



菏泽海关副关长王诗强莅临菏泽华英公司检查指导工作

■本报记者 李代广

10月25日，菏泽海关副关长王诗强莅临菏泽华英公司检查指导工作，菏泽华英公司总经理王华君、菏泽华运公司总经理曾新陪同参观、座谈。

王诗强一行首先在菏泽华运公司会议室听取了华运公司总经理曾新对生产经营情况的汇报。随后，海关稽查科付国强科长介绍了本次检查的主要工作内容。简短座谈后，王诗强一行先后来到华运生产车间、华英禽业生产车间进行了实地查看，在查看过程中，王诗强对改造升级后的华运公司车间环境及生产秩序给予充分肯定，对于华英公司管理情况及食品安全运行体系表示认可，同时强调出口环节的重要性，要求继续认真落实各项防疫，保障出口食品安全。

近年来，围绕集团公司“提质增效”的发展目标，菏泽华运公司不断推动变革创新，通过技术改造、设备升级、加强内部管理等手段，大力提升产品品质，出口业务呈现稳步上升趋势。2022年出口销售额超2021年超25%，实现产量、销量双突破。2023年1-9月份较去年同期增长126%，销售额增加142%。在当前市场竞争日益激烈的环境下，华运公司结合市场需求，持续走诚信守法经营道路，积极开展质量提升行动，以零隐患、零事故，零缺陷为奋斗目标，进一步强化食品安全主体责任的落实落地，为公司高质量发展做出更大贡献。

豪气创新
“小企业”攻克核心技术难关

中国二十冶海外公司组织科技创新工作培训

近日，中国二十冶集团有限公司海外工程公司组织开展技术创新工作培训，旨在着力提升企业技术创新水平，不断增强技术创新能力。

本次培训以技术创新工作意义、应对风险和工作策划等为指引，通过科技创新重点工作流程梳理以及横向分解，以项目为依托，进行科技成果转化，有效提升科技创新工作质量，并在企业高质量发展进程中不断赋能企业在内驱动力，成功打造中国企业海外品牌。

(刘金凤)

江麓集团：过“紧日子”持续推进价值创造

■张登科 章靖 黄灿 任欣欣

中国兵器江麓集团各项目贯彻过“紧日子”要求，从深入开展主题教育为契机，结合公司当前严峻的经营形势，以全面预算为引领，坚持从严规范使用费用，确保将有限资源用到实处。坚持主动作为，守正创新，紧紧围绕“降成本、控费用、去库存”工作主线，全价值链进行挖掘，不断提升价值创造能力，推动公司高质量发展。

提升自主维修水平，精准控费显成效

财务经济部全面梳理各单位费用情况，下发公司2023年度精准控费项目清单，将设备中修费用作为今年公司重要控制项目之一。为此，该部深入生产保障中心进行现场调研交流，发挥财务数据信息价值作用，强化预算管控和数据分析，助力企业全力聚焦关键业务，开展精准控费。实现降本增效、生产保障中心结合过“紧日子”思想，通过对设备日常保养、维修申报、维修备件采购、设备维修过程监督审核进行严格管控，尽量采取自主维修代替外包服务等方式，大大减少修理成本。截至目前，公司设备中小修费用较上年降低459万元。

提升自主检测能力，节约送外检定费

目前公司有各类流量计100多台，每年为公司节约送外检定费约8万元。近期，公司新引进一套超流量标准装置，已经全面完成相关试验收工。该装置为中央控制室实现整个检测系统的核心，实现检测过程中温度、压力、标准流量表和被检表等全部测量数据的自动采集、计算处理；实现手动调节、温度调节和流量调节等流程自动切换，最终数据的自动显示、存储和打印等功能，从而完成计量检定工作，又可为公司节约一笔送外检定费。

提升项目后评价作用，强化重大项目管理

审计与风险管理部针对车辆总装生产线改造项目、甲苯制造车间改造项目等项目目标过程、项目实施过程、项目影响、项目持续性开展后评价。重点围绕项目建设采购商评比、项目采购设备的利用率、项目实施预期期望等开展重点审查，以评价项目的经济性及可持续性。通过开展项目后评价进一步加强对公司重大项目和重大事项的管理，规范资本运营、资产经营项目和投资项目。

胜利西南分公司知行合一办好职工暖心事

■李荣江

夏送清凉、金秋助学、让职工井搬进公寓……连日来，在胜利石油工程公司西南分公司，一项项惠及全员的民生实事落到实处，不断提升着干部员工的幸福感、获得感。

今年以来，该公司扎实开展领导干部群众基层大调研、主题教育调查研究，落实书记接待日制度，职工合理化建议征集，全方位了解职工需求。9名领导班子成员积极走访井队、项目部，面对面用心听民情、察民情，心贴心用情纾民困、解民忧，用实际行动上访为下访，化被动受访为主动服务，先后收集整理问题240余条，征集职工合理化建议170条，第一时间回复解决，将“民生热点”变成“幸福亮点”。

在调研中，针对职工反映的职工清罐劳动强度大、危险性高的难题，引进2台清罐机，降低了职工劳动强度；在合理化建议征集活动中，针对市社区附近井队钻井工住宿条件有限、吃饭不方便的情况，该机关院内7号楼改造为井队职工公寓，让70682钻井队的钻井工整体搬进公寓。

在调研中，针对职工反映的职工清罐劳动强度大、危险性高的难题，引进2台清罐机，降低了职工劳动强度