

中国建 筑 新闻

CHINA STATE CONSTRUCTION NEWS

京内资准字 1215-L 0122 号 内部资料 免费交流 2016年10月31日 星期一 第 655 期 本期 4 版

深圳地铁九号线提前两个月开通 官庆、王祥明出席通车仪式

本报讯 (通讯员姬楚布)10月28日上午,由中国建筑以BT模式投资建设的深圳地铁9号线正式开通运营。深圳市委书记马兴瑞,市长许勤,中建总公司党组书记、董事长、中国建筑股份有限公司董事长官庆,中建总公司党组副书记、总经理、中国建筑股份有限公司总经理王祥明,中建总公司党组成员、中国建筑股份有限公司副总裁马泽平等出席通车仪式。

官庆在仪式上致辞,他表示,30多年来,中国建筑与深圳特区始终紧密相连、携手发展,改革开放之初,中国建筑便在深圳创造了三天一层楼的“深圳速度”;今天,中国建筑又以实际行动在深圳地铁9号线践行了“深圳质量”的理念。官庆指出,在九号线,中国建筑成功解决了世界级的地铁施工难题,引入了最先进的预埋滑槽技术,开创了地下施工与地表生态同时修复的施工模式,充分保护了生态体系,占领了地铁施工技术前沿。当前,深圳地铁迎来了前所未有的发展机遇,中国建筑也非常愿意发挥央企综合优势,为深圳城市轨道交通建设作出应有的贡献。

据悉,深圳地铁九号线总投资约232亿元,全长约25.46公里,设车站22座。地铁最高速度80km/h,单程运行时间约45分钟。地铁线路总体形呈“几”字形结构,沿途穿越南山、福田、罗湖三区。列车空调机组全部采用变频控制技术,每台机组内安装了两台光等离子空气净化装置,列车全部采用了国内最宽敞大方的A型铝合金车体。

刘锦章应邀会见 菲律宾总统杜特尔特

本报讯 (通讯员班官听)10月21日,中建总公司党组副书记、中国建筑股份有限公司副总裁刘锦章应邀会见了在京访问的菲律宾总统杜特尔特。

刘锦章表示,中国建筑作为全球最大的投资建设集团,多年来积极开拓海外市场,很早就在菲律宾设立机构并承接项目,杜特尔特总统此次访问必将为两国企业开展合作带来新的机遇,中国建筑愿意借此契机,进一步参与菲律宾的城镇化、基础设施以及生态环保等工程的建设。

杜特尔特总统表示,菲律宾有很大的基础设施建设需求,欢迎中国建筑到菲律宾投资建设,互利共赢,欢迎中国建筑企业负责人到访菲律宾。

郑学选赴阿尔及利亚、 法国短期工作

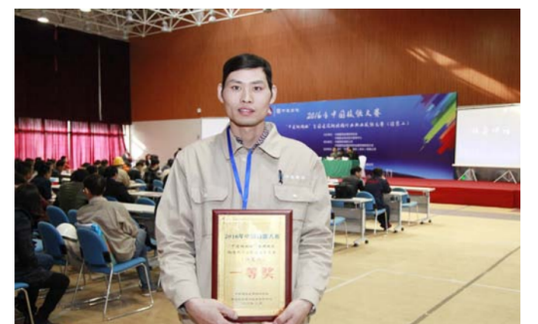
本报讯 (通讯员阿尔法)近日,中建总公司党组成员、中国建筑股份有限公司副总裁郑学选赴阿尔及利亚、法国短期工作。

郑学选先后与阿尔及利亚住房与城市规划部部长、工业与矿业部部长、国土规划、旅游以及手工业部部长、公共工程和交通部部长等政府官员进行了会谈。

在阿期间,郑学选出席了由中国商务部副部长钱克明主持的中资企业协会座谈会,会见了中国驻阿大使杨广玉,对多个项目现场进行了调研。结合“两学一做”学习教育,郑学选与中建阿尔及利亚公司班子成员一起学习了毛泽东《党委会的工作方法》。

在法国期间,郑学选应邀出席大巴黎投资署和法中委员会举办的“大巴黎建设研讨会”并致辞。

中建钢结构承办首届全国建筑 钢结构行业涂装工技能决赛 北方大区员工马战波荣膺全国涂装“状元”



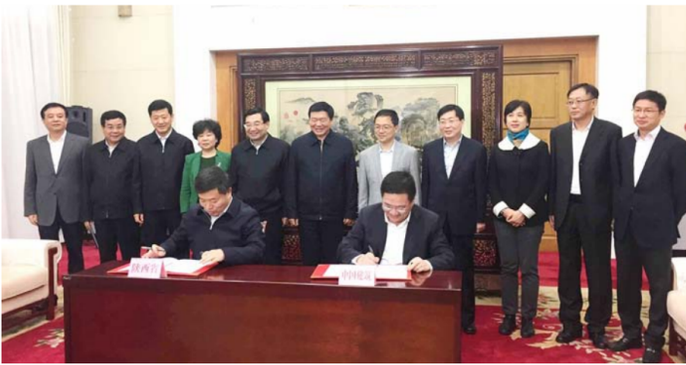
本报讯 (记者李智)10月23日下午,首届全国建筑钢结构行业涂装工技能竞赛决赛在中建钢结构北方大区落幕。中建钢结构北方大区员工马战波获得一等奖中的第一名,成为全国涂装“状元”。

此次大赛由人社部、住建部联合发起,中国建筑金属结构协会、中国就业培训技术指导中心主办,中建钢结构承办。此次比赛为国家级二类竞赛,分理论和实操两部分,全国11省市的80余名选手同台竞技,出了一等奖4名,二等奖8名,三等奖12名。

涂装是钢结构产品制造工艺的重要环节,是一种通过高压无气喷枪系统使涂料在钢结构部件表面形成有机覆盖层的材料保护技术。使用涂料对钢结构进行防腐和防火是最为简单经济有效的方法,涂装工艺的好坏不仅直接关系到产品外观的优劣,更影响钢结构的防锈、防腐效果和使用寿命。目前,建筑行业涂装人工操作水平参差不齐,导致涂装质量不理想。作为中国最大的钢结构企业,中建钢结构希望通过承办比赛,推动钢结构行业高技能人才队伍建设,提升国内建筑钢结构涂装水平。

官庆在西安会见陕西省委书记娄勤俭

中国建筑与陕西省政府签署《战略合作框架协议》



本报讯 (通讯员习贝巴)10月18日,中建总公司董事长、党组书记,中国建筑股份有限公司董事长官庆在西安会见陕西省委书记娄勤俭、省长胡和平。

官庆表示,中国建筑将强化在陕西战略布局,积极参与生态环保、城市综合管廊、城中村改造等基础设施建设,更好地为陕西发展贡献力量。

娄勤俭说,陕西紧紧抓住西部大开发、“一带一路”建设和自贸区获批等重大机遇,深入推进产业结构调整,保持了追赶超越的良好发展势头。中国建筑是建设领域的龙头企业,希望多关注陕西、支持陕西,加大在陕投入力度,推动双方深化务实合作、实现

互利共赢。

会见结束后,中国建筑与陕西省政府签署了《战略合作框架协议》。根据协议约定,双方将以PPP(政府与社会资本合作)、EPC(设计/采购/施工)、投资基金、融资建造、股权投资、施工总承包等模式,共同推进陕西省交通商贸、科技创新、产业合作、文化旅游、区域金融五大中心建设。

在陕期间,官庆还调研了中国建筑承建的西安地下综合管廊项目。

中建总公司党组成员、中国建筑股份有限公司副总裁赵晓江,中国建筑股份有限公司副总法律顾问秦玉秀出席了相关活动。

中建八局承建的北京雁栖湖国际会都(核心岛)会议中心项目 获全国质量奖卓越项目奖 全国仅5个项目获奖

本报讯 (记者张薇 通讯员于杰英)10月25日,“全国质量奖卓越项目奖”揭晓,由中建八局青岛公司施工的北京雁栖湖国际会都(核心岛)会议中心项目榜上有

名。据悉,这是中国建筑首次获此荣誉。今年获“卓越项目奖”的五个项目是:北京雁栖湖国际会都(核心岛)会议中心、月球探测二期工程组织实施项目、三代核

电(ACP1000)反应堆及一回路系统研制项目、东方红四号卫星平台、向家坝-上海±800千伏特高压直流输电示范工程。全国质量奖设立于2001年,与日本戴

明奖、美国波多里奇国家质量奖、欧洲EFQM卓越奖齐名。“卓越项目奖”设立于2012年,已有三峡水利枢纽工程、青藏铁路、神舟十号等12个项目获此荣誉。

北京雁栖湖国际会都(核心岛)会议中心项目于2014年9月15日通过竣工验收,投入使用以来各系统使用功能良好,设备运转正常,无任何质量安全问题,通过了2014年APEC第22次领导人非正式会议及十余次部长级以上会议的综合检验。该项目目前已获得鲁班奖、詹天佑奖。

中国建筑承建的徐州基础设施打包项目首个竣工工程——

徐州三环北路高架项目提前一个月通车



本报讯 (通讯员李萌 摄影尹沈君)经过17个月的建设,10月20日,徐州市三环北路高架快速路工程提前一个月正式通车。

该项目是中国建筑2014年中标的徐州基础设施打包项目首个竣工的工程,全长约10公里,高架主线双向6车道,全线设置互通立交3座,其中中山北路互通立交是徐州市第一座五层互通立交。该高架快速路的开通,串联了徐州市九里、老城区及铜山片区等城区,原来近半小时的车程缩短至10分钟。

在工程建设中,中建华东投资有限公司作为徐州打包项目投资建设平台,带领各参建单位克服征拆难度大、沿线居民企业多及路况复杂等困难,以“开局之战打基础、攻坚之战筑主体、决胜之战保通车”的“三步走”战略部署,多次开展“大干一百天”劳动竞赛以及安全质量评比活动,保证了提前两个月具备通车条件、提前一个月正式通车,在开创了徐州市建设新速度的同时,施工技术创新、安全质量管理方面也成为徐州市城建重点工程建设的标杆工程。



一线故事

喜饼应该送给谁

10月8日一早,中建三局三公司天津明发广场项目门口,53岁的主体施工劳务带班马世喜直奔项目部,手里提着两兜喜饼。

喜饼是马世喜自家做的,他刚为儿子办完婚礼,从甘肃陇南老家回工地时带回来的。

马世喜来到项目部党支部书记高立波的办公室门口,高立波立即迎了上来,他说:“恭喜啊老马,接下来你就等着抱

大胖孙子了。”老马笑得合不拢嘴,连忙双手递上喜饼,说:“自家做的饼,别嫌弃。”高立波一看,满满两兜,至少有四五十个,便说:“我吃两个沾沾喜气就好,剩下的你分给班组的兄弟们吃。”马世喜摆摆手说:“这是专程带给你的,要不是你,我儿子这桩婚事也成不了。”

原来,马世喜的儿子也在这个项目部务工,是马世喜班组的的技术员,测量放线、看图翻样都是一把好手,高立波见小

伙子能吃苦耐劳,人也不错,就是天天扎在工地,快29岁了还没个对象,便想起之前认识的一个分包资料员,也是甘肃人,条件挺合适,便有意撮合。没想到两人还真成了。

推让之际,项目部工会主席刘华推门进来了,高立波说:“老马,我觉得这饼应该让刘姐也尝一尝,要不是刘姐组织搭建技能比武平台,你哪能那么快当上班组长,加薪盖房娶儿媳啊?”老马一

听,高书记说得有理,马上把喜饼递给刘姐。刘姐拿起一块喜饼,笑着说:“要我说啊,这喜饼大家都有份,要不是大伙儿齐心协力,项目部哪能评上市结构优质工程,老马你又哪能被推荐去参加市里的职业技能大比拼啊!”

老马一听连连点头,乐呵呵地说:“对,喜饼应该大家吃,我回趟生活区,把剩下的几兜都拿过来,等放工了大家都尝尝!” (刘春阳 张悦/文)

中建二局基础设施业务增长迅猛

截至9月底新签合同额超300亿元同比增长200%

本报讯 (通讯员钟发展)“第十五届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”近日在北京中国国际展览中心(新馆)举办。展会以“发展装配式建筑,建设绿色宜居家园”为主题,400多家单位参展,包括9个样板体系,集聚了预制混凝土结构、钢结构、木结构、被动式低能耗建筑、装配式装修、中国百年住宅以及BIM技术应用及智慧型装配式建筑等技术产品。

中国建筑装配式建筑展 亮相北京住博会

产业技术创新联盟副理事长单位 中建科技当选为第五届国家装配式建筑

开幕式上,中国建筑股份有限公司副总工、中建科技集团董事长叶浩文发表讲话,并与住建部领导一起启动了由住建部科技与产业化发展中心和中建科技集团有限公司联合主办的行业官方网站——“装配式建筑网”与微信公众号“建筑工业化装配式建筑网”。

中建科技代表中国建筑作为大会的主要参展商,以“预制梦想,装配未来”为主题,突出“抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来”的创新精神,统筹包括中建钢构、中建技术中心、中建(天津)建筑工业化公司、中建科技成都、湖南、河南、武汉等区域公司以及中建集成房屋有限公司等单位的创新业务,在200平方米的展区亮相。通过实物、模型、VR、视频、展板等形式,围绕PC和PS两大体系,系统地展出了装配式框架、装配式剪力墙、综合管廊、城市综合体、集成房屋等装配式建筑产品,以及装配式墙板、灌浆套筒及灌浆料等配套构件材料,参展装配式产品种类丰富,吸引了大量观众关注。在住博会期间召开的工作会议上,中建科技当选为第五届国家装配式建筑产业技术创新联盟副理事长单位。

住建部陈宜明总工程师带队参观了中建展馆,对中建科技的产品体系给予高度评价,并对中国建筑在引领中国装配式建筑发展方面寄予厚望。

一是基础设施业务加速发展,截至三季度末,新签合同额超300亿元,完成营业收入89.71亿元,在施3亿元以上基础设施项目26个,几项数据均创历史新高;二是基础设施专业不断升级,在做强核电与电力、矿山与爆破、市政专业的同时,培育了铁路、公路专业团队,重新打造了机场、水务团队,进一步抢占了地下综合管廊、海绵城市领域,坚决进入地铁(含轻轨)施工领域等,真正实现“一业为主,多

服务客户,转型升级提供了强力支撑。 高端市场显成效。公司新签30~50亿元大项目3个,10~30亿元大项目4个,其中战略客户签约占比71%;持续深化与世茂、中粮等传统战略客户合作,先后承接31.08亿元的世茂浙江之门、30.18亿元的深圳中粮云景国际等工程;强势开拓新客户,陆续牵手恒大、葛洲坝、鲁能等优质大客户,成功斩获40万平方米的贵阳恒大等项目。 转型升级结硕果。加大转型力度,新承接基础设施项目62.61亿元,相继中标12.06亿元的森达美

潍坊港石化EPC、15.77亿元的太行山高速京蔚段等工程;加快投资步伐,中建黄石矿业园投资立项通过中建总公司评审,重庆轨道9号线等PPP项目推进顺利;加力海外布局,阿尔及利亚清真寺项目宣礼塔结构突破200米;埃及新首都搬迁项目全面启动,海外团队培训与前期设计工作正同步开展。 品质履约赢赞誉。项目履约率达98%以上,收到业主表扬信过百封,承办观摩会7场,获“全国AAA安全文明工地”两项、“中国安装之星”两项、“中国钢结构金奖”一项等,获“全国优秀施工企业”等称号。

中建三局三公司主要经济指标高位增长

截至三季度末,新签合同额277亿元,营业收入153亿元,利润总额同比增长23%

本报讯 (通讯员白雪剑 熊爽)近日,从中建三局三公司三季度经济活动分析会获悉,1至9月,公司新签合同额277.14亿元,同比增长2%;营业收入153.44亿元,同比增长13%;利润总额同比增长23%。主要经济指标高位增长,表明公司转型升级步伐加快,运营品质稳步提升。分析会同时也对公司经济运营活动进行了分析和总结:

资质升级强支撑。公司成功获得建筑工程施工总承包特级资质,成为中建系统号码公司中首家具备“1+2”模式特级资质的企业,为更好地开拓市场、

服务客户,转型升级提供了强力支撑。 高端市场显成效。公司新签30~50亿元大项目3个,10~30亿元大项目4个,其中战略客户签约占比71%;持续深化与世茂、中粮等传统战略客户合作,先后承接31.08亿元的世茂浙江之门、30.18亿元的深圳中粮云景国际等工程;强势开拓新客户,陆续牵手恒大、葛洲坝、鲁能等优质大客户,成功斩获40万平方米的贵阳恒大等项目。 转型升级结硕果。加大转型力度,新承接基础设施项目62.61亿元,相继中标12.06亿元的森达美

潍坊港石化EPC、15.77亿元的太行山高速京蔚段等工程;加快投资步伐,中建黄石矿业园投资立项通过中建总公司评审,重庆轨道9号线等PPP项目推进顺利;加力海外布局,阿尔及利亚清真寺项目宣礼塔结构突破200米;埃及新首都搬迁项目全面启动,海外团队培训与前期设计工作正同步开展。 品质履约赢赞誉。项目履约率达98%以上,收到业主表扬信过百封,承办观摩会7场,获“全国AAA安全文明工地”两项、“中国安装之星”两项、“中国钢结构金奖”一项等,获“全国优秀施工企业”等称号。

中建隧道公司总部入驻重庆巴南

本报讯 (通讯员新晴 傅先锋)近日,中建五局与重庆市巴南区政府在长沙签订战略合作协议。根据协议,中建隧道公司总部将入驻重庆市巴南区;在之后的5年内,双方将在政府主导的基础设施投资建设项目中开展合作,包括隧道、桥梁、轨道交通、城市地下综合管廊、公路、市政等领域,投资额不少于200亿元。

中建桥梁公司总部落户重庆江津

本报讯 (记者赵蔚生)近日,中建六局与重庆市江津区政府在重庆签署中建桥梁公司落户协议。根据协议,中建桥梁公司总部落户重庆江津区后,五年内,双方将在重庆市和江津区主导的桥梁、轨道交通、隧道等重大基础设施项目中展开合作,投资额力争达到200亿元。此外,中建桥梁公司还将在江津区珞璜工业园新建桥梁建设设施设备生产基地,主要生产建筑工业化、装配式建筑设备等。

中建交通再获三项专利

累计拥有15项发明专利和34项实用新型专利

本报讯 (通讯员吕晓宁)近日,国家知识产权局授予中建交通两项发明专利和一项实用新型专利。发明专利“应用盾构机后配套台车整体过站移动托架的方法”可避免台车过站时拆解后配套之间繁杂的连接管线路,简化了工作流程;发明专利“盾构始发阶段或接收阶段近距离下穿运营线路的施工方法”可有效阻止水流通道的形成和上覆土体的下沉,确保运营线路的变形量可控;实用新型专利“一种用于栈桥施工的装配式面板”利用连接件将桥面板的槽型钢转接件与贝雷片桁架连接,现场不需接头焊接,钢板在拆装过程中不易损坏,回收利用率高。

据统计,中建交通现累计拥有15项发明专利和34项实用新型专利。



近日,中建六局承建的鹤大高速敦化至通化段主体工程完工。鹤大高速敦化至通化段位于吉林省长白山腹地,路线全长107公里,项目桥隧占比达32%,包括56座桥,9座隧道,是吉林省首个由交通运输部命名的绿色施工“双示范”项目。(赵蔚生)



近日,在中国照明协会举办的“第十一届中照照明奖”评选中,中建三局西北公司承建、今年5月份竣工的延安市政行政中心及市民服务中心夜景照明工程项目荣获照明工程设计类二等奖。(江海莉)

红树林的候鸟回来了

——中建一局深圳地铁9号线侨城东车辆段打造“绿色地铁的样板区”侧记

□ 王永茜 王超

10月28日,深圳地铁9号线正式运营,位于深圳河口的红树林鸟类自然保护区也将再次迎来越冬候鸟。该保护区面积368公顷,是我国唯一位于市区的自然保护区,每年有白鹭、黑嘴鸥、小青脚鹬等189种、十万余只候鸟南迁于此歇脚或过冬。大海、草坪、丛林、飞鸟相映成趣,构成一幅美丽的画卷。

中建一局施工的深圳地铁9105标段侨城东车辆段项目恰与红树林鸟类自然保护区毗邻。为保护自然,保护区对施工提出了高要求。一局建设者从项目设计之初就以绿色、环保、节约为导向,用四年多时间实现了打造“绿色地铁的样板区”“美丽深圳的展示区”的目标,兑现了施工中“绝泥水、抑扬尘、压噪音、截围挡、降能耗、不扰民”,也让鸟儿“安心”过冬的承诺。

以绿色建造之心,行绿色建造之实

建设者们引用新技术最大限度地节约资源,减少对环境的负面影响。

雨水收集利用技术。项目部精确计

算了施工现场用水量,绘制了现场用水布置图,设置了场内雨水、废水循环利用系统,实现了雨水和废水收集的二次利用。 收集的水分为三个部分:一是通过落水管收集雨水,储存在水箱中,用作绿化及道路清洁、降尘用水;二是利用排水沟、集水井收集地面的雨水、淋浴水,用于冲厕;三是把经处理后比较清洁的雨水收集到消防水池,用作现场养护及降尘用水。整个系统平均每天收集水量45.8立方米,而现场用水量约为36.4立方米,系统提供了除消防和饮用之外的所有水源,四年施工期间共节约水5.3万立方米,相当于半个深圳荔枝湖的蓄水量,产生直接经济效益24.2万元。

太阳能空气能热水技术。项目采用太阳能和空气能互补的热水技术为项目生活区提供热水,员工每天都可以洗一个痛快热水澡。该技术充分利用了深圳全年大部分时间日照充足的特点,将太阳能板敷设在屋顶,避免了地面安装占用施工场地的问题。与电热水器相比较,太阳能+空气能组合型热水器每年使用成本

约一万元,不到电热水器的10%。 此外,施工现场喷雾降尘、现场低压36V照明及限电器在临电中的应用等39项绿色施工技术的应用,也发挥了良好的经济效益与社会效益。

创新,在绿色建造的途中一路前行

侨城东车辆段联合检修库需要筑立圆柱和方柱1700余根,采用常规脚手架需反复搭拆,占用场地多,费时费力,163平方米的手脚手架搭拆需费用416万元。 李伟创新工作室运用BIM模型综合分析了五种方案后,成功研制出“可组制定型式脚手架”,与常规脚手架相比,使用人工不到十分之一,材料节约了一半,不仅拼装简便,省去了反复搭拆,而且具有较高的使用安全稳定性。新型脚手架的使用仅在侨城东车辆段,就节约费用达375万元。

在绿色建造的技术创新上,项目先后获得可组制定型式脚手架、可移动式H型钢脚手架、可移动式井字型钢脚手架、带提升装置的移动脚手架等四项实用新

型专利。 公园上盖,呼唤候鸟回归 侨城东车辆段地势西高东低,周边道路北高南低,南侧为红树林自然保护区及生态公园且面向深圳湾。 为防止扬尘,建设过程中,项目用旧安全网与新无纺布覆盖13万平方米的裸土,同时,自动喷雾降尘系统与三台自动洗车机并用,保证234万方的土方外运时不扬尘;为减少噪音扰民不惊扰红树林中的鸟儿,项目部配备了专业噪音测量仪,实时监测噪音,预制管桩采用非撞击式施工方法,中午和夜间禁止产生强噪音的施工;采用遮挡板,调整灯光方向,使用专用遮光布等方法,限制光线溢出施工场地以外,有效保护了生态环境。 如今,项目已全面建成,面积达13万平方米的车辆段联合检修库上盖已铺满绿植,还原后的绿地扩充到红树林公园内,未来将向市民开放,实现了“地下走地铁,地上建公园”的科学布局,还地于民的同时,给候鸟栖息增添了一个好去处。

中标信息

近日,中建三局三公司厦门分公司中标漳州万达广场项目,签约额7.62亿元。(姜长亮) 近日,中建八局三公司中标北京大学肖家河教工住宅工程,中标额7.52亿元。(巴珊轩) 近日,中建三局西北公司中标西安竹园嘉华企业总部工程,中标额7亿元。(付嵘 陈丽纯) 近日,中建五局三公司中标长沙芙蓉南路综合提质改造工程,中标额6.3亿元。(陈文兵) 近日,中建四局三公司广东分公司中标河口新城项目施工总承包工程,合同额约5亿元。(刘汉辉) 近日,中建六局中建城建公司签约徐州轨道交通1号线一期工程12标段东段机电项目,合同额2.2亿元。(车立龙) 近日,中建一局建设发展公



近日,中建二局深圳分公司广西项目分公司中标南宁荣和江南沙井新地块项目总承包工程,合同额8亿元。(林阔)



社会责任 CSR

扶贫扶心扶未来

——中建三局精准扶贫工作队驻村10个月纪实

张颖 佃恒

金秋九月,方新湾村沉浸在收获的喜悦中,金灿灿的稻子低下了沉甸甸的穗,枝头上的板栗颗颗个大饱满。走访于田间地头,谈起已驻村10月的中建三局精准扶贫工作队,老百姓们连声称好:“好人啊”“做了不少好事!”

到底好在哪?湖北团风县但店镇分管扶贫的党委副书记吴茂朝对笔者讲了十几分钟,用一件件具体的事例赞扬道:你们集精准扶贫、“三万”(万名干部进万村惠民万民)活动、抗洪抢险、灾后重建“四队”合一,为我们基层工作充实了力量,扩大了影响,带来了智慧,与群众融入一片,赢得了群众认可。

真扶贫 扶真贫

9月23日大清早,天刚蒙蒙亮,鸡叫声中,中建三局驻村工作队副队长朱文成与队员龚程起床了,“来这养成的习惯,特别是夏秋日头长,这时村民们已开始下地忙活,我们再睡就是在浪费时间。”

洗漱完毕到村部食堂吃完早饭,还不到7点半,看到村党支部书记方志金正为午餐备料,朱文成走过去拿上一把苕菜,一边摘一边和他聊起了当天的工作。

2015年12月4日,中建三局2016年精准扶贫工作启动,三局安装事业部选派精兵强将,组成了由工会主席、纪委书记汤业明任队长,包括两名中层干部、两名硕士的5人工作队,其中两人驻村。

“你们是来镀镀金的,就在这待一年,做不了多少事”——面对刚进驻时别人的误解,大家从强化作风建设做起,住进农户家,严格遵守每月至少在村里呆满25天的纪律,“逼”得其他驻村队伍纷纷跟进,村民们感叹“三局就是不一样”。

真扶贫还得识真贫。队员们一方面向各级政府和参与过往年“三万”活动的局内单位“取经”;另一方面,结合算收支和一看房、二看粮、三看劳动力强弱、四看有无读书郎、五看是否有“病秧”的“一算五看”法则,串门了解情况。

扶信心 扶长远

2016年2月2日,农历小年来临之际,队员们提着礼物开始走访慰问各贫困户,不只送上米面油,更带去笑脸温言宽慰他们心中的忧愁,了解他们的所思所盼,宣传解读党和

扎根地方,深入调研,才能对症下药;科学统筹,系统谋划,才能惠人长久;因地制宜,精准“滴灌”,方能滋润人心。有爱,就有希望。



工作队成员在地头与村民交谈,了解情况



三局捐赠30万元用于地方灾后重建

政府的富民政策,帮助树立脱贫信心。

与此同时,工作队在与村“两委”商议后决定:鉴于66户贫困户中,除了政策兜底的低保户、五保户,还有13户一般贫困户今年必须脱贫,难度较大,作为三局驻村工作队之一的三局,与其中8户建立结对帮扶关系,承担攻坚重任。签订完《帮扶承诺书》,各项措施围绕“扶贫先扶志”精准展开。

村里有两兄弟,小时父母去世,家中既无耕地又无住房,年过50还未娶上老婆,只能借住在工地板房。工作队为他们争取到了集中搬迁安置的机会。当了解到年底就能拎包入住50平米的新房后,他们重新燃起生活希望,长期游手好闲、早年多次偷鸡摸狗、曾两次入狱的弟弟也远赴内蒙古打工,预计今年能收入两三万元。

62岁的王水莲20年前丧夫,如今儿子常年在外务工,女儿远嫁,她和孙女留守,生活困难,工作队助其翻修危房,并介绍其儿子到收入更高的单位。

71岁的方同文身有残疾,老伴长期有病,全家生活几乎全靠儿子打零工,房子又遭过火,属于典型的因病、因灾致贫。工作队除了助其翻修房屋,还详细为其解读医保政策,跑大病保险流程……

在分类施策之外,工作队还为贫困户提供长远收入保障。考虑到结对的8户贫困户基本都有一亩板栗林,三局投入3万元为他们入股冷库,并协助与商贸公司签订购销合同。这样,他们不但可以每年固定分红,板栗还可以多卖钱。

此项措施已开始显现良好效益。9月,正值板栗上市,往年大家既担心价格下跌,又等不到第二年春节前近10元/斤的价格高峰,大都按2元多/斤的价格卖掉,现在有2元/斤保底价和冷库保存,虽然今年板栗遭遇遇雨多减产,价格暴涨至4.6元/斤,不少人还是选择暂时不卖,估计年底价格可能超过12元/斤。按每亩产出超过400斤计,加上年底分红,户均增收将达数千。

扶未来 扶危难

在三局捐赠的方新湾小学图书室,管理图书的张惠英老师说:“这是我见过的最好的乡村小学图书室,硬件新,藏书全,真的多谢三局!”张惠英老师的老家在贵州大山里面,师范毕业后来到这里,她说:“现在我们整顿课堂纪律时说的话,大家表现好,课后组织去图书室。孩子们都很高兴!”

这只是工作队扶贫扶智的一个缩影,三

八节,工作队为200多名留守妇女“送美丽、送法律、送文化”;六一儿童节,工作队给孩子们送校服和书籍……

在今年湖北省的第六轮“三万”活动中,三局工作队又将方新湾村临近的朴树大湾村、瞒母山村设为联系点。队员们挽起裤脚带头清垃圾、铲淤泥、植树,三局投入8万元,为这几个村购买了700余个垃圾桶,修建垃圾转运站和道路,帮助建设美丽乡村。

队员们奔波于三个村子之间,每天行程大约40公里,虽然把电动车带来了,但他们每天走上几万步是免不了的。

翻开他们的民情日记本,已密密麻麻写满了184页、近十万字,除了日常工作,还记录了政策学习心得和更多的工作计划,如方新湾村的板栗产业深加工,朴树大湾村的有机种植,瞒母山村中药材和油茶种植……他们的“金点子”被纳入各村“十三五”扶贫规划,已开始稳步推进。

今年六七月间,当地遭遇百年一遇强降雨,6天之内降雨650毫米。驻村队员巡视查险,转移受灾贫困户。灾后又积极协助村里调查损失,并上报三局特批,在既定扶贫资金外额外捐赠30万元用于重建,赢得省、市、县各级领导和百姓的交口称赞。

中建钢构将投资百亿 建设小平故里

本报讯 (通讯员林敏 苏先波)10月20日至22日,中国(广安)川渝合作示范区暨川东北经济区投资贸易大会,在小平故里四川省广安市举办,中建钢构与广安市人民政府在大会上签订百亿战略合作协议。

根据协议,广安市人民政府将与中建钢构在市政基础设施、公共建筑、绿色建筑、投融资等领域开展合作。“十三五”期间,中建钢构将投资不少于100亿元参与广安建设。同等条件下,广安市人民政府将优先给予中建钢构投资建设机会,并给予相关信息、政策及资源支持。

据悉,本次大会被列为四川省政府2016年川东北经济区重点工作,辐射范围广,影响大。来自国家部委、重庆、天津、广东(深圳)、四川、云南、贵州等6个省市的相关领导、专家、外国驻成渝领事以及320多家企业代表参会。

中建二局三公司 农民工党员也能当创客

本报讯 (通讯员闻江 施振源 马阳)近期,中建二局三公司广泛开展党建创客空间活动,通过“万众创新”降本增效,促进项目施工生产。日前,该公司在廊坊悦居时代项目建立了“农民工党员创客空间创建示范点”,并下拨了一万元启动基金,鼓励农民工党员带领广大农民工创新创业。

据悉,该农民工党员“创客空间”针对施工中的实际困难提出如下研究课题:将住宅卫生间和厨房的冷热水管、套筒与相应的铝合金模板固定在一起,并在套筒外刷油、缠上保护膜,此举可省去后期刷漆流程,减少了人力物力投入,保证了墙体和地面质量;制作线盒的成体面板,有效避免线管堵塞和材料浪费。

中建钢构北京嘉德项目 一项技术达国际先进水平

本报讯 (通讯员黄晓康 何华丽 孙清华)近日,中建钢构北京嘉德项目《多筒超厚钢板剪力墙与悬挑桁架组合结构在多层建筑中研究与应》课题经北京市住房和城乡建设委员会鉴定,达到国际先进水平。

北京嘉德项目针对特厚板、材质碳含量高、焊接难度大的难题,对多筒超厚钢板剪力墙与悬挑桁架组合结构进行研究,解决了钢板墙体端柱翼缘部位无法设置对拉孔、墙体在外侧无法搭设斜撑等难题,为类似工程提供了可借鉴的高效施工方法。

剪不断的情思 夫妻蜜月到杨塘

本报讯 (通讯员李国 张跃龙)近日,中建二局上海分公司第七项目部员工付建和新婚妻子戴丽影二人来到他们帮扶五年的贫困小学——安徽省肥东县杨塘乡范店小学,与该校的师生分享新婚的喜悦,他们以捐助帮扶代替了新婚蜜月行。

据悉,付建夫妇二人一直默默帮助的杨塘乡范店小学,是一所招收务工人员子女和困难家庭子女为主的民办小学,学校教师多为大学生志愿者。五年来,付建每年至少两次带领他的朋友们探望学校的孩子,经常给他们邮寄衣物。2013年,他还和朋友们一起亲自动手设计校舍,翻盖教室、厕所,今年又为校舍做防水工程,将破败的校舍翻盖一新。今年8月,夫妇二人收到一封感谢信,他们资助的一位学生考上了安徽经济大学。

蜜月行中,付建了解到一困难家庭因负担不起三个孩子每学期4000多元的学费,准备让大女儿辍学,夫妻俩便主动承担了孩子们该学期的学费。

据悉,付建夫妇的义举也影响到身边的同事,目前,他所在的项目部正在积极帮他筹划建立“呆小兔公益基金会”,通过企业力量帮助贫困山区孩童。



书为媒

近日,中建东孚山东公司、中建八局二公司联合组织的“筑爱中建,拓展幸福”青年联谊派对在济南举行,来自山东大学、浪潮集团、民生银行等单位的约150名单身青年参加了活动。“有缘地毡”“寻找男神女神”“转角遇到爱”“爱的装扮”等游戏让现场气氛迅速升温,9对青年甜蜜牵手。据悉,主办方要求每位青年携带一本图书方可参加,收集到的图书将捐献给济南南部山区的希望小学。(刘嘉伟 李晓东)



“中建三局杯”第十届全国大学生结构设计竞赛落幕

本报讯 (通讯员师中原)近日,由全国高等学校土木工程学科专业指导委员会、中国土木工程学会教育工作委员会联合主办,天津大学承办的2016年“中建三局杯”第十届全国大学生结构设计竞赛,在天津大学举办,来自清华大学、哈尔滨工业大学、浙江大学等124所高校的125支队伍,共500余名师生参加了竞赛,大赛由中建三局总承包公司赞助。

此次竞赛以当前空间网络结构的快速发展和广阔前景为背景,立足于结构设计极限状态(承载力极限状态和正常使用极限状态)的基本概念,融入刚柔并济的结构设计理念,要求参赛选手现场制作大跨度屋盖模型并接受荷载试验检测其承载力及挠度,增加了竞争性,使竞赛更具观赏性。

经过激烈角逐,长沙理工大学代表队获得特等奖;哈尔滨工业大学、东南大学等14支参赛队获一等奖;重庆大学、宁波大学、广西大学等26支参赛队获二等奖;清华大学、烟台大学、上海交通大学等39支参赛队获三等奖。

据悉,全国大学生结构设计竞赛为教育部确定的全国九大大学生学科竞赛之一,旨在提高大学生创新设计能力、动手实践能力和综合素质,加强高校间的交流与合作。

声音

做好四个表率 践行党章要求

李兴胜

日前在全国国有企业党的建设工作会议上,习近平总书记对如何“坚持党的领导、加强党的建设”进行了再强调、再部署。重温《党章》后,我深感这为我们国企加强党员队伍建设,强“根”、铸“魂”,实现务实发展指出了新方向。

做履职尽责的表率。要想实现和中建大发展的同频共振,首先应立足岗位,干好本职工作,此乃安身立命之本。据此来说,一要爱岗敬业。干一行爱一行,干一行精一行。二要善于沟通。很多工作需要协同完成,要学会主动沟通、及时沟通,注重纵向沟通、横向沟通,这样效率才能提高。三要有好的工作作风。办事讲时效、讲质量,不拖

沓、不懈怠、不敷衍。对基层做好监督的同时,要搞好服务,换位思考帮助解决问题。四要有工作激情。多点奉献、少点牢骚,多份大度、少点计较,多问为企业做了什么,少问企业给了什么。多用阳光的精神状态散发“正能量”。

做敢于担当的表率。“不能为、不想为、不敢为”,是习总书记曾指出的三种“为官不为”典型现象。这在身边或多或少都存在。如涉及历史遗留问题时,很多人都是躲着绕着,问谁谁都不愿说。还有一种也应引起重视,那就是界定好工作中失误与明知故犯的界限,把握正确导向。习总书记对此曾予以专项强调。这就要求我们必须保护干

事者,宽容失误者,惩罚明知故犯者。

做清正廉洁的表率。当前“打虎拍蝇”一波接一波。无论是对个人,还是对家庭、亲人,又或是对国家、集体,腐败的危害已深入人心。《准则》《条例》作为我们党最重要的两部“党规”,前者是道德“高线”,后者是行为“底线”,必须认真恪守,不心存侥幸、不随波逐流,保持定力、敬业规则、坚守底线。

做勤于学习的表率。“为官不为”的一种,就是能力不足而“不能为”。个人认为,学习至少要达到三个层面:一是解决实际问题。工作质量不佳、效率不高,很多是专业知识或制度流程学习不够造成的。二是解决个人资格问题。建筑业实行准入制,什么样的岗位,就

需要什么样的资格。有些虽无强制要求,但取得相应执业资格、主动升级学历,是关乎职业发展的“硬通货”,必须不断学习。三是解决视野问题。丰富的知识和开阔的眼界,能改变人的思维方式,提升境界。这就要求不仅应掌握专业知识,也要知晓必要的社会常识。唯有这样,许多问题才能迎刃而解。

潮平两岸阔,风正一帆悬。站在中建转型升级的新历史节点,从自身做起,从身边的小事做起,争做表率先锋,更意义非凡。我相信只要不忘初心,勇毅笃行,就一定能实现彼此心中的“中建梦”、“中国梦”。

(作者系中建七局安装公司党委副书记、纪委书记)

心中那座山

陈旭刚



我的心中，有一座山。
2006年8月，初踏上工作岗位的我被分配到上海洋山深水港区道路堆场项目部，在此之后的两年时间内，我充分体验到“变”的魅力。

洋山的大地和海水是变化的。初看还是一片汪洋，几个月就变成茫茫的沙漠，而负责道路堆场施工的我们在这沙漠之中穿行，往往一脚下去沙子没过小腿，一阵风来，口、耳、鼻中无处不是小沙粒。再数月，沙漠在我们手中变成了混凝土地面，这下再也不用弓腰掩面了，昂首踏在坚实的地面上，想着一年前此处还是一片海水，感觉很奇妙。

洋山的天空也是变化的。我初到洋山时，一期港区已经运营一年，二期港区还未竣工。每当夜间仰望天空，一期港区的上空被灯光染成鲜艳的橘红色，好似有一团火焰在天上滚动；从一期港区往西，即将开通的二期港区则只有零星灯光照出夜空的深蓝色，犹如天上悬着一池沉静的水；一期港区往东，

则是尚在吹填砂的三期港区，深黑色的天空中繁星点点，神秘莫测。之后的夜里，洋山港上空的火焰从一期港区慢慢向东西两侧蔓延开来，越来越旺盛，从东海大桥上远远望去，仿佛岛上正在进行一场盛大的篝火派对。

洋山的风是最多变的，让人又爱又恨。春风最热情，卷起场地上的沙，打得人两颊生疼；夏风在骄阳下露出羞涩的一面，躲着人，偶尔现身抚弄一下人们已被汗水浸透的头发，送去些许清凉，然后马上就躲开了；冬天的风则有些捉摸不定，有时暖暖的吹着很舒服，有时则凛冽异常，提醒人们这毕竟是年末了。

秋风可说是最善解人意，不凉不热，送来阵阵爽快。然而秋风也会突然变脸成为“突风”，还记得2008年那次遇到“突风”，之前完全没有任何预警，瞬间狂风大作，雨水横飞。正在吃晚饭的我赶紧和同事一起去关办公楼的大门，防止大风灌入，可是单薄的大门几乎要被吹飞，几个人只得死死顶住大

门，用身体切实感受着自然界的狂暴。风势稍小后，雨水不停，一位前辈突然喊道：“糟了，现场刚才还在浇混凝土呢！我得去看看！”说罢，拿起雨衣一头扎入暴雨中。另外几位管理人员也跟了出去，望着他们的背影，我也抄起了一件雨衣……

后来，我离开洋山，去到许多地方。每当我踏在沙地上或是看见大江大海时，总不由想起洋山的大地和海水；每当我仰望夜空，洋山港火红的天空就在脑海中浮现；每当工作中遇到困难，我就会想起那些前辈毅然冲入暴雨中的背影。

我很庆幸踏上工作岗位的头两年是在洋山度过的，在那段时间，我见识到人的力量能将沧海变桑田，也见识到众人的热情能够将天空点燃，更见识到就连强悍的自然力量也无法撼动的坚定意志。这一切见识，成为我这些年工作中勇气和动力的源泉。

每个人心中总有些难忘的事物，我的心中，有那座洋山。

鲍勃·迪伦 获诺奖漫谈



王来青

10月13日傍晚时分，鲍勃·迪伦成了2016年度诺贝尔文学奖获得者，一下子在全世界出了名。此时我才知道，这位大咖是一名早已红透美国歌坛的年逾古稀的诗人，瑞典文学院授予他诺贝尔文学奖的理由，旨在表彰其“在美国歌曲传统中创造了新的诗意表达”。

因为爱好，平日我也看点闲书，关注一下文坛动态，因中国作家莫言获得诺贝尔文学奖也乐呵了一阵子。至于今年的诺贝尔文学奖到底花落谁家，并不是很上心。按说，今年也有中国作家诗人北岛、小说家阎连科被提名，但我觉得，瑞典人不会这么快就再给中国作家这个奖。

对鲍勃·迪伦的获奖，国外舆论不那么平静。据媒体消息，捧迪伦的把他捧得特别高，比如瑞典文学院的一批权威就把他比喻为像荷马一样的“最伟大的在世诗人”；美国总统奥巴马表示，这位歌坛传奇人物是他最喜爱的诗人之一；时常被视为诺贝尔文学奖热门人选的印度裔英国小说家拉什迪也说：“这是很棒的选择。因为歌和诗向来紧密相连。”但法国小说家阿索利纳就迪伦获诺奖一事却说：“他们的决定是蔑视作家。”

中国人一向爱弄“段子”，有人调侃，“不想拿诺贝尔文学奖的诗人不是好歌手”。还有人日本作家村上春树等到猴年了还没获得这个大奖鸣不平：“村上的树，是春天的，所以与秋天的诺贝尔文学奖无缘。”也有人对鲍勃·迪伦获得诺贝尔文学奖嗤之以鼻，有位诗人直言不讳地说：“（诺贝尔文学奖）结果给了个鲍勃·迪伦，眼镜真是碎了……瞎颁！”

以旁观者的心态，我觉得，就被提名的诺贝尔文学奖候选人而言，无论哪一位获奖，都不应太惊奇。因为能够获得提名资格就已经说明他们在文学创作领域的突出成就了，更何况鲍勃·迪伦之前已数次获得提名资格。再者，对文学作品的评价向来都是见仁见智的，公众对迪伦的作品给予大相径庭的评价，本不足为奇。

著名作家刘震云曾在一次中外文学获奖者论坛上说：“莫言获奖之后，好多人问我的感受。这就像我哥娶了嫂子，洞房花烛夜，别人问我感觉怎么样。我说，祝他愉快。”刘震云还补充说：“莫言能获奖，表明中国至少有十个人也可以获奖。莫言获奖，很正常，如果是阎连科获奖，也很正常。”

最后，再回到瑞典文学院对鲍勃·迪伦的获奖评价：“用美国传统歌曲创作了新的诗意表达”。这句评语提示我们，创新要立足于继承之上，那些看轻传统或忽视传统，一心想搞出“颠覆性”创新成果志向多是不现实的。

难得与珍贵

陈鑫

一场雨，天气就稀里糊涂地凉得发冷了。门口的旗子咧咧呼呼地在飞扬的沙土里吼了一天。风怕是累了，终于在晚上憋出点雨。不大，不打伞也可以。

北方的雨因为难得，总是好的。在五家渠这个地方更是这样。虽然弄得我们自己硬辟出来的小道泥泞得下不去脚，让人深一脚浅一脚的差点滑倒，但这两雨毕竟是难得的。

来了这些天，看着项目从垫层浇筑到结构封顶，轰轰烈烈地前进着，每个人都奋战在自己的岗位上，我很羞愧，不能做更多事情。工地上，我问老夏多久没回家了，他自嘲般一笑，“工程到哪儿，那就是家”。其实我猜不透他和他们笑声里到底包含着什么。当我行走在一群群建筑人多年在外堆积的层层叠叠的经历之上时，一面深感自己精神来源短暂而单一；一面，也觉得太厚的阅历沉积有时不免过于庞大。我愿意学习，在他们中间我被一种正能量紧紧罩住。

大兴土木的季节总是需要一批批的建设者来挥洒自己的青春。施工在外，飘到哪里是哪里，盼着项目的竣工，却又得赶到下一片待兴之土。有人说这像西西弗斯永远推不上山的巨石，也有人说这就是生活。其中滋味，只是“萧萧难会此时心”了。

晚上，看不远处那隐没在天际线下的城市更宽大的部分，会弥散一种特别的光芒，黄的发红，宣告它的存在。声音、灯光，上升，弥散，成为另一种光，笼罩于乌鲁木齐上方。这种光，睁开眼睛能看见，闭上眼睛也能看见。直到飞机一次又一次带着离家和归家的人们刺破光圈，渗出一点滴离世外的味道，很好闻。

今天的雨，一早起来就蒸发不见踪迹。明天，谁也看不见这一群又一群人洒下的年华和青春。但是中建的那座丰碑已经拔地而起。当你走近细听，或许夜深人静时，会听到褶皱了的青春的零落回响。谢谢你，催生希望的雨。

山东之东 威海之海

须子鸣

山东是个半岛，威海就在指尖。沿着海岸，有明净安宁的街市，稀疏错落在海风里。天空很蓝，云走得快，火车却慢，只有几趟绿皮旧车到胶济线的末端。如果厌倦了内陆的尘燥，威海绝对是北中国的最佳选择。

这是大陆对深海的一次试探，于是有最呼啸的风和最澄澈的海。令人惊艳的不只是绵延空阔的沙滩，还有清冽至极的空气，远来的旅人，下车首先要深呼吸，再深呼吸，从炙烤到清凉，完成一次心灵的淬火。

威海真是夏日桃源。这是另一个山东，藏在烟台的身侧青岛的背后，远离繁华，窄街小巷却都一尘不染。路标站牌都是中日韩三文，侨居的韩国人极多，故韩式餐厅多而正宗，高丽文招牌鳞次栉比，恍惚间有异国之感。

威海方言也颇有趣，与山东话有极

大不同，哪怕是毗邻的烟台人也无法完全听懂；虽在方言学中它隶属北方方言区胶辽官话，可细细听来竟有许多江淮官话的语调，疑惑之下曾多次求解未果，几成悬案。多年后读北洋史时才拍案惊觉，原来这与北洋水师有莫大关系。

北洋水师是李鸿章嫡系，虽然高级将领多是闽人，普通士卒却是地道的淮军，两淮子弟们跟随李相爷一路南征北战，镶补着大清这个到处漏水的瓦罐。水师部队及眷属驻扎在威海卫，陆师则多在北洋总理衙门的所在地天津卫。因此威海与天津两地方言与周边地区都有很大不同，是混杂江淮声的俚语仄音。

市中心海岸对面，看得见刘公岛，这里诞生了中国第一支近代海军，曾号称“亚洲第一”。如今的刘公岛已经变

成了历史博物馆，军衙尚在，炮口低垂，铁锚无声，故人旧事变成橱窗里的文字和照片。如今，在清晨的刘公岛最高点远眺，能看得见北海舰队出航，崭新的052C“中华神盾”驱逐舰编队破浪而出，鲜红旗帜猎猎飘扬，白衣水兵军容严整，这是一个国家不屈的底气，一个民族雪耻的雄心。

威海很小，生活也安宁自在。上午，市场有渔民凌晨出海网回的水产，新鲜不贵无污染；夏日午后，大可走过一两条小街，一个猛子扎进碧蓝的海水里；傍晚，沿沙滩散步，行人寥寥，落日辉映，海天一色；冬天则适合猫在礁石海岸边的咖啡馆里，听着壁炉里柴火噼啪，看窗外惊涛拍岸，霏雪纷飞。

去威海吧，去威海吧，一路往东再往东。

上海 1933

刘春蕾

熟悉上海的人大都知道“1933”——这座上海市虹口区沙路路上的混凝土建筑魅力非凡。

该建筑竣工于1933年，由英国著名建筑师巴尔弗斯主持设计，由当时蜚声沪上的余洪记营造厂建造完成，是当时亚洲最大也是最为先进的肉食品加工厂。经过时代变迁，2006年，一份租赁协议令昔日的屠宰场转变为融时尚创意、品牌锻造、文化求知为一体的创意产业集聚区——1933老场坊。

不同于北京的798创意园区，1933没有特定的功能界定。作为工业改造的新生力量，它为消费多元和市民休闲提供了更多的可能性，已然成为上海创意产业的新地标。

老建筑朴实无华，大气而不张扬。它冷峻的英式建筑风格，融合巴西利卡式元素，曾以“远东第一”名动

一时。整栋建筑的特点是采用了当时先进的“无梁楼盖”的施工技术，解决了一般大柱上必须加梁的弊端，使可用空间大大扩张。而“伞形柱”、旋转坡道等，都体现了建筑与建筑之间巧妙的配合。整个建筑都是马赛克地面，每层楼尽管结构复杂，但水平地面都是一次性浇注。如此流畅的空间，精细的组织，精密的房屋结构，卓越的厂房设计，堪称是建筑艺术与生产艺术的完美结合。

改造后的1933依然保留了原建筑的空间气质。那些当年供动物走的专用通道，已被岁月磨平了棱角，阳光从大剧顶棚照射下来，半阴半亮，内部空间神秘而幽深；入夜，透过顶棚的玻璃窗，星斗几点，或可听到场坊里宴会的热闹声响，人群欢笑，觥筹交错，让人不禁联想到上世纪30年代大上海的繁华景象。

那时的上海，人们习惯用“摩登”来形容它。外滩建筑、百货大楼、咖啡馆、电影院、舞厅、公园、跑马场等，拼贴出一个光怪陆离的西洋化的上海。城市的公共构造和公共空间建构出一片与其时中国的其他城市远为不同的都市文化图景，“现代性”通过物质层面、制度层面以及精神层面的多重依附与呈

现，创建了一种新的都市风貌。

然而，上海的“摩登”也常被批评为殖民性的现代化，甚至上世纪80年代以来对老上海的怀旧情绪也被批判带有过滤和修饰历史的嫌疑，这种怀旧与对老北京的怀旧的根本不同在于，后者的建构基础是本土性与民族情感的认同，而对老上海的情感则被指责为向西洋现代化的献媚与对历史问题的回避。可以肯定的是，城市的性格远不是单纯的资本运作所能决定，当日上海在“摩登”的表现之下，更有其对多元文化的包容。鲁迅先生选择了上海，说明鲁迅是一位世界主义者、现代主义者。只有这座具有世界意识与现代规模的大都市能够成全他的观察和言说，这是鲁迅的大气，更是上海的大气。

这座城市几经变迁，为轰轰烈烈轮番上演的历史大事提供了展示的平台，也将历史的痕迹深入到个体的故事中。大上海，声色犬马，同时也不动声色，接受不同，也包容异己。无论现代化建设的脚步如何紧密，上海都不会只有一个面貌。今天的游客来到1933，看到的不仅是一处重新焕发了生机的老建筑，在粗糙的混凝土与斑驳的路面之下，是对历史的回顾和上海精神的确认。

