作用已经显现。相信在未来，我们将研发出更多的科技成果，促进更多的成果应用转化！”说起这些，工作

室的成员们都很振奋！

一枝独秀不是春，百花齐放春满园。劳模创新工作室的带头人唐清明表示，未来会将劳模创新工作室的“触角”延伸到一线班组，让工作室成员“手宣手”带动职工搞创新，最大限度激发职工的创新热情，使劳模创新工作室发挥更大效能。同时中铁十一局四公司还将在基层项目部创建两至三个职工创新工作室，让普通职工担当工作室“掌门人”，组织群众性创新活动，打造一批“发明家”，让创新的种子在公司广泛发芽。



武汉地铁项目首个盾构区间单线贯通



本报讯(通讯员刘胤 摄影潘训江)4月7日下午,伴随着一阵低沉的轰鸣,“开拓者肆号”盾构机巨大的刀盘缓缓破土而出,如期“到站”,中国水电十三局武汉地铁11号线四标段未来三路站至左岭站区间左线顺利贯通。武汉地铁集团、中电建武汉建设公司等单位伙表,楚天都市报等媒体记者到现场全程见证贯通实况。

“开拓者肆号”盾构机于2015年12月9日在左岭站始发,历经121个昼夜的不间断施工,

连续掘进108公里,拼装管片721环,在11号线全线12台同时作业的盾构机中,第二个如期完成贯通节点,并在隧洞线性、管片拼装质量、掘进速度等16项盾构区间达产验收指标上领跑全线。期间,项目部安全、质量、进度及文明施工得到了业主及监理的一致认可。

为保证盾构施工的顺利进行,项目部采取现场补勘、信息化施工管理、过程跟踪盯控等一系列措施,解决了下穿石油管线、时号塔等技术难

点,确保了盾构施工的安全可控。盾构施工过程中,项目部根据地质条件,以盾构机掘进渣土改良为核心,严格控制土仓、注浆压力及出土量,并全天候对盾构掘进姿态、管片位移趋势进行实时分析、监测,动态跟踪管理,及时调整设备控制参数,保证了盾构作业的顺利推进。

盾构施工过程中,项目部严格落实机修值班及定期巡检制度,实现大问题提前预控,小问题快速解决,使盾构设备始

终保持良好运转。控制前后工序的衔接,做到交叉作业互不影响,保证了盾构施工的“流水式”作业。

此次贯通,为公司盾构施工积累了适用于粉质黏土地层的掘进方法以及同类地质条件下盾构施工经验及数据。

目前,未来三路站至左岭站区间右线“开拓者叁号”盾构机正安全有序掘进,预计在4月底实现贯通。“开拓者肆号”盾构机也将在未来一路站再次下井向未来三路站始发掘进。

中国一冶“牵手”武汉科技大学 研究生实习实践基地揭牌成立

本报讯(通讯员杨峻炜 摄影陈明)为充分发挥产学研的优势,为企业培养高端人才,3月23日,中国一冶集团有限公司、武汉科拥大学研究生实习实践基地在集团揭牌成立。集团副总经理郭继舟,武汉科拥大学副校长冯征共同为实践基地揭牌。

揭牌仪式上,双方在亲切友好的氛围中共叙友谊,并就进一步强化校企合作深入交换了意见。集团领导对武汉科技大学多年来在高端人才培养和输送上给予集团的支持表示感谢,并简要介绍了中国一冶的历史沿革和发展情况,表示集团目前处在转型升级的关键时期,正积极拓展地下综合管廊、海绵城市等公共建设项目领域,希望武汉科技大学在专业建设中,积极培养适合企

业转型发展的建设人才。集团将秉承优势互补、资源共享、互惠双赢、共同发展的原则,积极推进落实校企合作“产学研”项目,在为校大学生提供展示舞台的同时,为企业发展注入持久动力。

冯征对集团领导的热情接待表示感谢,并介绍了武汉科技大学校史和建设发展情况,表示武汉科技大学作为一家以冶金专业为传统优势学科的重点综合性大学,近年来积极探索转型兴校新路,在海绵城市、建筑信息模型等建筑业前沿技术领域具备较强科研实力。武汉科技大学与中国一冶具有深厚的历史渊源和友谊,双方此次合作集天时地利人和优势于一身,有利于进一步创新和拓展校企合作模式,也将为双方共赢发展搭建广阔平台。



推广绿色建材 促进建筑节能

本报讯(通讯员宁继成)近日,2016第九届武汉国际绿色建筑技术产品博览会在武汉国际博览中心成功举办。此次博览会由武汉建筑业协会协办,协会建筑产业现代化工作委员会联合承办,中建科技、中建钢构、深圳现代营造等协会会员企业参展,广州鸿立、中建三局等30多家会员企业伙表到现场观摩交流。

绿建博览会是我市建筑行业绿建领域高端产品技术博

览盛会。展示内容涉及建筑节能、生态环保、智能建筑、建筑节能改造、绿色照明、绿色施工、绿色房地产、可再生能源在建筑中的应用、大型公共建筑节能运行管理、新型绿色建材等方面的新技术、新产品。

此次绿建博览会是政府和行业协会为建筑企业搭建的专业商贸投资推介平台。通过参与与观摩,企业之间相互交流国内外绿色建筑设计理念和产品工艺,为完善企业管理模式,创新投资渠道、促进企业转型升级提供了借鉴,也有力推动了绿色建筑、工业化建筑在我市的快速发展。

马鞍山长江大桥获乔治·理查德森金奖

本报讯 (唐洪流 方家) 中交二航局参建的马鞍山长江大桥近日获得国际桥梁大会乔治·理查德森 (George S. Richardson) 金奖。这是继苏通长江大桥获得中国首个乔治·理查德森大奖后, 中交二航局承建桥梁再次折桂。

国际桥梁大会是美国西宾夕法尼亚州工程师协会主办的具有颇高声誉的国际桥梁学术会议, 在世界桥梁界具有极高的影响力。国际桥梁大会每年举办一次, 迄今已成功举办32届。国际桥梁大会的奖项设立于1988年, 每年评选一次, 被誉为桥梁界的“诺贝尔奖”。其中, 乔治·理查德森奖为设立最早、影响最大的奖项, 用以表彰那些在桥梁设计、工程建设以及学术研究方面有突出成绩的建成桥梁工程。

马鞍山长江大桥是安徽省“四纵八横”高速公路网“徐



州-杭州”线的过江通道, 历时5年建设, 于2013年12月建成通车。马鞍山长江大桥桥型新颖, 技术含量高, 缔造了多项令人惊叹的“世界第一”。其中, 跨江工程长约11209公里, 主跨跨度在世界同类桥梁中位居第一, 左汉主桥采用2×1080米三塔两跨悬索桥, 实现了三塔两跨悬索桥跨径由百米向千米的重大突

破。中塔是钢混叠合塔, 桥面以下是混凝土、以上是钢构, 高1758米, 其钢混叠合规模为世界第一; 同时, 中塔还首次采用了塔梁固结体系, 抗风浪能力强, 这也是世界上的创新。其原创的“仿生”根式基础为世界首创。

在5年的建设历程中, 项目部创造了马鞍山长江大桥施工的多项第一。如主桥北塔第

一个开钻主墩钻孔桩, 第一个封顶主塔, 第一个完成主缆架设, 第一个完成钢箱梁吊装等, 多次获得业主考核评比第一名, 获得了交通运输部、安徽省等各级领导的广泛赞誉。2009至2013年, 项目部连续五年被大桥建设指挥部授予优秀施工单位, 也是全线唯一获此佳绩的单位。

同时, 项目部坚持实践、理论密切结合, 质量技术与科技创新成果丰硕。《北边塔提高钢护筒沉放质量综合合格率QC》获得中交集团一等奖, 《一种应用于大体积沉井地基加固的换填层结构》和《一种新型模板结构》已获国家发明专利, 《一种大体积沉井地基的分区封底方法》正在申请国家实用新型专利。项目部的多项施工技术及工序与方法已成为《马鞍山长江公路大桥施工技术与质量标准化》并由人民交通出版社出版发行。

“刷帽”进现场 工地更智能

中建三局二公司华润置地大厦项目启动智能化人员管理系统



本报讯 (通讯员 邓秀琼 王玲) 定日, 中建三局华润置地大厦项目工治一种新型安全智能安全帽流行起来, 无需核对证件, 无需排队刷卡, 仅靠特制的智能安全帽, 工人顺利进入施工现场。原来该项目已对现场作业人员全面启动智能化人员管理系统。

据悉, 这种工人佩戴的安全帽可提供三道智能保障: 一是内置智能芯片, 包含工人的个人身份信息、班组及工种等信息, 工人“刷帽”信息被识别便可通过门禁进入现场, 无关联信息则

无法进入施工现场, 该措施既可督促工人进入施工现场佩戴安全帽, 做到百分百持帽进场, 也可以防止外界闲杂人员进入施工现场; 二是可根据安全帽的颜色及编号来区分识别作业员工种及人员确定然计; 三是教育培训合格的作业人员安全帽上贴有对应的帽贴, 蓝色表示日常安全教育、红色表示应急教育、绿色表示入场安全教育。此举确保教育培训落实到每一位施工作业人员, 也便于清理排查遗漏未做教育培训者并对其进行再教育再培训。

中建三局二公司启用智能化人员管理系统优化了对现场作业人员的管理, 彻底解决了作业人员进入现场不带安全帽的习惯性违章问题, 也加大了入场教育、早会等的监督落实力度, 提高了工人行为的整体规范性。

中天六建将 230米宜昌新地标收入囊中



本报讯 (通讯员 辛秋成) 日前, 中天六建成功中标230米高宜昌新地标——“宜昌国际广场”项目, 景项目总建筑面积约为17.46万平方米, 其中1#楼 (5A级写字楼) 共45层, 总高度230米; 2#、3#楼 (高档住宅) 均为50层, 总高度167米, 地下3层总建筑面积4.5万平方米。项目拟建设成为集酒店、商务、休闲、娱乐、住宅为一体的超高层城市高端综合体, 完工后将成为宜昌地区第一高楼, 也是中天六建在鄂西市场上承建

的第一个高度超过200米的项目。景项目的中标对于提升公司在宜昌市场的形象及知名度、深耕鄂西市场有着极为重要的作用。

同时, 六建进一步加快转型升级, 加大项目模式创新推进力度, 将在景项目管理上采用直营模式, 把中天成熟、优秀的管理理念及标准化措施运用到本项目, 抓好质量、进度、安全文明施工, 打响中天在宜昌地区的品牌, 为今后更好的深耕鄂西市场而努力。