

携手构建更具韧性的中国“煤钢焦”产业链供应链

——中国焦煤品牌集群2023年煤钢焦中长期合作洽谈会掠影

■ 吕灵芝 梁利惠

2022年12月17—23日,由中国焦煤品牌集群主办、山西焦煤承办的中国焦煤品牌集群2023年煤钢焦中长期合作洽谈会暨对接会在广东珠海召开。

盛会相邀,应者云集。3家行业协会、8家品牌集群成员、数十家长协客户如约而至,海滨之城、活力珠海成为中国“煤钢焦”行业瞩目的焦点。会议期间,先后召开了山西焦煤品牌集群高层领导座谈会、煤钢行业交流机制工作会、分小组合同签订洽谈会等。此次大会主题鲜明,旨在深入贯彻落实党的二十大精神,着力提升产业链供应链韧性和安全水平,以“诚信、稳定、协同”为主题,论当下、谋长远,携手构建更加富有韧性的中国“煤钢焦”产业链供应链。

共享红利 协同发展

山西焦煤倾力打造“煤钢焦”产业链供应链命运共同体得到高度认可

“山西焦煤能在关键时刻主动担当作为,带领‘煤钢焦’企业共渡难关,在推动‘煤钢焦’产业链供应链稳定中付出了巨大努力,是优秀的领头羊。”在12月17日举行的中国焦煤品牌集群高层领导座谈会上,中国煤炭运销协会理事长杨显峰充分肯定了山西焦煤的国企担当。

作为中国焦煤品牌集群的主席单位,山西焦煤勇担使命,与集群成员一道共同创建炼焦煤长协运行机制和定价体系,并通过创新配煤技术、建设配煤基地等有效途径开创炼焦煤智慧供给新业态,确保了“煤钢焦”产业链供应链长期稳定运行。尤其是山西焦煤积极践行新发展理念,持续深化商业模式变革,主动融入“煤钢焦”产业链供应链协同发展新格局,为“煤钢焦”产业链供应链实现自主可控、安全高效和高质量发展作出了积极贡献。

不仅如此,山西焦煤主动担责,高标准、高规格参与承办了历届中国焦煤品牌集群“煤钢焦”中长期合作洽谈会,为“煤钢

焦”行业上下游客户进一步交流合作成功搭建起新的对话平台。以承办今年的合作洽谈会为例,山西焦煤党政高度重视,首先征得上级行业协会同意和支持,再广泛征求成员单位意见建议,从会议选址到会议规格,从会议筹备到会场布局,认真研究、精心筹备,真正实现了既简约安全高效,又不失隆重和权威性。

在山西焦煤的积极推动下,中国焦煤品牌集群长协机制和炼焦煤定价体系得以有效运行,从而让“煤钢焦”企业都赢得了一份靓丽的成绩单,“煤钢焦”产业链供应链也呈现出稳定健康的发展局面。

“今年上半年,钢铁市场下行又逢上海疫情封控,山西焦煤在特殊时期依然以稳定的长协价兑现合同,而且兑现率超过100%,确保了我们的生产进度稳定有序。”宝山钢铁股份有限公司原料采购中心副总经理舒文虎道出了心声。

中国宝武太钢集团采购中心党委书记、总经理李国栋介绍,长协机制和炼焦煤定价体系为太钢控制成本起到了积极作用;品牌集群成员平煤神马集团党委副书记、总经理杜波在高层座谈会上感慨地说,他们集团80%以上的效益来自中长期合作机制……

竭诚服务 “数智”加持

山西焦煤持续引深商业模式变革 赢得广泛赞誉

“山西焦煤服务客户很走心,有了这个客户服务系统助力,我们采购山西焦煤的商品煤时也能掌控采购物流信息了。”看着大屏幕上依次播放出的系统应用场景,广西盛隆冶金有限公司经营总裁林能镜竖起了大拇指。

在中国焦煤品牌集群2023年煤钢焦中长期合作洽谈会期间,山西焦煤特别组织了一场提升客户服务体验推介会,此举赢得长协客户交口称赞。山西焦煤数智赋能“以客户为中心”营销理念,致力于实现炼焦煤销售与广大客户之间各个交易环节的数据与信息共享,开发出了客户服务



山西焦煤集团日照智能化炼焦煤配煤基地作业现场,取料机正在取料入配煤筒仓,根据客户需求进行定制化生产。易远凤/图

系统。组织举办这次推介会,就是专门向长协客户展示这一服务平台,让客户享受全新的采购体验。

近年来,山西焦煤相继建成了日照千万吨级智能化配煤基地、白龙配煤基地等,全力为客户提供定制化产品和菜单式服务。同时持续提升数智赋能,推动数字转型,建成山西焦煤“焦煤在线”“智慧物流云平台”等数据信息体系。“山西焦煤通过建设配煤基地开展配煤业务,让我们在资源的获得上有了更多选择权,也更符合我们的用煤要求。”鞍钢集团本钢集团有限公司采购中心副总经理敬堂坦言。

“山西焦煤从来都把客户放在第一位。”林能镜说,今年在疫情影响下他们公司商品煤库存告急,情急之下联系到了山西焦煤,“山西焦煤接单后,根据我们的生产需求立即制定了采购和货运计划,第一时间保障了我们的生产用煤。”

量足、价稳、质量好、服务优、供货及时……长协客户清一色地给山西焦煤服务质量打出了高分。

“一旦我们企业出现用煤紧张,山西焦煤一定会第一时间伸出援手。”北京首钢股份有限公司采购中心总经理助理张凤福说,去年首钢集团迁安钢铁配套焦化厂因环保政策减产50%,导致首钢集团出现15万吨焦炭亏空,是山西焦煤及时帮忙纾困解

围的。张凤福感言,在山西焦煤,“以客户为中心”的服务理念不仅写在墙上,更刻在干部员工的心头。

发展客户,成就自我,服务客户永远在路上。在本届洽谈会上,阳光订购、廉洁营销成为了山西焦煤合作洽谈的一大亮点。山西焦煤将新焦煤大监督体系嵌入营销体系,在此次订货洽谈会期间,山西焦煤纪检监察系统全方位参与、全过程监督合同洽谈,与客户分别签订《廉洁互保协议书》,推出山焦销售廉洁信息交流平台,为客户营造出一个阳光、透明的采购生态。

携手同行 共生共赢

合力构建更加紧密的“煤钢焦”产业链供应链命运共同体

“煤钢是一家,乌金爱铁花”“争先进位,走向一流”……中国焦煤品牌集群2023年煤钢焦中长期合作洽谈会现场飘扬的条幅,道出了“煤钢焦”产业链企业共同的心声。

当前,世界百年变局和世纪疫情交织,国内外经济面临严重挑战。如何科学审视现状、有效应对危机?在会议讨论交流环节,加快构建更加紧密的“煤钢焦”产业链供应链命运共同体的声音更加强烈。

“我们要进一步巩固长协合作成果,深化煤钢共生共进的长效沟通机制,推进煤钢

行业高质量发展取得新的更大突破。”在煤钢行业交流机制工作会上,杨显峰表示,中国煤炭工业协会和中国煤炭运销协会将全力支持煤钢行业的发展,搭建好供需双方合作的平台,推进双方共生共赢、共同发展。

“希望煤钢企业以此会议为契机,进一步深化交流合作、守正创新,共同探索完善机制,全面推进煤钢行业稳定发展、共赢发展和高质量发展。”中国钢铁工业协会原料工作委员会主任、宝钢原料采购中心总经理徐昌林说。

“我们将保持行业自律和长协定力,继续推进中国焦煤品牌集群释放更广泛的品牌效应。”中国焦煤品牌集群成员单位作出了这样的一致表态。

“山西焦煤将在加强炼焦煤稀缺性资源的保护性开采和科学高效利用方面再下功夫,持续提升产品质量,不断创优服务,铸造更加过硬品牌,为‘煤钢焦’产业链供应链高质量发展和社会经济健康稳定发展探索更多路径。”山西焦煤集团副总经理胡文强表示。

携手同行,共生共赢。以中国焦煤品牌集群2023年煤钢焦中长期合作洽谈会为契机,山西焦煤将牢记嘱托、扛起使命,为携手共创新更加紧密相连、更加富有韧性的“煤钢焦”产业链作出更大贡献,为保障国家能源安全和社会经济健康稳定发展进一步发挥好压舱石作用。

关注

富满油田去年油气产量突破300万吨

本报讯 塔里木油田2022年12月23日发布消息称,位于塔克拉玛干沙漠腹地的我国最大超深油田——富满油田2022年油气产量突破300万吨大关,达到309.05万吨,成为我国深地领域上产速度最快的油田,为我国原油增储上产打造了新增长极。

富满油田是我国发现的超深海相断控缝洞型碳酸盐岩油藏。该油田位于号称“死亡之海”的塔克拉玛干沙漠,油藏普遍埋藏在7500至10000米的超深层,具有世界罕见的超深、超高温、超高压等特点。传统的油气地质理论在这里基本“不适用”,常规钻探技术基本“打不成”,勘探开发难度“全球少有、国内仅有”。

塔里木油田锚定“全面建设我国最大超深油气生产基地、率先建成中国式现代化世界一流能源企业”战略目标,征战“死亡之海”,进军超深领域,抢占超深技术创新制高点。直面世界级勘探开发难题,科研人员深化地质理论创新,强化工程技术攻关,突破了超深层效益勘探开发的极限,把富满油田建成我国7500米以深规模最大、开发效益最好的油田,名列2021年度“央企十大超级工程”。

塔里木盆地碳酸盐岩油气储量丰富,约占盆地油气资源总量的43%,是我国原油增储上产的重要接替领域。按照规划,到2025年,富满油田将建成年产油气当量500万吨的大油田。

当前,塔里木油田已完成万米深地领域钻井可行性分析,特深井高温高压钻井技术储备也已取得阶段性进展,3口万米级特深井正蓄势待发,向更深的“地下珠峰”挺进,在深地油气领域打造更多“中国深度”。(受吉相 王成凯 张宏博)

四川盆地直井最深纪录再被刷新

元深1井顺利完钻,完钻井深8866米



本报讯 记者吴莉报道 2022年12月28日,中国石化宣布“深地工程”再获突破,中国石化部署在四川盆地的风险探井——元深1井顺利完钻,完钻井深8866米,一举打破中国石化仁探1井保持的四川盆地直井最深纪录。该井到达目前四川盆地埋深最深的油气层,进一步探明了川北深地古老碳酸盐岩良好的勘探潜力。

当日,中国石化“深地工程·川渝天然气基地”正式揭牌,主要包括西南石油局、勘探分公司、中原油田、江汉油田、华东石油局等5家单位。这是继“深地工程·顺北油气田基地”和“深地工程·济阳页岩油基

地”之后,中国石化推出的第三个以“深地工程”命名的基地。目前,中国石化在四川盆地矿区内拥有深层天然气资源量15万亿立方米,是我国天然气未来增储上产的重要领域。

元深1井最深到达目前四川盆地埋深最深的油气层——灯影组台缘丘滩气层。在钻探过程中发现,这个位于地下超8700米的超深层碳酸盐岩中仍可以见到孔隙型储层和72米较好的油气显示。元深1井由中国石化勘探分公司部署,中原石油工程西南工区90127钻井队承钻。此前,中国石化的仁探1井创下8445米的四川盆地直井最深纪录。

安徽亳州:凌空架线不惧寒冬



图片新闻

2022年12月25日,在安徽省亳州市涡阳县南河镇蒋庄村施工现场,电力工人对安徽亳州二500千伏输电工程进行高空架设高压线路。

据了解,该工程总投资11.26亿元,线路总长142公里,计划于2023年5月投运。该工程投运后,将对夏湖、漆园、茨淮、蒙城、乐土等5个220千伏变电站形成9条220千伏线路,进一步完善亳州地区网架结构,大大提高该地区的供电可靠性和供电能力。

人民图片

“十四五”浙江首条2000万吨级原油管道投运

本报讯 2022年12月28日,浙江省石油股份有限公司(以下简称“浙石油”)黄泽山至舟山原油管道投油一次成功,首批6万吨轻质原油从黄泽山安全输送至舟山绿色石化基地。据了解,这是“十四五”期间浙江省投入使用的首条2000万吨级原油管道,实现国际油品储运基地与世界级炼化基地之间的“互联互通”,对提升中国(浙江)自由贸易试验区原油产业链资源配置能力,满足舟山绿色石化基地能源保障具有重要意义。

浙石油黄泽山至舟山原油管道设计年输送量为2000万吨,具备扩建至3000万吨的输送能力。管道全长46.5公里,其中海底管道45.7公里,陆上管道0.8公里,新建两座站场,首站位于浙石油黄泽山原油储运基地,末站位于舟山绿色石化基地。该工程由浙能集团旗下浙江省石油股份有限公司、舟山交通投资集团有限公司、浙江省岱山蓬莱交通投资集团有限公司三方共同投资建设。

据浙石油储运公司相关负责人介绍,该管道投入使用后,具有运输成本低及运输过程更安全、稳定、环保等优点。同时,浙石油围绕中国(浙江)自由贸易试验区油品全产业链建设,在全省布点综合供能站超200座,助力浙江高标准建设自贸试验区。(朱将云 王亚庆)