

献礼建党百年华诞 十二万炮完美收官

国内最大单体页岩气泸201~202井区三维项目再创新纪录

何峥嵘 唐波

5月1日凌晨5时46分,东方物探西南分公司2116队仪器操作员唐志强发出放炮指令,S58891492井放响了最后一炮,标志着国内最大单体页岩气泸201~202井区三维项目圆满收官。该项目的实施,将为探明泸州区块第二个万亿页岩气储量提供有效支撑,助推川南地区页岩气200亿整体规划目标按期实现,为西南油气田分公司“上产500亿”新征程提供坚强保障。

泸201~202井区三维项目总炮次十二万余炮,施工总用时168天,共完成激发炮点十余万炮,可控震源一万余个。项目安全生产3392590工时,采集日效1083炮,单炮一级品率超88%,创下了井震联合施工项目自然日效新高、同类地区单炮一级品率新高两项新纪录。全体党员、员工以优异的成绩致敬劳动者,献礼建党百年华诞。

打造深层页岩气物探标杆!这是物探2116队接到项目后确定的目标。围绕这一目标,物探2116队坚持“追求卓越,精于细节”理念,立足区块开发,对资料品质的要求精益求精。

施工组织上,物探2116队创新推出了项目管理“一体化”、技术方案“精细化”、质控“信息化”、施工“高效化”、安全“零容化”的“五化”管理,助力项目优质、安全、高效完成,再现了东方先锋队敢为人先、勇于创新的优良品质。

“思想意识的提升,管理模式的提升,技术创新的提升,施工效率的提升,采集效果的提升,”“五大提升”让整个项目更加出彩!”西南油气田分公司页岩气勘探开发首席专家陈更生的中肯评价,为泸201~202项目做出了画龙点睛的总结。

兰州石化航空汽油 顺利通过审核

张志平

5月7日,从中国石油兰州石化公司质量管理部了解到,4月25日至27日,中国民用航空航空适航审定中心专家来兰州石化进行了UL91无铅、100vLL低铅航空汽油现场审核和100LL低铅航空汽油复证审核。

通过现场审核,进一步验证了兰州石化已具备航空汽油无铅化生产的条件和能力,能够满足相关标准要求,并建立了有效的质量管理体系。在4月27日下午召开的无铅、低铅航空汽油现场审核认证末次会议上,专家通报了现场评审结果,兰州石化UL91无铅航空汽油、100vLL低铅航空汽油2个新产品通过了民航局适航审定现场评审,100LL低铅航空汽油通过了现场复证审核。

在为期三天的现场审核过程中,质量管理部组织相关单位和部门陪同专家深入现场,先后前往油品储运厂、质检部,详细了解兰州石化UL91无铅、100vLL低铅航空汽油的生产全过程、质量控制、助剂加入、设备运行、化验分析,以及后续质量保障等情况。通过此次现场审核,兰州石化将根据专家在现场审核过程中提出的意见和建议,进一步做好整改完善,并始终秉承“诚实守信、精益求精”的质量方针,以提供优质可靠的无铅、低铅航空汽油产品为中国民航事业健康发展提供有力支持。

促进中小企业高质量发展

企业综合竞争力管理论坛暨彭州市内循环供需清单发布会成功召开



发布《彭州市内循环供需清单》和企业供需对接论坛



企业产品展示

本报记者 张建忠 樊瑛 摄影 张耘滔

随着彭州市十余企业家代表上台交流发言,别开生面地发布了《彭州市内循环供需清单》、开展了引人入胜的企业供需对接论坛……为深入贯彻落实党的十九届五中全会及2021年两会精神,以及四川省十一届八次全会、成都市委十三届八次全会、彭州市委市政府有关促进中小企业高质量发展的会议精神,加快践行新发展理念,融入新发展格局,促进彭州市中小企业高质量发展,5月12日下午,由四川省企业联合会/四川省企业家协会、成都企业联合会、彭州市经济和信息化局指导,成都企业联合会彭州市分会/彭州市企业家协会主办,成都敏道企业管理咨询有限公司承办,泸州老窖养生酒业有限公司协办的“企业综合竞争力管理论坛暨彭州市内循环供需清单发布会”在成都市香迪·红馆成功召开。彭州市相关行业协会代表、专业生产性服务机构代表、新闻媒体代表、会员单位及企业共132家200余人参加了本次会议。

开好局起好步, 探索新的发展模式

成都企业联合会常务副会长兼秘书长周永章在会上代表成都企联对大会的召开表示热烈祝贺,高度评价彭州分会急企业之所急,想企业所需,举办这次论坛和发布会,为企业练好内功、加强管理提供指导帮助,为企业供需提供有价值的信息,充分体现企联组织为企业、为企业家服务的宗旨。

“企业家是最稀缺的资源,企业是经济社会发展的主体力量和中流砥柱。企业和企业

家都是推动我们经济社会发展的宝贵财富,全社会应该形成一个共识,多关心、支持企业的发展——帮助他们解决发展中的困难和问题,关怀帮助企业家的成长。”周永章充满激情地说道,“彭州分会举办的这次会议,就是一种探索、一种试验,成都企联将结合实际,认真学习吸收这次会议的成果。”

四川省企业联合会/四川省企业家协会副会长兼秘书长、创业投资工作委员会理事长梁勤在致辞中表示,本次会议的举办非常具有创新和深化企联基层组织服务的现实意义,并介绍了对于大企业大集团和中小微企业不同特色的服务模式、经典案例、创新品牌活动、数字化融合推动,以及对企业新时代发展的助推作用;同时结合当前社会经济形势,为企业综合竞争力提升、新发展格局提出意见和建议;鼓励、支持像彭州企联一样的企联基层组织与省市企联通过联办、驻点等方式开展联动服务,希望与企业、企业家携手奋进,为社会经济高质量发展贡献一份力量,为庆祝建党100周年献上美丽华章。

为企业排兵布阵, 帮助企业提升综合管理能力

会上,成都敏道企业管理咨询有限公司董事长王明做《中小企业应该如何排兵布阵》专家主题报告分享。王明介绍了在辅导多家企业实施管理变革的过程中,经常会遇到的一些管理问题,在企业发展的不同阶段,企业管理的主框架——组织结构应该如何设计,从企业组织架构的顶层设计为企业排兵布阵,逐步推进管理效率和企业效益的最大化。

王明带领的成都敏道企业管理咨询公

司的顾问团队致力于帮助企业提升综合管理能力,已经服务过彭州企联的多家企业,成都敏道企管的老师们用专业的知识与技能为企业提供了卓越的管理咨询服务,帮助彭州的企业健康发展,从而实现进步与飞跃,做出了很大的贡献。

成都企业联合会中小企业服务平台于钟林为大家分享了最新产业政策资讯,对企业如何用好国家、地方各类扶持与优惠政策进行了细致讲解。

把握发展机会, 促进彭州市大中小企业联动

会上,成都企业联合会彭州市分会/彭州市企业家协会名誉会长、原彭州市经济和信息化局局长、彭州市工业开发区管委会主任翁昌荣主持发布了《彭州市内循环供需清单》,同时主持了企业供需对接论坛,成都艾尔普气体产品有限公司总经理姜景杰、华融化学股份有限公司唐冲、彭州民生村镇银行行长吴青松、中国联通彭州分公司总经理杨勇、四川省彭州市宝山企业(集团)有限公司副总经理黄文茹等十余企业家代表上台交流发言,让其他企业更加了解本企业的供需情况,方便各企业之间可根据机会清单进行供需匹配,深入交流。

本次上台参加交流活动的企业家分别有四川宝山集团副总经理黄文茹、成都艾尔普气体产品有限公司总经理姜景杰、成都华融化学有限公司总经理唐冲、彭州市龙洋集团董事长马斌、彭州市印象传世品牌发展有限公司销售经理刘云、彭州民生村镇银行行长吴青松、深圳修正集团产业政策总监黄焱科、中国联通彭州分公司总经理杨勇、阳光保险

彭州分公司总经理曾勇、四川惠农绿色农产品有限公司董事长曾成明。

记者了解到,本次会议一是让彭州市企业特别是中小企业了解国家政策与时代背景,以提前规划好未来发展战略;二是加强企业现代制度规范建设,提高企业发展的内生动力与竞争力;三是促进企业间的沟通与交流,推动大中小企业融通发展,推动企业与生产性服务机构两业融合发展,积极融入以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,促进彭州市大中小企业联动,把握发展机会,实现合作共赢。

会上,来自彭州市及相关行业协会的企业在大厅展示了自己企业的文化、产品或服务,开展了企业供需交流活动。

继续开拓创新,为彭州市经济社会发展做出更大贡献

“2021年1-3月,全市185户规模以上工业企业实现产值较上年同期增长26.87%;全市实现规模以上工业增加值增速26.1%,超过成都市平均值8.5个百分点,居近郊区县第3位,这些成绩的取得与企业联合会的努力工作和各位企业家的辛苦创业是分不开的。”彭州市经济和信息化局副局长周汝兵为活动进行了总结发言,分享了本次活动从策划、筹备到举办的过程,共同见证了活动的精彩瞬间。他充分肯定了成都企业联合会彭州分会自成立以来,在市委、市政府的支持下,通过自身不断努力,分会规模不断壮大、活动开展有声有色的工作成效。周汝兵介绍了今年以来,市经科信局坚持稳中求进工作总基调,紧扣“稳增长、促投资、优结构、提质量”的目标,全力推动彭州市工业经济持续健康发展。

“今年是‘十四五’开局之年,新时代、新思想、新目标、新征程对我们提出了更高要求,也为各位企业家施展才华提供了广阔的空间和平台,希望各位企业家朋友继续抢抓机遇,开拓创新,为彭州市经济社会发展做出更大贡献!”周汝兵表示,希望彭州分会进一步发挥企业联合会促进创业的平台作用、政企互动的纽带作用、学习交流的平台作用、企业服务的职能作用,努力为彭州市企业发展提供优质高效服务,齐心协力推动企业发展。

一朝技改达标 三窑期免修受益

海螺安徽水泥借三化微晶技术颠覆下料管堵塞严重历史

许强 谷永生

近日,海螺(安徽)水泥厂5000吨级水泥生产线第三次停产检修,发现安装了晶牛集团整体三化(模块化、系列化、组化)微晶下料管经两个窑期后内壁微晶衬板对缝清晰,完好如初,没有任何结皮不用修复便可再次顺利进入第三窑期继续使用。海螺怀宁水泥厂这一技改不仅成了第一个吃“螃蟹”的成果,而且取得了三个窑期可保稳定生产无需大修的成果。晶牛集团微晶整体三化设备的诞生对水泥行业实现国家碳达峰、碳中和目标意义重大。

晶牛微晶整体三化下料管2020年初在河北问世并走向市场,海螺怀宁水泥率先安装应用,第一个窑期就凸显了晶牛集团为其量身定做的整体微晶下料管产品特性。它具有

高温不结皮、保温隔热、节能减排、耐久、确保生产安全及工艺稳定、生产提升等众多优点,打通了水泥预热器系统百年的生产“瓶颈”。2020年10月份水泥窑检修时发现整体微晶下料管内没有任何结皮,下料管的接口条纹清晰可见,工程技术人员对此状况惊叹不已,当场决定不做任何修复继续使用。又经过第二窑期的运行至今年4月底,再次停窑后发现下料管仍完好如初,于是顺利投入了第三个窑期的运行。目前,晶牛四耐微晶已经在海螺、中建材、新峰、金隅、华润、台泥、山水、红狮等各大水泥集团大批量投入使用。为了满足水泥生产企业节能提效的更高需求,去年底晶牛集团在国家低碳节能政策的鼓舞下,在做好自己“四耐”微晶拳头产品的同时,积极创新整体“三化”预热器系统并将节能减排、绿色环保、科技升级理念融入研发和生产

改造中,将研发设计、设备制造、安装投运归入顶层设计之中。依托中国首创世界独有的航天纳米微晶用于下料管上的高温观察窗,水泥生产过程中再不用打开观察孔观察预热器内的生产工况了,即节能又安全。晶牛集团在整合晶牛首创的四耐微晶“二代”产品基础上加大科技技改力度,于春节前后陆续推出由四耐微晶焊接航天微晶,实现系统预热器“三化”装备,使预热器组成部分的下料管、烟室、缩口、膨胀节、鹅颈管、热风阀等全面升级提效。春节前后疫情期间,对河北重点骨干企业新峰水泥集团的三条5000吨级生产线实施整体微晶装备改造。实施“三化”改造后的预热器除了不再出现每年二十余次的结皮故障,且工艺稳定、质量提升、安装快捷、确保员工安全等特性外,重点是将低碳节能大战略推向一个前所未有的新高度。这一新技术、

新成果已走在世界前列,并先后获得多项国家发明专利和实用新型专利。

据考证,两次大修不更换内衬装备,仍在正常使用,这在水泥生产历史上无此先例。晶牛集团将其专利产品四耐微晶安装在预热器的关键部位。经过三年多的生产试验证明,微晶内衬在水泥窑尾烟室的耐热性,能满足正常生产≥1200℃的高温要求,未发生脱落、烧裂现象。在未清理的状态下,微晶内衬只有2-3毫米的浮尘,且不必清理,达到了抗结皮性能的理想状态,使每小时多次放炮崩渣、每班需多名操作人员现场清结皮的繁重危险的工作状态成为历史。晶牛微晶在水泥预热器、篦冷机、磨机等高温、易结皮、高耐磨部位上的应用,颠覆了原来的水泥生产操作规程,提高了产品质量,打通了水泥企业高温结皮的生产技术瓶颈,并覆盖了下料管每窑期必修的历史。

文明用餐
使用公筷公勺

多一双公筷 多一份安心

CIVILIZATION.HEALTH.CULTURE

文明·健康·修养

公筷公勺备一副 无忧无虑享口福

公益广告