

神華能源報



国家能源投资集团有限责任公司

SHENHUA NENGYUAN BAO

国内统一连续出版物号 CN 64-0015

2026年5月15日/星期五

今日4版

第3569期 总第9213期

周五刊

☆宁广告登记:2017009B

☆新闻热线:(0951)6971607

☆投稿系统网址:http://tg.nybsweb.com:8088

☆数字报网址:http://www.nybsweb.com

贯彻落实全国两会精神

奋进“十五五” 实干开新局

“价值创造”引领服务效能

——置业公司以管理强化护航“十五五”高起点开局

本报记者 赵新奎 郝振华 通讯员 张伟 唐晓峰

2026年是“十五五”规划的开局之年,也是国家能源集团“管理强化年”。作为集团公司后勤服务保障唯一的内部专业化单位,置业公司以“强基固本、务实创新”为核心,全面启动“1534”年度工作主线,强力推动从传统后勤向智慧后勤、价值后勤的战略转型。一系列以问题为导向的体制机制改革、以数智为引擎的运营模式升级、以价值为标准的服务效能变革,正汇聚成高质量发展的澎湃动能,在高质量发展道路上迈出坚实步伐,服务保障能级与自身发展质量实现“双提升”。

截至4月底,置业公司今年新承接优质后勤服务项目8个,新增服务面积38.3万平方米,新增年化收入4933.06万元。更值得一提的是,公司攻坚克难,历史遗留难题:历经多轮协调,5月6日,海南置业福海棠酒店二期不动产权证大部分办理完成,为企业盘活存量资产、释放价

值潜能再添新绩,生动诠释了“管理强化”驱动提质增效的实践成果。

开局关乎全局,起步决定后程。为确保“十五五”高起点开局,置业公司在深入研判内外部形势的基础上,系统擘画了“1534”年度工作主线,为全年工作定下总基调、画出路线图。“1”,即坚持“一个统领”,高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜,将党的全面领导贯穿改革发展全过程。“5”,是夯实“五大基础”,包括严守安全底线,提升服务品质,优化管理体系,强化合规经营,建强人才队伍,旨在筑牢行稳致远的根基。“3”,是打造“三大标杆”,致力于在精益管理、产业融合、数智赋能方面形成示范,塑造核心竞争力。“4”,是培育“四种精神”,即在全公司弘扬团结协作、担当作为、开拓进取、争先创优的优良作风,激发内生动力。

“我们的一切工作,都要围绕‘价值创造’这个核心展开。”置业公司党委书记、执行董事徐会军强调,管理提升的最终目的,是要将公司从一个保障型的后勤单位,锻造成为能够助力集团公司主业发展、具有专业价值和市场竞争力的“价值创造中心”。

“管理强化”,关键在“强化”,难点在“深化”。置业公司刀刀向内,从优化治理结构,深化“三项制度”改革,严控运营成本等关键环节入手,打响管理效能提升攻坚战。

在组织架构上,置业公司持续优化“本部主管、中台主建、基层主干”的职能定位与协同模式。通过修订完善《“三重一大”决策制度实施办法》《决策事项权责清单》,进一步厘清各层级权责边界。同时,大力整治形式主义,对总部发文数量进行刚性约束,切实为基层减负松绑,

让一线单位更专注于服务保障主责。在“三项制度”改革上,置业公司动真碰硬,持续推进“干部能上能下、员工能进能出、收入能增能减”机制落地。全面推行管理人员竞争上岗、末等调整和不胜任退出,优化人才引进与培养体系,加强管理、技术、技能“三支队伍”的差异化建设与激励,让队伍“活水”充分涌流。

成本管控是衡量管理精细化水平的重要标尺。置业公司聚焦国务院国资委“一利五率”经营指标体系,深化全面预算管理,将成本管控责任穿透至最小业务单元。特别是在采购领域,推行“集中+授权”相结合的分级管理模式,依托规模化、专业化优势提升议价能力。数据显示,2025年公司高效完成1177项采购,综合节支率高达18.92%,降本增效成果显著。

(下转第二版)

4月29日,包头化工“特种聚酯PEN单体年产100吨2,6-萘二甲酸中试项目”顺利实现中交验收。

该项目由包头化工联合煤炭科学研究院有限公司协同攻关,致力于研发具有中国特色的以煤为基础的2,6-萘二甲酸合成工艺。项目采用新建主体装置与园区配套工程相结合的形式,以煤焦油为原料,采用“连续酯化—连续氧化”短流程制备2,6-萘二甲酸。图为项目现场。

本报特约记者 张晓刚 通讯员 葛珂宁 摄



我国首例煤化工核心装置控制系统国产化改造投运

本报讯(通讯员 陈思远)5月3日,由科环集团国能智深公司承建的宁夏煤业甲醇公司气化、硫回收、合成三大核心装置DCS系统国产化改造项目顺利收官,实现一次性开车成功,系统各项工艺指标与安全联锁性能均优于改造前水平。此项目作为国内同类型煤化工核心装置控制系统首例国产化改造落地应用,标志着国家集团自主可控工控系统在煤化工领域应用取得突破。

此前,甲醇公司三大核心装置长期依赖进口DCS系统,随着设备老化、备件断供、技术受制等问题日益突出,已对安全生产和稳定运行构成挑战。据悉,三大装置对控制系统的稳定性、实时性、控制精度要求严苛,此次国产化

改造面临技术难度高、实施风险大等诸多考验。

为确保改造顺利推进,国能智深组建专项技术团队,深度拆解分析原有系统逻辑,量身定制“无缝替换、平稳过渡”改造方案,攻克I/O点位精准映射、跨装置协同控制等核心技术难题,确保新系统全面适配生产需求。该系统为全国产化设计,整体性能达国际领先水平。核心控制器采用国产化双核处理器,配套自主研发的硬实时嵌入式Linux系统,最快控制周期可达5毫秒。开车阶段,iDCS系统运行稳定,全流程打通,满负荷运行无故障、无波动,实现进口系统无缝替代。国能智深公司具备年产超60万块I/O模块能力,可实现2000面机柜并行成套测试,为规模化推广提供产能支撑。

/推/进/能/源/绿/色/低/碳/转/型/

准能集团 厚植绿色基因 推动低碳发展

本报讯(通讯员 李博)近年来,准能集团深入贯彻习近平生态文明思想,牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”理念,将生态环保要求深度融入能源保供、绿色转型各环节,全过程、坚定不移走生态优先、绿色低碳发展之路,以实干实效彰显生态文明建设实践成果。

修复治理,构筑生态屏障。立足黄河流域生态保护,准能集团聚力破解大型露天矿区生态修复治理难题,构建水土流失防控、生态系统重构、复垦绿化标准化作业流程三大技术体系,实现复垦区全覆盖、无死角。通过地貌重塑、土壤重构、植被重建、景观重现、生物多样性重组与保护,矿区生态环境持续向好,截至目前,累计完成复垦绿化面积约6673.37万平方米,植被覆盖率达85%以上,土壤平均侵蚀模数降低88%,完成国家能源集团“生态林”建设任务,推动区域生态系统正向演替、良性循环,生物多样性显著提升。凭借扎实的生态建设成效,准能集团获得绿色矿山建设水平最高等级AAAAA级认证,以及内蒙古自治区首批“绿水青山就是金山银山”实践创新基地等荣誉。准能集团还将统筹推进沿黄生态廊道建设和矿区治理,提升矿山复垦绿化水平。

“双碳”逐梦,落实能耗双控。准能集团制订“碳达峰、碳中和”中长期规划,加强行业能效对标,抓实挖潜降耗,依托大数据、5G通信、北斗导航、人工智能等新一代信息技术,推动矿山生产工艺重构、管理机制变革、运营模式创新与核心能力提升。截至今年一季度,实现吨煤开采综合能耗3.35千标准煤,远低于国家5千标准煤能耗先进值;万元营收二氧化碳排放量0.29吨,形成年收益约2000万元的CCER项目储备,以技术创新赋能绿色低碳生产。

拓展新业,培育绿色引擎。准能集团积极发展新能源,大力布局光伏发电产业,促进绿色转型高质量发展,首个新能源项目——黑岱沟矿区1.6万千瓦全额自发自用光伏项目于4月底破土动工,计划8月份实现并网发电。同时,准能集团积极布局“绿氢”“绿氨”等战略性新兴产业,促进新能源就地消纳和清洁能源替代,持续优化产业结构,构建多能互补、绿色高效的能源发展新格局。

重点项目进行时

西部能源南湾煤矿项目进展实现重大突破

产能扩容赋能地方经济高质量发展

本报讯(记者 吴薇 通讯员 李岩)近日,西部能源南湾煤矿筹建处传来喜讯,生态环境部正式出具《关于(宁夏回族自治区王洼矿区总体规划(修编)环境影响补充报告)有关意见的复函》,明确同意南湾煤矿建设规模由300万吨/年提升至400万吨/年,标志着该项目前期工作取得里程碑式突破,为项目高质量、快节奏推进筑牢根基。

南湾煤矿坐落于宁夏固原市王洼矿区,是国家能源集团在宁夏区域煤电联营首批示范项目的核心工程,隶属六盘山煤电联营示范项目,由宁夏煤业牵头建设。项目资源储量达1.91亿吨,可采储量1.21亿吨,其优质动力煤将直供六盘山电厂2×1000MW机组扩建工程,助力构建煤电协同发展的新型产业格局。项目建成后,不仅推动地方产业结构优化升级,更能通过带动建材、运输、建筑安装等上下游产业链发展,显著增加地方税收与就业机会,为区域经济多元化注入强劲动能。

作为区域能源保供、产业升级的重要项目,南湾煤矿项目在前期推进过程中,面临生态空间管控严格、产能规模受限、资源综合利用体系不完善等多重挑战。自2025年以来,宁夏煤业紧扣高质量发展核心目标,全面落实“1126”链式发展战略,将南湾煤矿项目环评手续办理列为重点攻坚任务。为高效打通项目建设堵点,宁夏煤业战略规划部统筹全局,精准施策,科学统筹项目规划、政策对接与技术优化等工作;南湾煤矿筹建处组建专项攻坚专班,历时近11个月日夜攻坚,成功攻克无法占用一般生态空间及国家二级公益林等地面设施禁建限制等难题,顺利取得环评复函。

此次环评复函的成功获批,一举贯通南湾煤矿投资决策、选址布局、固废利用、水处理管控、煤炭外运链条关键环节,为项目科学规划、快速建设、合规运营提供决定性政策支撑与合规保障。

下一步,项目团队将加快推进后续各项前期工作与建设筹备工作,全力推动项目早落地、早建设、早见效,持续夯实能源保供根基,助力区域能源产业升级。

推动国家能源集团安全文化入脑入心落地生根

安全理念

风险可控 事故可防 从零开始 向零奋斗

释义: 安全管理就是控制风险、预防事故的过程。实施全过程安全风险管控,始终保持“归零”心态,以人员零违章、设备零缺陷、环境零风险、管理零漏洞,全力达成“零事故、零伤害、零损失”目标。

价值篇

安全价值观

以人为本 责任为要 预控为先 数智为翼

释义:

把生命健康作为安全管理的根本,坚持人本思想,尊重生命,关爱健康,持续提高员工的获得感、幸福感、安全感。将责任履行作为安全管理的关键,落实全员安全责任,党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责,形成人人争做安全卫士的浓厚氛围。

把风险预控作为安全管理的核心,坚信“一切事故皆可避免”,深化双重预防机制,关口前移、源头治理,防患于未然。

把数智科技作为安全管理的支撑和助力,推进数字化、智能化转型,促进科技创新与现场实际深度融合,为国家能源集团安全发展创造无限可能。

安全愿景

创建世界一流安全企业

释义:

以“安全一流”为方向,创建理念先进、装备智能、模式领先、员工自主的世界一流安全企业,成为能源行业安全管理的领跑者。

安全使命

保障能源安全 守护生命健康

释义:

践行总体国家安全观,担当“国之大事”,履行央企责任,筑牢企业安全发展的基石,护航能源保供。坚持“人民至上、生命至上”,营造良好生产环境,提升本安水平,打造健康企业,守护员工生命安全和身心健康。