

# 点亮文化灯塔 引领企业远航

## ——晋能控股集团晋神公司沙坪洗煤厂加强企业文化建设助力高质量发展纪实



企业文化是企业强大的向心力和凝聚力,也是企业的核心竞争力,更是构建企业发展的和谐之本。

2023年以来,晋能控股集团晋神公司沙坪洗煤厂把企业文化建设作为企业长青的根脉、企业发展的灵魂,坚定不移持续推广晋神公司和集团企业文化体系,并将优秀企业文化融入企业管理全过程,为企业高质量发展铸魂赋能。

### 浸润思想 驱动奋斗内生动力

为了发挥企业文化的引领带动作用,实现“以文化心”“以文聚力”,让企业文化接地气,在企业文化推进的过程中,沙坪洗煤厂采用“入眼、入脑、入心”的“三位一体”方式让员工深刻领会文化内涵,助推企业高效发展。

在日常宣传过程中,为了实现企业文化内化于心、外化于行,沙坪洗煤厂在加强企业文化培训、积极参与晋神公司企业文化节等活动的基础上,通过“视觉冲击”和“润物无声”相结合的方式,利用宣传栏、LED屏、企业微信等媒介强化企业文化宣传,同时,以员工行为养成助推企业文化落地,用链式反应产生的“核聚变”激发企业实现高质量发展。

### 安全发展 塑造全员行为规范

安全是生产之盾,安全是发展之基。在晋神公司企业文化价值体系中,

提出了“安全第一,生命至上”的安全理念。2023年,沙坪洗煤厂以晋能控股集团“136”安全管理模式为引领,通过“查隐患、抓现场、强管理”三方面入手,夯实“三基”建设,完善“六大”体系,形成了管理细致到位、设备安全可靠、操作标准规范的良好格局。

伴随着2023年安全生产月的深入推进,让洗煤人对“安全”有了别样的理解和感触,安全生产月期间,沙坪洗煤厂紧扣“人人讲安全、个个会应急”主题,迅速行动、精准发力,将“安全”置于一切工作的首位,通过开展各种活动,将“安全”因子植入安全生产的各环节,打出“组合拳”,奏响“安全曲”。

### 抓实创新 铸就发展最大引擎

没有持续创新,企业就没有生命力。2023年,沙坪洗煤厂紧紧围绕晋神公司“创新驱动发展,创新赢得未来”的创新理念,注重企业文化建设在创新发展中的实际效力,用“创新”点燃企业高

质量发展“新引擎”。

在科技创新上,沙坪洗煤厂始终聚焦“做精、做细”两条主线,大处发力,小处着手,深挖创新驱动因子,遵从创新发展主流,将科技创新作为安全高效生产的“助推器”,努力把科技创新“关键变量”转化为高质量发展的“最大增量”,进而用科技创新化解生产难点,解决生产“瓶颈”,为安全生产储能蓄力。2023年一季度,沙坪洗煤厂《一种胶带机带式缓冲床》和《一种用于刮板机的滚动式滑道机构》两项技术喜获国家实用新型专利证书,成绩的背后所蕴含的是企业深耕的文化沃土,更是企业蓄力而上的无穷力量。

在管理创新上,六化建设运用成为沙坪洗煤厂筑牢安全生产管理的“利器”。一直以来,沙坪洗煤厂聚焦“制度化、标准化、规范化、流程化、数据化、常态化”,让管理文化不仅仅是展现在展板上、挂在嘴上的文化,更成为实践和经验的积累。

### 勤学善思 积蓄企业发展势能

沙坪洗煤厂遵循晋神公司“勤学善思,知行合一”的学习理念,在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中,通过坚持思想建党、理论强党,坚持学思用贯通、知信行统一,以举办读书班、开展专题学习研讨、领导上党课等形式,按照“以学促知,夯实理论基础;以研促学,提升学习效果;以行促实,促进成果转化”的原则,以“奔着问题去,带着问题学,对着问题改,揪着难点解,迎着难题上”的作风,开启了一场深度学习之旅,实施了一批民生实事项目,推动了企业高质量发展取得新进展。

文化如水,润泽万物;文化如火,炼铁成钢。在企业可持续高质量发展的道路上,沙坪洗煤厂必将凭借晋神公司独有的特色文化和厂部“六化建设”运用,拉满弓,铆足劲,深根文化软实力,筑牢发展硬支撑,以晋位争先的拼搏动力,奋力跑出高质量发展加速度。(李平林)

## 陕西蒲城清洁能源化工聚丙烯新牌号 EP640S 试生产成功



资料图片

日前,从陕西蒲城清洁能源化工公司烯烃中心传来喜讯,聚丙烯新牌号EP640S试生产成功,蒲洁能化公司聚丙烯家族再添新“成员”。

近年来,随着国内聚丙烯市场持续大幅扩能,行业竞争愈发激烈。为了产出更多高附加值产品,在聚丙烯市场博弈中夺得“闯关牌”,蒲洁能化公司紧盯市场需求,多次组织生产技术部、烯烃中心、销售中心、技术工程部深入下游市场调研。经过技术团队的反复研判,一致认为试生产高刚抗冲料EP640S的方案可行。

确定生产牌号后,该公司烯烃中心立即组织技术小组对新牌号EP640S的相关参数展开仔细讨论,制定转产计划,编写试生产方案。转产过程中,各岗位负责

人持续关注全流程在线指标,通过不断调整相关反应参数,密切查看分析结果,严格控制料仓切换,在全体人员连续8小时的共同努力下,EP640S一次性转产合格,新牌号试生产工作圆满完成。

据了解,聚丙烯EP640S作为拉丝注塑料,具有高熔指、高模量、高抗冲的“三高”特性。目前国内的“三高”聚丙烯模量普遍偏低,“三高”聚丙烯将在很大程度上取代现有的高结晶聚丙烯和抗冲聚丙烯,再加上“三高”聚丙烯产品在厨卫耐热注塑家电部件、汽车内外饰件、物流周转箱、大型工业部件等终端领域应用广泛,其发展前景十分宽广。

据悉,聚丙烯EP640S与该公司其他牌号产品相比,价格增长明显。

(张雄涛 赵菁)

## 榆林化学公司400万吨/年CCS示范项目40万吨/年先导试验项目长周期设备开工会在京顺利召开

近日,榆林化学公司400万吨/年CCS示范项目40万吨/年先导试验项目长周期设备开工会在北京顺利召开,标志着该项目由地面捕集装置合同采购转入工程实施阶段。

会上,与会人员分别就尾气压缩机、二氧化碳干燥单元、尾气增压机、二氧化碳压缩机等长周期设备PID图、物料平衡、公用工程消耗、界区接口表、外形图、布置图、用电设备条件等方面情况展开详细讨论;此外,还针对项目基础数据、设计输入条件、设计界面、技术资料清单、项目文档编码程序、设备管线仪表编码规定、三方通讯联络通道以及资料提交时间等方面达成共识,为后续设计及

设备制造采购奠定了基础。就做好下一步工作,会议要求,要树立技术和工艺创新理念,持续加强设备设计优化,选取合理设备型号,为后续项目建设积累经验;要全力推进长周期设备设计、制造工作,加快地面装置详细设计进度,保证先导试验项目按期投产。

中国寰球工程有限公司北京分公司总经理助理王涛、项目经理王晓雷,西安陕鼓动力股份有限公司,成都赛普瑞兴科技有限公司,上海东方压缩机厂有限公司,沈阳鼓风机集团往复式有限公司等长周期设备供货厂家各专业代表、项目相关人员参加会议。

(田莉 李万林)



资料图片