

第9069期

2025年9月26日 星期五

国内统一连续出版物号CN 31-0117  
邮局代投号 93-603 本期四版

中国宝武钢铁集团有限公司主管主办

# 中国宝武报

Zhong Guo Bao Wu Bao

共建钢铁生态圈 共创绿色新未来 成为钢铁及轻金属材料业的世界一流企业

每周二、五出报



扫码关注官方微信和宝武资讯小程序

## 中国宝武与中国商飞进一步深化协同创新 大飞机先进钢材及轻质材料联合创新中心成立

■记者 李忠宝

本报讯 9月23日下午,中国商飞—中国宝武大飞机先进钢材及轻质材料联合创新中心成立大会在宝武大厦举行。中国宝武党委书记、董事长胡望明和中国商飞党委书记、董事长贺东风共同为联合创新中心揭牌,并见证联合创新中心合作协议签署。

胡望明指出,多年来,双方一直保持着良好的战略合作关系,在民用大飞机材料研制方面不断迈出坚实步伐。商用飞机产业化的发展,为中国宝武材料创新和高质量发展提供了机遇和平台,我们将以国之大者的担当,坚持“创新做强、创效做优、创业做大”,以“科技创新驱动”高端化、智能化、绿色化、高效化”发展,成为钢铁及轻金属材料创新的开拓者、领航者、服务者。胡望明强调,联合创新中心作为未来双方进一步深化协同创新的重要平台,要牢记高水平科技自立自强的使命担当,



锚定大飞机产业的紧迫需求,加快聚力攻关。要加快推进科技创新与产业创新的深度融合,打通关键堵点,加速产品应用落地。要强化创新资源统筹,充分凝聚产业链创新合力,打造央企协同创新典范。

贺东风在致辞时指出,中国宝武作为全球领先的钢铁及新材料提供者,始终以产业报国的担当,为国家重大的装备发展提供关键的材料支撑,当前国产大飞机对材料提出了更高更严苛的要求,双方携手共建联合创新中心,将进一步促进商用飞机先进材料的研发与应用。希望双方团队围绕材料的攻关、新型材料的研发、标准体系的建设等高效协同、深度合作,加快打造大飞机材料的保障体系,为先进材料研发策源地作出贡献,也带动整个航空材料的产业链,推动先进材料更好地支撑国产大飞机技术。

中国宝武党委常委、副总经理高建兵和中国商飞党委常委、副总经理吴文生等双方领导,中国工程院院士、中国商飞首席科学家、C919大型客机总设计师吴光辉,中国宝武董事会秘书、办公室主任秦铁汉,双方相关职能部门、业务单位的负责人和专家等参会。

施 琚 摄

落实“四化”四有挺进2025

欧冶云商入选  
上海市首批数商名录

■记者 杨 波

本报讯 近日,在由国家数据局指导、上海市数据局联合16家单位共同主办的2025“数据要素X”大赛上海分赛颁奖典礼上,上海市首批数商名录及产品、场景清单正式揭晓。欧冶云商凭借其在产业数字化领域的深厚积累,成功入选上海市首批数商名录,旗下三款数字化产品与三项应用场景同时被纳入官方发布的清单之中,标志着其在数据要素化进程中迈出关键一步。

欧冶云商入选的产品中,“钢铁行业碳足迹因子数据库”作为基础数据平台,为产业链核算提供关键支撑;“欧冶钢材热度指数”“欧冶精准仓-钢卷仓储实时三维定位系统”两款产品被纳入产品清单;“基于LCA工具的碳排放热点分析”“基于欧冶钢材热度指数的智慧采购”及“基于欧冶精准仓的智慧仓储管理”三大场景也一同入选,展现出欧冶云商在绿色低碳、采购数字化与智能仓储等环节的综合解决方案能力。

2024年以来,欧冶云商持续深化数据治理与服务创新,为钢厂、终端用户、货主等多元主体提供包括物流追踪、仓储动态、市场热度指数在内的高附加值数据服务,输出多类别数智产品与平台构建能力。

宝信软件承接的化工行业首套无感物流系统上线

■通讯员 包 馨

本报讯 近日,由宝信软件承接的万华化学福建新厂无感物流系统正式上线运行,不仅提升了企业物流运营的整体效率,更以数字化、智能化手段赋能物流管理模式,为化工行业智慧物流系统建设树立了新标杆。

作为公司承接的化工行业首套无感物流系统,宝信软件与万华化学深入沟通、高度协同,合力对物流全流程进行了系统性重构,实现了厂内物流(PLS)业务域的一体化协同,有力推动了万华化学智慧物流信息化平台的智能化升级。

项目实现三大核心能力突破。一是通过构建多维度精准预约与资源动态调配机制,大幅提升装车口利用效率和调度适配性;二是通过自动备案、无人入厂、自动业务登记等功能,全面提升作业效率与司机体验,增强全程透明性与可追溯性;三是依托智能调度与大数据分析能力,对多源数据进行动态感知,对物流相关方进行智能调度。

## 宝武召开党外人士座谈会 聚同心合力 助企业高质量发展

■记者 李忠宝

本报讯 近日,宝武以“新阶段、新战略、新模式,聚同心合力,助高质量发展”为主题,召开党外人士座谈会,通报集团公司上半年生产经营情况,聚焦宝武做强做优做大、实现高质量发展,结合集团公司今年重点工作任务,听取民主党派、无党派人士和统战团体负责人、党外知识分子等的意见建议。宝武党委副书记王绪祥参加座谈交流。

会上,宝武党委统战部传达学习了

中共中央党外人士座谈会精神,财务资本部通报了集团公司上半年生产经营情况和下半年重点工作任务。

座谈交流中,党外人士对集团公司上半年生产经营取得的成绩倍感振奋,并围绕学习贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展的重大论述,特别是习近平总书记关于宝武的重要指示批示精神,聚焦宝武高质量发展新阶段,落实新战略,建立新模式,持续做强做优做大,就如何以“四化”“四有”为引领,围绕科技创新、算账经营、“2526”工程、

“三压减三提升”专项行动等重点工作任务,结合自身岗位实际踊跃发言、建言献策。

王绪祥指出,今年以来,广大党外人士发挥独特作用,为宝武实现“双过半”作出了积极贡献。相关部门要创新机制、搭建平台、畅通渠道,为党外人士发挥独特作用创造条件。希望党外人士进一步解放思想,立足自身优势,统筹用好各类资源,提出更多富有建设性的真知灼见,为推动宝武可持续发展贡献力量。



8月,中南钢铁鄂城钢铁持续深化品种升级、优化经营机制、强化产销研协同,船板销量较7月环比增长23%,再度刷新企业船板销量历史纪录,实现船板等高端产品市场份额的历史性突破。

今年以来,鄂城钢铁持续深化品种结构优化与算账经营机制。加大新品开发力度,重点拓展与造船等行业头部企业合作,推动船板等高端产品市场份额提升。针对不同客户的个性化需求,制定差异化营销策略,在确保订单效益的前提下,成功锁定多笔高效益船板订单,实现“抢订单”与“保效益”双向统一。

何 博 张公平 摄影报道

## 精打细算,有效降低成本

### 宝武智维、宝武重工招标采购成绩亮眼

**聚焦“三压减三提升”  
提高全要素生产率**

■记者 胡天凡 通讯员 孙 艳

本报讯 今年以来,为深入贯彻落实宝武“三压减三提升”工作要求,宝武智维、宝武重工紧抓招标采购关键环节,做到“应招必招、能招尽招”,有效降低采购成本,交出了一份实实在在的成绩单。今年1月至7月,公司规定招标比例达到87.6%,其中公开招标比例提升至89.2%,均超额完成了既定目标。

高炉长寿维护项目,精打细算降本14.4%。高炉的长寿、绿色运行,离不开

专业的维护检修服务,这正是公司“高炉管家”专精特新品牌的核心业务“沪外高炉长寿维护检修服务”。为了最大程度提升招标竞争性、找到性价比最优的合作伙伴,公司采取公开招标的形式,把“算账经营”理念贯穿招标全过程:通过精心打磨招标文件,确保清晰、准确、完整地传递项目需求;通过科学设定投标门槛,确保参与单位具备相应专业实力和可靠服务经验。同时,针对项目“技术+服务”双维特性,采用“技术标+商务标”综合评估法,合理分配技术方案、质量保障和商务报价的权重。功夫不负有心人,通过科学设定限价和充分竞争,项目最终实现了14.4%的降本率。

循环水系统招标,换来591万元的降

本效益。铸钢分厂铸造和电渣厂房的循环水系统项目,是中钢邢机搬迁改造产业升级项目中设备系统集中的重要一环,与新厂区建筑工程、工艺设备的功能实现联系密切。它不仅对循环水系统深化设计要求高,还需对接其他电渣炉、熔炼炉等重要设备。怎么招好标?公司在前期策划阶段就做足了功课,组织项目团队实地考察其他单位的类似项目,深入了解情况;结合考察交流心得和本项目特点,与招标公司充分沟通,反复完善方案,最终形成了精准、详细的招标文件。同时,依托宝华招标平台的广泛影响力,成功吸引了8家优质厂家参与角逐。激烈的竞争带来了真金白银的回报,项目最终招标降本达591万元。

## 速览宝武

宝武碳业碳纤维亮相第28届  
中国国际复合材料工业技术展

日前,宝武碳业碳纤维板块亮相第28届中国国际复合材料工业技术展览会,展示了旗下浙江宝万原丝、浙江宝旌碳纤维和宝旌复材碳纤维复合材料制品,并与轨道交通、风电、海洋装备等领域的产业链伙伴开展了深度交流。

本届展会以“可持续发展与智能制造”为主题,全面呈现复合材料行业的前沿产品与创新应用。宝武碳业碳纤维板块展示了从原丝、碳丝、中间制品到复合材料制备的完整产业链生态链,重点呈现了差异化应用产品与核心技术成果。其中,浙江宝万4k、48k原丝和浙江宝旌4k、48k碳纤维产品,以其性能指标与性价比优势突出,成为展会上的关注焦点。宝旌复材的无人机等产品同样亮点十足,获得德国、土耳其等国际客户重点关注。(王士敏)

胡望明出席第二十五届中国国际工博会开幕式  
宝信软件、宝武特冶展示多项核心产品与技术成果