

【企业文化】
探索「党建+文化」新模式 激发企业文化新活力

近日,在中央企业所属“双百企业”2022年度专项考核中,中化学土木工程有限公司荣获“双百企业”优秀企业称号,连续两年获评“优秀”,并在近百家企业中位列第14名,源于该公司近两年,专项部署企业文化发展规划,通过党建引领、宣传造势、群团共建等方式,聚焦企业中心工作,积极传播企业发展新形象、好声音,深入推动“大土木”文化融合发展,着力打造企业品牌文化,有效激发企业文化新活力。

探索“党建+文化”新模式,打造文化兴企“策源地”。该公司党委统筹抓好观感、学讲话、制方案、办研讨、谈体会、抓统战等“六部署”,集中开展特色红色教育、专题讲座、主题征文等系列活动,深刻领会习近平总书记重要讲话精神,切实将思想统一到深化企业改革任务上来。结合生产经营实际,创新开展“作风建设年”“执行力建设年”主题活动,组织党员干部前往甘肃南梁、江苏茅山等红色教育基地,深入开展实地践学,动员广大党员干部务实优良作风,主动担当改革发展重任。

探索“宣传+文化”新思路,唱响企业发展“好声音”。紧贴公司转型发展实际,中化学土木工程有限公司党委积极落实“新闻宣传+文化建设”工作新思路,通过完善企业文化核心理念体系和企业文化专项规划,及时更新完善企业视觉识别系统,积极打造“看得见的企业文化墙”,实现了三级公司、项目驻地建设、现场宣传全覆盖。在此基础上,坚持强化新闻宣传与中心工作融合,加大企业在各类媒体正面宣传,讲好中国化学和土木公司故事。充分依托中化学土木工程微信公众号、中国化学集团微信公众号、地方媒体平台等载体,用文字、图片和视频等文化符号,全面展示公司在改革发展、科技创新、市场营销、项目建设、党的建设等方面取得的显著成果。

探索“群团+文化”新做法,奏出文化建设“交响曲”。充分发挥群团文化融合促进作用,通过开展“青马工程”培训班、青年精神素养提升工程,组织开展“百年心向党,奋进新征程”等庆祝建团百年活动,助力提升青年职工政治素养。同时,积极策划开展知识竞赛、演讲比赛、法律知识技能竞赛,进一步激发广大职工学技术、练本领、强业务的热情。两年来,指导创建青年突击队5支和安全生产示范岗3个,累计开展“四季送”、困难党员、职工慰问活动50余次。

探索“品牌+文化”新常态,激发品牌强企“强动能”。中化学土木工程党委先后指导各单位党组织深化“改革发展党旗红,开拓创新生态绿”等特色党建品牌创建,有效激发基层党团组织活力。2022年“七一”前夕,环境工程分公司党委联合凤阳县政府共同举办“创新发展党旗红,建功凤阳生态绿”党建主题活动暨创建廉洁示范项目推进会,助力区域项目滚动发展。曙光建设公司并购之际,中化学土木工程党委多次召开党建融合推进会,精准编制“曙光建设三年党建提升计划”,科学部署并购企业党组织建设、党建联建共建、混改党建品牌打造等工作,推动建立“央企品牌+民营机制”发展新模式,着力打造“同心、同向、同行、共赢”的“四同”党建品牌。

探索“公益+文化”新机制,弘扬央企担当“正能量”。中化学土木工程党委积极推进与驻地政府、属地化单位开展党群联建,完善志愿服务注册制度,积极参与地方志愿服务,助力街道社区疫情防控、交通秩序维护、文明城市创建等社会责任履行。先后开展甘肃南梁办公用品捐赠、甘肃环县“消费扶贫”等活动,助力地方精准扶贫和乡村振兴,以实际行动践行央企责任担当。四川芦山发生6.1级地震后,中化学土木工程党委第一时间召开紧急会议部署抗震救灾相关事项,迅速调集测绘、勘察、岩土工程和环境治理等地专业公司精干力量,指导工作组星夜奔赴抗震救灾一线,充分彰显央企社会责任担当。 李成昊

【生产一线】
江苏矿业：“五比”劳动竞赛促进提速提效



近日,江苏油田矿业开发有限公司(简称江苏矿业)以“比速度、比安全、比质量、比效益、比服务”为主要内容的“大干二季度,冲刺双过半”专项劳动竞赛,进一步筑牢工程作业板块的安全根基,推动技术创新,强化质量管控,提速提效成绩显著。

截至目前,已累计完成各类作业160井次,其中侧钻5井次,获“油田内部作业队伍月度排名考核”王牌队称号8批次。

筑牢防线,人人争当安全先锋

江苏矿业工程服务作为安全环保施工的重点领域,在深入开展“安全管理强化年”活动中,突出责任意识,强化示范引领作用,带头践行“225”有感领导和“今天我是安全员”活动,激发了全员“我要安全”的主人翁责任感。

黄珏分公司抓实现场安全管理,利用旧电视设立多个安全监督检查点,对重点风险工序加强现场督导;利用每周安全例会,针对性地开展隐患排查治理情况的安全教育和培训;在基层班组创新开展“今天我是安全员”活动,引导员工人人作则,守牢生命底线,守好安全之责,筑牢安全堤坝,提升现场安全环保水平。

韦2-24井是一口日产2.1吨的高产井,原计划3天的检泵施工在五一长假前完工,但在鉴定生产管柱

临时增加了刮削、酸化等工序,将施工时间拖至假期中,而按照“节假日期间危险车辆严禁上路”的相关规定,这将无法把盐酸、氟氢酸等施工用料送到现场。对此,黄珏分公司召开生产运行、技术和作业三队的专门协调会,在安全平稳地完成了管杆回收、领油管、刮削洗井、磨铣施工等工序后,于28日酸化如期进行,并连续强抽汲排酸,于5月3日该井顺利挂抽生产。

试油队则用3天时间安全优质高效完成庄13-12井的检泵任务后,当天搬家至韦2-56井检泵作业,起完管柱发现尾管因腐蚀脱落并筒,又立即落实方案,细化流程,安全护航,连夜打捞,并在施工期间接受油田设备大检查。4月份顺利完成维护作业4井次、措施作业2井次。

技术引领,侧钻施工再创纪录

5月3日23:00,利源作业分公司侧钻一队正在施工的侧钻14井,随着修窗施工的顺利结束,油田首次小井眼双层套管开窗作业成功创造新纪录。

侧钻工艺是利用油水井原井筒的一部分套管,并在套管的某个位置上打开一个窗口,再进行钻井的一种工艺技术,是一种投资少、见效快的钻井工艺。而侧钻井比较重要的一道工序就是要在原井套管上先成功“打开一个窗口”,然后才能进行钻井施工。

侧钻14井与常规油层套管开窗相比,存在油层套管外面还有一层技术套管(就相当于要用开窗工具同时“剥开两个鸡蛋壳”);外面技术套管的钢级比里面油层套管的钢级更高开窗难度更大(也就是说外面的“鸡蛋壳”比里面的“鸡蛋壳”更硬);开窗工具斜向器斜面方向角度有限制(既不能钻向两“蛋壳”间隙最大上方,也不能朝向两“蛋壳”间隙最小下方,否则难以确保开窗成功)等3大施工难点。

对此,江苏矿业研究中心技术人员和施工单位一起,针对施工难点,设计加工了硬度级别更高的开窗工具,同时采用陀螺精确定位斜向器方位,确保最佳方位角,并提前预判施工过程可能遇到的问题,细化

施工参数制定预案。最终,与常规油层套管开窗相比仅用60小时,比原设计开窗时间节约了36个小时。

侧钻14井的成功开窗,为今后同类型井施工提供了宝贵经验。江苏矿业正研究攻关双层套管开窗技术,目标是两趟钻或一趟钻完成开窗施工,将开窗时间降到48小时以内。

优化运行,提速增量提质增效

江苏矿业利源作业分公司小修作业面对井距远、战线长、困难多等不利因素,通过及时与采油厂沟通协调,并合理调整班组,优化人员队伍,实现了生产无缝衔接和连续施工;同时将真武保障车队和邵伯各后勤部门优化组合,成立生产保障队,对车辆、油料、设备维修等重构管理流程,提升施工现场的保障能力,4月份以来共完井17井次,其中复杂措施井14井次,永42-7检泵并实现2.5天完井,作业一队实现人均劳效6.1万元。

在质量管控上,带队干部坚守现场带班指导,确保施工一次成功率。面对浙江油田丰探15H1井多次作业未成功的情况,利源作业分公司从工具选择、改进到现场把关,仅用4次管柱优质高效完成720米的钢丝绳打捞工作,顺利交与甲方。分公司还严格要求基础数据的取全准确率,对大直径工具的限速起下进行专项监管,4月份分公司小修145道工序,仅有2道工序未达到设计要求,工序一次合格率98.62%。

与此同时,黄珏分公司作业队伍不甘示弱,带压二队主动请战到采油一厂陈堡区块施工,当接到永安油区高产井侧钻43-3A井检泵任务后,副队长李磊一面赶赴现场踏勘,一面着手组织安排长距离搬迁到位,并排出了生产运行表,倒排作业时间,在起出管杆后及时和甲供料、油管厂沟通备料,仅用2.5天时间恢复生产。截至目前,黄珏分公司共完成作业71井次,其中带压作业10井次,湖区水陆联运施工5井次,施工平均时效达70.41%,人均劳效18.6万元。

桑瑶

新能源项目建设“加速度”

由中铁十二局建安公司承建的扬州市朴席新能源产业载体一期项目,日前主体结构已全部封顶。该项目建成投产后,将选用全球领先的自动化电池片生产设备,打造规模化、数字化、智能化于一体的高效光伏电池研发制造基地,实现“硅片+电池片+组件”一体化产业战略布局。

万程鹏 黄加梓 摄



【绿色发展】
华电江苏公司:开启“电”亮之旅 解密绿色密码



图为成电“电声”青年讲解员为学生讲述红色故事。 陈一峰 摄

近日,华电江苏能源有限公司组织以“牵手中国华电 共筑绿色家园”为主题的公众开放日活动,系统各单位组织精彩纷呈的活动,全方位展示企业在能源保供、科技创新、新能源发展等中心工作中的行动和成效,向社会传递“中国华电 度度关爱”理念,持续扩大“中国华电”品牌影响力。

开展电力科普 播撒绿色种子

“我们是共产主义接班人,继承革命先辈的光荣传统……”在企业红色教育基地,学生们在党旗前举行了庄严的队前教育仪式,唱响了少先队队歌,“电声”青年讲解员为学生讲述红色故事。

成电公司邀请成电堰塘东方小学和媒体走进百年央企,开启一场“追光”之旅。电力科普课堂上,学生与志愿者积极互动,趣味横生,借助手摇发电机、辉光球等道具探秘电是怎么来的;动手组装太阳能、风车发电小模型,了解光伏、风力发电知识。大草坪上,学生们在画布上尽情描绘新能源美丽画卷,“中国华电 度度关爱”的口

号深入人心,象征活力的风车与一张张笑脸在阳光下交相辉映。

走进美丽电厂 共筑绿色家园

“这里环境优美,窗外还能听到鸟叫声,跟想象中的发电厂很不一样。”“我看到厂前区还有小鱼塘、枇杷园。”职工子女们不禁发出感叹,对清洁、智慧的现代化环境燃机电厂有了进一步了解,感受“双碳”目标在华电江苏的生动实践。

望电公司、昆山热电、吴江热电邀请职工家属走进美丽的花园电厂参观交流,向社会广泛宣传绿色、低碳的企业品牌形象,持续扩大“中国华电 度度关爱”责任品牌认知度。

活动中,职工家属们共同参观了公司生产现场及职工休闲生活区域,近距离感受发电的魅力,详细了解了“中国华电”这一品牌、企业发展历程。参观人员边参观边拍照学习,为企业清洁环保的发电形式及“公众开放日”的活动点赞。职工家属们认为通过此次近距离的参观活动,更加了解家属工作的意义与责任,并表示以后会全力配合并支持家属的工作。

服务“走出去” 展望低碳未来

“我们公司两台330MW机组已经完成超低排放改造,各项排放指标可与天然气发电机组媲美。”讲解员小商分享了扬电公司近年来打好污染防治攻坚战,在加强脱硫、脱硝、废水等方面治理的“大手笔”,展现了扬电公司打造绿色企业、担负央企责任的决心和勇气。

“你们电厂冒的‘烟’不少呢?”“大家看到远处的‘小蛮腰’了吗?它俗称

冷却塔,那些蒸发出来的都是水蒸气……”公司青年员工小沈向前来了解的市民一一解答,并发放了“度度关爱”纪念品。

扬电公司以竹西街道首届全民健身体育节为平台,以“走出去”的方式开展“发展清洁能源 点亮美好生活”公众开放日活动。活动现场,公司志愿者们还详细为街道机关、社区工作人员、周边企业及居民代表约300多人介绍电力生产相关知识,将“火力发电是如何产生的”“怎样安全用电”“电与我们的关系”等电力知识和安全常识送到他们身边。

牵手热用户 解密绿色密码

仪征热电邀请热用户前来参观交流。热用户首先集中观看了企业宣传片及电力生产动画视频,参观了厂史馆,充分了解了企业发展历程以及在能源保供、绿色环保、清洁低碳方面取得的突出成绩。随后实地参观了

冷却塔、供汽调节站等生产区域,详细了解了生产流程、当前的能源环境和机组的运行方式,用户通过近距离感受,对公司在保障区域供热安全方面有了更加直观的感受。

通过活动,进一步拉近了企业与热用户的距离,进一步增进了社会各界对发电企业的认识,向社会展现树立负责任的企业形象。下一步,江苏公司将继续与热用户在新能源和电力市场方面加强沟通合作,巩固华电在区域能源市场的主体地位,打造区域一流综合能源服务基地。

近年来,华电江苏公司始终践行“奉献清洁能源 创造美好生活”的使命,已连续7年举办公众开放日活动,邀请学生、用户、媒体、员工家属走进企业,不断向社会大众展现央企“顶梁柱”的使命担当,在公众心中树立起了良好的华电品牌形象。

孙雨晨



图为望亭发电厂公众开放日活动合影。

张念桐 摄

【企业快讯】
范旭东侯德榜暨南化公司厂史陈列馆入选2023年度科学家精神教育基地

本报讯(郑瑞 吴秋艳)日前,中国科协、教育部、科技部、国务院国资委、中国科学院、中国工程院、国防科工局等7部门联合发布2023年度科学家精神教育基地认定名单。范旭东侯德榜暨南化公司厂史陈列馆入选,有效期至2027年。

南化公司前身是范旭东、侯德榜创办于1934年的永利铔厂,号称“远东第一大厂”,是中国近代化工向现代化工发展的标志和里程碑。范旭东侯德榜暨南化公司厂史陈列馆占地约800平方米,分为序厅和根、魂、脉、范四个主展厅,共展出

200多幅照片,180多件文件、图书、产品和名人生活用品等实物,16件工业设备模型以及人物雕塑,全面展示89年“创业、创新、奉献”的艰辛历程和30多项中国化工之最等科技成果。该馆先后获评国家工业文化遗产、全国关心下一代党史国史教育基地、全国高校思政课教育实践基地、国资委网上推介展馆、中央企业(江苏省)工业文化遗产、中国石化红色教育基地、南京市党史教育基地等。自2014年对外开放以来,目前年均接待量达4000余人。

仪化:“多防”衬衫上网销售

本报讯(木草 刘玉福)日前,首批使用中国石化仪征化纤独特原料超细旦纤维等材料精心制作的具有防水、防油、防污和防虫蛀功能特性的衬衫正式在网上发售。

据悉,这款防水防油防污防虫衬衫,采用仪征化纤自产的原料超细旦纤维等新材料,采用独特织造方法织出来的高支纱面料,亲肤且触感柔软,质地轻盈,比天然面料更耐皱,比普通的人造纤维面料更透气,面料不会发霉,也不会生虫,并

具有很好的防水效果。因此,用此原料生产的衬衫,不仅可以有效地防止雨水、饮料等液体渗透到衣服里面,保持身体凉爽;还可以防止油污沾染衣服,保持衣服清洁;同时,可以有效地抵御污渍,让污渍不易在衣服上留下痕迹,易清洗。此外,在舒适性方面,这款衬衫采用亲肤材料制作,不仅具有触感柔软透气的特点,还具有干燥快速、不易起皱,方便携带和污渍易冲洗、擦拭不留痕等优点。

2023年淮安市住建系统“安全生产月”启动仪式举行

本报讯(张海东 贾明儒)2023年淮安市住建系统“安全生产月”活动启动仪式近日在中建三局中国水科技馆举行,主题是“人人讲安全,个个会应急”。江苏省住房和城乡建设厅、淮安市住房和城乡建设局、市应急管理局、淮安生态文旅区建设管理局及建设系统行政主管单位、其它各县(区)建设

系统行政主管单位、项目参建单位、中建三局总承包公司华东公司等相关负责人及代表参加活动。领导、嘉宾还进行现场观摩,参观项目在主体结构施工、安全管控、机电安装、精装修、精装修、智慧工地应用等方面的成果展示,了解项目在施工技术革新、智能设备应用、质量安全管控、应急管理等方面取得的成效。