

并荣获2013-2015年任期考核“业绩优秀企业”和“品牌建设优秀企业”

本报讯 (通讯员启 画)7月20日,国务院国资委公布“2015年度和2013-2015年任期中央企业负责人经营业绩考核A级企业名单”,中国建筑总公司荣获“2015年度A级企业”及“2013-2015年任期A级企业”,并荣获2013-2015年任期考核“业绩优秀企业”和“品牌建设优秀企业”荣誉称号。这是自2004年国资委开展中央企业经营业绩考核工作以来,中国建筑所获得的第11个年度考核A级,也是连续第七年获得A级评价,并蝉联4个任期“业绩优秀企业”荣誉称号。

《财富》杂志公布2016年世界500强企业榜单

中国建筑名列世界500强第27位

比2015年排名跃升10位,继续保持世界最大投资建设集团的地位 在110家上榜中国企业中位列第七

本报讯 (通讯员冯国柱)7月20日,《财富》杂志公布了2016年《财富》“世界500强”排名,中国建筑以1401.588亿美元的营业收入,名列第27位,比2015年排名跃升10个位次,继续保持世界最大投资建设集团的地位,并在110家上榜中国企业中位列第7,在中央企业中位列第4。

达到110家,实现了连续第14年增加,在榜单上仅次于美国(134家),居全球第二。

分行业来看,银行业共有53家公司上榜,依然是《财富》500强上榜企业最多的行业;工程与建筑行业共有13家企业上榜,位列全部53个行业的第13位。

在上榜的13家建筑企业中,中国企业占据了9个席位,并包揽了建筑企业前六

强。中国建筑位列工程与建筑行业分榜单第1(总榜单第27),中国铁路工程总公司位列第2(总榜单第57位),中国铁道建筑总公司位列第3(总榜单第62位),太平洋建设集团位列第4(总榜单第99位),中国交通建设集团位列第5(总榜单第110位),中国电力建设集团有限公司位列第6(总榜单第200位),中国冶金科工集团

有限公司位列第10(总榜单第290位),中国能源建设集团有限公司位列第11(总榜单第309位),中国通用技术(集团)控股有限责任公司位列第12(总榜单第383位)。

中国建筑自2006年首入《财富》世界500强排名以来,历年名次依次为:486、396、385、292、187、147、100、80、52、37、27。

中国建筑基础设施事业部

上半年新签合同额651.6亿元

合同额、营业收入、利润水平快速增长

本报讯 (通讯员吴延强)统计显示,今年前六个月,中国建筑基础设施部主要经济指标实现“三增一降”,呈现出规模高速增长与经营品质同步提升的良好态势:新签合同额651.6亿元,同比增长101.9%,占全年指标的93.1%(已中标未签约的650亿未计入);实现营业收入81.8亿元,同比增长23.7%;利润水平继续保持快速增长,同比增长218.5%。资产负债率较上年同期下降3.3个百分点,资产质量进一步提高。

高端对接,全面提升引领层次和效果。上半年,基础设施部紧跟国家投资导向,牢牢把握国家“稳增长”、实施“三大战略”带来的历史性机遇,进一步强化高端营销。在中建总公司领导支持关心下,基础设施部

领各二级单位主动出击做足增量市场,全力推动中建股份相继与浙江、广西、青海等省、市、自治区建立了战略合作关系,与地方政府和大客户签订战略合作协议16份,为后续项目储备和落地奠定了坚实的基础。

在积极带领二级单位进行市场对接的同时,基础设施部充分整合集团全产业链优势,通过创新商业模式,进一步提高引领层次,延展引领宽度。据初步统计,上半年基础设施部通过直接或间接方式,为各二级单位带来合同额超过600亿元。

提质增效,全面推进体系建设。为有效防控管理风险,实现营销业绩与管理水准的双提升,基础设施部将2016年定为“管控

年”,制定了《管控体系建设实施方案》,明确了工作计划和时间节点,全面推进体系建设。去年以来,对10大类共124个制度进行了全面检索,新建制度61个,废止制度28个。制度的完善、体系的完备,极大地提高了工作的主动性和工作效率,为市场开拓、项目履约和风险控制提供了坚实的制度保障。

创新模式,全面提升经营效率和经营质量。一是进一步加强产融结合和表外融资实践,提高项目拓展能力。如石家庄高速项目,在原有方案基础上,通过和政府、平台公司、金融机构的合作与博弈,实现仅9800万自有资金撬动120亿元施工合同额的成绩,也为其他项目在此方向上的模式

创新提供了借鉴。二是进一步优化营销策略,提升项目营销水平。在太行山高速项目推进中,基础部客观分析主要竞争对手和项目情况,另辟蹊径,整合各竞争对手资源优势,最终脱颖而出,主动联合兄弟单位拿下470亿元的大单。三是进一步优化回购条件,成功实现重点项目提前回购。徐州北三环项目精心筹划,实现按照合同约定的计算方法,先行提前回购完成的工程内容,回购总额达9.7亿元;武汉四环线项目提前收到业主归还委托本息5.66亿元;国道321项目提前收回委托资金3亿元……上述项目的提前回购,起到了改善现金流和资产负债结构、化解投资风险的作用。

钢结构+装配式+被动房

中建八局一公司承建的山东建筑大学综合实验楼封顶

本报讯 (通讯员赵生智)室内温度一年四季保持在18℃-24℃,房间全年有新鲜空气,不潮湿,无霉菌;能耗仅为普通节能建筑的1/10-1/4,若折算成国内标准,建筑节能率约为92%;冬季的长江流域,将不再“屋外比屋内暖和”,南方的供暖问题将得到有效解决……这一切都得益于一种新工艺、新建筑——被动房。7月19日,全国首个钢结构装配式超低能耗绿色被动房——中建八局一公司山东建筑大学综合实验楼项目完成了结构封顶,标志着被动房初步建成。

该工程主楼地上六层,建筑高度为24米,独立基础,钢框架结构,主要为实验室和研究室,用钢量约为900吨。

“被动房”是国外倡导的一种全新节能建筑概念,起源于上世纪80年代的德国低能耗建筑,是指采用各种节能技术构造最佳的建筑围护结构和室内环境,极大提高建筑保温隔热性能和气密性,使建筑物对采暖和制冷需求降到最低。

山东建筑大学综合实验楼不仅是“被动房”,在被动房的基础上又加入了“钢结构+装配式”。一方面,“钢结构”本身具有自重轻、强度高、施工快捷、管线布置方便、施工环境污染少的优点;另一方面,“装配式”施工保证了构件的质量,施工操作方便快捷,可缩短施工工期,并有效减少了周转料具、人工、材料成本的支出。

钢结构装配式超低能耗绿色被动房极具推广意义。一方面,被动式节能建筑充分利用太阳能、风能、地热能等可再生能源,使“零能耗”建筑成为可能;另一方面,被动式建筑将拉动一系列相关产业的发展,增加就业。据德国最新统计数据,德国对可再生能源利用进行政策优惠、经济补助的方法,促进可再生能源发展,为德国提供了近28万个工作岗位,比上一年增加了10%。再者,被动式建筑重新构建人、建筑、气候之间的关系,实现自然通风、采光,降低噪音污染、光污染、空气污染,是实现可持续发展的重要途径,代表了建筑未来发展的方向。

中建三局向湖北

捐款1000万元抗洪赈灾

本报讯 (记者程超 通讯员韩笑)7月18日晚,湖北省电视台举办“万众一心、风雨同舟”抗洪赈灾新闻直播。中建三局对企业和职工的捐款进行了现场认领,总捐款金额1000万元。

6月18日以来,五轮强降雨覆盖湖北省102个县市,受灾人数达1942.16万人次,全省直接经济损失448.3亿元。洪涝灾害牵动着中建三局员工的心,7月15日上午,中建三局响应湖北省国资委《关于号召国有企业职工捐款倡议书》,通过职工服务中心微信号、局官方微信、办公平台等多个渠道推送了倡议书,一时间,三局海内外近3万员工纷纷捐款。

戴上眼镜就走进了虚拟建筑物

BIM+MR,中建一局探索应用混合现实技术



中建一局与麦格天宝签约仪式上,嘉宾体验新技术

建筑还没开始建,甲方戴上这个眼镜就能身临其境走进已建好的建筑里体验,并可以察看建筑的每一个细节。

施工方不用看图纸,只要戴上这个眼镜就可以精准地按照设计组织施工。建造过程中,一个眼镜就能快速搞定整个建筑的质量检查。

美国的甲方、德国的设计、中国的施工方,不用舟车劳顿,只要戴上这个

眼镜,就可以同时走进一个建筑,就像面对面讨论问题。

当BIM加上MR,上面这些场景就能从梦想变成现实。

BIM+MR,谁来研发这么神奇的技术?

7月18日,中建一局联合天宝公司(Trimble)与北京麦格天宝科技股份有限公司

有限公司在北京签约并联合发布声明:携手探索混合现实技术(Mixed Reality,简称MR)在工程建设领域的应用。

中建一局董事长、党委书记罗世威,天宝公司全球销售副总裁康博、国内媒体共同见证了启动仪式。中建一局总工程师薛刚、天宝公司全球销售副总裁康博(Campbell Brooke)、北京麦格天宝公司董事长王文忠在致辞中表示,三方的合作将共同改变建筑行业的交流与工作方式,推动中国建筑行业的提升。

BIM+MR能加出什么?

中建一局与麦格天宝建立混合现实技术联合实验室,将通过HoloLens眼镜来实现混合现实技术与BIM技术的融合,探索混合现实技术在建筑全产业链、全生命周期的深入应用,让甲方、乙方或让不同地点、不同岗位、不同专业的工程建设者,不只是通过电脑屏幕观看三维效果,而是同时进入同一建筑模型,就像进入建筑实体中身临其境地体验和工作,比如进行设计变更、检查施工过程、实测实量等。混合现实技术与BIM技术的融合可大大节约工程管理沟通成本和工期,提升工程品质,提高团队协作水平和工作效率,实现更高

效、更快捷、更精细化管理。

MR、VR、AR到底是什么?

混合现实(Mixed Reality,简称MR)与VR、AR被列为2016年十大科技趋势之首,是认识世界、沟通世界的新方式。

VR是纯虚拟数字画面,看到的都是虚拟影像,戴上VR眼镜你可以身临其境走进一座虚拟建筑。

AR是虚拟数字画面加上裸眼看到的现实,叫做增强现实,就像这两天火爆的“抓精灵”,用手机摄像头对准真实世界,会多出来一些“增加”在现实世界里的精灵,不过现实和虚拟数字画面还是很容易分清。

MR是在VR和AR基础上发展的混合技术,通过HoloLens眼镜可以在虚拟和现实之间自由穿梭。戴上眼镜,既可以身临其境走进建筑,也能在建筑模型里工作。HoloLens眼镜是世界第一款运行Win10操作系统、完全独立的头戴式全息增强设备。戴上它,如同穿戴了四台可移动的电脑,在现实空间里看到物体的全息影像,与虚拟物体互动。HoloLens可应用在军事、机械加工制造、医疗、网游、教育、建筑等行业。(张瑞娟/文)

2016年二季度中国建筑各单位及总部来稿和发稿数

单位	发稿数	投稿数	单位	发稿数	投稿数
中海集团	0	0	市政西北院	2	5
中建一局	42	225	设计集团直管总部	0	0
中建二局	61	453	中建钢构	26	115
中建三局	82	679	中建安装	14	73
中建四局	34	109	中建装饰	27	163
中建五局	31	265	中国建筑港	7	24
中建六局	34	251	中建交通	11	55
中建七局	52	497	西部建设	14	53
中建八局	60	306	中建港务	1	15
新疆建工	14	116	中建方程	0	4
中建东北院	4	5	基础设施事业部	5	6
中建西北院	6	13	海外事业部	5	5
中建西南院	3	5	中建铁路	2	4
中建西勘院	2	5	中建发展	3	5
中建上海院	0	1	中国建筑总部	14	11



机电项目的那些“尖板眼”

中建三局华润深圳湾国际商业中心项目领机电工程新潮流

最近,一个总长只有1分34秒的视频,使中建三局二公司华润深圳湾国际商业中心机电项目成了“网红”。这个名叫《华润深圳湾项目机电安装全纪录》的视频点击量达到近10万人次,网友纷纷点赞:“鬼斧神工的大片”“机房里的视觉盛宴”……

视频中,几十名工人与各种机械紧密配合,有条不紊地穿梭于建筑面积732平方米的中央制冷机房内,将4台冷水机组、12台空调水泵共4348个构配件搭积木一样一次性就位,使传统现场施工原本需要的两个月工期缩短为48小时,开创了建筑工业化在机电领域中央制冷机房安装整体实施的新先河。

这只是该项目走在机电施工行业变革升级浪尖潮头的一个小缩影。让我们一起来看看项目中究竟有哪些“尖板眼”(武汉方言,稀奇的东西)——

预制+装配演绎极速大片

视频“火了”,项目经理徐小平遇到

了幸福的烦恼:“每天电话快被打爆了!”

打电话来咨询的包括机电行业的专家、局内外企业的总工,都是请教预制+装配施工技术的。

施工前,项目部制作了精细的加工图、装配图、总装图,应用BIM技术对所有设备及零部件进行1:1建模,对所有配件进行编码识别,为快速装配提供指引;运用3D模拟技术进行虚拟建造,优化繁杂材料、设备进入狭小机房的转运、调度,同时将上百个装配流程精确到秒。

施工中,采用自主研发的设计机械化管道装配装置,提升转运及装配速度;采用管道支撑体系自动耦合系统,实现管道与支架的同步安装;采用机房管道的整体抬升技术,将高空作业转移至地面,降低难度和安全风险,提高施工效率;构件的全自动工厂化预制则确保现场零焊接,减少工人操作的内容和时间。

速度更快,品质更佳。构件在原来生产炮弹的军转民工厂内制作,数控相

贯线等离子切割机、自动焊接机等可将加工精度控制在2毫米内;测量机器人全站仪定位,配合三维扫描实时复核,则确保精准安装、一次成优。

“这样做更环保。”徐小平介绍,“机房封闭狭小,传统施工烟尘飘散、火花飞溅、噪音四起,作业环境恶劣;现在,工人们干干净净,施工成品鲜亮美观,省去了不少清理的时间、人工和成本。”

逆作+倒装破解时空制约

传统施工模式下,机电是土建的“跟班”,需要其提供完整工作面后才能实施,往往会面临工期紧张和作业空间不足的双重压力,对成本和质量把控都不利。该项目采用大型机房逆作法破解了这个难题:在楼层主体结构完成后即提前插入,先用临时落地支架或吸顶支架完成机房水平主管线的安装固定,待土建完成防水、浮动地板及设备基础施工后,再进行设备就位。

项目工程组合式不锈钢风管施工要

求采用外翻边氩弧焊接,若按传统的从下往上安装,设计风管排布过于密集的井道内无法提供施工空间。项目采用倒装法:先通过架设90度折边的竖向不锈钢隔板,制作出2×2米的组合式风管标准节;然后将第1个标准节运至井道硬防护的钢架支撑上,利用卷扬机和带有限位器的钢丝绳,将其向上提升,再将第2个标准节放置于钢架支撑上;最后由工人在风管外将两个标准节连接处的外翻边焊接平整后,再从钢架支撑与井道硬防护之间的空隙进入风管内,将隔板折边焊接上。如此反复,完成全部组合式风管施工。

查新表明,该技术属机电行业首例,填补了现行规范中的空白。其除了可以破解空间限制,还大大减少了不锈钢板用量、焊缝长度和防护措施重复投入,节约大量成本和工期,降低施工难度和作业量,同时工人固定在井道硬支撑处施工,更加安全。(张颖 杨涛/文)

中标207亿 营业收入105亿 中建三局三公司完成半年经济指标

本报讯(记者白雪剑 通讯员熊爽)上半年,中建三局三公司完成中标额207亿元、签约额189亿元、营业收入105.1亿元,同比分别增长20.35%、12.5%、5.01%,利润总额同比增长20.91%,全面实现时间过半、任务过半。

高端市场成效显著。该公司上半年签约10亿元以上项目五个,签约额97.24亿元,占比51.45%,其中10—30亿元项目三个,30—50亿元项目两个。战略客户签约124.98亿元,占比66.13%,进一步深化了与世茂、中粮、九龙仓、中信、复地、金茂等业主的战略合作关系,其中承接中粮项目80多万平方米。公投项目签约57.3亿元,占比30.32%。

转型升级加速布局。基础设施领域,该公司进场施工北四环线高速公路府河特大桥和东流港特大桥,参与建设湖北十堰地下综合管廊项目。石化厂房领域,签约三局首个石化EPC项目——12.06亿元的潍坊港EPC总承包项目;承接中国首个智能化压铸厂房——天津雄邦自动变速器总承包工程。海外业务领域,嘉玛清真寺、872套住房等项目进展顺利,继续稳固与中阿公司良好合作关系,积极拓展北非市场,在中建总公司与埃及政府签署合作协议的背景下,拟参与埃及首都搬迁工程建设。

履约品质稳步提升。该公司在建项目履约率99.37%,收到业主表扬信上百封。获国家AAA级安全文明工地两项、全国优质工程专业奖“中国安装之星”两项、“中国钢结构金奖”一项、省级优质工程奖八项,举办各级质量观摩会八场次,取得国家专利十一项。

中建机械

动臂塔机首次出口澳大利亚

本报讯(通讯员程书良 段亚曼)近日,继出口东南亚、北非之后,中建机械与澳大利亚一家地产公司成功签订塔式起重机QTD160(5522)采购合同,这是中建机械产品首次出口澳大利亚,进入澳洲市场。

本次出口的塔式起重机采用了行业先进的塔机安全智能化系统及无线遥控技术,运用双制动、特制爬梯等安全防护,在销轴等配套标准件上采取QPQ特殊处理工艺,结构件焊接采用欧标焊接规范,产品的安全性、智能化均达到了国内先进水平。

审计结果如同医生给企业开出的“诊断”,不同企业对“诊断”的态度大相径庭:有的直接将审计结果“束之高阁”,有的对审计结果“置若罔闻”,有的想运用却“不知所措”,致使企业的审计结果犹如“自说自话”。

那么,中建一局是如何运用审计结果的?

敬畏规则 制度保障 专业指导

中建一局制定发布的《党委常委会议事规则》,将企业领导人任期审计和离任审计结果纳入党委常委议事范围。按照议事规则,2015年,审计向党委常委会报告子企业领导人经济责任审计3次,向被审计单位及总部部门发出管理建议书3份,增强了审计工作的权威性与震慑力。《监督委员会议事规则》则明确了在内部审计中发现的经营管理问题属监督委员会议事范围,是监督委员会工作职责之一。

中建一局还制定了《审计结果运用工作指引》,明确了审计沟通汇报关系、审计结果公开范围及审计结果运用中相关方的职责,指明了审计结果运用的运行方式方法。

及时公开 有效传递 跟踪整改

中建一局有效使用“审计专报”的方式,将在现场审计阶段发现的重大问题及时报告公司领导。2015年向管理层发出“审计专报”9份,对审计发现的问题点对点督办整改,下达“整改通知单”18份,“管理建议书”16份,督促被审计单位整改落实。审计结果及时公开,重要审计结果向公司党委常委会报告,常规审计结果在总部部门月度工作例会上通报,保障了审计结果在宏观层面得到运用。

中建一局对审计发现的问题实现有效传递,局审计部将发现问题分门别类归集,及时反馈至相关业务部门,提出健全制度、完善内控、规范管理的建议,使审计成果得到深入应用,也使问题从机制、体制上得以解决,从源头完善管理。

中建一局还建立了整改跟踪机制,纪委书记带队对重点单位审计整改开展“回头看”。2015年先后对所属3家子企业的领导人离任审计发现的问题整改情况进行跟踪,组织召开专题会议,现场检查整改落实情况。

多方联动 信息共享 铁腕追责

2015年,中建一局实施“营销、商务、资金底线管理专项审计调查”。总部相关部门按照审计发出管理建议书,对底线及重要管理规定进行了全面梳理,并将审计发现的问题整改作为年底业务系统检查的专项内容,这既是审计信息共享,也是审计结果的有效利用,同时也是对审计结果的检验。

对于底线审计发现的子企业不诚信行为,经一局监督委员会研究,决定对相关子企业予以通报批评,在年度诚信评估中予以直接扣分,提升了子企业对集团底线的敬畏感,树立了审计高专业素养的团队形象。

灵活创新 增值服务 构筑企业“自身免疫系统”

以风险为导向,以发现管理问题为中心,以提升企业管理能力为目标,一局两级领导班子对审计工作高度重视、有力支持,积极培育审计专业团队。审计立项着力于企业发展规划及管理重心,实施方法手段注重激发人的积极性创造性,不断灵活创新,使审计职能从简单确认向增值服务转变,避免了内部审计工作形成“自说自话”,使审计成果在各领域得到深入运用,审计监督作用得到有效发挥,成为保障企业健康运营的“自身免疫系统”。(易正申)



构筑企业健康运营的『自身免疫系统』

中建一局审计结果运用的方法与路径

中建八局西北公司

自主研发智能移动箱式标养室

本报讯(通讯员黄昌根)日前,由中建八局西北公司自主研发的创新式标准化产品——第一代“智能移动箱式标养室”揭开了神秘面纱,将很快应用于新开工项目。

研发“智能移动箱式标养室”的目标是实现“三化一优”:监控养护室环境智能化、可多次重复利用周转化、可直接吊装安装快捷化、设备产品优质,达到“当日吊装、当日使用”的目标要求,可满足250组标养试块同时进行养护的需求。

此举可缩短新开工项目的标养室建造时间,实现设备多次周转利用,节约成本,实现智能化远程监控标养室环境,达到信息化管理标养室的目的。

中建四局珠海公司遵义分公司

项目经理定期分享管理经验

本报讯(通讯员祝清山)7月13日晚7时,中建四局珠海公司遵义分公司11个在建项目的项目经理、技术负责人、生产经理等30多人,齐聚遵义医学院新蒲校区二期工程项目部会议室,准时开始项目管理方法、经验交流活动,讨论气氛热烈。

为加强项目部之间的交流学习,全面提升管理水平,中建四局珠海公司遵义分公司自6月起,利用晚间时间,每周组织项目管理交流,每次交流由一名项目经理结合工作实际分享管理经验和



中建六局桥梁公司施工的唐山曹妃甸新区青龙湾跨海大桥通车

近日,中建六局桥梁公司施工的唐山曹妃甸新区青龙湾(原青龙河)跨海大桥通车,标志着这座中国建筑真正意义上的第一座跨海桥梁正式投入使用。

青龙湾大桥路线全长2433米,主桥长1307.06米,双向4车道。该桥是曹妃甸工业区、综合保税区与唐山湾生态城之间的主要联系通道,更是曹妃甸工业区、唐山湾生态城和京唐港连接的唯一通道。它的建成,可缩短曹妃甸工业区与唐山湾生态城之间的路程约50公里。

(赵蕾生 张多铎)



中建三局基础设施公司施工的唐山跨纳潮河中山大桥右幅通车

近日,中建三局基础设施公司承建的三局首座跨海大桥——唐山跨纳潮河中山大桥右幅通车。该工程全长2380米、桥梁段长1015.3米,为分离式双幅桥,单幅宽16.5米,主线为双向6车道。

(李曼荣)

工程动态

近日,由中建市政负责履约的四川省泸州市纳溪区教育局纳溪中学迁建工程PPP项目开工。项目建筑面积约7.75万平方米,工期18个月,采用BOT(建设-运营-移交)的模式运作。(肖立怀)

近日,由中建新疆建工一建承建的乌鲁木齐高新区集资建房项目L标段16#、22#、23#住宅楼及地下车库工程封顶。该工程建筑面积90077.82平方米。(潘冠斌 闫富强)

近日,中建六局铁路公司中标新建乌兰浩特至扎赉特旗铁路II标段,合同额约3亿元,工程内容主要包括路基工程约8.59公里、桥梁工程约4.94公里等,是国家“一带一路”战略的重要组成部分。(黄青华)

近日,由中建八局上海公司总承包施工的铁路义乌站综合交通枢纽工程开工。该工程是杭长客运专线铁路义乌新客站的配套基础设施,总建筑面积204693.1平方米。(伍安龙)

日前,中建六局建设发展公司承建的中国汽车技术研究中心项目开工。该项目建筑面积4.4万平方米。(王 安)

近日,中建一局一公司成都远大中央公园一期1#、2#、7#、8#、9#楼及地下室项目收到“2015年度成都市结构优质工程”证书。该项目总建筑面积约12.66万平方米,总工期716日历天。(何志清)

近日,中建港投投资建造的8000吨半潜驳进入上船台拼装合龙阶段。8000吨半潜驳于2016年4月15日正式开工,船体部分共分54个分段建造。目前完成过半,质量优良,总工作量已完成35%,预计将于2016年10月交船。(朱增猛)

近日,中建筑港承建的苏南运河常州段三级航道整治工程主体完工,新防洪高度达到标高4.6米。该工程位于常州市戚墅堰,是常州市重要民生工程。(袁军磊)

美国纽约世贸中心钢构件 落户中国建筑钢结构博物馆

本报讯(通讯员陈 阳)7月10日,由美国纽约与新泽西港务局捐赠的美国纽约世贸中心钢构件历经34天到达深圳,将作为代表性藏品永久珍藏于我国首个钢结构主题博物馆——中国建筑钢结构博物馆。

美国纽约世贸中心建成于1973年,由7座建筑组成,塔楼天线尖顶高526.3米,北塔屋顶层高417米,南塔屋顶层高415米,单栋塔楼钢结构用量约为7.8万吨,为当时世界最高摩天大楼。2001年9月11日被恐怖分子劫持的飞机撞毁。

基于建筑本身及其历史的双重意义考虑,中国建筑钢结构博物馆决定以美国纽约世贸中心为案例,剖析并展示其建设特点及倒塌原因,

澄清人们对钢结构建筑的认识误区。中建钢构派专人前往美国同纽约与新泽西港务局对接世贸中心钢构件征集工作,经多方沟通和不懈努力,最终获赠钢构件两批,分别为北塔天线和钢筋构件。其中北塔天线构件长3.2米,宽2.8米,高2.1米,重19.5吨,呈U型;钢筋构件包含多个重要节点零部件,重2.7吨。据悉,目前国内仅有两家单位拥有美国纽约世贸大厦钢构件。

此外,为展示中外钢结构发展历程及成就,中国建筑钢结构博物馆还征集到包含英国水晶宫、武汉长江大桥、美国金门大桥、上海外白渡桥等中外著名钢结构工程在内的实物及资料两千余份,充分满足了博物馆的展陈需要。



青胜于蓝:蔡青

李琦山

在中建海峡有一位女项目经理,名叫蔡青。

投身建筑事业,她一干就是23年,她是公司首位女项目经理,并获得了许多荣誉:全国保障性安居工程建设劳动竞赛优秀建设者、全国建筑企业优秀一级建造师、福建省建筑企业优秀项目经理、中建七局十佳项目经理……

福建省纪委驻省住建厅纪检组组长林容华在参观了福州东山苗圃社会保障房项目后,对项目经理蔡青非常满意,他说:“蔡青,青出于蓝而胜于蓝!”

如果说建筑行业是男人的世界,这个世界是蓝色的,那么蔡青就是蓝色海洋里的一抹“绿”,她用女人的细腻与聪慧雕刻了一个个精品工程。

蔡青与丈夫王水木同毕业于重庆建专,并相继加入了中建。两人结婚后,王水木长期远征,蔡青既要照顾好家庭,又要处理好项目上的繁杂事务。特别在小孩上幼儿园的那些年,忙得焦头烂额却又无人分担的她,一度得了轻度抑郁症。

2009年9月,公司任命她担任福州桂园怡景项目经理。当时,公司还没出现过一位女项目经理,很多人都为她捏了一把汗。要时常跟监理、业主等打交道,要处理各种突发状况,参与



各种社交场合,这让很多男人都疲于应对,仅仅当过质检员、施工员的一个弱女子,能胜任吗?在大家的质疑声中,她开始了紧锣密鼓的工作。组织编制项目策划书,优化施工组织设计,精细项目管理流程,强化项目团队建设。在她的带领下,桂园怡景项目顺利竣工并交付使用,先后获评“闽江杯”省级优质工程、“国家级安全文明工地”等荣誉称号。

2010年10月,她又奉命担任福州

东山苗圃社会保障房工程项目经理。该项目具有很大的社会影响力,关系民生、意义重大,老百姓要能直接拎包入住,过程管理和工程质量都要精益求精、不容差错。她每天早上不到六点就起床做早餐,送女儿去上学后直接赶到工地,先到现场走一圈,检查工程进展情况,然后安排一天工作。大到钢材、水泥的选择,小到装修配件的询价,每个细节她都亲自过问。不懂的时候,她就跑到其他项目去学习。特别是对

班组的选定,她都是一项一项地考察,并实地询问他们的信誉情况。在她的带领下,该项目多次接受社会各界的观摩学习,先后获得福建省保障房劳动竞赛一等奖、“榕城杯”市级优质工程、福州市文明工地等奖项。

2014年5月,公司再次任命蔡青为中建海峡商务广场项目经理。该项目是公司自建的办公大楼,备受关注。炎炎烈日下,经常可以看到扎着小马尾辫、顶着安全帽的她在项目上忙前忙后,手把手教新员工施工技术,亲自做好技术及安全交底,督促现场问题整改。她带领团队迅速打开了项目施工的良好局面,如期实现了主体封顶。该项目成功举办了全国绿色施工示范工程现场观摩会,高分通过第四批全国绿色施工示范工程验收。此后,还举办了福州市安全系统观摩等,受到上级单位、社会各界的广泛赞誉。

蔡青常常把女儿带到项目上,女儿在一旁做功课,她在一旁忙工作;连续好几年没有逛街买衣服,天天穿着工作服,她是女儿眼里不像女人的妈妈;经常与项目员工一同加班到深夜,凌晨独自开车回家……蔡青说:“选择了建筑行业,这个我自己喜欢的事业,不论有什么困难,我都愿意为之努力!”

中建六局:天津港“8·12”爆炸事故房屋维修工程全面竣工

将政府回购的3280户、决定回迁的294户房屋门窗、入户门、防盗门等全部按高于原来的标准更换完毕;滨海新区政府致信感谢中国建筑

本报讯 (记者赵萌生)历时10个多月的紧张施工,近日,中建六局天津港“8·12”爆炸事故房屋维修工程竣工,标志着此次事故受灾最为严重的两个居民区生活秩序即将恢复,294户未进行回购的业主即将返回家园,滨海新区

政府专门向中建总公司致信表示感谢。事故发生以后,六局组织近三百名管理人员、近两千名施工人员跑步进场,入驻距离爆炸地点只有550米的海港城和启航嘉园两个小区展开修缮工作。两个居民区共计3574户,受损房屋

面积约40万平方米,是最危险也是救灾任务最为繁重的区域。

施工过程中,六局克服不断发生的小型爆炸、危险化学品污染以及小业主对抗情绪激烈等困难,圆满完成了滨海新区政府要求的各个节点目标,实现了

事故发生100天之际房屋的全封闭,将政府回购的3280户、决定回迁的294户房屋门窗、入户门、防盗门等全部按高于原来的标准更换完毕,电梯、消防、通风、网络监控等配套系统全部修复。目前,该工程已顺利通过竣工验收。



拓展幸福空间

中建三局一公司深圳公司万科云城项目为工友夫妻拍婚纱照

“老婆,你穿婚纱真漂亮!”工友张志华终于给结婚十年了的妻子李智慧补上了一张婚纱照。日前,中建三局一公司深圳公司万科云城项目部开展关爱农民工活动,为五对农民工夫妻免费拍摄了婚纱照。

(张杨 周文龙)



中建三局在汉举办新员工入职培训 新招2033名高校毕业生

近日,中建三局新员工入职培训在武汉体育学院体育馆举行。今年三局共招收毕业生2033人,较去年1876人大幅提升。中建三局董事长、党委书记陈华元向19家二级单位新员工代表赠送了中建三局首部报告文学《敢为天下先》。

(程超)



新疆喀什英也尔乡中心小学师生文艺表演感恩中建西部建设驻村工作组

近日,新疆喀什英也尔乡中心小学师生以一台精心编排的文艺节目,表达对中建西部建设驻村工作组的感激之情。三年来,该驻村工作组根据喀什英也尔乡九村小学和幼儿园需要,捐赠了大批电教设备、游乐设施及学习用具等,改善了学校的办学条件。

(尹景栖 陈小龙)



“两学一做”学习教育

中建八局二公司青岛东方影都酒店群项目

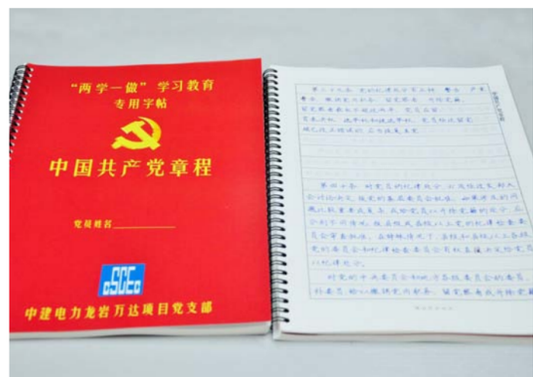
让农民工党员找到“家”

本报讯 (通讯员陈贺 陈萌萌)“出来十几年了,感谢党组织还记得我们,感觉又回到了部队,让我们这些打工的外乡人有了底气,也有了干劲儿!”王军是一名在外务工十多年的钢筋工,也是一名老党员,中建八局二公司青岛东方影都酒店群项目党支部开展的“让农民工党员找到‘家’”主题活动让他感受到了久违的荣誉感和责任感。

近日,该项目党支部按照“亮身份、找组织、提素质、当先锋”的工作思路,加强项目建设中对农民工流动党员的管理。项目部建立项目劳务队伍党员档案,实行动态化管理;将农民工流动党员编入党小组,为其发放党徽和《党员手册》等学习资料,将农民工党员纳入“两学一做”学习教育等组织生活;在劳务队伍中成立“党员先锋队”,让他们在工程建设中发挥党员模范带头作用。

中建电力龙岩万达广场项目

笔尖上的“两学一做”



本报讯 (通讯员邓康鑫)日前,中建电力龙岩万达广场项目开展“笔尖上的‘两学一做’”活动,为全体党员配置“两学一做”学习教育专用字帖,用于党章党规、习近平总书记系列重要讲话的临摹抄写。

活动规定了党员每周的临摹任务,以周为节点在小组成员间相互抽查,每月组织项目全体党员集中学习,并对临摹情况进行统一检查,并将此作为年度评议党员的考核依据之一。

中建六局

基础设施类从业员工超五成

本报讯 (通讯员纪生)近日,中建六局迎来651名新员工,其中基础设施类专业新员工占新入职员工总数的68%,连续九年实现基础设施业务从业人数占比正向增长。截至目前,六局从事基础设施业务的员工达到5600人,占全局总人数的52%。

近年来,中建六局逐年加大基础设施人才校园招聘和内部培养力度,提高基础设施类专业生源的起薪标准,壮大了基础设施人才队伍。

“中建八局”站到了

本报讯 (通讯员韩永娜)“中建八局站到了!”伴随着清脆的报站声,公交车停在广东省肇庆市新区罗水村一个崭新的站台,村民陆续上车。这个刚投入使用的新公交车站名为“中建八局”站,由中建八局广西公司肇庆管廊项目出资修建。

据了解,肇庆综合管廊项目位于肇庆新区,位置偏僻,公共交通基础设施不完善,虽通了公交车,但一直未设置公交站点。遇到恶劣天气时,村民候车就更为不便。肇庆管廊项目了解到情况后,主动与当地相关部门沟通协调,出资修建公交站点,并将该站命名为“中建八局”站,为附近村民出行提供了便利。

阿拉善作家团来到中建京新项目采风

本报讯 (通讯员杨鹏)近日,“筑梦大漠 情撼京新”作家创作团队深入中建京新高速公路建设一线采风。作家们来到施工现场,亲身感受火热的建设场景,了解工程管理、质量安全、环境保护、技术创新等情况。

采访中,发生在工程建设中的小故事、奋斗在烈日下的小人物,让作家们深受感动。来到施工现场,看到烈日炙烤的地面,热浪滚滚的沥青摊铺场面,正在架梁的神树大桥,晒得黝黑的现场人员……作家纷纷拿起相机将场景定格,用笔即刻记录下所见所想。作家们表示,文学创作要坚持“三贴近”原则,京新项目建设者朴素的思想、坚定的信仰、艰苦的工作和生活条件,震动了他们的心灵,激发了他们的创作灵感。

阿盟文联主席马英用“时光的通道、岁月的通道、文化的通道、友谊的通道、创业的通道”来评价京新高速公路建设的重大意义和人文、经济价值。

一次意料之外而又情理之中的走红

纪录片《我在故宫修文物》观后感

李健

年初,作为故宫博物院建院90周年献礼纪录片,也是2016年央视纪录片的开门大作,《我在故宫修文物》在央视首播,彼时反响寥寥。经过几个月的酝酿发酵,却在国内著名弹幕视频站Bilibili(简称“B站”)走红,目前点击量已过百万,在打分颇具公信力的豆瓣网

评分也高达9.4,甚至超过了爆红电视剧《琅琊榜》的9.2。

古老深宫中的年轻视角

我们印象中的故宫,是在南来北往、嘈杂喧嚣的游人簇拥下,深锁的重重殿宇静默不语,朱红的宫墙,明黄的琉璃瓦,浓绿的松柏,在蓝天下绘制出动人心魄的画卷,“一入宫门深似海”的凝重静穆感扑面而来。而这同样也是众多故宫题材纪录片镜头聚焦给观众的大体印象。

《我在故宫修文物》的不同之处在于放弃了故宫纪录片中常见的宏大叙事手法,没有一贯的引申、拔高,而是以一种年轻的视角走进古老的故宫,从一个个文物修复师的日常工作中系统梳理中国文物修复的源流,切入传统历史的肌理,表现文物修复师对于传统的传承和工作的热爱,并以有血有肉的细节再塑了一个温暖甚至有些可爱的故宫形象。这是一个符合时下传播话语体系和年轻人口味的明智选择。

在这部纪录片中,可以近距离欣赏康熙皇帝60大寿的32扇屏风和乾隆御稿,隋代展子虔的《游春图》,宋代张择端的《清明上河图》等稀世珍宝,更是第一次看到那些残损破碎、昏暗尘封的文物如何在修复师手中修旧

如旧,焕彩生光,其实大多数人关注“修”远甚于关注“文物”。

除了国宝级的文物和全球顶尖的“复活”技术,片中吸引人的还有那些想不到的平实和有趣。你想不到皇权威严的深宫大院还有这么一个地方,这样一群人,处处透着热忱与从容。比如陶瓷组想着退休后买房车、玩滑翔伞的王武胜,铜器组每天骑着电动车去宫外抽烟的王有亮,陶瓷组骑自行车穿越故宫去看展览的纪东歌,书画组絮絮叨叨爱弹吉他、唱《两只蝴蝶》的杨泽华。比如片子里还官方吐槽了“故宫夜里闹鬼”的传言;无处不在的猫,则被“严谨”地称为“也许是宫廷御猫的后代”,以及在秋天遍布御阶的皇家杏子……我们对故宫的印象也从“庭院深深”变成了“人物萌萌”。这种反差本身就是一种奇妙的相遇,也拉近了故宫与观众在时间、空间上的距离,巧妙地中和稀释了“宣传感”,并以此成为吸引广大年轻人关注的一个“燃”点。

浮躁年代中的初心始终

有一句从《华严经》解读出来的话因被乔布斯推崇而风靡——不忘初心,方得始终。这用来形容《我在故宫修文物》中的修复师恰如其分,这也正是戳中很多喜爱这部片子年轻人“痛点”的地方,因为从师傅们身上看到

了自己不曾有或正在逐渐褪去的一种坚持。而这种坚持与当下主流话语体系提倡的“工匠精神”,或者说“匠心”不谋而合。

修复文物,穿越古今,这是一项需要精湛技艺和无比耐心的工作,甚至不是以天来衡量,而是按月、按年。比如片中钟表修复师王津修复铜镀金乡村音乐水法钟耗时4个月,铜器组王有亮打磨一件铜器,开玩笑说磨了30年还在磨。“慢工出细活”是这项工作的最佳写照。你可以感觉到这块地处北京“一环”的地方一切都很慢,镜头前的人与人、人与物、人与环境,都在安静地工作、相处,一拿一放行云流水,散发出浓厚的感染力,而这个时代愈演愈烈的浮躁、压迫、急切都被一一消解,仿佛现实与历史在这里重合定格,让人领受到盛世工匠的用心与千年文化的厚度。

每一位进入故宫工作的人,即需要有一段很长时间的适应期,按师傅们的说法,五年才能上道,十年才算学有所成。相比老一辈的草根修复师,如今年轻一代修复工作者大都毕业于艺术名校。这项事业让他们无法追逐曾经涌动的艺术梦想,而成为隐形于艺术品之中的匠人。但他们愿意在这里将毕生精力和一身绝技奉献出来,这其中传统手艺人师徒传承的榜样作用,更多则饱含了对文化和历史的敬畏之心。

中午的时候,人三三两两坐在院子里,一边吃饭一边聊起NBA、欧洲杯。小猫和小狗在人前嬉戏打闹,身后菜园里玉米长得高大,辣椒、丝瓜、西红柿已硕果累累,院落外河水静静流淌,远处的湖面在微风下波光粼粼,这一派和谐的场景,不是农家小院,而是中建七局上海公司东方绿洲项目的生活区。

项目宿舍前有一片空地,本来是规划做花坛的,后来决定种地。大家把地划成了六块,每个部门负责一块,种什么自己决定。如今,这块地已经收获了三茬,有玉米、黄瓜、丝瓜、辣椒、生菜、草莓等。满目的绿色让人心情愉悦,劳动的收获更让人满足。

项目上还有“四大神兽”,一只狗,一只猫,一只鸽子,一只乌龟,同事们戏称他们是“青龙、白虎、朱雀、玄武”,猫和狗是流浪到此,鸽子是信鸽,受伤落在这里,喂了几次后便不走了,久而久之见人也不怕,穿梭在办公室、宿舍,或在人脚边撒娇,或旁若无人呼呼大睡,给大家带来了不少欢乐。

最默契莫过于球友之间的事。晚饭的时候只需要一个眼神,一个颌首,就知道这是“晚上打球啊”“好,没问题”的意思。篮球架是自己组装的,场地线是自己用卷尺、墨线、油漆画出来的。热闹的时候,甚至能组织起全场的比赛,从项目经理到施工员,从业主到分包都会参与进来。宿舍二楼的窗户成了观众VIP位置,好不热闹。

对基层中建人来说,待在项目部的时间比在哪里都多,工作在这里,生活在这里,这里就是第二个家,同事是亲人,一草一木亦有感情。打造一个如家一般温馨的项目部,让大家在繁忙的工作之余放松心情,在钢筋混凝土丛林间注入满满的人情味道,是对我们这些常年漂泊在外的建筑人最好的慰藉。

人丑还要多读书

王思杰

阅读与不阅读,这中间是一道屏障、一道鸿沟,不同的气象区别出两个截然不同的世界:一面草长莺飞、繁花似锦,一面则是一望无际、令人窒息的荒凉和寂寥。

而我阅读的初衷却没有这般脱俗,只因听三毛说“读书多了,容颜自然改变,许多时候,自己可能以为许多看过的书籍都成过眼烟云,不复记忆,其实它们仍是潜在的,在气质里、在谈吐上、在胸襟的无涯。”对颜值缺乏自信的我读了这段话后便跌进“体肥还须少吃饭,人丑更要多读书”的深渊里不能自拔,“腹有诗书气自华”像一根救命稻草,给了我抬头做人的勇气和坚持阅读的动力。

然而随着时间的流逝,我慢慢陷入了一种困惑:到底是因为读的书不够多还是读书改变容颜这一说法是自欺欺人?为什么再怎么埋头苦读,该长的痘痘还在长,隔壁班的女孩也没有因为我多读了几本书就对我多看一眼……百思不解的我决定放下读书这件事。

没有精神食粮的生活是乏味且没有激情的。和大多数的当代大学生一样,除了上课,我每天花大把的时间用来打游戏、K歌,看朋友圈,刷微博。甚至还给自己不阅读找了一个冠冕堂皇的理由:现在是知识爆炸的时代,读书求知速度太慢。

大学毕业以后,每天除了上班,仅有的一种阅读方式就是通过互联网的浅层次阅读和快餐式阅读。直到现在,终于静下心来回头看看,才发现自己的生活方式是多么消极,以至于越来越不善于思考和总结了。

轻轻掀开书页,就能感受到人间的冷暖,看见历史的烟云,即使容颜不改,也能谛听书中性灵与自己的心相碰撞的声音,在书中畅游,心灵才会变得日渐充盈。

此刻,青春无限好,正是读书时!

2016年江苏高考作文题“话长话短”——

长话短说

周杨

约了,这不是她的风格。

忽然间,一阵寒意直抵子话背部,悄无声息,隐秘在黑暗中。子话笑了,他知道她来了,终于要出手了。高手过招,只在毫厘之差。子话晃动身形,脚步已落在远方的竹尖上。回头看,却空无一物,似乎那寒夜侵袭只是错觉。但他知道不是,花缎的隐秘杀技已臻化境,虽然此刻不见踪迹。

传说断华门的掌门花缎很少以真面目示人,永远躲在黑暗中。子话点着竹尖,在整个竹林里传着声响,心里却时刻警惕着,眼神看似漂浮,却带着隐藏其中的剑气。

忽地,转身,出剑,不带半分犹疑,便响起空气撕裂声,一点血色沾之即逝。

他收剑,跃身落地,格挡胸前。又是一阵金鸣剑气声,受此冲击,他身形后退半步,剑却往前再进半寸,原是剑已离手,直抵前方空处,金声清脆,落地竹叶片片起舞。

他不由轻笑,花缎掌门好!在下得罪了!后腿发力,身体前倾,一掌拍在反弹回来的剑柄上,去势立减,又带着剑意回刺,却是落了空!子话气势陡然上升,两指伸出,后背一转,正是一柄薄剑,两指使得剑尖一顿,不得寸进。另一只手也是往后一拍,气浪翻滚,黑色斗篷就这样突兀地出现在剑柄的位置——正是花缎!

你输了!子话给这场决斗下了结论。他说:你知道吗?你输在太想隐藏身形,但是这

片竹林又怎会如意,稍微一点动静,竹叶的摆动就会指出你位置,费太大的力气去隐藏,还能发挥多少实力呢?其实与你本身实力相比,我并不一定能胜,但你就一直处于被压制的状态,这就是……

“扑”的一声,是剑入肉身的声音,带着粘滞的意味,带着死亡的味道。

怎么会?子话有些难以置信,他看着胸前流血的剑,滴答。

你如果还记得断华门的禁忌,你就不会这样说了。断华门,断话断命,你话太多了,我体内的洪荒之力就不受控制了。花缎嫌弃地说道。

不!我话还没说完!



摄影

织梦

杨晓峰/摄

谈川菜

郭艳娟

四川之美,在山、在水、也在味。

为什么人不分东西,地无论南北,都喜欢川菜?原因在于川菜本质上是家常菜,有广泛的群众性。它扎根生活,贴近群众,没有小资情调,没有阔佬派头。人生杂味皆入菜,麻辣酸甜尽上桌。川菜源于生活又高于生活,取生活的原汁原味又不拘泥于原汁原味。

川菜是家常菜,有广泛的群众性,这话一点不假。正宗传统的川菜没有海参鱼翅鲍鱼扇贝,也没有龙虾基围虾三文鱼——四川不产这些东西。正宗传统川菜所有原料皆为本土出产。四川人也可以说天天吃“山珍海味”,但“山珍”——产自山野的粮油果蔬,“海味”——盐(四川其实不吃海盐,吃井盐)。近年来兴起的所谓“新川菜”,是贯彻与时俱进、开拓创新的精神,走“引进吸收再创新”路线,迎合市场需求,瞄准高端客户搞出来的“卖拐”式川菜。

川菜跟其他菜系一样,也讲究色香味形,但关键是味,重点是味,难点也是味。川味麻辣,但由于湘味也辣,所以,人们认定川菜的特点就是麻,但这其实这是一种肤浅的认识。麻的确是很多川菜的突出风味,四川人喜欢麻辣,但从来没有人把花椒当花生那样吃。麻本是一种怪味,能成为美味,让它怪得可口、怪得诱人,必须将它跟其他各味相搭配。四川人尽是调味高手,讲究五味杂陈的最高境界——五味调和。做到了五味调和,酸甜苦辣麻就能相辅相成、相得益彰,那个味道,说不清道不明,却又让你无法抗拒。

川菜不在乎原料是否高档,只在乎是否新鲜。只要原料新鲜,四川人就有兴趣做菜。味道是川菜的魂。川菜中有很多就是吃味道的,这就是为什么很多菜都要调制复杂的佐料,蘸着吃。这种佐料四川人称为“蘸水”,其中的成分相当复杂。有了好的“蘸水”,普通的萝卜白菜即可变成无比可口的美味佳肴。举个例子来说,四川人很爱吃豆花,所谓豆花,是介于豆腐和豆腐脑之间的豆制品,比豆腐嫩,比豆腐脑老。豆花是十分廉价的家常菜,穷人也吃得起。做豆花要推石磨,所以四川人叫做“推豆花”。四川有俗话说,去别人家做客,杀牛都等得,推豆花等不得。这是说豆花制作很麻烦,耗时费力。先要泡豆子,然后要磨豆子、烧豆浆、滤豆渣、点豆花、煮豆花。四川有首童谣:“推豆花,赶晌午,娃娃不吃冷豆腐,罐罐煨,罐罐煮,一吃吃个大肚肚”,可见为了豆花的美味,虽要久等还是值得——吃得肚子发胀还忍不住想吃。豆花的诱惑如此之大,秘诀是“豆花蘸水”。四川人可以用各种各样调料调制出形形色色不同风味的“豆花蘸水”,其味之美,足以让人“三月不知肉味”。

川菜到处都有,但真正的川味只有在四川人家里——而且只有在四川当地才能尝到。客居他乡的四川人和在四川待久了的外地人,离开了四川本土,没有当地的原材料,怎么也做不出地道货真价实的川味。好在这年代,大家天南海北地讨生活,食性广谱化了,也就不再过分计较味道,管它什么菜,管它什么味,填饱肚子就行。

“务食”栏目 征稿启事

中国美食,倾倒众生。

拿起手中的笔,写下你擅长的、或者你家乡的、或者独属于你自己家的美食,其食材、做法、味道、营养等,文字晓畅就好,力求生动,2000字以内。

投稿邮箱: ccm2805@sina.com 本栏目长期征稿。

好新闻

- 中建四局:66条清单开启质量管理新常态 李海胜 627期2版
- 微信与指挥长 李安心 627期3版
- 农民工李卫国的三个“没想到” 张悦 628期1版
- 中建八局大连公司:砸烂不合格安全帽 龚雨 628期3版
- 宽带薪酬+虚拟岗位+轮岗交流 中建七局总承包公司着力激活人力资源 卫素娟 629期1版
- 许柏林拔牙 刘安 634期3版

好标题

- 地产全员营销 不只是为了卖房 张颖 汪丹 628期2版
- “秤砣”定乾坤“板板”盖大江 赵菊生 630期2版

2016年二季度榜单

- 中建二局土木公司:评选“奥斯卡十佳”和“金酸梅前五”分析盈亏点 韩凯亚 632期2版
- 中建土木公司:后备干部上北大 纪文倩 634期3版
- 从-3到+8 李治衍 635期2版
- 大风起兮尘不飞 张云岚 谷云宽 636期2版

好通讯

- 花落何处风知晓——追忆中建八局一公司投标部原经理李海娟 刘鹏 627期1版
- 高速八车连撞 程然冒死相救 张群星 王绍旭 平顺 628期3版
- 何赛的中建梦 李莎 634期1版

好评论

- 以扎实内功把握国际化机遇 本报评论员 627期1版
- 不赚钱 不道德 蔡家昕 627期2版
- 寻根“工匠精神” 王向民 628期3版

好图片

- 大漠深处风沙烈 中国建筑京新高速项目加紧春季施工 孔菁菁 杨鹏 王宏伟 629期1版
- 官庆赴基层联系点讲党课 朱凤成 637期1版
- 中建华东公司首支救援队赴盐城紧急救援 李萌 638期1版

好副刊文章

- 老莫的新娘 夏雨 629期4版
- 登佛惠山记 吴廷强 630期4版
- 我们的征途是星辰大海 高源 638期4版