



广厦控股集团有限公司主办
www.guangsha.com

2015年10月
30
总第535期

广厦报

GUANGSHABA
追踪时代脚步 推动改革创新

中国企业联合会
中国企业内部报刊一等奖
中国内刊协会
中国内刊“好报纸”特等奖
中国建筑业协会
十大精品报纸
中华全国工商业联合会
中国民营企业优秀报刊

十年征战再冲前四 广厦开启赛季新征程

本报讯 10月28日,浙江广厦篮球俱乐部新赛季新闻发布会在杭州召开。适逢广厦男篮建队十周年,广厦控股集团董事局主席、俱乐部投资人楼明再次明确了“三年进前四,五年进总决赛”的目标,并盼望能培养出一名NBA球员。发布会上,浙江省体育局、诸暨市体育局、广厦控股集团、浙江广厦篮球俱乐部、华数传媒等单位领导出席发布会,广厦男篮全体队员亦悉数亮相。

对于篮球俱乐部的建设,广厦一直不遗余力。今年年初,楼明在新年首个主场接受采访时曾表示,“广厦将继续加大对球队的投入”。新赛季,广厦不但留住了实力强劲的老外援霍尔曼,还引进了技术全面,组织能力强的,攻守兼备的原NBA骑士队的帕克。

新赛季广厦男篮国内球员阵容也有新调整,张永鹏和王子瑞已经离队,从广厦男篮二队上调了胡金秋、赵岩昊、姜文、孙铭徽等四名年轻队员。据称,这四名球员都具有相当的实力,其中三人都曾入选过国家队。对此,主教练李春江在看好这些年轻球员的同时,也明确表示,“球队最大的困难就是太年轻。”楼明则表示,“我相信俱乐部作出的结构调整和战略布局是科学的,对于球队中长期发展,我非常有信心!”此外,楼明和主帅李春江也同时表示,虽然经过历练,年轻球员有一定的提高,但是对于他们的CBA处子赛季,希望外界给予他们更多的包容和支持,不要有太苛刻的期望。

发布会上还举行了新赛季授衣仪式。其中,“魔兽”林志杰也出现在授衣仪式上,将以前的12号球衣



换成了27号,媒体记者问他为什么要换成27号球衣时,林志杰深情地说:“因为我老婆的生日是27号”。全场立刻报以热烈的掌声。

据悉,广厦男篮目前正在全力备战联赛,11月1日首战对阵八一雄鹿。通过近段时间的训练和几场热身赛,新外援帕克已经很好地融入了球队,显示出了很强的实力,能给球队攻防两端都带来很大的帮助。

另据资料显示,今年广厦男篮除了在杭州广厦体育馆外,还在诸暨设立了分赛场。诸暨暨阳体育中心将承办12月30日至1月24日期间与上海、广东、吉林、深圳、辽宁、首钢的六场常规赛。主办方还

透露,新赛季广厦队的全部主场比赛将由华数进行直播。乐视体育已经在电视端、PC端专门开设了广厦篮球频道,24小时滚动播出比赛资讯。新赛季广厦主场门票也已由大麦网开始发售。

最后,当记者问球队十周年有何打算时,楼明说:“近期国际国内经济都不太景气,广厦也面临进一步优化资产配置,理顺产业结构,发展优势产业,深化转型升级,增强企业竞争力。作为朝阳产业的广厦体育,也需要转型升级,适应新常态,谋求新发展。球队十周年庆典一定要搞,但不是这个时候,等球队凯旋,我们好好庆祝!”全场一片欢笑声!

(邱兵)

东阳三建再获金华市建筑业龙头企业殊荣 楼群被授予“金华市建筑业发展突出贡献企业家”称号

本报讯 日前,金华市房屋建筑工程质量管理现场观摩会在金华顺利召开。会议期间表彰了金华市建筑业龙头企业、建筑业突出贡献企业家。东阳三建再次被评为金华市建筑业龙头企业,总经理楼群被授予了“金华市建筑业发展突出贡献企业家”称号。

此次观摩会旨在进一步加强房屋建筑工程质量管理,深化工程质量治理两年行动,促进质量强市建设。同时金华市住房和城乡建设局局长郭慧强也对全市工程质量工作进行了重点布置。

会议最后,金华市副市长祝伦根就常见质量问题防治措施、推进工程质量治理两年行动方面作了讲话。

又讯 10月22日下午,金华市建筑业行业协会成立三十周年暨五届四次理事会议隆重举行,会议听取了金华市建筑业行业协会成立

三十周年工作报告和协会第五届三次理事会工作报告、财务收支报告。同时表彰了一批协会工作先进会员单位、协会工作优秀工作者、先进建筑业企业、优秀建筑业企业经理和优秀建造师(项目经理)、金华市建筑业诚信企业及双龙杯(优质工程)。

东阳三建继续被评为“金华市先进建筑业企业”、“金华市建筑业行业协会先进会员单位”,东阳三建公司承建的“东阳市城西客运站新建项目”、“东阳中国木雕文化博览城二期”被评为“金华市建设工程双龙杯奖(优质工程)”。江西九江分公司经理王国防、海南分公司经理严益飞被评为“金华市优秀建筑业企业经理”,建造师杨蓉、叶永盛、杜云军、周小强、虞国玉等人被评为“金华市建筑业企业优秀建造师项目经理”,办公室主任蔡亮被评为“金华市建筑业协会先进工作者”。

陕西路桥获多项部级荣誉

本报讯 近日,从中国交通企业管理协会下发文件《关于表彰“2015年度全国交通运输文化建设优秀成果”的通知》获悉,陕西路桥荣获“全国交通运输文化建设先进单位”荣誉称号,这是继“全国交通企业文化建设优秀成果创新奖”、“全国交通运输企业文化建设先进单位”、“全国交通运输行业文明单位”荣誉之后,陕西路桥集

团在精神文明建设中获得的又一项殊荣,也是公司坚持以科学发展观为指导,围绕企业生产经营,服务企业科学发展大局,持续、深入开展精神文明建设工作取得的成果。同时,集团公司党委书记范建华荣获“全国交通运输行业核心价值观践行者”荣誉称号。

(赵蔚)

“点赞身边实干家”主题报道(十三)

江山,是一位80后的年轻人。他2007年进入杭建安公司,通过勤奋学习与勇于创新,8年时间,他从暖通施工员逐渐成长起来,现在担任杭州嘉里中心项目副经理。生活中的他爱运动活力四射,工作中爱钻研精益求精。

早在2012年,公司成立了以职工名字命名的创新工作室,江山创新工作室就是其中之一。由于工作室运用建筑信息化模型BIM“三维深化设计技术”,对管线进行空间重新布置,更直观的指导施工,很好的提高了工作效率。在阿里巴巴淘宝城项目施工中,江山凭着自己的努力探索学习,首次采用BIM技术完成了淘宝城项目的三维制图模型,当他把成果展现在大家面前时,每个人都发出了由衷的赞叹!

在嘉里中心项目施工中,根据该项目对图纸深化设计的要求比较高的特点,项目部专门成立了设计组和施工组,江山作为设计组总负责人,既要负责通风与空调专业的图纸深化设计,还要负责统筹协调好其他各专业,以及与外部单位的沟通交流等,边设计边施工成为了本项目的最大特点与难点。他常鼓励大

我们的“大师兄”

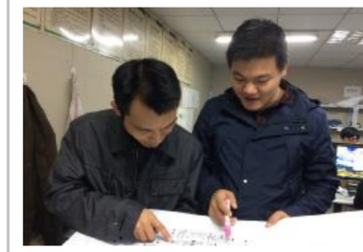
——记杭建安公司杭州嘉里中心项目副经理江山

家,有难度才会有挑战,有挑战才能有进步。在他的带领下,项目部编制了一套详细系统深化设计及图纸编制,包括一切计算数据,建议方案,得到了多方单位的肯定和赞扬。

虽然江山是项目副经理,但是大家从没称呼他江经理,更多的是代之以亲切的“大师兄”。由于工地上办公条件差,他就主动为大家买地板革来铺,而且亲自亲为,认真细致地铺好办公室每一个角落;平时工作任务繁重,遇上周末休息,他就积极组织各种户外休闲活动,并召集大家一起来参加。正是这种热情跟活力,使他无形中成为了项目部青年员工们的带头人。在“我为七一献热血”的活动中,他带头报名,挽起袖口第一个献血;项目周边环境相对较差,为了让大家能有一个更加舒适的办公环境,他总是不定期地组织大家打扫卫生,整顿环境,常常又是第一个动手。很多这样琐碎的小事,甚至不值一提,但他就像阳光一样覆盖着项目部的每一个角落,用自己的真心温暖着每一个人的心,让人会觉得身边有这样的同事真好!

爱帮忙,热心肠。他最大的特点还是乐于助人,项目部里大大小小的事情都有他的份。平时在工作中,大家有什么困难都是先找他,而他也总能帮助解决问题。比如谁的电脑坏了,首先想到的就是他;打印机出问题了,大家呼叫的是他的名字;网络不通了,甚至办公室的空调不制冷了,谁的手机坏了等等,第一个想到的准是江山,第一个站出来的也总是他;而他更是成就了项目部里的两段姻缘佳话!这些点点滴滴不但印在了大家的心底,更是感染着项目部的所有人,项目部里到处洋溢着高昂的工作热情和家的温暖。

(张丽芳)



※图片新闻



“百团大战”各种奇招频出手

10月21日,秋高气爽,天朗气清。广厦学院46个社团的招新活动在食堂门口火热进行。为了吸引到更多新生的关注和加入,各个社团拿出看家本领:歌舞、乐器、动漫cos走秀,在精彩的文艺表演中,招新活动拉开帷幕。

这些社团各具奇招,使出浑身解数“招兵买马”,招新现场是人山人海,热闹非凡,在校园内形成一道靓丽的风景线。

实践类社团更是引起了不少新生的关注,像摄影协会现场展示活动器材和作品,不仅有利于

培养学习、生活的情趣,也有利于了解社会,获得真知。“加入摄影社需要自备相机么?”“新生好奇问。”“不用,现在是全民摄影时代,只要你热爱摄影,用手机也可以拍出好作品”摄影社社长黄梓焯说。

社团,提供了一个展示自我的平台,也可以让相同爱好的人相聚在一起。纳新活动受到新生们的积极响应,同学们纷纷根据自己的爱好,选择了心仪的社团。

(赵丹/文、摄)

广厦学院学子连拿多个全国大赛奖项

本报讯 日前,在第六届全国中、高等院校学生BIM应用技能网络大赛和全国第六届BIM施工管理沙盘大赛中,广厦学院学子喜获多个奖项。

在应用技能网络大赛中,共有全国高校近235支代表队参赛,朱文娟老师指导的作品荣获二等奖,在专科组排名第十。此外,李修强老师指导的团队提交的作品《浙江广厦学院体育中心》和谢军老师指导团队提交的作品《嘉善万联城》获得优秀奖。

在BIM应用技能网络大赛决赛中,共有来自全国近370支院校队伍参加。广厦学院学子戴冠逾、严振杰、汪凯、陈诚从众多挑战对手中脱颖而出,喜获团体二等奖,王军老师荣获优秀指导老师。又讯 10月10日,在武汉举办的第八届全国中、高等院校BIM应用技能工程大赛总决赛中,广厦学院学子陈荣海、孙雨琪、陈辉,继续蝉联土建算量及计价两个单项一等奖、团体二等奖,并获安装及BIM挑战赛二等奖。龚家君、尹玉泉、陈发展荣获土建算量团体二等奖并获安装及BIM挑战赛一等奖;胡佳翰、陈鹏飞、胡嵩、尚海鹏荣获沙盘团体二等奖。

本次大赛是由中国建设教育协会主办,由武汉理工大学、北京建筑大学和广联达软件股份有限公司联合承办,共有全国近600多支代表队参加,分别在北京和武汉两个赛场同步进行竞赛。

在广联达工程算量大赛舞台上,广厦学院学生展示了高职学生的专业知识和操作能力,BIM技术算量计价和应用BIM技术进行施工现场管理的能力,通过参加竞赛,也使学院的专业教学能力水平上了一个新台阶,同时也锻炼了学生在组织管理、专业团队协作、现场问题的分析和处理等方面的职业素养。

与此同时,在日前举办的2015“高教社杯”全国大学生数学建模竞赛成绩也揭晓,广厦学院学生徐来根、蔡昌良、夏磊同学(指导教师谢小兰)获全国第1名并推荐国家一等奖;徐卓鑫、李喆、雷加捷同学(指导教师王晓华)推荐国家二等奖;李阳阳、杨嘉豪、赵阔同学(指导教师李聪)获浙江赛区省三等奖。这是学院学生自参加该赛事以来所取得的历史最好成绩。

全国大学生数学建模竞赛(CUMCM)是由教育部高教司和中国工业与应用数学学会主办,是全国高校规模最大的课外科技活动之一。(李修强、王军、曾剑、付敏敏、李聪、谢小兰)

※科技创新专题——工法是怎样炼成的(3)

工法水平是衡量一个建筑施工企业技术创新能力和体现综合实力的重要标志,住建部2005年出台工法申报和评定标准相关规定,将获得国家级工法作为施工企业申报特级资质的科学技术进步水平一项指标,可见,住建部对工法的重视程度。广厦建设集团在国科科技五金城会展中心工程就是一次很好的实践。

中国科技五金城会展中心工程是永康市重点项目,项目总用地176654平方米,总建筑面积161699.2平方米,工程建安投资概算约5.3亿,呈东西对称分布,办证楼下一层,地上八层,在50.57米标高部位结构悬挑5米,原项目施工方案采用搭设钢管脚手架作为模板支撑,考虑到安全风险高、成本大、施工周期长等因素,项目技术人员经过调研,准备采用贝雷钢桁架作为搭设悬挑部位的模板架的支撑体系,有利于缩短工期,节约成本。题目就叫:高空叠合式四周悬挑钢桁架支模体系施工工法。

接着是收集相关资料。为了论证方案的可行性,我与项目部技术人员进行了联系,由项目部先将准备选用的贝雷钢桁架资料发给我,通过查阅钢桁架相关技术参数分析,初步得出的结论是钢桁架的强度、刚度和稳定性均能达到搭设浇筑承重支模架的要求。

听取专家论证建议也不必可少。由于此项目采用贝雷钢桁架作为搭设大跨度悬挑结构支模架的承重平台在房屋工程中的应用(传统多用于桥梁工程),我们按照规定,对编制的专项施工方案组织了专家论证,得到了论证专家的一致认可,其中有一位专家提到,可以在方案实施完成后,总结编写一个工法加以推广。

这个方案的重点是要解决采用钢桁架承重平台方案带来的一系列技术问题。初步方案确定后,我花费了大量时间,对各个技术层面进行了仔细分析和核算,主要解决了这么几个方面的技术问题:

一方面是钢桁架的验算:通过分析计算,选用的钢桁架强度高、刚度大、侧向稳定性好,完全能够满足作为搭设承重支模架高空平台安全条件。

另一方面是对承受钢桁架荷载的梁、板、板进行了安全验算,主要对支撑钢桁架的梁、板、集中荷载作用点强度及钢桁架整体抗倾覆进行验算:首先,由于楼层结构上增加了很大的临时施工荷载,已经超出了设计规范选用的荷载标准,通过计算复核,发现结构梁截面承载力不能满足,我们采取了增大梁的箍筋直径和加密箍筋间距的做法,满足了楼面结构梁的安全;其次,考虑采用钢桁架的受力点宜选择在钢筋混凝土梁上,我们对梁上接触点的局部受力强度进行了计算,为了防止梁上混凝土局部被压碎,我们采用加垫钢板做法,以扩大受力接触面,达到混凝土不被压碎破坏;最后,要考虑钢桁架在浇筑混凝土施工过程中的整体稳定

性,为了解决钢桁架稳定性,防止浇筑混凝土过程中出现倾覆,我们采用了在现浇板时预埋钢筋锚杆,钢桁架安装就位调整后,采用槽钢顶压并采用锚杆拉紧措施,有效地防止钢桁架在浇筑过程中出现倾覆情况的发生。

经过对这些技术问题的全面复核,方案中涉及的几个关键技术得到了解决,为方案的实施创造了有利的条件。

这个工法的工艺流程分为十三步:第一步:初步确定承重平台布置方案,初步选定钢桁架型号;第二步:钢桁架强度及刚度验算;第三步:钢桁架侧向稳定性验算;第四步:钢桁架分段组拼;第五步:吊装就位;第六步:底层钢桁架组拼;第七步:上层钢桁架叠合组拼;第八步:防倾覆侧翻固定措施;第九步:上层楼面结构支模架搭设;第十步:架体连墙杆加固;第十一步:上层楼面及悬挑结构浇筑施工(混凝土浇筑顺序由室内楼面梁板向悬挑结构板方向进行浇筑);第十二步:支模架体系拆除;第十三步:施工平台拆除。

这个高空叠合式四周悬挑钢桁架支模体系施工工法的优点是,采用了高空叠合式四周悬挑伸出的工具式钢桁架作为支模架体系的承重施工平台,成功地解决了传统的搭设钢管脚手架或搭设型钢悬挑钢平台的施工方法的弊端,大大地提高了施工安全可靠性,缩短了工期,同时还节约了大量的周转材料和人工,取得了显著经济效益和社会效益,该项成果被评为2010年度浙江省省级工法,同时还获得了2011年度浙江省建筑业协会OC成果二等奖,该工程还被评为2013年度中国建筑最高奖——鲁班奖。而该工法成功实践与运用,在其中起到了至关重要的作用。

随着建筑企业竞争不断加强,申报工法技术要求也越来越高,在传统的施工工艺中提炼工法也越来越难,只有不断地创新,大胆尝试采用新的技术、新材料、新设备、新工艺才能找到好的工法素材,编写出好的工法成果。

(尹友成)



杭建杭构参与城市重大工程又添力作

杭城首条盾构法施工隧道通车

本报讯 10月15日,杭州市环城北路地下通道通车啦!作为杭城首条盾构法施工的城市地下隧道,它外径11.3米的盾构管片,由杭建杭构建材公司供应,它也是杭构公司继庆春路过江隧道、之江路运河隧道后的又一力作。

该地下通道分南北两线隧道,北线隧道建筑长度为1810米,其中盾构段1275米,用外径为11.3米的盾构管片

646环,折合2.2万立方米。从2013年12月试生产开始,杭建杭构建材公司便上下一心,按管片标准化生产目标,应用管片制作先进工艺,又快又好又省地于2014年12月圆满完成该项目管片的生产,保障了该通道的顺利通车。

目前杭建杭构建材公司已成功签约中铁十一局集团有限公司杭州地铁4号线一期工程南延伸段4标段管片工

程;中铁七局集团第三工程有限公司杭州地铁2号线SG2-22标段2标管片工程;同时成功签约中铁三局集团西南工程有限公司杭州地铁2号线二期商品砼工程,并有若干项目在积极洽谈中。杭建杭构将为缓解杭城的交通压力提供更多的精品工程。

(缪朝荣)

※图片新闻

难忘一千多个风雨日夜



陕西路桥 延延高速建成通车

本报讯 10月14日,陕西路桥延安至延川高速公路全线建成通车。

公司承建的延延高速公路第L—6合同段,全长1.78公里,本合同段主要工程为青化砭互通立交1处及2.789公里二级路连接线,立交范围内设潘洛川特大桥1座、匝道桥5座、通道1道,青化砭连接线设高架桥2座、涵洞7道,以及路基土石方和防护排水工程。本合同段重点控制工程延上跨神延铁路桥梁工程,4次上跨及一次下穿铁路,及桥跨205省道三次和采空区治理工程。该标段于2015年3月10日完工,并于2015年10月7日顺利通过竣工验收。

(张小强)

陕西路桥铜黄高速公路通车

本报讯 10月17日,陕西路桥四公司参建的国家高速公路网包茂高速(G65)陕西境铜川至黄陵高速公路正式建成通车。

铜黄高速公路是国家高速公路规划包头至茂名纵向线在陕西的重要路段,是陕西省“两环六辐射三纵七横”高速公路网规划中纵贯陕北、关中、陕南的重要路段,是西安以北唯一通向革命圣地延安和陕北国家能源化工基地的六车道高速公路。

项目自2012年5月进场筹备,10月正式开工建设,至2015年3月工程施工结束,5月全部撤场,一千多个日夜的奋斗,公司交出了完美的答卷——花石崖隧道顺利完工。

还记得前期筹备时整天扛着测量仪器穿梭在玉米地里的伙计们,在成群牛虻叮咬下,仍然出色的完

成了放线工作;还记得开工工具的司机师傅,最忙的时候他一天在车上的时间将近20个小时,困了就停车洗把脸,不知疲倦地日夜穿梭在山路中;还记得大雪后那条十多公里、弯急坡陡的山路,为了保证施工材料顺利进场,雪停后项目部党员先锋队突击队扫雪铲路,保障工地生产;还记得2013年的暴雨山洪,项目部在领导班子的带领下,全体人员上下齐心,筑起砂墙,顽强抗争,保卫了项目拌合场;还记得那个年轻的项目经理,他现场指挥、突击生产,带病日夜奋战,因为高血压晕倒在工作岗位。

多少个不眠的夜晚,多少个璀璨的黎明,陕西路桥工人奋战在施工生产第一线,顶风雪,冒严寒,战山洪,扫平一切自然、人为的不利因素,留下了他们拼搏向上的足迹。

(卢阳)



※短波集萃

杭安喜获钱江杯

本报讯 在2015年度浙江省建设工程钱江杯奖(优质工程)颁奖大会上,杭建杭安公司参建的浙江省城乡规划设计研究院新建业务用房建安工程位列被表彰的名单。

(韩伟娜)

杭州建工获河南“中州杯”

本报讯 杭州建工集团下属的河南分公司承建的财信大厦工程,获由河南省人力资源和社会保障厅、河南省住房和城乡建设厅、河南省建筑业协会颁发的2015年度河南省建设工程“中州杯”奖(省优质工程)。此次获奖对公司在河南区域树立良好口碑、发展区域市场有着重要作用。

(陈芸)

杭州建工慰问退休干部

本报讯 10月21日重阳节,杭州建工集团党工团组织志愿者,看望慰问了集团退休老干部,为他们送上节日的问候,并带去了慰问品,感谢他们对公司做过的贡献,希望他们度过一个温馨愉快的节日。

(赵文琪)

广通劳务送健康到工地

本报讯 近日,广通劳务公司工会、医务室来到杭州中医院丁桥分院项目部对民工进行健康教育,并进行测量血压、心率等简单的体格检查。据悉,当天共为五十多名民工进行了检查,一位前来检查的农民工感慨:“现在真正关心我们一线民工的企业不多了,没想到公司能送健康送到我们工地来,是真的关心我们。”

(曾叶琼)

杭州建工获两项专利

本报讯 近期,杭州建工集团喜获一种PC管桩的爆破截桩施工工艺发明专利和一种可伸缩的高空作业悬挂架实用新型专利。

此次专利的成功申报,有利于公司不断提高技术竞争力,打造质量标杆,提升集团品牌形象,拓展更多发展之路。

(陈芸)

广厦物业开班培训保洁员

本报讯 10月18日,广厦物业公司吉利物业服务中心开展品质提升培训。

培训现场播放了萧山机场T2航站楼保洁教学视频,使学员更加直观地学习到保洁操作规范。培训师详细介绍了保洁的工作流程,各种清洁剂的使用方法以及注意事项,让每位参训者结合自身工作实际,进一步提高保洁服务质量。

(李美国)

建设集团安顺棚户区改造工程封顶

本报讯 10月24日,由广厦建设集团贵州分公司承建的安顺市中华西路棚户区改造工程19号地块3、4号楼举行了封顶仪式。

该工程总建筑面积约60万平方米,总投资13.5亿元。19号地块总建筑面积约41万平方米,共17栋楼,于2014年9月11日开工,总工期840天,总造价

约1亿元。工程自开工以来,在各参建单位的大力支持、配合下,在集团公司的悉心指导下,项目部精心组织,克服种种困难,以高质量、高速度的施工,多次得到当地政府和相关部门领导以及业主方的好评。

(周忠付)

金华广福医院开设八病区

本报讯 10月13日,金华广福医院八病区正式开科,床位55张,由消化内科和细胞免疫中心组成。

新病区环境优雅,病房温馨舒适,护士站前“给予您真诚、信心和爱”几个字被大大的爱心包围;走进医生办公室,“只有完美的团队,没有完美的个人”一句励志名言映入眼帘;病房走廊里各种花草的墙帖,给人以温馨的感觉;还有护患沟通园地,在这里病人

可以了解各种健康小知识,温馨提示,还可以贴上小纸条,为我们的工作提出建议和意见,医务人员会及时进行反馈。

“病房宽敞明亮,护士站布置得很漂亮!住在这里心情好了不少,病也好得快!”从老病房搬迁过来的住院患者李阿姨参观整个病区后不由惊叹。

(朱小燕)

广厦学院 千人共跳一支舞



本报讯 10月21日,广厦学院第十三届秋季田径运动会开幕式上,来自5个分院的1200名学生组成的庞大排舞大军在运动场上跳开了。伴随《我的要求

不算高》音乐响起,大伙儿挥洒舞姿,动作整齐划一,非常壮观。

(包筱玲/文 胡杨辉/图)

※要闻速递

杭安公司陈陈项目部 承接蓄能电站配套工程

本报讯 抽水蓄能电站虽然也是水电站,但和普通水电站有很大不同,它相当于一个“蓄电池”——用低谷电抽水,把下水的水抽到上库储存起来,然后到用电高峰时,利用上水库的水带动发电机组发电,电站运行灵活、反应快速,是电力系统中具有调峰、填谷、调频、调相、备用和黑启动等多种功能的特殊电源,是目前最具经济的大规模储能设施。

杭建杭安公司陈陈项目部与国家电网公司建立了长期合作关系,从2011年开始正式进入抽水蓄能电站,从无到有、从小到大,逐步拓展业务。目前公司主要致力于国家电网华东区、华北区的各个抽水蓄能电站生产运行过程中的配套维护、维修、技改项目,每年业务量稳中有升。在新常态的宏观经济环境下,项目部保持稳中有进的发展态势,对所承接

的项目精耕细作,注重服务质量,与业主方保持良好的关系,在牢牢掌握已有项目的基础上,稳步拓展经营范围。今年1-8月份,公司陈陈项目部承接了12个项目,虽然每个项目的工作量不是很大,却印证了项目部坚持、勤奋、拼搏的精神和态度。其中100万以上代表性的项目有:国网新源控股宝泉公司生产调度中心通风空调系统改造(河南)、福建仙游抽水蓄能电站污水回收利用工程、10KV中控楼至上库电缆道盖板大修(浙江)等。

几年来,杭安公司涉足的抽水蓄能电站项目分布在河南、湖北、江苏、辽宁、山西、安徽、福建等多个省份和地区,在积累工程业绩的同时,不断提高了公司的知名度和美誉度,为杭安品牌在省外市场的树立打下了一定的基础。

(陈陈)

广厦学院毕业生梁旭峰 热心公益事业

二十出头创立三个公益组织

“他是一个腼腆但不失开朗的人,有一颗向上但不张扬的心,在公益面前,是默默的幕后策划和执行;为公益,可以四处奔走,巧舌如簧。”

作为青年之力、广厦新青年社、彩虹青年三个公益组织的创始人,梁旭峰从初中开始便积极参与当地的公益活动,到大学之后相继创立社会和公益组织,将公益发扬光大。

公益之心——落于“青力”

在梁旭峰高二时,他与朋友发起成立了以“志愿服务、感知社会”为宗旨的公益团体“青年之力”,秉承“知行合一”理念,开展学习交流、志愿服务等活动,奉献青春。

当问到为何会想到成立“青年之力”时,梁旭峰说,当时看了两部电影——《恰同学少年》和《士兵突击》,他被《恰同学少年》中青年的意气风发昂扬向上和《士兵突击》中许三多“不抛弃不放弃”的精神深深地吸引了。这让他忽然产生了去成立一个组织的念头,带动更多和他一样的青年人去做有意义的事情。

“青年之力”成立以后,梁旭峰带领大家在东阳、绍兴等多个地方开展了无数次公益活动,得到了老师、同学以及当地人士的广泛好评。

2011年起,梁旭峰先后组织参与了青年之力开展的“同在一片蓝天下”系列活动,为贫困地区募捐了大量的衣物等;“伴飞”项目,给在困境中的儿童们带去了温暖;“情暖春夏关爱儿童”系列活动,捐书支教,亲情陪护;“老兵关怀”项目,让那些曾经浴血沙场的老英雄们安享晚年等公益活动。

“青年之力”成立以后,我的父母、老师、朋友等都非常支持我,他们有的捐书,有的捐衣物,甚至还有一位同学把他1800块钱的奖学金交给了我,让我去捐给那些患病的儿童。”梁旭峰说。

公益之心——一起同行

在广厦学院学习期间,梁旭峰发起并成立了广厦新青年社,吸引一批志同道合的大学生一起致力于公益活动,大学期间开展了孝文化、新青年讲坛、暑期夏令营、慰问老兵等活动。

新青年社的孝文化立足于学

院“四想四对照”主题教育,从“孝”而至“理想信念”,“想一想父母含辛茹苦送我来学校读书盼什么,对照自己在学校的表现是否对得起父母的养育之恩;想一想我在学校做什么,对照自己所取得的成绩是否达到了父母与学院的期望;想一想我要成为社会有用之才凭何,对照自己所学的指示是否达到了培养目标;想一想我要成为社会有用之才凭何,对照社会对人才需求,自己应该如何努力。”

简简单单的几句话,却问出了绝大多数大学生的心中痛。俗语说得对:百善孝为先。孝文化,让很多人开始反思和自省自己的行为,“只要做好当下自己应该做的,尽孝其实也不难。”成为许多学生人生共同的理想、追求、责任、担当。

此外,广厦新青年社还邀请了当地山地救援队的队长来讲课,讲述徒步登山的注意事项、防范危险和救护的知识,为缺乏登山实践的同学们扫除了知识盲点。

“这些年看望这些老兵,虽然他们晚年生活因历史原因都很困苦,但是我觉得他们的生活真的很有味道。等以后老了,回顾自己走过的岁月,都是有内容可以讲述分享给大家的,这样的心情支持着梁旭峰在公益之路上一直向前。

公益之心——坚定不移

工作的原因和社会身份的转变,梁旭峰不得不告别了青年之力和广厦新青年社两个公益组织。然而,离开校园的他并未就此中断对青年成长和发展的关注,工作之余,他又牵头成立了一个新的公益组织——彩虹青年。

“彩虹青年”在梁旭峰的带领下,虽稚嫩,却已经有了自己的活动规划,在成立后4天中,便吸纳了20余名成员,并且成为了绍兴市慈善义工联合会和绍兴市志愿者联合会的会员单位。

(据《浙江在线》)

国家发改委发布下半年重点工作

加快重大工程建设 抓好抓实 PPP 项目落地

本报讯 7月28日上午,国家发改委就宏观经济形势与政策举行发布会,国家发展和改革委员会投资司副司长罗国三表示,上半年我国基础设施投资增长19.1%,起到了投资增长稳定器的关键作用。下半年,要加快推进重大工程建设,抓好抓实 PPP 项目的落地等工作。

罗国三指出,1~6月份的增速跟1~5月份持平,但其中有一个很重要的亮点,就是基础设施投资的增长,保持了一个较快的增长速度,是三大投资领域里唯一对整体投资贡献率上升的部分。三大投资领域包括基础设施投资、制造业投资和房地产投资。

数据显示,上半年基础设施投资增长19.1%,高于整体投资增速7.7个百分点,对整体投资的贡献率达到了26.7%,比去年同期上升了5个百分点。罗国三认为,基建投资起到了投资增长稳

定器的关键作用。

对于下半年重点工作的考虑,罗国三表示,主要落实已经出台的相关政策措施,同时还要研究一些其他方面的措施。首先还是要加快推进重大工程建设,包括刚才讲的“7+4”重大工程包等。另外,三大战略也需要很多项目的支撑。我们要抓紧推进这些工程的开工和建设,充分发挥投资效益。

二是发挥好中央预算内投资的带动作用。落实好盘活地方存量资金,优化调整中央预算内投资安排,采取基金等方式引导带动创新转型升级。

三是抓好抓实 PPP 项目的落地。对 PPP 项目库进行动态管理,推动项目签约落地。联合工商联开展一系列活动,包括召开 PPP 项目的推介会和业务培训班等,引导民营资本积极参与 PPP 项目建设。另外,我们还准备安排一定的资金支

持 PPP 项目的前期工作。

四是关于完善政银企合作对接机制。主要是加强与金融机构的联系,及时介绍发展规划、投资调控等政策措施,来引导金融机构的信贷投向。从实际工作来讲,主要是细化重大工程项目清单,及时给金融机构提供项目进展情况等信息,方便金融机构进行对接。另外,鼓励金融机构建立绿色通道,加快重大项目等领域的贷款审评审批。最近我们还准备联合证监会和保监会出台一些指导意见,明确相关政策措施。

五是继续深化投资审批制度改革。7月23日,国务院法制办已经就政府合作和备案投资项目管理办法在网上公开征求意见。按照国务院要求,发改委已经在6月底按时上报到国务院,现在法制办正在进行立法审查。在此之前,发改委也在门户网站上征求过社会公众的意

见。改革一定要做到于法有据,要有法制保障,所以立法工作也是使改革措施落地重要保障。另外,在修法工作方面,发改委已经联合中央编办,开展八部法律、七部行政法规的修订工作,目前已经送交国务院法制办。立法修法工作完成后,相关的改革措施就可以落地,发挥对促投资、稳增长的关键作用。按照国务院的要求,发改委准备再砍掉一批投资项目的核准事项,以及审批环节,最大限度地缩小核准范围。在打通“最后一公里”问题上,一些审批的程序和环节,发改委抓紧与有关部门进行清理,争取很快提出改革建议,核准后,开工前的一些报建手续,也需要进行清理规范。至于投资项目在线审批监管平台的建设,下半年要完成与地方政府的纵向贯通,来实现网上并联审批、核准、备案的革命性的改革措施。

(本报综合报道)

新《民事诉讼法》与加强施工合同管理相关的十个法律问题(中)

朱树英

我国关于表见代理的立法宗旨,在于维护代理制度的信用与稳定,确保交易安全和善意第三人的合法利益。相对人有理由相信无权代理人有代理权是表见代理的成立条件。如果第三人因疏忽大意而未对代理人身份及权限予以必要审查,以致误信无权代理人有代理权,则表见代理不能成立。建筑施工企业推行各种形式的内部承包责任制本身符合行业改革的精神,但不加强相应的管理,则使建设工程项目经理负责制在施行中成为产生表见代理的特定条件。加强施工企业对项目经理的有效管理,企业预防承担因项目经理个人责任造成的表见代理的法律后果。针对实践中许多施工企业由于疏于项目管理,对项目经理授权不明的情形,建议施工企业预防项目管理中出现表见代理可采取的对策有:第一,对项目经理尤其是借用人员要加强考察,对人品不好、不守信用的要拒绝使用,企业要防止因用人不当引起的风险。因为按《民法通则》第43条的规定,法人的工作人员在经营活动中的民事责任应由法人承担。第二,对外部人员的内部承包应与借出单位签订人员借用协议;与借用人员本人签订内部承包协议应明确双方权利义务关系,协议还应明确如发生争议通过法院诉讼解决;如授予其项目经理职务的,应签发授权委托书,明确其职权范围并在工商登记机关作好企业内部负责人备案。第三,应对内部承包的项目经理限制其权利,并在与发包人的承包合同中明确其授权,特别要明确工程款必须通过银行支付到承包人指定的帐户,项目经理无权对外借款、以个人签名方式取款或收取现金。此外,如授予项目公章的,管理较好企业的经验是把公章刻制得大一些,在章上明确载明“本公章仅用于工程内部联系用,不得用于对外发生合同关系”。

问题八:建设单位违法、违规发包问题也应引起重视。建设单位的肢解发包属于违法行为应予以制止,对其直接发包、指定分包施工企业等行要在合同中明确建设单位与施工单位的权利义务和责任范围,预防因约定不明引起纠纷。

建筑市场中的非法转包、违法分包等行为,建设单位发包工程的违法、违规情况也值得引起高度关注。《建设工程质量管理条例》第7条规定:“建设单位应当将工程发包给具有相应资质等级单位。建设单位不得将工程肢解发包”,第78条规定:“本条例所称肢解发包,是指建设单位将一个承包单位完成的建设工程分解成若干部分发包给不同的承包单位的行为”。据此,建设单位和施工单位在承包合同中约定部分由建设单位直接分包即甲方的分包项目是合法的,但法律禁止建设单位的肢解发包。

建设单位除肢解发包工程外,市场操作中还存在有发包人指定承包人购买材料、设备和直接指定分包人分包工程引起工程质量缺陷的情形,这两种发包人的过错行为虽然法律没有禁止,但由谁承担法律责任不明确,对此,建设工程司法解释第12条规定:“发包人具有下列情形之一,造成建设工程质量缺陷,应当承担过错责任:(一)提供的设计有缺陷;(二)提供或者指定购买的建筑材料、建筑构配件、设备不符合强制性标准;(三)直接指定分包人分包专业工程。”该条第二、三款所指的,正是发包人指定承包人购买材料、设备或发包人直接指定分包人分包工程的责任范围。建设工程司法解释明确规定上述情形由发包人承担工程质量缺陷责任,也就澄清了凡承包出面分包、工程质量都由承包人承担责任的误解,对此,广大建设单位和发包人都应高度重视,引以为鉴。

从试点期进入规模发展期 “以点带面”进入决定性阶段 建筑工业化 向着“十三五”奋力冲刺(下)

林汝恺

而到了今年,1月,中建三局投资的武汉绿色建筑产业园也正式开工,产品类型包括整体厨卫、隔墙板、空调板、阳台板、装配式吊顶、节能门窗和共同管沟等,产品运到工地后可进行全装配式施工,直接组装成住宅楼等建筑。6月底,河北建设集团获批“河北省住宅产业化基地”,这是河北省首家钢结构住宅与PC(装配式混凝土结构的简称)及建筑部品相结合的住宅产业化基地。该基地集各种混凝土预制构件研发、设计、生产、施工于一体。明确了“建设4条PC生产线”的规划,目前已建成了生产能力为15万平方米的生产线,并已投产运行。

深耕市场 化解难题

毫无疑问,随着建筑业改革与发展不断走向深入,和绿色建筑的全面推进,建筑工业化也会带着无限的憧憬进入“十三五”。但是,在此期间,从现状看,仍有一些“硬伤”亟待解决。而如果一旦解决了成本和规模化问题,以及重点针对绿色建筑评价体系和建筑工业化结构体系,逐步完成多类型结构体系标准化、构件的模数化、施工的机械化和管理的信息化,并及时制定相关标准、规范,以及通过包括城市、园区、企业联盟及专业化配套等不同的探索渠道和项目示范,那么市场的深度和广度完全可以充分预期,建筑工业化的推进才能真正提速。

值得欣慰的是,解决上述问题,不仅

得到业界的共识,各级政府也组织力量积极规划,共克难题。比如住建部这两年颁发的政策、标准,以及提出的目标等,大多强调推进建筑产业化现代化是建筑业改革与发展的重点工作,而推进建筑工业化就是推进建筑业改革与发展的抓手;上海市有关部门也表示,已将《上海市建筑工业化2016—2020年发展规划》作为重点领域研究的课题,力求在对绿色建筑、装配式建筑发展现状、发展瓶颈研究的基础上,提出今后5年更加科学合理的指导思想、发展目标和政策措施。不少企业在住建部或地方政府的支持鼓励下,也在积极试点,系统研究,在部件部品开发上有的已取得不小进展,有的甚至达到国际先进水平。更有一些企业大笔投入,组建建筑工业化发展基地,进行项目实践,以争取市场制高点。随着建筑生产方式的工业化,相关科技成果应用产业化这两个方面日益被关注,市场意识已然觉醒,进入“十三五”,其全产业链的建设无疑将迎来一个大发展的格局。可以说,建筑业的市场不会出现在大盘项目中,实践中不规范的小项目或违建项目较多出现,这类案件成本并没有约定,鉴定人员用定额计价比较合理,涉及的材料主要为上述第2、3、6项。

3.计价、计量方式确定。通常理解为从合同约定方式还是按照定额方式进行鉴定。计价规范属于国家造价标准中的一种最低标准。如果发包方从便于支付的角度出发约定简易于计价规范的计量规则,并在合同文件中的技术标准部分对此规则作出更加详细的规定后,这些规则都是有效且具有合同约束力的,鉴定人应该根据从约原则来处理。如遇到设计变更或法律法规变化,鉴定前,计价计量方式应根据当事人双方重新约定,或没有约定时承办法官应确定计价、计量方式。

4.对外委托部门协调沟通。审判员将案件移送对外委托部门后,委托部门需要和鉴定机构进行沟通,后者初步审查送检材料应该拟定一份详细的作业计划,将补充资料、工程鉴定争议范围、计价方式等重要事项以书面的形式发函委托法院。在委托法院解决这些问题后,再正式委托鉴定机构,勘验现场。对外委托部门确保资料齐全,敦促鉴定机构尽快完成委托事项,避免审判员与鉴定人员相互推诿,才能最有效节省案件鉴定时间,为审判部门服务。

工程造价司法鉴定的问题探析及对策(下)

陈凯

2.资料收集齐全。需要收集何种材料才能完成一份鉴定呢?审判法官通常比较困惑。根据笔者多年对外委托工作经验,可以确定工程施工合同(至少是竣工合同)和施工图纸为最基本的送检材料。这两样材料,即使当事方不配合提供,法院可以依职权到相关的建委或图书馆调阅。至于上文提到的8项材料,要根据具体案件情况做出区分。法院委托的工程造价案件涉及三类,即调价、调量和停工损失鉴定。一项建设工程,包含建筑主体、管网、水电、水渠、堡坎等诸多的分项目。项目本身存在是否有招投的问题;是固定价合同还是成本加酬金合同;计价方式是按施工图预算计价(施工图加签证,其中签证包含了调价、变更等)还是固定合同计价。在固定价合同案件中,要发生调价款的鉴定,必须是出现符合合同约定的调价因素,如物价波动超过合同约定或发生法律、法规的变化。因为合同总价合同关注变量和支付条件(工程验收合格),施工中没有出现设计变更和现场签证。《解释》第二十二条规定原则上法院不支持工程造价鉴定。这里需要强调两个问题,第一,固定价合同通常指固定总价合同,固定单价合同在实践中比较少见(本文不予讨论);第二,固定价合同要区分是否为招标投标合同,因为招标投标合同是《中华人民共和国招标投标法》规定的工程清单中“分部分项工程清单与计价表”中附带的工程量不应理解为是对承包(招标)范围的唯一的、最终的或全部的定义,投标人需要细致地复核招标工程量清单。当事人在

投标报价时,对此应该由清醒认识,如果以实际工程价款远远超出投标价为由申请合同无效或者进行司法鉴定,对未中标的投标人是明显不公平的,即通常要区分的“黑白合同”。固定价合同需要上述8类材料。成本加酬金合同一般不会出现在大盘项目中,实践中不规范的小项目或违建项目较多出现,这类案件成本并没有约定,鉴定人员用定额计价比较合理,涉及的材料主要为上述第2、3、6项。

3.计价、计量方式确定。通常理解为从合同约定方式还是按照定额方式进行鉴定。计价规范属于国家造价标准中的一种最低标准。如果发包方从便于支付的角度出发约定简易于计价规范的计量规则,并在合同文件中的技术标准部分对此规则作出更加详细的规定后,这些规则都是有效且具有合同约束力的,鉴定人应该根据从约原则来处理。如遇到设计变更或法律法规变化,鉴定前,计价计量方式应根据当事人双方重新约定,或没有约定时承办法官应确定计价、计量方式。

4.对外委托部门协调沟通。审判员将案件移送对外委托部门后,委托部门需要和鉴定机构进行沟通,后者初步审查送检材料应该拟定一份详细的作业计划,将补充资料、工程鉴定争议范围、计价方式等重要事项以书面的形式发函委托法院。在委托法院解决这些问题后,再正式委托鉴定机构,勘验现场。对外委托部门确保资料齐全,敦促鉴定机构尽快完成委托事项,避免审判员与鉴定人员相互推诿,才能最有效节省案件鉴定时间,为审判部门服务。



广厦学院第十届学生技能大比武 木雕技艺比赛作品赏析

“一带一路”带来新机遇

民营建企如何“走出去”(中)

特约撰稿 汪士和

中东和北非建筑市场不受油价影响,预计2015至2024年该地区将实现5.8%的年平均增长。这主要是因为海合会(GCC)多个成员国均表示将在油价下跌的情况下,继续支持基础设施项目,主要是考虑到这些项目具有重大的政治和经济意义。近年来随着各国竞争全球贸易中心的地位,各港口和机场活跃起来。未来五到十年间,由于该地区不断提升内部物流能力,铁路行业将出现大幅增长。长期来看,经济的发展将需要依靠对住宅和非住宅建设项目的持续投资,尤其是在房地产、旅游、工业和制造业领域。海合会成员国的建筑市场将呈现最显著的增长,其中卡塔尔表现突出,2015年该国拟建项目价值达到建筑业产值的17.5倍。阿联酋也同样备受国际建筑承包商青睐。因2020年世博会将在迪拜举办,阿联酋为筹备世博会将建设大批项目,建筑市场将呈现稳健增长。

至于目前最小的建筑市场——南部非洲市场,专家预计2015至2024年将成为全球增长最快的地区。在所有小国中,莫桑比克的上升空间很大,其拟建运输项目产值已达到年度GDP的1.1倍,埃塞俄比亚公共交通和客运铁路、科特迪瓦城市交通项目、肯尼亚公路项目以及加纳住房建造项目都蕴藏着巨大的机遇。根据此次高峰论坛会议资料,作为非洲最大的两个经济体,南非和尼日利亚拥有最大规模的拟建运输项目,其中尼日利亚预计将以10.6%的实际年均速度增长,加上该国庞大的市场体量,都将为投资者创造很多的机会。

总之,随着全球基础设施需求呈爆发式增长,中国建企也应不断扩大海外市场份额,不断加快全球化的步伐。

2.从过去成功的经验和失败教训中,看民营建企如何“走出去”?

在“高峰论坛”上专门设置的平行论坛之一,外国基建部长与中国企业家对话会颇为精彩。部长发言

嘉宾有赞比亚矿业、能源及水利发展部部长,津巴布韦公共工程与住房部部长,博茨瓦纳基础设施及科技部部长,乌干达工程与交通国务部长;中国发言的企业有中建股份、中国冶金科工、中国有色、北京建工、中地海外、中国电力及中国路桥等大企业的老总,从各位企业家发言中听出中国以央企为主体的大型建筑承包商在国际建筑市场中普遍拼了30年以上,积累了很多经验。本次对话会围绕主题,多家企业介绍了本土化发展之路。

在海外承包工程,工程项目本身具有很强的属地性特点,本土化经营是国际承包商成功经营的一个重要策略。中国建筑企业通过融入当地社会,充分利用当地资源优化资源配置,可以有效降低施工成本、管理成本,提高市场竞争力,并且在参与建设、为当地提供就业机会、开展公益事业的同时推动当地经济和社会发展(发言的几位非洲部长都提出了一些类似的要求和希望),听了央企负责同志的介绍很受启发。但不可否认的是,现在这些企业的成功,也是当初这样那样的失败当中一路克服困难走过来的。1986年江苏省某公司承包总长100公里贝宁公路工程,合同额1600多万美元。结果由于当初的对外承包管理水平低下,技术水平也一般,两年的合同工期经历五年方得以完成。这个项目惊动了国家商务部,因涉及到国家声誉,决定不计代价也要干好,项目完成后亏损2600万美元。由于这笔钱全是银行贷款,一下子让原先好端端的企业陷入财务危机。前两年媒体曝光的某央企低价中标承建波兰公路3年变成烂尾工程的消息,本来项目是波兰为举办欧洲杯的必经之路而被迫绕道,让国家声誉受损。该项目失败的教训在于盲目的低价中标,中标价只是波兰政府预估成本的一半左右,加上企业的管理层忽略了对该工程某些关键要求,即“青蛙通道”,在公路下面预留三英尺高的通道,这是为了让青蛙及其他小

动物安全穿过公路,在国内闻所未闻,但这些通道在欧洲则是标准配置,甲方告诉乙方有这个要求,乙方做预算没有考虑进去就是乙方自己的问题,当地监理工程师称这个项目“成本一开始就算错了”,在报价中“青蛙通道”漏项只是其中一个典型的细节,加上管理失控,结果不得不停工谈判,谈判的结果该企业负责人提出要追加3.2亿美元才能恢复施工,使得总成本比当初竞标价高出70%。波兰政府炒掉了该企业并提出要求其支付当初承诺的3700万美元履约保证金。又是一个几千万美元“打水漂”付了“学费”(根据6月22日《报刊文摘》,该央企最终决定放弃该工程,并赔偿1.885亿欧元)。所以下一步民营建企如何“走出去”是需要认真思考的问题,如果不认真加以对待,势必有一些民营建企在“走出去”的道路上栽跟头。

笔者参加“高峰论坛”回来后做了些调研,感觉稳态参与“一带一路”建设是每一个有实力走出去的企业家必须优先考虑的问题。

首先,“走出去”之前要对项目所在国的法律环境进行调研和研究。

出国施工所有投资、建设、运营、纳税及退出机制都必须遵守当地的法律,不能盲目行事。如果把国内施工的一些潜规则想当然的在项目所在国运用,那是绝对行不通的。法律专家提醒法律调查时应注意:1.属于东道国负面清单的产业不能投资;2.注意投资壁垒的问题;3.有无专门对外来企业设置不合理税收政策。我完全赞成,因为“一带一路”战略沿线国家多达60多个,且多数是经济不发达的发展中国家,不排除有的政府要“耍赖”和故意设置谈判陷阱,特别是项目所在国政府既是规则制定者又是合同的参与者,国内建企一定要慎之又慎,不要急忙忙接项目,做了吃了辛苦却赔钱不落好的“冤大头”。

随笔

这个秋天，如此甚好

文 / 俞心焦

秋天，如此甚好。那东西古老、辽阔、幽远。那东西不收费。那东西刚刚从餐桌上被抹去。我显然已经受到了那东西的影响。因此，我无法反对日出日落。

左邻右舍，凉了；头顶的树叶，终于像青春和理想一样，黄了。

就像昨夜，她给我发私信，她说此生她终于赢得了两个亿(亿)：一个失忆，一个回忆。同时，那东西也说：要有秋天，于是就有了秋天。

那么，还是爱吧。尽管爱是那么的无聊。但这世界比爱更无聊的东西实在是太多了。

细节，并非都是好的。但你我之间的细节有血有肉有声有色，你我之间用上天入地的音乐割下了一堆又一堆奴才的耳朵。

那么，她和她的秋天，又究竟意味着什么？而你的秋天与我的秋天，是否就是世界共同面对的这个如此甚好的秋？



诗歌欣赏

青春的风(外三首)

文 / 蒙艺

我本是青春的风
却像夏日的花
想在此刻
就绽放我的美丽
你若问我为什么
告诉你
是想把你留下

谈何容易

希望藏在心里
未来握在手里
走一步是希望
再走一步就是未来
你说步法要轻盈
那又真是谈何容易

不能忘怀

或许是因为过去的岁月里
总有我们的爱
爱的人
爱的风景
那些爱意浓浓的日子
那些眉开眼笑的乐趣

忆及往昔

除了濡湿襟怀
或许也可以
笑意连珠
哈哈开怀

(广厦建设重庆公司)

仲秋抒情

文 / 曾叶琼

员工来稿

九月

一场秋雨一场凉，绵绵的细雨，淋湿了九月的梦。

空气里，桂花浓郁的香气在四处飘逸，远眺合欢树下，缓缓飘落着合欢花的花瓣，粉粉柔柔的，恰似故友来过。这样的季节，适合怀念，于是，提笔写暖，落笔生念，心上、眉间，都溢满浅浅的温柔。

四季分明的江南，总是温婉地流转时光，若今日是中秋的夜晚，好想攀上那明亮的月儿之上，在长空高歌，唱一曲“但愿人长久，千里共婵娟”。

可是，你已不再回头，窗下为你供养的那支婷婷的无忧，在岁月的长河中依然开着枯萎。

你是再也回不来了，我知道。

但，为什么在想起你的时候，你还会远远地站着，淡淡地笑着对我招一招手？

念故

月是故乡明，人是故人亲。
乡愁不曾休，疑是故人来。
因为想起故乡的袅袅炊烟，便有了“驱马傍江行，乡愁步步生”的思乡意。

因为想起故人的音容笑貌，便有了“独立小楼风满袖，平林新月人归后”的念亲情。

远离家乡的人，只能在夜深人静的那一刻，把乡愁一半沉淀在记忆里，一半零落在梦里。

四季辗转中，异乡偶拾的乡音，暖了游子心中的薄凉；睡梦里，思乡情绪放肆地穿越着山重水复，山长水阔的距离，不意地成全着

心中牵念。这般的思乡，不是乡愁，胜似乡愁。一行一行往事，被大雁写上天空。

一夜一夜思念，被月色倾泻在窗外。又快到中秋了，每逢佳节，就算遍地插满茱萸。而你，是再也不会回来了，我知道。

回首往事，只好将温婉的心事，变成岁月间的书签，每每念及，一下就可以打开的关于你的记忆，变成文字倾泻在指尖，温润着孤独的心扉。

中秋的夜晚，看着月光，俊美雅洁，委婉动人。

哦，就是这样的夜晚，就是这样的时刻，想起你来，婉婉转转，悠然在心头流转，还是一样的别致，一样的沉醉。

(广通劳务)

秋望

听雨

文 / 彭亚静

员工来稿

从前不懂聆听，因为不曾经历。如今喜欢聆听，只是开始懂得。

渐渐习惯了活动板房的居住环境，慢慢觉得跟我很搭，我喜欢在失眠的夜里，聆听板房上的旋律，声声作伴，像女子的纤指弄琴，它拥有之前楼房里听雨没有产生过的惬意，它的挥洒更加真实，更加亲近。

初听，像初恋般温暖，指落琴弦的柔情，芭蕾舞尖的轻巧，飘飘洒洒的飞舞。

渐浓；继续环绕，像激进的探戈，在风雨中，忘情的飞舞。再听；渐渐续续离人泪，滴滴行行醉心扉。

一段雨声，一次来自生命的告白，它用它独有的灵魂。演绎一段又一段春花秋实；而人，有着各不相同的心声，诉说

着一场又一场的生离死别。

雨中一帘幽梦，梦里梦外花落知多少，鸟儿去了又来，几番停留，几番离索，形单影只群起群落。

拢一手雨珠，轻触温润，岁月静好，情怀不老，折一串水帘，时光在再，心安好。

(陕西路桥)

做一个有趣的人

文 / 左夏

散文

偶然看到一句话，“有趣，即是最大的才情”，欣然认可，还把它记在摘录的本子上，当成真理一样信仰。

是的，有趣，盖过其他一切才情。

要知道，一个人最糟糕的处境不是贫穷，不是病痛，更不是失恋——而是逐渐被生活磨成一个无趣的人，自己却还浑然不觉，依旧过着乏善可陈的日子，聊着经年不变的话题。

我认识一个姑娘，明明做着自己喜欢的工作，却既不算勤快也没有毅力去学习新知识进入新行业，天天抱怨工作无聊，一发朋友圈全是满满的正能量。不是半夜发张自拍配文“好烦啊睡不着”，就是大中午发一段埋怨上司埋怨工作的话，再不就是转一段伪心灵鸡汤，还做起微商，“只有你来找钱，没有钱来找你”的广告语也满天飞，配图则是不知转过几次画质模糊的锥子脸浓妆 PS 照。

她的生活越来越贫乏，20 岁的年纪，竟活出了 80 岁的沧桑感——懒得去旅行，不想去运动，从来不努力却抱怨生活抱怨周遭一

切的不公。总之，姑娘韶华正盛面容姣好，却是一个无趣的人。

而我恰好认识另外一个姑娘，温暖得就像一颗小太阳，让人不自觉地想要靠近。

姑娘爱笑心宽，开心起来整个人都神采飞扬，很容易地便感染身边的人一起分享她的喜悦。更难得的是姑娘从不怨天尤人，而是以自嘲和吐槽的方式跟别人讲自己的遭遇，明明很悲伤的事情从她嘴里说出来就跟相声一样令人捧腹。

这个姑娘总有本事把生活的不愉快调剂成小舞曲，幽默乐观的性格到哪都招人喜欢。而翻看她的朋友圈和空间，感受到的也是满满的正能量：旅途途中遇到的热情大妈，回老家和爷爷一起锄地种瓜，和三岁小侄女一起卖萌自拍，去图书馆借书遇到一个清秀的男生温柔地说晚一些还书，阳台无人照看的花儿某天清晨热烈绽放，男神评论了自己的朋友圈开心到起飞的心情，公交车上遇到一个小孩枕着自己的手臂不忍心抽开手的温

柔友善……

姑娘长得一般，却活得格外漂亮。有趣如她，得到了身边很多人的赞赏，就连幸运女神似乎也格外眷顾她。在她身上总能发生美好的事情，姑娘的生活明媚如诗，让人不由得地想要分享她的喜悦。

这两个姑娘一对比，大概很多人都更喜欢和后者接触。

因为后者明显更加幽默有趣，对待生活常怀一颗好奇之心——擅长去发掘有趣，乐于去展现美好。这样的人，像阳光一样，照亮自己，也温暖他人，怎么能不招人喜欢呢？

没错，我喜欢这个姑娘，因为她活出了我所喜欢的生活态度：只要爱与阳光俱在，就该怀揣希望，期待美——在每一个睁眼醒来的清晨，在每一个你能掌控的现在。

同食人间烟火，她行，你也行。当你学会去喜欢自己所处的地方，不管是繁华如梦还是荒凉如故；当你乐意去发现生活中各种细小的动人之处，不管是角落里

蜷缩着睡懒觉的小猫还是晾在阳台各种颜色的袜子；当你习惯用微笑去面对一切棘手的问题，在忙乱中依旧可以认真地给门前的花草浇浇水，趁着天晴晒晒被；当你在朋友圈和空间发的都是一些有趣的温暖的内容，在低落时翻看都会还会忍俊不禁……

你会发现，你已经跟以前的自己截然不同——原来生活还可以这样活泼有趣，还有那么多值得期待的事情，还有那么多美得让人心醉的地方没去，还有那么多独特的人没有遇见，还有那么多新奇的小事，原来就发生在自己的身边……

你会发现，自己已经在不知不觉间，活成了自己一直期待的那种样子，那种，明媚如画的样子。

亲爱的，未来的路依旧遍布荆棘。愿你不被生活磨灭初心，一直是个有趣的人，是别人想拒绝也拒绝不了的，热烈阳光。

(来源：无锡百草园微信公众号)

时光的蒙尘

文 / 许莉

员工来稿

还在豆蔻年华的时候，我盼望着十八岁，当真的芳华十八的那时，又开始期待二十岁的来临，结果真的年满二十的时候又在憧憬二十二岁的光景。

然而当憧憬终于变成了现实之后，却突然不知道下个目标是什么……

老妈那句“你已经二十好几的人了”还在耳边回旋，但心里却觉得过去的岁月里好像缺少了些“年少轻狂”的记忆。在学校时的

那些放肆张扬的行为似乎又成了上不了台面的小儿科，可是偏偏又在脑海里一遍又一遍回放那些或令人哭笑不得或令人无言以对的画面。

那么长时间以来，最常告诉自己的是过去早已是过去，旧时光的流逝是我们留不下，抓不住的，但是忽略了那么久，转身回顾之后的温暖和感动却是怎么也抹煞不掉的。

我们或许真的回不去了，我们或许真的远离了。

但是，回首的时候，那些印刻的画面，那些曾经的悲与喜，那些或是欢笑或是悲伤的面容依然在原地旋转、飞舞，静默地等待我们偶尔的光临。也许，我们只会在一瞬想起，下一瞬又开始忽略，但遗落在岁月里的影像真的会恍然，抹去那些时光的蒙尘，那些跳动的光阴将继续旋转……

我们相聚是就不免要离开，我们离开是为了再次相聚。离开时请不要悲伤，相聚的时候请一定要珍惜眼前的快乐。

不停旋转的圆舞曲是在制造再次重逢的轨迹……回忆像回家的精灵，相互问好。

挥手是道再见时的忧伤，挥手也是一份重逢时的愉悦。

(陕西路桥)

月光下的小宝贝

文 / 张韶萍

月光这样温柔
笼罩着我的小宝贝
弯弯的眼角
粉嫩的腮
还有那带着奶香的花瓣一样的小嘴
都隐藏在光影里了

只有轻得不能再轻的呼吸声
像花朵在风中颤动
宇宙如此安静
仿佛怕惊扰你梦中的笑容

孩子啊
当你醒来
当你长大当你远行
远行到
我无法企及的未来

你是否会忆起
你最初的幸福
由一个臂弯开始
你踏实地酣睡
月光这样温柔地
温柔地笼罩着你

(广厦建设河南公司)

