

2015年全国企业管理创新大会在京召开

中国建筑企业文化建设成果获一等奖

本报讯 (通讯员郑宗)3月28日,以“经济新常态下的企业管理变革”为主题的2015年全国企业管理创新大会在北京召开。会议发布和推广了186项“国家级企业管理现代化创新成果”,其中中建总公司、神华集团等29家企业的29项企业管理现代化创新成果荣获一等奖。

全国人大财政经济委员会副主任委员、全国企业管理现代化创新成果审定委

员会主任邵宁在会上作了主旨发言,工业和信息化部副部长王伟明、国务院国资委秘书长阎晓峰、中国企业联合会会长王忠禹,着重阐述了在经济新常态下,我国企业如何通过管理变革,提高企业发展质量和效益。

在新常态下,中国建筑注重集团企业文化统一平台的建设,以核心价值理念和行为导向驱动企业的管理理念、制度、机

制、方法上的创新,引领企业转型升级。近年来,中国建筑通过梳理企业文化积淀,探索出“同心、同向、同体、同进”的“四同”路径,大力推进文化变革,建立共同的核心文化理念,发布《中建信条》和行为规范手册《十典九章》;明确母子关系,培育与企业战略相协调的文化特性;完善企业文化管理体系,构筑全集团统一的文化建设平台;开展系统性的文化管理顶层设计,提

升整体文化建设科学化水平。企业文化建设促进了公司战略的联动和资源的整合,助推企业科学发展。

中国建筑正有序推进“文化聚合、特色发展”、“有序运转,最优分布”、“积蓄势能,融合扩张”阶段发展,构筑并夯实“统一的企业文化平台”,最终形成中国建筑“文化星系”,助力实现“最具国际竞争力的建筑地产综合企业集团”的发展愿景。

党委书记要履行第一责任人职责

——“党委主体责任”大家谈

编者按

为贯彻落实十八届中央纪委五次全会、中央企业反腐倡廉建设工作会议精神,中建总公司党组将2015年反腐倡廉建设的主题定为“党委主体责任年”。为统一思想,提高认识,营造氛围,积极配合中央第七巡视组专项巡视工作,扎实推进党委主体责任落实,决定开展“党委主体责任大家谈”活动。

《中国建筑新闻》特开辟“党委主体责任大家谈”栏目,汇集各单位关于落实主体责任的好声音、好思路、好经验,以供学习借鉴。

落实主体责任,党委书记要履行“第一责任人”职责“不甩手”、党委班子其他成员要履行“一岗双责”“不缩手”、各级党组织负责人要挑起“主体责任”“无盲区”。切实做到“一案双查”,铁腕追究逾越效益、品牌和规则三条底线的行为,坚定不移推进党风廉政建设和反腐败工作。

——中建一局党委书记、董事长 罗世威

落实主体责任,要以深化改革为动力,特别是要全面深化纪律检查体制改革;要以制度建设为保障,紧紧依靠科学的决策机制和完善的制度体系,给权力运行建“章”立“规”;要以第一责任为表率,党委书记要管好班子、带好队伍、当好表率;要以敢于担当为根本,从严治党,强化责任追究,落实“一案双查”。

——中建二局党委书记、董事长 陈建光

落实主体责任关键在担当。作为基层党组织书记,落实主体责任就是要在工作中敢于担当、勇于担难、善于担险,主动抓、为主抓、经常抓。要主动思考、主动研究、主动作为,不能事事等上级安排,更不能把主体责任推给纪委。

——中建三局党委书记、董事长 陈华元

落实主体责任,必须牢牢牵住党风廉政建设主体责任这个“牛鼻子”,坚持守土有责、守土负责、守土尽责!以高度的政治自觉,深刻认识落实主体责任的极端重要性,以更坚定的态度、更有力的举措,层层压紧压实主体责任,躬耕不辍种好“责任田”,积极有为坚守“主阵地”!

——中建四局党委书记、董事长 卢遵荣

落实主体责任,关键要把党风廉政建设作为企业党建工作的重要内容来统揽全局,通过“一个载体、二个必讲、三个必查”具体推进。以创建“陈超英廉洁文化示范点”为载体,加强宣传教育;通过各级班子会必讲、个人沟通时必讲,以上率下,逐层推进落实。通过纪检检查、审计检查、党群检查,全程考核所属单位主体责任的落实。

——中建五局党委书记、董事长 周勇

基础设施事业部多措并举打造“阳光事业部”

本报讯 (通讯员吴胜祥)为认真贯彻落实中国建筑反腐倡廉建设工作精神,基础设施事业部党委采取“五大举措”,有效推进“两个责任”快速落地。

迅速召开事业部党风廉政建设工作会议。3月20日,基础设施事业部在系统内率先召开2015年党风廉政建设工作会议,中国建筑股份有限公司副总裁马泽平出席会议,提出打造“阳光事业部”、“法治事业部”和“廉洁事业部”的目标。深圳地铁九号线项目、南宁地铁二号线项目、武汉四号线项目介绍了反腐倡廉建设工作经验;六个项目部进行了述职述廉;事业部党工委、

纪工委与各分支机构和项目部签订了落实党风廉政建设的主体责任书和监督责任书,层层传递了落实“两个责任”的压力。

抓住作风建设和“四风”顽疾进行专项整治。事业部组织召开作风建设争创一流动员大会,对近期出现的作风反弹问题进行曝光,结合“三转”的要求,部署“改四风、强纪律、转作风、创一流”主题活动,提出在思想觉悟、工作力度和工作业绩方面创先争优、争创一流的目标。

推行“两个责任”的落实。鉴于事业部将中标的重大基础设施项目委托给工程局管理的实际,在要求工程局与项目部签订

好主体责任书和监督责任书的同时,事业部也与委托单位签订经济责任书和党风廉政建设责任书。责任书规定,事业部党员干部绝不允许通过合作投资、投标、分派项目的机会收取工程局的好处;绝不允许向项目和工程局介绍劳务商、材料商;绝不允许在项目和工程局报销任何发票;绝不允许违反事业部员工廉洁从业的21条规定。要求项目部坚决杜绝此类违规违纪问题,加强对项目领导、劳务和材料招标、重点岗位人员的管理和教育,确保项目廉洁高效。

落实领导人员重大事项申报和党员廉

洁承诺工作。按照中建总公司党组要求,事业部认真执行领导人员重大事项申报制度,发现问题及时纠正。

事业部本部抓好四个层面的工作:一是率先开展“争创一流办公室”、“廉洁文化争创一流”等活动,并提出了向项目部延伸的方案。二是围绕实现事业部今年确定的“151”目标,推进投融资业务创新的目标计划,确保今年新签合同额突破1000亿大关。三是事业部本部职能部门提升服务质量为基础,强化项目风险管控。四是抓住作风建设和廉政建设的顽疾,继续深入开展专项治理工作。

近日,中建美国公司启动2015年“十典九章”系列培训活动,在大纽约地区、南卡罗来纳州、巴哈马等地开展培训。大纽约区培训会上,由公司员工组成的国际团队以风趣幽默的小品演绎了“十典九章”的重要性,介绍了“十典九章”的主要内容,外国员工讲中文的桥段也让大家惊喜连连。图为大纽约区培训现场。(钟美丽/摄影报道)



中建六局摘得天津市中心优质地块

本报讯 (通讯员李珂)3月25日,中建六局以12.749亿元的挂牌底价,购得津东八(挂)2015-022号地块——天津市河东区刘台地块。

该地块位于天津市中心城区核心地段,占地4.47万平方米,规划建设面积13.42万平方米,其中居住面积7.57万平方米、写字楼面积4万平方米、商业面积1.85万平方米,预计总投资额达25亿元。

中国海外发展 公布2月份房地产销售情况

本报讯 (通讯员钟海)近日,中国海外发展有限公司(股份代号:00688.HK)公布,连同其附属公司、合营公司及联营公司,2月份合约物业销售额约为港币78.06亿元,相应的楼面面积约为53.33万平方米。2月份,公司没有新增土地储备。

“雪莲”绽放昆仑山

——中建新疆建工路桥公司天天项目部质检组创“全国五一巾帼标兵岗”风采录

祁峰

阅读提示

近日,从中华全国总工会传来喜讯:中建新疆建工路桥公司天岔口-天文点边防公路工程第二合同段项目部质检组获得“全国五一巾帼标兵岗”称号。

这个团队的成员有:科长张艳,质检员牛雪梅、李新秀、徐春燕、翟英,她们的平均年龄是26岁。在平均海拔5200米、常年积雪的昆仑山上,她们背井离乡,迎霜傲雪,经受着高寒缺氧的考验。她们就是绽放在冰山上的雪莲花。

天天项目部位于新疆和田地区和田县境内,由于海拔高,氧气含量为平原地区的47%,被称为“生命禁区”。因为自然条件恶劣,施工难度超过以往各个高原公路项目,是迄今为止新疆建工路桥史上施工难度最大的高原项目。

自2014年4月开工以来,项目部完成施工产值1.92亿元,利润良好,工程质量得到新疆军区领导的高度评价,实现了经济效益和社会效益的双丰收。这其中蕴含了质检组姑娘们辛勤的汗水。

几十公里长的工地上处处活动着她们的身影,加班加点是常事。墩柱施工时,完成一个墩柱经常熬到晚上十一点多,这时候去请监理验收已经太晚了,而次日一早七点又必须开盘。为此,质检组提前与监理协商好,第二天早上6点半验收,她们则等到半夜先自检合格,第二天早上又自检一遍再请监理验收。就这样,她们送走一个个夜晚,迎来一个个黎明。

高寒地区项目施工混凝土强度上升很难,对混凝土质量要求极高,必须认真监督养护工作,这对质检组又是严峻的考验。她们总是提前一小时奔赴施工现场,严格控制每一方混凝土,精准调配大小石子、砂子、水和外加剂的用量。在高原上,同等量的工作往往要付出比在平原上多一倍的时间来完成。

天天项目总长76.78公里,质检组检验压实度每公里20个洞,她们一个一个挖出来,经常挖得手里都是血泡。

检验弯沉时,每公里要测试100个点。检验高程、宽度和平整度时,每公里要测试20个断面。

桥涵主要构件成型后,质检组要在成型后3天、7天、28天分别检测回弹强度,保证混凝土强度100%合格。质检组的姑娘们把当天检测的数



据准确记录下来,将施工中遇到的问题写进施工日志。

她们艰苦的劳动,保证了该项目全年混凝土质量100%合格。

因为严重缺氧,多数人都患有高原反应,头晕、胸闷、恶心、呕吐、失眠,但姑娘们没有一个打退堂鼓的,实在难受,她们就抱着氧气瓶吸会儿,再继续工作。

最缺氧的时间是晚上。由于天气寒冷,宿舍都要生火取暖,这样,空气中的含氧量就会更低,半夜爬起来吸氧是经常的事。

在日常生活中,质检组的娘子军与所有的女孩子一样有一颗温柔的心。为了工作,她们有的舍下了幼小的孩子,有人舍下了新婚的丈夫。而尚处单身的姑娘,则成了“老大难”。翟英是项目上年龄最小的姑娘,从哈萨克

目、国道219项目到如今的天天项目,她已经在高原上工作了5年。每次冬休回家,都有人给她介绍对象,但对方一听说她这样的工作性质,就委婉拒绝了。

张艳从2010年到现在一直在高原上工作,丈夫路文明也一直在高原上工作,工作中他们互相帮助,生活中相互体贴,昆仑山见证了他们的爱情。

刚新婚不久的李新秀不得不和爱人两地分居,独自坚守在昆仑山上。

提起孩子,牛雪梅的心里最不好受,她和丈夫由于工作需要,常年奔波在外,6岁的儿子和妈妈渐渐疏远了。她在日记里写道:有一种生活,你不曾经历过就不知其中的艰辛;有一种艰辛,你不曾经历过就不知其中的幸福;有一种幸福,你不曾经历过就不知其中的纯粹……

中标龙虎榜

12.12

近日,中建五局三公司中标天津北大资源三诚里项目,合同额12亿元,为大型城市综合体。(陈文兵)

10.412

近日,中建三局西北公司中标乌鲁木齐益民大厦工程,中标额10.4亿元。该工程位于乌鲁木齐市扬子江路,总建筑面积近20万平方米,建成后将主要担当新疆乌鲁木齐市行政服务中心职能。(彭波)

科技创新 梦圆云端

——中建西部建设天津117大厦项目抢占混凝土产业制高点纪实

□ 张红

2015年1月18日,天津当夜的气温降低至零下8℃。19时许,117大厦正式开始第101层剪力墙混凝土施工。次日,历经11小时紧张施工,中国结构第一高楼——天津117大厦第101层主塔楼核心筒剪力墙最后一方C60高性能混凝土浇筑完成。至此,117大厦主体高度达到502.635米,正式跨入世界500米高楼俱乐部,位居世界超高层建筑第8位(包括在建)、中国第5位、中国北方第1位。

超高层建筑正在刷新我国城市的天际线,混凝土的综合性能与泵送高度对超高层建筑的建设至关重要。与南方不同,四季巨大的温差成为困扰北方超高层建筑混凝土施工的重大难题。500多米,竖着是百层楼房,躺下就是一里多地,要把预拌混凝土保质保量的一次性泵送上去,其难度之大世界公认。

作为天津117工程的混凝土承包供应商,中建西部建设——中国混凝土行业最大的上市公司和高新技术企业,依靠其强大的科研实力和专业的管理水平,在缺乏可借鉴的技术与经验的前提下,坚持创新,攻坚克难,克服了诸如“超大体量筏板施工与温度控制”、“超高层泵送混凝土冬季施工技术”等诸多难题,填补了多项行业空白,创造了数项混凝土行业的世界纪录与中国纪录。

世界最大民用底板——相当于32个标准游泳池的体量

2011年12月26日,117大厦开始底板浇筑,中建西部建设采用车载泵和溜槽结合,在栈桥上配备56米臂长汽车泵辅助浇筑的方式,82小时内一气呵成完成6.5万方C50混凝土浇筑,相当于浇筑了32个标准游泳池,创造了世界民用建筑底板体量之最,其施工组织难度之大、技术要求之高,均开国内先河。117大厦大底板混凝土具有“两高、一低、

两大”的特点。“两高”即高强度、高性能,要求混凝土满足长距离的高泵送性能和使用100年以上的高耐久性能;“一低”即低温环境下浇筑,北方冬季气温低于零下10℃,而混凝土入模温度则必须控制在5℃以上;“两大”即体量大、施工组织难度大,一次性浇筑的体量达到6.5万方,共26个泵位,1万多平方米的施工面。超大体底板混凝土在冬季浇筑,对原材料控制、配合比设计、温控技术、施工组织等提出了很高要求。中建西部建设立足创新,敢于拼搏,历时10个月,经过400多盘试验,找到2000多个试验数据进行系统梳理和分析,找到最优配合比,并积极创新思路,整合资源,打造全新生产组织模式,一举完成“两高”、“一低”、“两大”的目标。

自密实强度之最——每平米承受一万个成年人的重量

C70自密实混凝土能承受多大压力?这相当于在1立方米的范围内挤满10000个体重70公斤的成年人带来的压力。如果说大底板奠定了摩天高楼的根基,那么以创下国内强度之巨的巨型柱C70自密实混凝土为代表的高强高性能混凝土,则是117项目混凝土技术研发与应用的又一高峰。117大厦外框为4根巨型钢管混凝土柱,中心为核心筒剪力墙结构。核心筒钢筋分布密集,钢板交错;巨型柱结构不规则,单根巨型钢管混凝土柱截面尺寸特别大,腔体特别多,各腔体间不连通,且腔体内有大量50毫米大直径竖向钢筋及大量肋板,要求混凝土入模时必须具有自密实免振捣性能。中建西部建设根据当地原材料情况,独创性地采用微珠等超细矿物掺合料配制117大厦专用高强混凝土,集合最强技术团队的力量,进行C70巨型柱自密实混凝土、C60剪力墙混凝土足尺模拟试验,通过超声

波法、压电陶瓷和小波包分析的压电主动波动法检测钢管混凝土构件浇筑质量、混凝土自收缩及水化热,有效避免了混凝土有害裂缝,成功配制并应用高强高性能混凝土。

水平盘管泵送试验——垂直高度超越迪拜塔

将高强度混凝土连续泵送到500多米的高度,对于世界上任何一家混凝土企业来讲都是一项难题。在泵送设备压力恒定的情况下,中建西部建设所能做的就是在提高混凝土性能上下功夫。一方面,调整最优的配合比,防止离析、减少泌水、抑制流动度损失;进一步优选原材料,提高混凝土的和易性和保坍性。通过针对性地分析各类标号混凝土超高层泵送过程中的难点,通过优化胶材体系,引入新型矿物掺合料改善混凝土的流变特性,逐步克服了诸如高标号混凝土粘度过高、低标号混凝土石子容易下沉沉积甚至堵管等难题。另一方面,中建西部建设大手笔投入开展了“中国建筑千米级摩天大楼”混凝土超高层泵送盘管模拟试验,盘管由14组排管排列、28个弯头连接组成,全长超过800米,三种超高层特种混凝土均通过试验,通过理论换算,相当于垂直泵送高度612米,这个高度,超越了迪拜塔601米的净身高。

国内首创的外加剂——让石头浮在了砂浆上

为满足117大厦超高层泵送工艺要求,天津公司外加剂厂通过上千次试验,不断调整外加剂组分,针对不同标号、不同性能的混凝土,研发出多种高性能外加剂,尤以超缓凝高保坍外加剂最具代表性。这种外加剂是合成外加剂,经过复配,无论是流动性还是粘

聚性、保水性都已经达到峰值,泵送过程无泵损,“进去什么样,出来还是什么样”,实现行业的一大突破。这种外加剂在摩天大楼盘管试验中就展现出让所有混凝土从业者激动的一幕——“石头浮在了砂浆上”。

如今,500多米高的117大厦巍峨地矗立在津门大地,像一座无言的丰碑,镌刻着西部建设人创造的混凝土业界的光荣与自豪。

创新是引领中建西部建设在冲顶世界混凝土产业先进水平过程中的最大动力。中建西部建设在天津117大厦建设中有五个创新点将载入中国混凝土行业史册:

一是技术创新,其创新的关键技术是通过混凝土温控计算、数字模拟与模拟试验等手段对比分析,形成了大体积混凝土施工温度控制成套技术。

二是实践创新,在国内外大体积筏板施工领域,首次采用尺寸为6.5米×6.5米的缩小混凝土的内部温度及应力情况进行模拟试验研究。

三是管理创新,其采用混凝土总承包管理模式,整合各方资源,成立混凝土施工项目部指挥部,携手6个搅拌站、12条生产线、285台混凝土罐车,保证特大底板浇筑的顺利施工。

四是新材料应用创新,将特种超细矿物掺合料微珠应用到C70大体积自密实泵送混凝土中,研制出低水化热、低收缩、低粘度、高强、高层泵送大体积自密实混凝土。

五是新产品开发应用创新,自主研发生产高性能聚羧酸减水剂,保坍时间长,经高压泵送后保持混凝土自密实性能、力学性能不损失,打破了高层泵送高性能减水剂国外产品的垄断,填补了国内空白。

中建西部建设天津117大厦项目以敢为人先的豪迈气势描绘了一幅以科技创新支撑发展、引领未来、缔造梦想的壮丽画卷。

中建五局安装公司 BIM研究与应用通过住建部验收

本报讯(通讯员张金怀 彭煦)近日,由中建五局安装公司承担的“基于BIM技术在机电安装工程中的研究与应用”课题在无锡顺利通过国家住建部验收,成为国内机电安装工程中第一个通过住建部BIM信息化示范工程验收的项目。

据介绍,该应用研究亮点颇多,如通过BIM技术优化机电管线综合平衡排布,可进行净高控制、碰撞检查、参数复核,并提前排查、解决施工过程中可能产生的问题,不仅提高了工作效率与工程质量,还降低了施工成本。据统计,该课题成果可降低项目直接成本超过1000万元。同时,依据BIM模型、进度数据集成和4D模拟施工,还可让业主及施工单位按月、周、天计算项目的施工进度,分析不同施工方案的优劣并及时调控,从而缩短工期。

中建钢构华中大区 评选“金牌工程师”

本报讯(通讯员潘学强 李建宏)近日,中建钢构华中大区举行首届“金牌总工程师”颁奖仪式,授予两个项目的总工“金牌总工程师”荣誉称号,以激励基层以及中高层优秀技术人才继续在专业技术岗位上发展。

中建钢构作为高新技术企业,一直以来将持续创新作为企业发展的基本动力之一,并为此在优秀技术人才培养和使用上不断发力,在吸引人才、留住人才方面取得好成效,为实现科技强企奠定了人才基础。

据悉,中建钢构华中大区“金牌总工程师”评选每年举行一次,参加评选的候选人来自于各个施工项目的总工队伍及优秀技术工作人员。

中建装饰三局装饰公司 走进校园宣讲幕墙前沿技术

本报讯(通讯员魏林涛)近日,中建装饰三局装饰公司走进华中科技大学课堂,做有关建筑规划、光伏建筑一体化(BIPV)的主题宣讲,吸引了一批莘莘学子积极听讲。

据悉,能源消耗中建筑能耗占50%左右,而建筑的节能主要依靠幕墙。三局装饰公司罗正林以幕墙行业专家的身份做了《光伏建筑一体化(BIPV)的应用及其发展》的主题宣讲,深入浅出地讲解了光伏建筑的原理、发展与应用,向听课学生宣贯了建筑节能的重要意义。

本次宣讲是中建装饰三局装饰公司幕墙设计提质升级“走出去”的重要一步,为公司实现校企联合开展幕墙研发奠定了基石。

中建海峡 自主研发液压爬模安装成功

本报讯(通讯员王怡 聂超)近日,由中建海峡周转架料管理中心自主研发的液压爬模单个机位在福州市马尼区亭江钢模厂内试安装成功。

该液压爬模采用3D一体化设计,通过有限元分析对各部分零件进行设计校核计算,在结构体系上处于国内先进水平。该液压爬模填补了公司在超高层结构内筒大模板施工中的技术空白,提升了公司在超高层建筑施工中的核心竞争力,具有技术先进、节省施工资源、低碳环保等特点,是建筑企业进行超高层、桥梁大坝及烟囱高耸型等建筑的首选模板体系。

中建新疆建工工程质量安全检测中心 获国家级民用能效测评资质

本报讯(通讯员佟志红 彭智慧 李拯)近日,中建新疆建工集团新疆建设工程质量安全检测中心接到住建部建筑节能与科技司通知,成为新疆唯一一家国家级民用建筑节能能效测评机构,并承担可再生能源建筑应用示范市县项目现场检测工作。该中心近年先后建立了新疆第一个民用建筑室内环境实验室、第一个建筑节能安全用品实验室等,已成为新疆最具实力的检测机构,综合能力跨入全国先进行列。



近日,由中建三局总承包、中建一局安装公司负责机电安装的武汉中心项目完成高度达400米的冷水机组吊装,创造了华中地区机电设备吊装高度新纪录。(王天琦)



近日,由中建七局总承包公司新郑第二社区项目自主研发的自动洗车平台投入使用。与市场订购的洗车平台相比,自研平台具有制作工期短,成本低,冲洗效果好,检修、拆卸、维护方便等优点。(白仕琦 张博)



近日,中国建筑目前承建的最大沉井——中建六局重庆两江长江大桥“长江一号”沉井成功封底。该沉井所用混凝土量达14000多立方米。(段超)



中建二局三公司 今年对标竞赛 主攻盈利和履约

本报讯(通讯员闻江)3月20日,中建二局三公司在总部召开的2015年对标竞赛启动视频会上,确定了主修盈利和履约能力对标两项“看家”基本功,以提升公司精细化管理水平和增强公司综合实力以及市场竞争力。

本次对标竞赛活动实施原则是“选树标杆、经验推广、整体提升”,并成立“盈利能力对标”和“履约能力对标”活动工作小组,制定实施意见、考核细则,通过季度检查等方式,对各分公司商务管控水平进行总体评价和排名。“盈利能力对标”主要针对人工、钢筋、混凝土、周转材料、临时设施和现场管理费用这6项主要指标展开。“履约能力对标”则重点考核两方面:一是责任人在管控点检查中是否及时、有效、到位。二是责任人是否及时跟踪项目整改,问题是否真正得到解决,并通过信息化手段留下各分公司、项目在管控点检查“痕迹”,便于公司总部的检查考核。今年年底或明年年初,公司将“对标”活动进行全面总结和宣传推广,促进全公

司盈利能力水平的更快提升。公司还将对活动中表现突出者分别授予“盈利能力对标先进单位(项目)”、“履约能力对标示范单位(项目)”等荣誉称号,并给予表彰奖励。

从2011年开始,中建二局三公司先后开展了改变现场形象对标;体系对标、项目深层次对标和实体对标;项目对标和分公司对标;管控体系的标准化对标、绿色施工对标和成本管理对标等活动,一年一主题,一年一台阶,极大的促进了项目、分公司经营和管理能力的稳步提升。现在,已历时5年的对标竞赛活动已成为公司一个重要的标志性品牌活动,有力促进了公司整体能力的提升。

就怎样脚踏实地落实对标活动,公司还提出了重形式更要重内容、重过程更要重效果、重示范更要重推广三项要求,以期把公司规范化管理水平,建设和履约能力提升到一个新高度,让公司更加名副其实的进入到总公司最优秀的号码公司行列中去。

工程动态

近日,中建土木轨道交通分公司承建的徐州地铁1号线1期工程2标段在苏堤北路站开工。(井玉海)
近日,由中建八局总承包、中建钢构负责钢结构部分1标段施工的重庆江北国际机场T3A航站楼金属屋面开吊。(黄思成)
近日,中建海峡承建的福建省在建最大跨径隧道——琅岐环岛路烟台山隧道长581米的右洞顺利贯通。(谢品翰 邹霞)
近日,中建五局隧道公司海南西环铁路荔枝岭隧道项目创造了单作业面月进尺达300米的佳绩,创五局记录。(陈宽杭)
近日,中建一局建设发展公司武汉华星光电C3项目综合动力站主体结构封顶。(邢金平 林丽静)
近日,中建三局基础设施公司承建的襄阳机场改扩建工程桩基施工全部完工。(彭威荣)
近日,中建七局四公司承建的周口市市民服务中心项目正式启动开工。(邹会浙)

中标信息

近日,中建一局六公司继中标二期工程后,再次中标银川永泰城项目4#地块三期工程,中标额5.23亿元。(田玉才)
近日,中建五局安装公司中标湖南公招市场单体机电合同额最大项目——湖南日报传媒中心机电安装工程,合同额2.05亿元。(吴安轩)
近日,中建六局建设发展公司中标天津大港油田港西新城三期H2(一标段)地块经济适用房项目和定单式限价商品房L1(09-02)地块二标段项目,合同额3亿元。(王亮)
近日,中建五局山东公司中标威海光华医院、威海世昌华庭、潍坊中建大观天下、临沂郯城北京印象等项目,累计合同额达14亿元。(范宁 张喆)
近日,中建二局廊坊中建机械有限公司签订混凝土搅拌站合同25台套,累计实现合同额5215万,是去年同期的1.77倍。(张芳)
近日,中建二局安装公司中标呼和浩特永泰城大商业钢结构及屋面工程,合同额3460万元。(高润玲 王静)
近日,中建装饰集团中装公司中标大唐电信北京科研中心研发楼等12项幕墙工程,中标金额3285万元。(孙径舟)
近日,中建西勘院中标缅甸仰光Golden City项目地基综合设计勘察施工工程,合同额超1700万元,为打开东南亚市场奠定了基础。(刘锦辉)

提质方可增效

李俊杰

作为施工单位,如何调适步子和节拍,顺上“提质增效”这旋律的节奏,无疑是一项综合性的工作。笔者以为,“提质”是手段,“增效”才是目的,只有提质,方可增效,我们应把目光和着力点放在提质上。

那么,什么是“质”?质的类似表达词有:品质、质量、质地等。对施工单位而言,建筑工程就是它的产品,它的“质”体现在市场、质量、安全、商务、履约、财务等诸多层面。由此,提“质”所要达到的目标便是这些层面综合起来的“工程优质”。

市场层面的提质。一是增强传统营销能力,提升“三个能力”——信息跟踪和服务能力、投标报价能力和合同谈判能力,使之成为市场常胜的核心竞争力。二是改善和提升产品及结构的质,在巩固和优化房建产品的基础上,向市政工程、基础设施、公共服务、标志工程、环境治理等业务转型升级,稳扎稳打、找“穴”突破。三是提升客户源及合同条款的质,客户源上要建立战略合作伙伴,保证有长久的、稳定的、优质的“客户泉”,尤其加强与政府及所属国有企业的合作,寻求更高层次、广领域的合作共建;条款上要努力争取与商洽利于我方的优质条件,尤其控制在付款比例、付款时点上的“质”,把好资金流入的第一关。

质量层面的提质。质量是企业的生命。因产品质量事故引致企业全盘崩溃的案例不胜枚举。提升建筑工程的质量,一

要靠严格的施工质量保证体系,确保全过程、全工序、全节点不出现任何质量瑕疵;二是要靠科学技术和优化方案,用科技提升品质,用方案降本增效,实现科技方案与品质效益的比翼齐飞;三要严防严治工程微小病症,精做细部,严治通病,时刻现场查照,高效整改,及时防治。

安全层面的提质。提升安全管理的质要在“硬”和“软”两方面兼施。一是执行安全生产监管要“硬”,全面做好施工现场安全标准防护工作,施工有保障;着重开展安全隐患排查,在整改上下功夫,施工无隐患;落实领导带班检查制度,带动全员行动。二是增强安全文化引领安全管理的“软”约束力。要全员倡导安全文化新理念,树立安全第一意识;要充分发挥安全文化的熏陶作用,把“严、实、全、爱、责”五字安全管理方针落到实处;要加大安全生产法等法规的宣传力度,尤其是最新《安全生产法》;各级干部要做好安全文化的倡导者和实践者,起到示范和表率作用。

商务层面的提质。商务管理是工程建设的“利本账”,是主张所有者权益得以实现的最重要前提。商务管理的提质主要从结算确权与中间计量上发力。一是结算确权要高效:要全年抓好结算攻坚战,推动历史遗留项目的最终结算;要把握结算的时效,结算的时效性直接关系到收款及时性,严格奖惩制度,当期结算当期办;要加

大对分包结算的审核力度,有效控制分包成本。二是中间计量要增效,商务人员一定要将中间计量当作一项增效工作来经营,要强调“计得准、计得实、计得足”,争取早计量,快回款。

履约层面的提质。诚实守信是市场经济的基本精神,全面履约、快速建造是我方履行合同的应有之责,又是增进和实现甲乙双方互信互利的基石。履约上的提质:一是首抓项目策划,要针对工期、成本、质量、安全等核心要素进行统筹策划,纲目分明、全面周到,紧贴实际、科学可行,要确保材料及时供应、队伍按时跟上、资金有序供给。二是优化资源配置,加强对优质劳务队伍的选用,使之成为快速建造的坚强力量;优化供应商的评价和考核,与信誉良好、实力雄厚的供应商合作基础更牢,保障材料供应及时、质优价廉。三是着力施工方案优化调整,围绕项目进度、质量、安全、成本等四大要素,优化调整方案,练好快速建造的基本功。四是力推“四新技术”,用科技引领快速建造。

财务层面的提质。一是“开源上”提质,清收回款及时。一方面,在建项目要紧抓“收入现比”这个指标,建立商务及时报量确权、项目经理协调催促、财务即时跟进追款、全过程专人跟踪的回款机制,系统协调联动,确保工程款的及时足额收取;另一方面,针对竣工已结算项目,做好应收账款

回收的责任分解和任务分配,限定回款时间节点,通过压力传递和激励制度,推动应收账款的回收。二是“节流上”提质,突出预算执行、成本管控。一方面,强化预算刚性执行,各单位形成尊重、守用预算的良好氛围,杜绝预算超支和无效开支。另一方面,强化项目成本管控,着力在分包合同支付条件上谋划,把控支付节点、压缩支付比例,确保资金充裕;着力编制成本计划书和成本目标分解,加强成本过程核算,开好月度、季度成本分析会,严控成本,减少非必要支出。

“提质”是一项系统性、综合性、整体性的工作,需要各环节、各要素、各班组上的协同联动、整齐发力,否则,任何一项出现短板、软骨头,增效难以实现,企业跛脚难行。

(作者系中建七局四公司党委书记、副总经理)



中建三局总承包公司山东分公司推行“五位一体”劳务管理体系

本报讯 (通讯员韩文轩 张晶晶)近日,中建三局总承包公司山东分公司推行“五位一体”劳务管理体系。从今年起,该分公司所有新开项目将全面实现用工安全的标准化管理。

“五位一体”劳务管理体系具体指入场体检、实名登记、入场教育、门禁卡办理、工资卡办理五个环节,通过这种模式对项目分包工作实施全方位的动态管理。其中,门禁卡不仅方便劳务实名制管理,还可供工友在小卖部和食堂消费;工资卡由财务部、劳务员根据队伍实名登记材料进行办理,并将工资卡发放到工人手中,以保障工人的合法权益。

中建一局二公司PPP中心微信平台上线

本报讯 (通讯员张馨 付铭)近日,中建一局二公司PPP中心微信平台正式上线。试运行期间,获得近千人关注。

该微信平台开辟了“市场经营”“PPP问答”“项目动态”“政策法规”“互动社区”“预约洽谈”等栏目,多方面对PPP的相关工作动态、政策、案例、观点进行解析和传播。据悉,该平台通过提供问答互动、业务咨询、预约洽谈等服务,以及依此举办的深度线下专题活动实现了微信促进营销的功能,现已成为该公司PPP业务领域与业主、业内人士进行相关知识交流和业务探讨的重要平台。

中建机械约近百人进行廉政谈话

本报讯 (通讯员张 芳)近日,中建机械公司党委、纪委对公司领导班子成员、各事业部负责人、公司部门负责人和财务、采购、销售关键岗位人员等近百人进行了廉政谈话。

谈话内容主要围绕党风廉政建设建设和反腐败形势任务、领导干部廉洁自律的有关政策规定、“八项规定”及反“四风”等内容进行宣传和学习教育。结合公司实际,该公司在贯彻“三重一大”“一岗双责”方面对党员干部履职、作风建设和廉洁从业提出重点要求,针对腐败易发领域和易发问题进行了专门提醒。

中建七局四公司邀专家解读《政府工作报告》

本报讯 (通讯员夏小峰)近日,中建七局四公司邀请陕西省党校钟卫国教授,以《新常态下的宏观经济形势与企业机遇》为题,解读了3月5日国务院总理李克强作的《政府工作报告》。钟教授根据经济社会发展主要预期目标和政府工作要点,通过数据对比,分析了新常态下的宏观经济形势对建筑企业的影响。

拓展幸福空间



近日,深圳中建钢构大厦及博物馆项目组织36名员工进行义务献血,捐献血液共计9600毫升。

(陈 阳 史飞剑)



近日,中建安装一公司青年志愿者走进山西太原聋哑学校,为孩子们送去文具和书籍,和孩子们一起交流、游戏,为他们带来关爱。(高 成)



近日,中建七局总承包公司将“十典九章”内容录制成快板视频,在全公司进行了展播,受到了员工的好评。(张 博)



近日,中建八局上海公司联合上海市总工会在上海市耀华路公租房项目举行了“示范工会工作站”启动仪式,并开展了“法治宣传月”活动。(王广滨 伍安龙)

荣誉苑

近日,中建一局、中建六局被中国建筑业协会评为“2014年度全国工程建设质量管理优秀企业”。(史 洁 赵蘅生)

近日,中建三局总承包公司承建的济南汉峪金融商务中心A7地块项目获评“2014年度山东省建筑施工安全文明标准化小区”。(何 昆)

近日,中建二局二公司四分公司东润华景项目小区19号楼和新乡长垣亿隆家天下项目24#楼、49#楼、55#楼、56#楼工程获得河南省“结构中州杯”荣誉。(吴传喜 许少宁)

近日,中建六局华东公司承建的江西联发君领朝阳项目获得江西省“建筑结构优良工程奖”。(杨 川)

近日,中建三局一公司深圳地铁9号线9104-1标项目获得“广东省青年文明号”称号。(王 坦)

近日,中建钢构华中大区承建的重庆华润中心一期、贵州花果山彭家湾危旧房棚户区改造项目办公一号楼、新疆大剧院3个钢结构工程获评第十一届中国建筑工程“钢结构金奖”。(李宁宁 姚 伟)

近日,中建六局建设发展公司承建的贵州省六盘水市德坞水景苑安置房项目被评为“2014年度贵州省建筑安全文明施工样板工地”。(李 洁)

近日,中建六局承建的哈尔滨华鸿红星美凯龙国际商业广场工程荣获“2013-2014年度黑龙江省建设工程结构优质奖”。(张 栋)

近日,中建三局一公司华东公司被评为“2013-2014年度上海市合作交流系统文明单位”。(韩世观 彭玲玲)

飘扬的旗帜

——记“全国离退休干部先进个人”孔素兰

毕业于清华大学的离休干部孔素兰同志,是一位有着精湛专业造诣的高级知识分子和高度党性原则的优秀共产党员,同时也是一位心善爱人的传统女性和充满乐观精神的现代老人。

她的老伴是一位有着传奇革命经历的老红军,同时也是一位长期工作在中科院系统的领导干部。离休之前的孔素兰,一面从事着复杂的建筑设计工作,于踏实中追求着自己的事业理想;一面又以一名知识女性的细心和体贴,无微不至地照顾着自己的伴侣。离休后的孔素兰,二十六年来,始终如一地保持着一名老共产党员的先锋模范作用,追求着一名现代知识女性的品味生活,散发着中国传统女性的美德馨香。

理想信念不可抛弃

孔素兰1946年参加工作,1948年入党。作为一名离休干部、老共产党员,她常说,自己是受党教育几十年的老同志,现在虽然离休了,离开了工作岗位,但理想信念不可抛弃,要持续保持共产党员的先进性。

孔素兰同志积极参加东北院离休党支部的组织生活,她连续七年多次缴纳特殊党费近万元,并将中组部颁发的特殊党费

收据珍藏留念。在保持共产党员先进性和党的群众路线教育实践活动期间,她不仅自己参加东北院的学习,还陪伴年近九旬的老伴,参加中科院生态所党组织活动,专门撰写了学习文章。此外,数十年来,孔素兰养成了天天读书看报的良好习惯,她不仅十分了解国际国内的大事趣闻,还热情关注国家和单位的改革发展。

爱随灾难奔涌

孔素兰同志心善爱人。近十几年来,当国内发生重大自然灾害,人们总能看到孔素兰夫妇相互搀扶、主动捐赠的身影。1998年南方水灾期间,她积极主动捐款,还以红军老伴的名义,给灾区多次捐送衣物。四川汶川大地震发生后,孔素兰夫妇先后捐款6850元,被中建总公司评为“抗震救灾先进个人”。

一次,孔素兰同志从报上得知消息,四川地震灾区的一些伤员来到辽宁省人民医院接受治疗。她和老伴很快联系上负责报道的记者和医院,要求以两位耄耋老人的名义去看望伤员。

当孔素兰心急如焚地来到医院,见到下肢严重受伤不能动弹的四川女孩杨小英时,伤心地流下了泪。看到陌生善良的孔

素兰老人带着鲜花、水果来看望她,杨小英感动地抱着孔素兰老人哭着不停。离开病房前,孔素兰老人又留给杨小英1000元钱,祝福她好好养伤,早日康复。

杨小英伤愈就要出院回四川了,孔素兰又带了1000元钱,专程陪她去商店买衣物。孔素兰和杨小英到现在还保持着联系,时常通电话了解她的生活和工作情况,无时不惦记若非亲非故却胜似亲人的杨小英。

爱是坚持,爱是平常

孔素兰夫妇把资助教育事业和贫困学生当作自己的“分内事儿”。

喀左地区是辽西北出了名的贫困地区,孔素兰夫妇连续三年和贫困学生结成对子,捐款资助其完成学业。夫妇俩还积极响应清华校友会的号召,从2000年开始,每年都捐款支持“校友助学金”。家乡的学校建设也牵动着他们的心,校庆期间,他们夫妇二人一次为家乡学校建设捐款6000元。

孔素兰更把邻里当做自己的家人,周围的邻居、同事在生活中遇到困难的时候,几乎都得到过他们夫妇的帮助。老姚家的



孩子回忆起孔素兰阿姨帮助他们已经过世的父母的情景时,依然热泪盈眶;王巧霞忘不了她丈夫病后孔素兰老人送钱送物的帮助;研究所社区13栋二楼的孤寡老人病了,孔素兰坚持送菜送饭,照顾她的生活起居,直到这位老人90多岁去世……

同事和邻居们说,孔素兰帮助过的人很多很多,数不过来。

孔素兰作为一名老知识分子,一名离休老干部,一位83岁的老人,她用行动注解着自己的信念,于奉献中书写了爱是平常的真谛,她的一言一行犹如春风化雨,感召人心。

她是爱,是暖,她是一面飘扬的旗帜。(请作者与本报联系)

将苦难化作前行的动力

郭鑫



“字字看来皆是血，十年辛苦不寻常”。从萌发创作《平凡的世界》的念头，到1988年5月间完稿，路遥厚积薄发，十年磨一剑，终于完成了这部日后激励着万千青年的不朽经典。在小说的创作随笔《早晨从中午开始》中，我们可以看到他创

弟换扶。

其实，我们完全可以从小小说的主人公身上，看到路遥的影子——他们都将眼前的艰难困苦化作不断前行的动力，以坚韧的毅力实现心中的理想。

《平凡的世界》如同一幅细致宏伟的

画卷，全景式地展现出改革开放前后十几年间，中国城市乡村发生的巨变。书中有个痴老汉叫田二，整日神神叨叨不停地“世事要变了”。为此，他还被稀里糊涂地评为公社大会的批判对象，成了“阶级敌人”，原因是：“毛主席的世事，无产阶级的世事，要变成个什么世事？”具有讽刺意味的是，痴老汉这句无意中的疯话竟成了贯穿这部小说的线索。从“文革”时期，孙少安一家人“跌跤马驮”地受苦受累但仍然食不裹腹，到改革开放后带头实行生产责任制，建起窑厂，烧砖创收，成了公社的“冒尖户”，国家大政方针的变化，改变了他们的命运，也牵动着亿万百姓的旦夕祸福和无数家族的兴衰荣辱。

与如今电视上泛滥的偶像剧不同，电视剧《平凡的世界》里的爱情故事没有那么多不食人间烟火的浪漫，反而在更多的时候显得愁苦沉重。少安与秀莲两口子相互扶持着“过光景”，当少安的砖厂濒临

破产的时候，是妻子温暖的怀抱给了他抚慰和力量，但故事的结尾处秀莲却因为劳累过度患上了肺癌；热恋中的少平与晓霞相约在黄原城古塔山后的杜梨树下相聚，但为了救一个陷在洪水之中的女孩，晓霞被巨浪永远地卷走了；苦恋着妻子润叶的李向前在一场车祸中失去了双腿，却也唤起了妻子对他的关爱和责任，这种爱使他们的家庭破镜重圆，也支撑起了李向前活下去的信念……

故事的结局并不像童话故事一样——公主与王子从此过上了幸福的生活。但也正是这些生命中的不完满，正是这些不屈服于命运的抗争，带给了一种强烈的审美震撼。相信不论小说的主人公未来还将遇到怎样的苦难，他们还会像往常一样，“精神抖擞地跳上新一生活的马车，坐在驾辕的位置上，绷紧全身的肌肉和神经，吆喝着，呐喊着，继续走向前去”。

爷爷泡的茶

毛芬芳

独家记忆 MEMORY

“爷爷泡的茶，有一种味道叫做家，没法挑剔他，口感味觉还不差……”，耳边传来熟悉的旋律。

好久没有回家了，不知道爷爷是不是还经常在那长椅上品着他最爱的茶，想着他最疼爱的孙女。爷爷今年78岁高龄，没什么爱好，唯独品茶，用爷爷的话说，这个爱好源于奶奶。爷爷长奶奶6岁，成亲那天，奶奶的陪嫁就是两罐自己亲自采摘、烘焙的祁红了。祁红外形条索纤细匀称，峰苗秀丽，内质清芳略带香味，馥郁持久，滋味甘醇醇厚，香醇四溢，是奶奶的最爱，奶奶是爷爷的最爱。

爷爷说，咱们中国茶文化源远流长，自唐朝代宗开始茶文化开始流行，至今民间依旧盛行不减。国人饮茶，注重一个“品”字，“品茶”不但是鉴别茶的优劣，也带有神思遐想和领悟饮茶情趣之意。闲暇空隙，一壶清茶，择雅处静坐或静卧，细啜慢饮，自在放空，可以消除疲劳、涤烦益思，大有精神得到净化之感、意趣盎然。

听爸爸说，奶奶是大家闺秀，爷爷年轻时在外做生意

相识后，性格颇豪爽的爷爷主动展开攻势。在那个年代，爷爷算是个时髦的人物吧。爷爷是个颇急躁执拗的人，自遇到奶奶之后性格才慢慢温和起来，用爸爸的话说，奶奶是以柔克刚。爷爷儿时家贫，迎娶奶奶过门时亦没有多少改善，小脚的奶奶是个对生活颇讲究的人，桌是桌，椅是椅，柜是柜，丝毫不含糊。爷爷为讨奶奶欢心，闲暇之余，偷偷学了茶艺，说是学，不过是在旁观察了几次罢了，便决心做个“大件”——一张龙凤雕花的茶几。后来听说茶几月初开工次月未完工，奶奶含笑带着收下后摆放在房间最显眼的地方，自那以后，茶几便是爷爷卖弄茶艺取宠之地，取谁的宠？奶奶呀！

儿时印象最深的便是爷爷经常端着一本陆羽的《茶经》字字斟酌。每逢谈起陆羽，爷爷便兴致盎然。陆羽，茶之圣，茶之神。《新唐书·陆羽传》记载有云：“羽嗜茶，著经三篇，言茶之原、之法、之具尤备，天下益知饮茶矣。”陆羽一生酷爱自然，倡导正义，他著名的《六羡歌》将他

“久在樊笼里，复得返自然”的心境一展无余，“不羨黄金盃，不羨白玉杯，不羨朝入省，不羨暮登台，千羡万羡西江水，曾向竟陵城下来”。这也是爷爷所崇尚的，想着爷爷爱茶跟这也有些许原因吧。

爸爸受爷爷的影响，好茶，我受爸爸影响，也好茶。但不是好茶本身，因为没多少耐心，品着品着就牛饮起来，每逢至此，爷爷总是在旁笑道：“小妮子火候不够呀。”意在我不够沉稳，需要多点静心之宜。我好的不过是掀开杯盖那一刹的清香，并一厢情愿地觉得胜过千种工序精心调配出的大牌香水味道。

外出工作以后，再不像从前，不能每天回家，电话却从未间断过，只为听爷爷奶奶唠叨几句家常话“按时吃饭”、“多注意休息”还有“邻居家的小姑娘出嫁了，比你还小一岁”……电话这头的我，边听边乐呵道：“知道了，我都好，放心吧。”

爷爷泡的茶，那味道，甚是想念。

乡村泥瓦匠

郝帅

在过去的很长一段时间，老家都有个很受乡人欢迎的人群，那便是靠手艺谋生的匠人，比如，凿碾子凿磨的石匠，打家具、修门窗的木匠，担着“一头热”挑子的剃头匠，盘锅垒灶、砌墙盖房的泥瓦匠……一块普通的木头，放到木匠手中，斧凿斧锯刨，很快就变成一件“家什”；村里的碾子、磨，常年累月地用，痕迹磨平了，惹得村里的老太太、小媳妇埋怨白耗功夫不出活。此时，石匠来了，三下五除二，一阵忙活，碾盘上的碾子，磨盘上的磨，便又印痕如初地恢复了往日的功能。至于泥瓦匠，那更是村里人们须臾离不开的。

在我们老家村子里，最有名气的瓦匠姓桑，由于人们习惯称他为桑师傅，所以真名叫什么，反倒没人提及了。

桑师傅的手艺是祖辈传下来的，父亲是瓦匠，爷爷是瓦匠，据说爷爷的父亲也是瓦匠。当年，在没有挖掘机、吊车等现代建筑设备的情况下，盖房、砌墙靠的全是瓦匠师傅的一双手，好在当时村里绝大多数人家只是盖一些平房，而且多是“里生外熟”，或是“一陡一卧”。所谓“里生外熟”，就是房屋里墙是土坯，外面才用砖；“一陡一卧”则是一块砖是立着的，上面再用一块卧着的砖。其实，说到底，当时在贫困的农村里，农户盖两间房并不是件容易的事。所以，能省一层砖就省一层砖，两种盖房子的方法，无非都是为了省点砖。只是这样一来，对砌墙瓦匠师傅的手艺可就是一种考验。

首先，坯和砖不一样，它不似砖那样瓷实，而且薄厚不一，不够规则。垒外墙的自然是需要师傅“抱好角，吊准线”，否则墙要么就凸起肚子，要么就凹进去，而用坯垒里墙的，则更需要用肉眼量好坯的薄厚，有无缺角。在这方面，桑师傅的本领远高过其他师傅。一眼望去，坯的薄厚早已一目了然，一瓦刀甩上去，坯严丝合缝，与上块坯高低相合。一层垒下来，横平竖直，浑然一体，就像一块坯一样。

桑师傅传砖接砖的本事，更像一手无一疏漏的绝技。他从来都是一手操瓦刀，一手结砖，砖平拍着上来，他左手接过，置于墙体，右手瓦刀一敲，瓦刀尖在两块砖缝之间一抹，多余的泥抹去扔回泥兜子里，一滴泥不会落在跳板上，脚下永远是干干净净的。盖房砌墙最基本的一点，就是不能对缝，必须错茬，因而短不了要用到七分头（七分砖）和三分头。桑师傅接过砖来，把砖竖着一拿，一瓦刀下去，七分砖、三分砖毫厘不差，而剩下的则放在搭好的跳板上，方便随时取用。垒好的砖墙无一对缝。

听姥爷讲，桑师傅泥瓦活在三乡五里是出了名的，想当年一过正月，上门订活的人总是络绎不绝。桑师傅接活也遵循一个底线，即讲究先后来后。先订的活即使应允的工钱比后面的低，也绝不失信。一次，村里老余家盖一间“里生外熟”的房，桑师傅答应下来后，当地另一户有钱人家则要盖一道用酒坛垒起的院墙，砌墙时间正好与老余家盖房相重，工钱翻倍。可是，桑师傅却硬是推掉了拿双倍工钱的活。用他的话说，“别看咱是个泥瓦匠，咱也有咱的活法，有咱的信用。”

如今，随时代发展，工地上手持一把瓦刀、挥洒自如的泥瓦匠身影已经很少见了。

如果说，石匠引发人们对人类祖先在原始社会狩猎时使用石器的思念，铁匠引发人们对农耕文明先驱的怀想，那么，泥瓦匠则引发人们对当年清苦而又充满浓浓人情味岁月的追忆。乡村泥瓦匠，是人类文明历史上留下的一道深深的印痕。



摄影

嗅春

周荣良/摄

灵感在现场

罗志强

如何找到写作的灵感？

许多文学大师、大家，都会告诉每一个提问的人：到生活中去，和人民大众交朋友，答案就在那里。

通过这句话，我也会经常问自己，作为中国建筑施工单位的一名通讯员，应该到哪里去找灵感呢？

那就是到火热的工地上去，到机器轰鸣的施工现场、到管理人员和务工人员中间去寻找激情和灵感。

我来到南宁地铁2号线8标项目已经快一年半了，要问这些日子我最喜欢去的地方，我就想说那就是施工现场。

我喜欢这里的每一台机械设备，它们发出的声音，似乎在提醒我们每一位建筑人，这里的一切是那么的充满生气和活力，赶快拿起笔记录下我们的中建好故事吧。生物物物的现场一定会让你感到我们在建造一个工程的时候，也在创造自己的人生事业。

但是他们让工地成为文明、绿色的标杆；每走进现场一次，思想就会有不一样的认识，对生活、工作、事业也会有更深刻的体验。

原来现场才是我们通讯员的灵感之源，她像一位无私的“母亲”一样，不停的给予我们“乳汁”，让我们像孩子一样吮吸。

在学拍照的时候，老师会经常告诉我们：“你拍的不够清、不够感人，那是因为你靠的不够近。”当你坐在办公桌电脑前时，如果写不出好东西，那是因为我们的眼跟现场走的不够近，你没有听到“母亲”的心跳。

工地工作虽然看似辛苦，但它不仅让我们养家吃饭，更为我们的事业发展提供了平台。每一个建筑人，要想建起自己人生的百丈高楼，那就要沉下心来、蹲下去，用心同工地交流，用心同她建立感情，每个现场都是我们干好宣传事业的基础！

你看，工人们奋力用机器裁切钢筋时迸出的火花，让工地的色彩多了缤纷的色素和跳动的情；你看，一排工人合力抬着一根根粗壮的钢筋在现场安装，让我们感到力量原来来源于集体的协作，力量之美就是大家全力拼搏时流出的汗水；你看，每天现场打扫卫生的工人，虽然默默无闻，