

建筑通讯

广东阳江核电站6号机组具备商业运行条件

本报讯 近日,中建电力参与建设的阳江核电站6号机组完成所有调试,具备商业运营条件。这标志着该项目6台规划机组全部投产。

据悉,阳江核电站采用中国自主品牌压水堆核电技术CPR1000及其改进型技术,规划建设6台百万千瓦级核电机组,是目前中国一次核准机组数量最多和规模最大的核电项目,也是我国核电规模化、系列化、标准化发展的重要标志工程。其中,中建电力承担了核

电厂3、4、6号机组常规岛土建施工任务,3号机组、4号机组已分别于2016年1月1日、2017年3月15日顺利实现商业运营。

据测算,阳江核电站6台机组全部投产后,预计年发电量480亿千瓦时,与同等规模的煤电相比,相当于减少标煤消耗1560万吨,减少二氧化碳排放3828万吨,减少二氧化硫排放37万吨,减少氮氧化物排放24万吨,相当于造林11万公顷。(汪郭强)



中国建筑第二工程局有限公司主办

2019年8月12日 星期一

京内资准字 0318-L0047 内部资料 免费交流 第30期 总1668期

不忘初心、牢记使命

局召开领导班子“不忘初心、牢记使命”主题教育调研成果交流会

本报讯 7月29日上午,局“不忘初心、牢记使命”主题教育调研成果交流会在京召开。中建集团第三巡回指导组组长石治平,组员魏长敏、韩兆论出席。局党委书记、董事长陈建光,党委副书记、总经理石雨及全体领导班子成员、相关部门负责人参会。会议由陈建光主持。

会上,党委副书记、工会主席许远峰首先代表局党委作了主题教育调查研究总体情况汇报。此次调研注重效果,回应群众关切,突出成果转化,重点围绕制约局“双高”发展的难点痛点问题,确定了“规范选人用人及青年人才培养”等17个调研专题,选取了40个局属二、三级单位和“偏远小散”基层项目,收到意见和建议83条,现场立行立改15条。调研形成

局领导班子查摆问题整改清单1份,领导班子成员查摆整改问题清单11份,制定整改措施133项,完成调研报告13份。

随后,陈建光结合调研上海分公司、湖北分公司以及武汉精武路项目情况,带头进行了关于规范选人用人、关注青年人才培养和劳动用工管理的调研交流。其他领导班子成员结合分管业务和调研情况,依次从调研主题选择、调研过程、现状、发现的突出问题及原因、对策建议、调研体会等方面进行了交流。每名领导班子成员交流完调研成果后,其他班子成员还进行互评交流,针对问题找差距,共同研究办法举措,助力将调研成果转化为解决问题的有效措施和具体行动。

会议最后,石治平用“有深

度、有广度、有力度”对调研进行了评价,认为二局在主题教育中理解准确、响应及时、落实认真,充分肯定了我局主题教育的成果。结合习近平总书记在内蒙古考察并指导开展“不忘初心、牢记使命”主题教育要求,石治平就进一步推进主题教育提出了四点要求:一是主题教育要进一步结合企业实际,要持续深入领会学习习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步挖掘大党建工作价值。二是要全面检视问题,将调研成果运用到企业发展实践中,在现有调研的基础上进行更深层次的思考,用好调研成果。三是要攻坚克难,以刀刃向内的自我革命精神,对照党章党规找差距,做好下一阶段主题教育。四是要提高政治站位,确保主题教育取得实



效,共同努力让二局发展再上新台阶。

为检验局领导“原原本本学”的成效,会议还组织召开了主题教育学习交流座谈会,由石治平主持。局领导和部门负责人代

表逐一汇报了跟进学习习近平总书记在中央政治局第十五次集体学习、中央和党的国家机关党的建设工作会议和在内蒙古考察并指导主题教育时的重要讲话指示精神。(石海军)

在2019年年中工作会暨第十届项目管理论坛上的总结讲话

局党委书记 董事长 陈建光 (根据录音整理)

同志们:
按照会议惯例,我来作一个会议发言。今天上午一进场,看到会标上写着“第十届项目管理论坛”,我非常地感慨。毛泽东主席曾经讲过一句话,叫“人生易老天难老,岁岁重阳,今又重阳”。我在此基础上稍作修改,我们的项目管理论坛可以称之为“人生易老天难老,岁岁论坛,今又论坛”。一个工程局,连续十年坚持不懈召开项目管理论坛,我认为这应该是一个创举,是一件非常不容易的事情。

为什么说是个创举呢?过去

我们每年都召开年中工作会,而且年中工作会的形式和内容同年初工作会基本差不多。在过去那种信息不发达、交通不发达、交流不充分的情况下,召开一次年中工作会,对上半年工作进行梳理,对下半年工作进行部署,确实很有必要。但是随着时代的进步、信息化的发展和管理手段的优化,每年再单独召开一次年中工作会,其必要性和合理性确实就没有那么充分了。所以我们在十年前就进行了创新,把年中工作会和管理论坛两者合一。从某种意义上讲,这种结合是以管理论坛

为主线 and 重头戏,年中工作会只是对上半年进行简要总结、对下半年进行工作部署,是一项次要的辅助内容。我认为这个方式是非常好的一项工作创举。

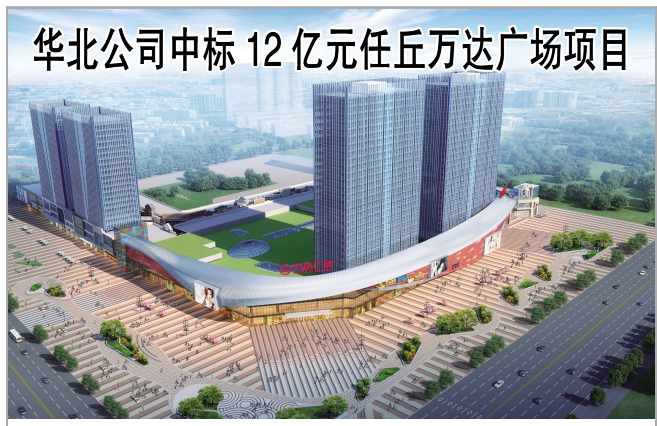
我刚才看了一下会场,坐在会场前两排三排的同志,基本上都经历了这十届管理论坛,从第一届到第十届,各位同志也老了十岁,不由让人感慨时间真是过得非常快。然而时间过得再快,我们都不能忘了举办管理论坛的初心。2010年,我们在太湖之滨无锡召开了第一届项目管理论坛,在那次论坛上我曾经引用一句话:

“具区吞灭三州界,浩浩荡荡千派。”这句诗讲的是太湖,太湖之所以浩浩荡荡,是因为它“纳千派”、海纳百川,在这里“派”是指河流的意思,千条河流汇聚成太湖,才有太湖之美,才有太湖的浩大。

我们的项目管理论坛也是这个道理,也是要通过大家各抒己见、集思广益,通过大家思想的碰撞和思想的火花,为我局的项目管理找到更好的方式或者谋求更大的改进。而这就是我们举办项目管理论坛的初心,我们不能忘了这个初心。我们举办项目管理

论坛,不是一个简单的经验交流,也不是某个公司或项目借这个机会来作展示和宣传,我们根本上是为了要交流思想,通过思想碰撞产生火花、产生智慧。所以,海纳百川,就是我们当年设置项目管理论坛的初心。在这个初心的指引下,经过这十年的发展和实践,我们也摸索出了项目论坛的一些原则和方法。

举办论坛的主要原则,就是在长沙举办第二届项目管理论坛时,我在讲话里借用的岳麓书院的门楣——实事求是。在那次论坛上,我总结出了项(下转2版)



华北公司中标12亿元任丘万达广场项目

本报讯 近日,华北公司中标河北任丘万达广场、商业街及公寓项目,合同额12亿元。项目位于河北省任丘市北站路与昆仓道交叉口东北,总建筑面积约33.86万平方米,本工程包括地下建筑二层,万达广场购物中心及商业街地上三层(局部五层),两栋22层公寓楼,两栋29层公寓楼,建成后将成为任丘城区地标性建筑。

(逢婷婷 李雪华)

中建机械两项新设备研发取得阶段性成果

本报讯 近日,由中建机械与中国建筑技术中心合作研发的中国建筑首台ZJNJ600型智能环保泥浆处理设备完成设计及制造环节,取得阶段性成果。

据悉,ZJNJ600型智能环保泥浆处理设备采用基于预筛分压滤的工程泥浆多级固液分离系统,根据泥浆中固相颗粒粒径范围,将其由大到小顺序去除,充分发挥各系统对应处理固相颗粒粒径范围的最优功效,进行泥浆分级处理,有效提升工程泥浆处理效率,减小处理设备体量,降低处理成本。目前,该设备已完成工厂调试,设备智能化、高效率、低能耗均达到行业领先水平。设备后续将在石油钻井、

河道清淤、钻采废弃物处理等领域应用。

3D打印建筑设备的设备打印头垂直调整行程2米,水平位移精度±3毫米,主体升降部分采用高强度铝合金结构,应用伺服电机六轴同步升降技术,能有效保证运行稳定性。目前该设备已通过了平台升降单点试验,已有数项实用新型专利被国家知识产权局受理。设备将于今年10月应用于国内首个采用原位3D打印技术的项目——广东河源龙川“广东建设基地房屋3D打印”项目。3D打印建造技术免模板、施工快、自动化程度高,可有效促进建筑产业由传统作业方式向绿色、智能建造方式转型。

(李鑫 徐兴冉 陈欢欢)

二公司中标8.2亿元合肥正荣项目

本报讯 近日,二公司中标合肥正荣1908-1910号地块项目,合同额约8.2亿元。总建筑面积32.9万平方米,项目包括16栋11层、8栋18层高层等施工内容。(秦闯)

华南公司中标7亿元广西北海北部湾壹号酒店项目

本报讯 近日,华南公司中标广西北海北部湾壹号酒店项目,合同额7亿元。该工程位于广西北海市,建筑面积约9.4万平方米,项目为以跳动的曲线勾勒出桂林山水轮廓的巨型板式建筑。(林茜 张醒莹)