

武汉建讯

2017年2月28日

星期二

总第 269 期

新闻热线

027- 85499752

春节上班第一天 秘书处畅议打造共同价值观



本报讯(记者 伍颀)新年新气象,一切都充满期待。如何做好今年工作,2月3日,在节后上班第一天上午9点召开的秘书处工作例会上,副会长兼秘书长李淼磊对大家提出了要求,大家也纷纷发言阐述自己的工作计划。

李淼磊表示,看到大家热情高涨的工作热情,心里感到非常高兴。这种积极性和自觉性,是我们做好工作的前提。在此,向大家祝贺新年快乐!度过了热闹祥和的新春佳节,今天这个会,既是一个收心会,也是一个工作布置会。

李淼磊强调,在今天这个物质空前丰富的时代,从物质中获得幸福的时代已经

结束,而从工作的成就中获得的知识、提升和幸福感,将永久成为我们生命的重要组成部分。协会要打造共同的价值观,要勇敢在挑战性的工作中历练,不断创造新的业绩,通过工作的成功实现人生的价值。

李淼磊强调,未来一段时间,协会要着力做好以下几点大事:一是做好会刊发行和编辑工作。2017年第一期会刊已经定版,要在2月10日前完成发行。第二期会刊以“智慧工地”为主题,要做好各方面的约稿、撰稿、编辑工作。二是要筹办好3月份的“转型升级论坛”,做好各项准备,争取成为协会新年的第一个有影响力的活动。三是要继续深入做好新办公楼选购工作,与武汉大型房产经纪公司合作,寻找更符合条件的楼盘。四是要提前筹备策划装配式建筑成果奖申报、3A、黄鹤杯、检测试验企业星级评定、总分包互评、双十佳、视频大赛等活动,促进协会工作全面提升。五是要联系、协商、研究做好法务专业委员会、地基基础专业委员会的成立工作,要继

李淼磊强调协会要重视苗头性、新生型、幼芽式的小事情

本报讯(记者 伍颀)协会副会长兼秘书长李淼磊9日在秘书处2017年元月份工作总结例会上强调,协会是一个平台,要动员各方面力量和资源,促进协会工作实现提升。会上,对元月工作情况进行了通报,研究了各分支机构2017年工作计划,对重点工作进行了部署和安排。

李淼磊指出,会员清理工作已经结束,文件已经在网站和微信公众号公布。要进一步做好这项工作,确保结果经得起检查和推敲,要坚持每季度动态更新,为协会工作提供坚实支撑。今年上半年,要再次对未按要求及时缴纳会费的单位进行清查,结果实行通报。要进一步做好会员发展工作,不断推进协会工作向前发展。各分支机构是协会工作的基本架构,要进一步探索工作开展的新形式、新方法、新手段。

李淼磊强调,协会工作具有引导性和前瞻性,有的事情虽小,其实际效果和影响也很有限,但勿以善小而不为,很多这

样的小事情,方向是对的,前景广阔,只要我们矢志以恒抓下去,可能就会打出一片新的天地。对于一些苗头性、新生型、幼芽式的小事情,一定要重视,一定要看到它的前景,一定要对其重大意义具有充分认识。

李淼磊指出,全体人员要重视做好三项引导性工作:

一是与门窗协会联合开展企业诚信评价,推广系统门窗,是促进行业诚信体系建设的关键性工作,符合中央要求,也是协会间开展良好合作的开端,一定要着力做好这项开创性工作。

二是牵线搭桥,促成武汉城建职业技术学院与中建科技公司合作,培养高素质装配式建筑工人,推动建筑产业现代化专业课程进入教材,是一项意义重大的工作,是行业发展基础性和长远性工作,要着力推动这些工作取得实效,探索建立产、学、研一体化工作机制。

张晓曦邀协会加入 省建筑产业联盟

本报讯(记者 伍颀)节后上班第一天(2月3日)下午,副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青等一行4人拜访湖北省建筑工程管理局副局长张晓曦。

张局长表示,届中人事调整以来,武汉建筑业协会锐意进取,改革创新,各项工作取得突出成效,为行业做出了突出贡献,省建管局对此表示赞赏。

张局长强调,湖北省建筑产业联盟成立近一年来,已经发展到67家单位,囊括了设计、施工、监理、开发、供应、金融等各方主体,特邀协会加入。希望协会发挥独特优势,在PPP、转型升级、资质改革、营改增后企业税负变化等方面加强调研,积极探索,为行业企业发展做出新贡献。

张晓曦最后表示,今年将购买多项社会服务。希望武汉建筑业协会在拖欠工程款治理、营改增后企业税负变化、工程总承包招标方式改革等方面,提出具有政策价值和实际意义的建议,充分发挥协会的作用。

续做好招标管理工作委员会的管理、运行和服务工作。六是要做好各部门、各委员会工作计划,下周一(2月6日)提交。七是要做好协会党支部、工会组织年度工作计划,建立健全工作制度,为协会发展提供保障。八是要做好近期有关领导的拜访工作。

全体参会人员一一进行了发言,一致表示,将全力做好各项工作,不断提升自己,为协会、企业和行业做出应有贡献。

三是协会质量工作委员会通过修订黄鹤奖评选条件引导更多企业参与装配式建筑,对促进武汉市装配式建筑发展具有积极作用。建筑产业现代化是建筑业发展的未来,装配式建筑是建筑产业现代化的主要实现方式,各分支机构之间要在这一工作中积极配合,通力合作,为推进行业发展做出积极贡献。

又讯(记者 伍颀)春节前后,作为武汉建筑行业协会联席会主席,协会副会长兼秘书长李淼磊应邀连续出席武汉建设监理协会、武汉市建设工程造价管理协会、武汉门窗协会、武汉市混凝土协会、武汉市服务外包协会、武汉市房地产开发企业协会、武汉市建设安全管理协会等多个协会的活动,并就联席会下一步在推进行业科技进步、加强行业诚信体系建设方面的设想作了介绍。

撸起袖子加油干 协会秘书处全面推进各项工作

本报讯(记者 伍颀)撸起袖子加油干,不是一句口号,而是一个实实在在的成效。节后上班以来,协会秘书处迅速调整工作状态,全面推进各项工作,有效实现了工作高效、持续、科学发展。

政策学习宣贯

协会秘书处党支部组织全体工作人员集中学习中央和国务院十部门联合发布的《关于印发〈行业协会商会综合监管办法〉的通知》的文件精神,通读文件全文、对照性查摆问题、集中研究讨论,对脱钩后如何进一步办好协会,加强协会制度建设、保障协会工作依法依规开展等方面,明确了工作目标,统一了员工思想。在《中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)评选办法(2017年修订)》发布的第二天,协会在官网予以全文转发,并在协会10多个

微信群宣贯,迅速引起各方面关注和点击。有的正筹备今年鲁班奖申报工作的单位感激的表示:感谢协会第一时间转发告知,对我们非常有利。转发的第三天,点击数达到5000人次左右,远超全国协会。

支持企业转型升级

节后上班以来连续一周在微信公众号发布阐述民族建设集团、天马建设集团、湖北楚安建筑工程有限公司、中国葛洲坝集团等会员企业转型升级基本经验的文章,引起广大会员企业和全国性权威媒体关注,其中,民族、天马、楚安的文章被《施工企业管理》杂志社征用,葛洲坝的文章被住建部《建筑》杂志征用,为企业打造公司文化品牌发挥了积极作用。

评优评奖

发布《关于印发〈武汉市装配式建筑推

进成果奖评选办法(试行)〉的通知》和《关于开展武汉市装配式建筑推进成果奖评选的通知》,正式启动武汉市装配式建筑推进成果奖评选工作。发布《关于组织有关单位参加中建协智能分会年会及展会的通知》,积极参与组织全国智能分会及展会工作。发布《关于开展2017年武汉建筑及勘察设计行业劳动竞赛“双十佳”评选活动的通知》,正式启动2017年“双十佳”评选工作。

文化宣传工作

积极筹备今年第二期会刊征稿编辑工作,专题策划“智慧工地创建潮起潮涌”已从全国权威专家拿到约稿,会员企业约稿正按约定时间推进,“封面人物”已与多家企业商定交稿日期。同时,面向全国,向全体会员单位发布《会刊“封面人物”、“经典工程(封底)”约稿函》,进一步做好会刊征稿工作。

李淼磊:开展民企转型升级,就是要培育一批建筑新民企

本报讯(记者 伍颀)元月16日下午,协会一行6人专程赴武汉市盘龙明达建筑有限公司就该公司转型升级方案进行研究座谈。协会副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青等与该公司总经理倪良建、常务副总经理冯泽龙、副总经理詹立新等共同进行了座谈交流。



倪良建对公司参加协会支持企业转型升级工作以来的主要成效、存在的问题以及下一步打算进行了介绍。公司常务副总经理冯泽龙和副总经理詹立新进行了补充介绍。

副会长兼秘书长李淼磊表示,支持企业转型升级,是协会义不容辞的责任。开展民企转型升级,就是要培育一批建筑新民企,引导重点企业走新型的管理模式和项目经营模式。确定的14家重点企业,协会将在资质升级、市场开拓、人力资源、企业文化、管理体系等方面给予重点支持,共同促进企业实现大发展、大进步。

他强调,转型首先要从取消项目挂靠,实现项目直营开始,这是民企必走的第一步。要靠现场促市场,靠品牌营销,而

不是单靠关系营销。要着力提升管理水平,不要过分追求资质升级,要积极跟国企、央企合作,走合作经营之路。要打开思路,加快品牌塑造,增强品牌效应。

他指出,如何看待下一步形势,国企近几年是上升的,民企市场总量总体上在下降。建筑业产能过剩,将面临更多挑战。我国总承包和专业分包企业过多,而国外是少而精。对于这些各类企业,在未来竞争中,如不加快转型升级,其发展将愈来愈难。

他强调,针对公司提出的要求,协会一定在公司智慧工地创建、BIM技术运营、现场会组织策划、项目管理人才引荐、企业文化建设等方面,加大支持力度,全力推进企业转型升级。

秘书处邀请老领导 开展迎新春座谈会

本报讯(记者 伍颀)受易文权会长委托,元月16日上午,秘书处邀请协会老领导唐昌海、谭先康、郑祥斌及武汉市建管办原主任杨凡等,在协会三楼会议室开展迎新春座谈会。协会副会长兼秘书长李淼磊、副秘书长李红青以及协会各部门、各分支机构有关人员等参加了座谈。

会上,通过视频形式,秘书处向老领导汇报了《协会2016年主要工作情况及2017年工作要点》和《2016年“民族建设杯”武汉建筑业施工现场规范作业视频大赛》有关情况。

看完视频后,老领导们一致表示,协会工作卓有成效,令人振奋,说明协会脱钩改革是完全正确的决策。对于下一步工作,希望协会要做到三点:

一是认真学习中央政策文件,深刻领会有关精神,推进协会工作规范、科学、快速发展;

二是努力争取更大的支持力度,汇聚起推进协会改革发展的会员合力、行业合力和社会合力。

三是按照“法无禁止即可为”的原则,积极探索,克服困难,不断开创协会工作新局面。

李淼磊表态到,老领导的殷切期待是做好协会工作的强大动力,将认真学习领会老领导们有关意见和建议的精神,不断推进协会工作创新发展。

协会喜获一重要奖项

本报讯(记者 伍颀)节后上班第二天,秘书处工作人员从《中华建设》杂志社获悉,由协会综合管理部主任向延昆撰写的《秉持四个意识,助推“脱钩”改革——武汉建筑业协会改革发展浅议》一文,获得2016年度优秀时政论文二等奖。

据悉,文章从历史传承意识、改革创新意识、合作共赢意识、责任担当意识等四个方面,全面阐述了武汉建筑业协会脱钩改革两年来的工作成效和基本经验。文章认为,作为地方性协会,面对中央对协会脱钩改革的“五分离”(机构、职

能、资产财务、人员管理、党建外事)要求,武汉建筑业协会不畏难、不退缩、不敷衍,坚持服务创造价值,创新铸就品质,扎扎实实开展各项工作,已经完全蜕变成一种新型协会。其脱钩改革的基本经验,是观察我国地方性协会脱钩改革的一个典型窗口。

同时,以协会课题研究为基础的《栖居房取代工业地临建势在必行——访全国人大代表、山河集团董事长程理财》获2016年度优秀新闻作品“人物访谈类”一等奖(唯一)。

二、2016年度优秀时政论文奖

一等奖:

1. 城市转型发展的六维纲要
作者:王润涛(载《中华建设》2016年第3期)

2. 认真研究解决农民工市民化进程中的住房问题
作者:占世良(载《中华建设》2016年第12期)

二等奖:

1. 从“城市内涝”到“海绵城市”引发的生态学思考
作者:翟宝辉(载《中华建设》2016年第10期)

2. 秉持四个意识,助推“脱钩”改革——武汉建筑业协会改革发展浅议
作者:向延昆(载《中华建设》2016年第12期)

3. 对贵州云山屯古建筑群的调研及其思考
作者:吴杏婷 李杰 李圣鑫(载《中华建设》2016年第4期)

三等奖:

1. 地下空间开发利用布局研究
作者:郑国栋(载《中华建设》2016年第6期)

2. 江孜古城保护与旅游发展研究
作者:甄聪(载《中华建设》2016年第6期)

3. 中小城镇发展对促进京津冀协同发展的作用
作者:岳欣(载《中华建设》2016年第6期)

4. 新常态背景下城市转型发展思考——以台州商贸核心区为例
作者:张恒芝 梁冰瑞(载《中华建设》2016年第8期)

5. 新常态下产业新城发展与新型城镇化相关性分析
作者:周九辑(载《中华建设》2016年第11期)

奖项截图

协会市场营销工作委员会(基建组) 2017 年度联谊会成功召开

本报讯(记者 伍颀)“加强同类企业之间的互动交流,加强诚信建设,先予后取,致力合作共赢。”1月19日,在协会市场营销工作委员会(基建组)2017年度联谊会上副会长兼秘书长李淼磊强调,武汉城市建设规模很大,吸引了全国众多央企参与,我们要通过委员会这个平台促进各企业相互学习,相互交流,共同提高。会议在中铁大桥局凤凰山会议中心召开,来自中

铁、中交、中冶、中建系统子企业以及有关民营企业华中地区的营销负责人共41人参会。

中铁大桥局总经理助理肖佳鹏在致辞中表示,在春节即将来临之际召开此次联谊会,是按照协会“促进会员企业合作”要求,共促行业规范、健康发展的具体行动,也是践行“市场先行”理念的客观要求,希望大家在交流中寻找机会,在沟通

中达成共识,促进企业、行业共同发展。

各企业代表也先后发表了讲话。大家一致认为,加强联谊是促进合作的重要途径,将按照协会要求,在市场拓展、企业经营中加强合作,拼价值创造而不是拼价格,共建良好的行业生态,推进武汉建筑业朝着规范、健康、有序、良性发展。

联谊会持续约3个小时,最后在热烈、欢快的氛围中结束。

一天3项大事,协会秘书处是如何高效完成的

本报讯(记者 伍颀)正月二十五(2月21日),副会长兼秘书长李淼磊带领秘书处有关同志,马不停蹄,高效完成了三项大事。

上午9点,在协会三楼会议室,关于举办武汉市建筑行业BIM大赛事宜,与中建三局基础工程有限公司、广联达、新鲁班、河南省建筑业协会等单位,对大赛形式、内容、规模、步骤等进行了富有成效的研讨。李淼磊强调,要将此次大赛打造成为协会今年的亮点工作,要坚持相互学习、相互探

讨,共同促进的目标,深化企业对BIM技术的认识,不断推进BIM在企业的应用,赶超先进地区,促进武汉建筑业高效发展。

下午2点40分,接待武汉市民政局民间组织管理处张福先处长一行四人对协会2016年工作情况和2017年工作安排、近期工作计划以及协会收费管理等事项进行了调研指导。

张局长在总结讲话中指出,听取了汇报,感到是一种学习。协会在服务企业方面做了大量工作,对促进武汉建筑业发展功

不可没。秘书处各位同志很团结、很敬业,相信有这样一群无私风险的人,协会发展是非常有希望的,对此表示感谢。同时,对协会培训、评奖等情况有了具体了解,希望协会进一步发挥优势,立足服务,进一步推动武汉建筑业持续、健康、科学发展。

下午5点,接待会员单位理才网来访。在三楼会议室,该公司有关负责人就产品、服务事项等进行了PPT介绍。双方表示,将进一步加强合作,在产品应用、服务企业等方面,为公司搭建桥梁,促进企业发展。

新会员风采

热烈欢迎湖北大成空间科技股份有限公司加入武汉建筑业协会!

湖北大成空间科技股份有限公司

湖北大成空间科技股份有限公司坐落于武汉东湖国家创新示范区,是一家新型的国家级高新技术企业。2014年,公司登陆全国中小企业股份转让系统,是行业内首家挂牌公众企业。

大成空间公司专业从事建筑新结构、新材料、新能源、新工艺的研发与推广应用,生产销售其专用产品,并提供技术支持和咨询服务。目前主要经营DCKQ 预制构件及DCKJ

装配式楼盖。大成空间公司主编、参编《密肋复合板结构技术规程》及《装配式建筑预制混凝土楼板》(编写中)等行业标准,同时也是空心楼盖业内首家进入

沈阳市《现代建筑产业推荐名录—装配式建筑预制部品、部件及生产企业名录》的企业。大成空间公司拥有国内专利逾百项,美国发明专利3项,PCT国际专利1项。

会员简讯



1月26日,由**中建钢构 EPC** 总承包的世界最长、全国首条空中自行车高速公路——**厦门云顶路自行车快速道**示范段工程投入试运行,它建在空中,拥有独立路权,仅供自行车专用,让骑行不再尴尬。(张诗雨)

★近日, **中建三局安装事业部** 以局集团名义获钢结构制造特级资质。至此,该公司已拥有钢结构制造和屋面维护系统两个专业工程的特级资质。

(胡一磊)

★1月18日,蒙华铁路荆州长江公铁大桥北岸合建第96片公路箱梁顺利架设成功,至此,由**中铁大桥局** 承建的蒙西华中铁路荆州长江公铁特大桥南、北岸合建段公路箱梁架设全部完工。

(孟庆虎)

★1月17日, **新八集团** 绿地香树花城C地二期、三期工程开工仪式隆重举行。集团公司党委书记王国祥出席仪式并致辞,公司纪委副书记李继彪、项目经理王刚,绿地集团武汉事业部总经理李煜等领导出席了开工仪式。(刘超)

★当地时间2017年1月9日,由**中交二航局一公司** 承建的沙特海拉尔港四期工程项目顺利通过交工验收。该工程主要施工内容包括新建4个10万吨级泊位。码头岸线长1258米,合同金额2.13亿美元,安全生产突破400万工时,工程质量等各方面工作得到了业主、咨工一致好评。(冯兆胜 衣鹏飞)

★1月20日,由**中铁七局武汉公司** 负责施工的昆明地铁4号线11标赛马场西站车站主体封顶,为昆明地铁4号线全线首座顺利完成封顶的车站。(李平方)

★2月13日, **中国一冶集团湖北公司** 中标武青堤(铁机路至武丰闸段)江滩防洪及环境综合整治工程(武昌段)。

该项目位于青山区,主要对罗家港至铁机路段1.555公里堤防进行改造,总滩地面积28.35公顷,主要建设内容包括滩地平整、道路工程、广场铺装、景观绿化、亮化工程、可拆卸式管理用房以及相关配套工程。(李晓静)

★元月18日上午9点30分,由**湖北冶金建设公司** 承建的三峡工程博物馆建筑结构工程完成了主体合拢,被三峡工程安全生产委员会授予“安全文明施工样板工作面”。三峡安全委员会、三峡枢纽局工程部、宜昌平湖监理建设有限公司相关领导出席了授牌仪式,并在授牌仪式上对项目部的文明施工、工程质量及合同履行管理进行了充分的肯定。(秦磊)

★近日, **中建钢构** 中标北京新机场旅客航站楼、综合换乘中心、停车楼、综合服务区(以下简称北京新机场航站楼)屋面工程四标段,屋面面积11.3万平方米。北京新机场建筑面积超120万平方米,年旅客吞吐量1亿人次,未来将成为世界上最大的机场。(张诗雨)

★近日,从中国土木工程学会获悉,由**中建三局二公司北京公司** 参与承建的望京SOHO中心项目入选第十四届科技创新与新技术应用大奖“詹天佑奖”。

(邓秀琼 林国潮 张晓晓)

★近日, **湖南省第六工程有限公司** 首个PPP项目——吉首市张社大道项目获得上海浦东发展银行项目贷款及理财基金的授信批复,标志着公司在投融资工作上取得了阶段性成果。(刘佳)

★近日, **中国水电十一局** 中标郑州市北三环东延快速通道工程施工项目,中标金额4.78亿元。中标段西起郑州北三环-107辅道立交东出入口K1+705.39,东至四港联动大道东出入口K4+422.12,包括主线长约2716.73米。主要工程量包括桩基744根,承台140个,混凝土7.06万立方。总工期为540天。(杨金霞)

★近日, **河北建工集团** 顺利通过了石家庄市住建局、河北省住建厅的审查,成功增项特种工程专业承包资质(建筑物结构补强)。此项资质的成功申报,丰富了公司专业承包资质,扩大了可承接业务范围,为落实公司资质全面规划迈出了坚定的第一步。(唐佳亮)

★近日, **湖北田源建设工程有限公司** 在英山总部成功举办湖北田源“职

业化菁英”培训活动,此次活动是自湖北田源办公楼乔迁及湖北田源建设工程有限公司武汉公司成立之后的第一次全体员工培训活动,对公司站稳武汉市场、立足湖北、放眼全国的具有极其重要的意义。(吴思)

★近日,全国企业管理现代化创新成果审定委员正式发布“第二十三届全国企业管理现代化创新成果”评审结果,由**中铁上海工程局集团公司** 上报的《国有施工企业基于工作清单和责任矩阵的项目精细化管理》企业管理创新成果喜获二等奖。(冀新)

★近日,中国电力企业联合会公布2016年度电力企业文化优秀成果,**葛洲坝集团** 报送的“以创新文化引领国有企业改革”荣获二等奖,较好地提升了公司品牌影响力和美誉度。(王瑞)

★2月3日, **中建四局广东公司** 中标石丰路保障性住房标段二项目,中标额3.84亿元。项目位于广州市白云区,是广州市内首个装配式住宅项目。(石常龙)

★2月10日,以色列主要媒体对全世界公布消息:全球有6家企业中标以色列住房和建设部全球承包商招标计划。此次全球有12个国家和地区的50多家企业参与了投标,经过激烈的角逐,**龙信集团** 以优异评分名列前茅,脱颖而出。同时入选的企业还有北京建工、江苏南通、光大国际、南通二建、葡萄牙一公司。(陈志健)

★近日, **宇视科技** 与全球近百家知名厂商和研究机构同台竞技,在计算机视觉算法权威测评平台KITTI以三个单项第一、总分第一刷新世界纪录。KITTI算法评测平台,是目前国际上最具影响力的计算机视觉算法评测数据集之一。用于评测目标(机动车、非机动车、行人等)检测、目标跟踪、路面分割等视觉技术的性能,为机动车辅助驾驶应用做技术评估与技术储备。(王蓓蓓)

★近日,来自中国联通的官方信息显示,2016~2017年中国联通数据中心交换机设备采购招标工作已经完成。**锐捷网络** 凭借雄厚的技术积累和创新能力,在竞争激烈的第3标段中脱颖而出,旗下RG-N18000-X(Newton牛顿)系列云架构数据中心核心交换机、RG-S6220系列数据中心接入交换机成功入围。(陈俊)

协会 8 家会员企业获“高新技术企业”认证

本报讯(记者 伍颀)近日,记者从湖北省科学技术厅肋网获悉,协会共有8家会员企业被认定为“高新技术企业”,分别是:中建三局集团有限公司、中国葛洲坝集团股份有限公司、中建钢构武汉有限公司、达明科技股份有限公司、中国葛洲坝集团基础工程有限公司、湖北天能地源科技有限公司、中铁十一局集团第四工程有限公司、武汉天蝎建筑装备有限公司。

该项认定,是根据《高新技术企业认定管理办法》(国科发火[2008]172号)和《高新技术企业认定管理工作指引》(国科发火[2008]362号)有关规定,经企业申报、地方推荐、专家评审、网上公示等环节进行评审的。

所谓高新技术企业,主要是在国家重点支持的高新技术领域内,持续进行研究开发与技术成果转化,形成企业核心自主知识产权的企业。被认定为高新技术企业,标志着企业在核心自主知识产权、企业科技人员和研究开发人员、高新技术产品等方面得到国家认可与肯定,同时也意味着企业的自主创新能力得到重大的飞跃。

此次这8家企业能在几千家申报的企业中脱颖而出,标志着企业在自主知识产权、技术创新能力、高端技术开发能力等方面迈上了一个新台阶,极大提高了企业品牌形象和市场价值,为企业的发展开启了新的里程。

据了解,高新技术企业的认定,将促进企业科技转型、提升企业品牌形象、享受税收减免优惠政策、提高企业市场价值、提高企业资本价值。其中,税收减免优惠方面,将根据国务院印发的《关于加快科技服务业发展的若干意见》,减按15%的税率征收企业所得税。

1.企业经认定为“高新技术企业”,可以减按15%的税率征收企业所得税。

2.企业研究开发投入可以进行研发费用确认享受所得税加计扣除优惠。

3.企业经过技术合同登记的技术开发、技术转让技术咨询合同可以享受免征营业税优惠。

中国水电十一局参建的四川瀑布沟水电站 荣膺第十四届詹天佑大奖

本报讯(通讯员 祁海生)日前,由中国水电十一局和水电五局、七局、十四局承担施工,成都院勘测设计的瀑布沟水电站,荣获第十四届中国土木工程詹天佑大奖,是获此殊荣的唯一水电工程。这也是中国水电十一局获得的第7项詹天佑大奖。

瀑布沟水电站是国电流域水电开发有限公司实施大渡河“流域、梯级、滚动、综合”开发战略的第一个电源建设项目,它是国家“十五”重点建设项目,也是西部大开发的标志性工程,被视为世界深厚覆盖层上建高心墙堆石坝的经典之作。该电站位于四川省雅安地区汉源县和甘洛县境内,是大渡河流域水电开发的控制性水库之一,是一座以发电为主,兼有防洪、拦沙等

综合效益的特大型水电枢纽工程。电站装机6×60万千瓦,总库容53.9亿立方米,最大坝高186米,由碎石土心墙堆石坝、左岸地下厂房系统、左岸岸边开敞式溢洪道、左岸泄洪洞、右岸放空洞及尼日河引水工程等组成。中国水电十一局在瀑布沟水电站承建了右岸高线公路、黑马皮带机洞、放空洞、库首右岸拉裂体等工程项目。

自2009年12月投产发电以来,瀑布沟水电站机组一直处于安全运行状态。施工过程中,中国水电十一局参战干部职工顽强拼搏,强化管理,圆满完成了各项施工任务,受到参建各方的一致好评。施工过程中注重生态环境保护,有效发挥了防洪、生态等综合效益,为区域经济社会发展

和移民扶贫攻坚起到了重大作用,工程建设节能、节地、节水、节材效果显著,施工技术、进度、质量总体水平国内一流。

“詹天佑奖”是中国土木工程设立的最大奖项。该奖是经住房和城乡建设部认定、并经科技部首批核准登记,由中国土木工程学会、詹天佑土木工程科技发展基金会联合设立,在土木工程建设领域组织开展的,以表彰奖励科技创新与新技术应用成绩显著的工程项目为宗旨的重要奖项。奖项涵盖了建筑、桥梁、铁道、隧道、轨道交通、公路、港口、水运、水利、市政、住宅小区等土木工程行业的各个领域。

“詹天佑奖”每年评选一届,每届评选获奖工程20项左右。

中建三局二公司海外项目春节活动精彩纷呈

本报讯(通讯员 邓秀琼 张琼)中国传统农历新年期间,为缓解海外员工思乡之情,传递中国传统文化,中建三局二公司海外事业部各项目结合现场实际开展了一系列春节活动,让身在他处、心系家乡的员工感受到浓浓的“家温暖”,让他国人民领略到中国传统文化的魅力。

一是送祝福回国。各海外项目春节前均拍摄了春节祝福视频,把海外游子和外籍员工及工人共庆新春的心意传回国。

二是营造浓厚氛围。各海外项目在驻地处处悬挂灯笼、张贴福字和对联,红红的灯笼、拉伸的彩带、喜庆的对联营造了浓厚的节日气息。巴基斯坦PKM高速公路项目(第2标段)属地化员工和清洁工参与了挂灯笼、贴春联活动。

三是体验春节习俗。除夕当天,各海外项目邀请属地化员工体验春节习俗,为大家准备了丰盛的除夕晚宴,还组织包饺子、炸麻花、搓汤圆,一起观看春节联欢晚会,共同感受中国特色文化。

四是开展系列活动。第一开展系列联欢活动,各海外项目结合实际组织了舞蹈、独唱、合唱、脱口秀表演和“123木头人、萝卜蹲、你说我猜”等各类互动小游戏,在项目掀起一轮轮的高潮,气氛十分热烈,轻松惬意地让大家过了一个难忘的春节。第二是评选优秀员工,巴基斯坦项目举办中巴方优秀管理人员颁奖典礼,并到各工区现场对巴籍优秀操作手、优秀施工员进行颁奖,勉励大家再接再厉,来年再创辉煌。第三是发放压岁红包,迪拜项



目为每位外籍员工发放了春节压岁红包,越南项目给外籍工人发放了过节费,表示祝福和平安寓意。第四是组织员工外出旅游,迪拜项目组织员工游览迪拜LIWA红沙漠,没有亲友的春节大家相互陪伴也十分开心、快乐,有效增强项目人员归属感,拓展幸福空间。

120万方!中建三局进军成都地产斩获大单

本报讯(记者程超 通讯员方炜)近日,中建三局西部投资有限公司通过股权收购的方式正式取得成都市高新区梓州大道房地产项目土地开发权,该地块面积342亩,总建筑面积120万平方米,计容建筑面积91.16万平方米,系中建三局在

西部地区首个房地产开发地块。

成都市高新区梓州大道A、B地块紧邻成都地铁1号线华府大道站,距成都火车南站13公里,距成都市委市政府8公里,由中建三局西部投资公司和中建三局房地产公司联合投资开发,折合平均楼面

地价约5000元/平方米,预计开发总投资额98亿元。

该地块的签约,为中建三局深化投资转型、深耕西南地区注入了新活力,实现了新年“开门红”。

葛洲坝2016年新签合同2135.99亿元

本报讯(记者张大伟)1月17日,葛洲坝集团股份公司发布2016年度新签合同公告,2016年,葛洲坝集团股份公司新签合同额人民币2135.99亿元,占年计划的106.80%,比去年同期增长

17.62%。

全年新签合同总额具体构成如下:新签国内工程合同额人民币1430.37亿元,约占新签合同总额的66.97%,比去年同期增长27.62%;新签国际工程合同额折

合人民币705.62亿元,约占新签合同总额的33.03%,比去年同期增长1.51%;新签国内外水电工程合同额人民币340.41亿元,约占新签合同总额的15.94%。

喜报——协会又有两家企业成功“升特”!

问鼎建筑千万里 实至名归终圆梦——湖北长安建筑公司升特成功

本报讯(通讯员段伟)2月9日下午,英山电视台对湖北长安建筑公司总经理胡卫星进行了专访。说到此刻心情,胡卫星表示:公司成功晋升特级资质企业,是历经三年努力所获得的成果,来之不易,公司晋升特级资质,是全体员工的心愿和目标。这三年来,我们克服重重困难,经过几轮多打次专家的审核,于今年春节正式通过了住建部的评审,获得了晋升特级资质的批准。除了自身的努力外,还要特别感谢省市县各级领导对长安公司的关心、爱护及给予的大量帮助。

对于长安公司在资质晋升中所做的努力,胡卫星讲道:结合住建部对建筑企业晋升特级资质的考评要求,我们所

做的工作可以从以下几个方面来说:一是不断创新管理模式,努力做强做大。在三年时间里,完成了资产、工程业绩、营业额和税收等四方面的主要指标;二是培养人才和招聘人才。积极鼓励公司员工参加职业资格的晋升考试,同时,千方百计聘用各类专业设计、施工人才,确保满足公司申报特级资质的需要;三是成立省部级技术中心。目前公司拥有专利11项,工法13项,主编国家行业标准1项,还有10余项工程获得“湖北省新技术应用示范工程”荣誉称号;四是完成企业信息化建设。聘请专家对公司员工进行培训,建立信息化平台,完成了公司信息化管理。

立足现在,展望未来。对于以后的取得特级资质后,我们的市场更广阔,前景更敞亮。我们将借此契机,团结一心,奋力开拓市场。同时,继续秉承长安公司的优良传统,确保工程质量,为用户提供优质的产品,做强做大“长安建筑”品牌;不断发展壮大企业,为地方经济发展多做贡献!

特级资质的取得是长安公司发展历程中的重要里程碑,长安人将锐意进取,以晋升特级企业为新起点,全力创新业务模式,积极拓展新兴市场,加快向工程总承包商转型,全面实施“走出去”战略,推动公司更好、更快的发展,也将为英山经济的发展,插上腾飞的翅膀!

湖北工建获得市政公用工程施工总承包特级资质

本报讯(通讯员殷鹤)继2016年10月获得建筑工程施工总承包特级资质后,1月22日,经住建部批准,湖北工建又成功斩获市政公用工程施工总承包特级资质和市政行业设计甲级资质,成为了建筑行业为数不多的“双特双甲”企业。至此,湖北工建集团在锻造建筑铁军的道路上,又迈出了重要一步。

市政公用工程施工总承包特级资质,是目前我国市政行业的最高资质。该资质的获得,意味着集团公司以后可承接所有市政公用工程,包括城市道路、桥

梁、隧道、轨道交通、给水、排水、生活垃圾处理、地下管廊等工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务,以及承担市政行业建设工程项目主体工程及其配套工程的设计业务,其规模不受限制。

湖北工建资质升特的愿望由来已久,各项准备工作一直有条不紊在推进。在去年年中工作会上,更是将资质升级列入重点工作目标,要尽快取得房屋建筑与市政工程两个特级资质。任务下达后,集团迅速抽调精干力量,加入到申特专班,克服了时间紧、任务重、压力大等

困难,通过精心组织,科学组卷,在去年10月斩获建筑特级资质,并一鼓作气,在不到半年的时间里完成了市政特级的突破,创造了湖北工建速度。

近年来,湖北工建的足迹遍及祖国大江南北,深入到国际海外,留下了一大批建筑精品。接下来,湖北工建将紧抓国家加大基础设施建设投资和“一带一路”战略机遇,利用好国家大力推进地下综合管廊、海绵城市、清洁能源、环境治理、生态修复、土壤改良工程建设的契机,以“双特双甲”资质为依托,激情再创业,锻造湖北建筑铁军。

世界最大跨径公铁两用钢拱桥合龙

本报讯(通讯员 王力 陶涛 李娇阳) 1月21日,由中交二航局承建的世界最大跨径公铁两用钢拱桥——沪通长江大桥天生港专用航道桥胜利外龙。

沪通大桥是我国沿海铁路大通道沪通铁路控制性工程,连接张家港市和南通市。大桥全长11公里,设计采用主跨1092米钢桁梁斜拉桥结构,为目前世界最大跨径公铁两用斜拉桥。大桥上层为双向6车道畅通高速公路,下层为双线沪通铁路和双线通苏嘉城际客运专线。

据中交二航局沪通大桥项目部常务副经理唐启介绍,沪通大桥是我国公铁两用桥梁市场首次对铁路系统外企业“开闸”。2014年2月26日,中交二航局成功中标沪通大桥1标项目,成为进入铁路桥梁建设领域的首家铁路系统外企业,实现了在公铁两用桥梁市场的跨越式突破,填补了中交二航局铁路桥梁市场的空白。39.9亿元的合同额,为中交二航局有史以来承接的单体合同额最大的桥梁工程。

沪通大桥1标段长约5公里,其中天生港专用航道桥采用主跨336米的刚性梁柔性拱桥结构,为目前世界最大跨径重载公铁两用钢拱桥。该航道桥具有体量大、材料新、精度高、合龙准等工程特点,钢桁梁(包括钢拱)重达3.24万吨,每米长度钢结构重量超过50吨,相当于每走一步就要跨

过50多吨重的钢结构。航道桥受力最关键的墩顶区域和拱肋部位采用量身定做的Q500qE高强度钢,满足了大跨度钢结构受力要求,有效改善了结构受力情况,为我国国内首次采用最高强度桥梁用钢。天生港专用航道桥使用钢梁螺栓共40万套,其中最复杂的一个节点须与17个方向的杆件连接,含高强螺栓3072个,每个螺栓孔位置不能有丝毫的错位。

“杆件船运现场,最重杆件约90吨,由4台75吨专用桥面吊机,分4个作业面,由两个墩身位置分别向两侧悬空拼装。在80米的高空‘走秀’,劳动强度极大,精度要求极高,前所未有的。光是螺栓,20多人的团队,拧了10个月。”中交二航局沪通大桥项目部现场负责人胡才春告诉记者。

钢结构桥梁的栓接合龙,相当于用大象的鼻子穿针引线,合龙对准的难度极大,且机会转瞬即逝。中交二航局沪通大桥项目部副总工程师李有为介绍说,“环境温度变化1度,336米的钢桥伸缩量就变化约4毫米,这已经超出允许值误差的一



倍。大桥合龙前,要实现钢桁梁角度、竖向、横向、纵向等多方向的调整。晚上环境温度变化小,我们测量人员昼伏夜出,在寒风中反复测试,采集了上万组数据,运用BIM技术,进行了数十次虚拟拼装。为了承载钢桁梁的体重,大桥桩基础深入水下133.5米,为国内外罕见。”

在大桥建设过程中,中交二航局等参建单位积极进行科技攻关,先后攻克了大跨度钢桁梁斜拉扣索法悬臂施工技术、大跨度连续钢桁梁无应力合龙技术、梁上拱肋转体法施工技术等一系列关键技术,确保了大桥的施工进度和质量,合政精度控制在毫米级。

沪通大桥建成后,对于加快建设我国沿海铁路快速通道,促进长三角城市群经济一体化进程和国家一路一带建设具有十分重要的意义。

阿能源部长为中国水电十三局光伏项目发电一周年剪彩

本报讯(通讯员 宗恩情)1月29日,阿尔及利亚国家新任能源部长努尔丁,阿德拉尔省长、省能矿局长、拉甘市长、招工局长、业主董事长等共同为中国水利水电第十三工程局光伏五标项目拉甘电站成功并网发电一周年剪彩。

能源部长努尔丁先生在听取了运行人员对电站目前运行情况介绍后,对项

目设计、采购、施工、运行等工作给予了高度评价。当他知道当天为中国农历春节大年初二的时候,与在场的所有中方人员依次握手祝贺新春。努尔丁先生在现场讲话中表示,电站发电一年来,缓解了当地民众用电紧缺的难题,给当地民众生活带来了便利,也为阿尔及利亚绿色资源再利用起到了示范带头作用。

中铁建设首个PPP项目正式落地

本报讯(通讯员 程杨)近日,中铁建设西南指挥部携手基础设施事业部成功中标成都天府新区核心区综合管廊及市政道路工程(一期)PPP项目,该项目为中铁建设承揽的首个PPP项目,中标金额12.65亿元。

本项目主要建设内容包含道路、综合管廊、桥梁、照明、交通、绿化、公交站台及管廊工程(给排水工程、电力工程、通讯工

程)等附属配套工程。

中铁建设西南指挥部联合基础设施事业部在成都地区大力拓展市场,先后承接了成都地铁5号线、成都益州大道南二段、成都“拨改租”第二批等项目,总合同额近50亿元。此次天府新区核心区综合管廊及市政道路工程(一期)PPP项目的中标,是中铁建设深耕成都市场的又一里程碑。

中建三局二公司安装公司“二维码物资供应链追溯管理信息系统”获国家计算机软件著作权

本报讯(通讯员 邓秀琼 滕勇)近日,中建三局二公司安装公司深圳平安金融中心项目“二维码物资供应链追溯管理信息系统”获得中国版权保护中心颁发的计算机软件著作权证书。

本次通过认证的二维码物资管理系统,将机电材料设备赋予唯一编码的二维码标签,从物资进场验收、拨料、使用消耗、安装定位、检修运维进行二维码扫描,实现数据的自动采集与分析,并生成对应的验收、拨料、盘点财物报表,节省了原来物资验收过程中集采、集成系统的录入工作。同时扫描物资设备二维码标签,可以调取检修手册及相关的系统图纸,指导物业运维。

二维码物资管理的成功应用,为建筑物资管理提供了新的管理理念及方法,同时也节约了管理成本。安装公司后期将会把二维码物资管理相关经验和管理方法,向更多的项目推广和使用,提高项目物资管理人员工作效率,节约项目管理成本,为项目创造更多的效益。

地铁6号线13标喜获 武汉地铁建设“先进单位”荣誉称号

本报讯(通讯员 罗汝勤)1月10日上午,“武汉轨道交通机场线、6号线一期工程建设表彰大会”在武汉市地铁集团组织召开。武汉市市委委员、市政府副市长张光清,市政府副秘书长彭涛出席了本次表彰大会。湖北路桥参与承建的6号线13标一期土建工程项目部荣获“武汉轨道交通机场线、6号线一期工程建设先进单位”荣誉称号。

武汉地铁6号线13标自2013年6月进场以来,克服了拆迁难度大、工期紧、场地狭窄、施工技术难度大、安全风险高等多难。特别是盾构掘进施工的江汉路至大智路区间沿线,上跨地铁2号线、下穿中山大道上众多优秀历史建筑物及过江隧道,侧穿轻轨1号线桩基等大纵坡、深埋深、高承压水等高风险源,于2016年4月顺利贯通了拥有“6号线复合土压平衡盾构掘进施



工难度最大”、“区间沿线优秀历史建筑最多”等称号的江汉路站至大智路区间,并于2016年9月完成车站附属结构的全部施工,为地铁6号线一期工程顺利开通做出了贡献。

中国一冶集团武汉置业中冶39大街项目土方工程开工

本报讯(通讯员 王忠)1月30日,中国一冶集团武汉置业开发建造的中冶39大街项目土方工程开工。

自从39街项目取得《建设工程施工许可证》后,项目开发建造工作全面提速,为保证春节期间施工现场正常施工,武汉置业39街项目经理部提前安排值班表,合理安排人员上班和夜间值班,大年初三,39街项目经理部全体员工到岗正式上班,保

证春节期间施工现场的桩基、冠梁、斜撑及土方等工程照常施工。由于中冶39大街项目设计为两层地下室,并采用明挖施工,在原地面上向下挖深约7米,土方工程量大,施工条件复杂,39街项目经理部针对项目的特殊情况,合理制定项目开发节点和施工方案,细化连工计划和保证措施,合理安排现场的机械设备及施工队伍,春节期间派工程人员白班驻守在现场协调施工,

每天出一期项目开发日报,对施工进度、现场人工、土方开挖等数据进行核实,并对照项目开发节点抓好现场进度、协调施工平面和设备进场,保证施工现场的安全和质量满足项目开发品质,项目部派人员从晚上6点到凌晨2点值夜班,管理夜间的土方开挖和土方外运,车辆渣土外运的冲洗和路面的清洁,保证每天渣土外运的土方量,积极为加快项目建造创造有利条件。

宇视昆仑首秀春运:最强智能服务器实战



广州卫视新闻画面,宇视科技人数统计摄像机

本报讯(通讯员 王蓓蕾)2017年中国春运,相当于让非洲、欧洲、美洲、大洋洲的总人口搬一次家,并且两周后再返回。春运启动,整个中国都像踏上了旅途,幸福而艰辛:幸福,是我们的目的地;而艰辛,正是宇视工业客化解中国难题的动力。

作为全国首个春运大数据精细分析和实战应用项目,协会智能建筑分会委员单位宇视科技(Uniview)研发的重点区域人群监测系统……,集前端人数统计、后端数据分析、客流预测等功能于一体,覆盖广州火车站站前广场,实现对重点区域客流情况的“实时监测+数据分析”,为包括大规模人群聚集和拥挤踩踏事件做可靠预警,对各项应急措施的效果实连监控,为春运科学组织提供技术支持和决策辅助。

广州火车站为全国春运历年发送旅客最多的车站。仅1月16日,发送旅客约135万人次。预计2017年春运的40天时间里,广州铁路集团将发送旅客4705万人。车站广场区域呈现人流量大、人员走动无规则,室外光照复杂和夜间灯光环境多变,多个出口并发人流大等特征,视频监控前端图像采集质量和后端智能分析服务能力迎来严苛考验。广州是全球最强智能分析服务器“昆仑”首秀,宇视于2016年10月发布展示,2个月后部署成熟实战。昆仑是宇视[安防机器视觉]战略的产品落地,前端摄像机搭配后端CPU+GPU场群处理,相对于纯前端智能摄像机的方案,在安装标准苛刻、复杂环境应用下拥有更高的识别率。

宇视基于大数据的重点区域人群监测系统,综合运用了人工智能机器视觉、大数据平台智能分析等领先技术,图像清晰、运行稳定,大数据智能分析秒级响应。

在广州火车站滞留人数最多的站前广场区域,宇视具备人数统计功能的智能高清IPC,结合后端昆仑智能分析服务器,实时监测火车站广场出口人数。通俗讲就是“数人头”,昆仑服务器对视频采集画面进行结构化数据提取,得出精确到个

位数的人数信息。

宇视大数据平台与广州市交委大数据分析平台无缝对接,比对站内的人数数据,准确掌握整个火车站区域的滞留人数。整个重点人群监测系统可反映广场7个小时内滞留人数的变化,其中1个小时人数最多,2个小时至7个小时以上滞留人数维持在较少时,说明火车站运行正常,反之则需要采取措施疏导乘客。

广州市交委科信处处长张孜高度评价:“系统结合建设在火车站广场110个,基于机器视觉技术高精度检测器,以及周边交通方式的数据采集,通过综合建模运算,获得广州市重点区域人群聚集的情况;我们通过大数据进行分析,也可通过视频画面直观实时掌握现场情况,防止人群严重聚集和踩踏事件的发生,真正促使春运指挥工作实现运筹帷幄之中,决胜千里之外。”

据介绍,2017年广州地区春运指挥部根据大数据系统提供的客流数据、站场情况,再结合实时天气等情况制定相应应急措施,例如通过高铁转普铁来缓解火车站的压力。同时应急响应由四级升级为五级,当站点达到5万人的时候,会启动五级响应;当火车站广场滞留人数超过10万时,全面组织旅客退票。