

中国铝业报

CHINALCO NEWS

一级报纸

国内统一连续出版物号 CN 41-0063 星期六 2025年8月2日 乙巳年闰六月初九

中国铝业集团有限公司主管 中国铝业报社出版 https://www.chinalco.com.cn 总第1358期



中铝集团在2025年全国有色金属行业班组长网上练兵活动中取得佳绩

本报讯(记者 郭志民)近日,由有色金属工业人才中心主办的2025年全国有色金属行业班组长网上练兵活动圆满落幕。经过激烈角逐,中铝集团所属中铝股份、中国铜业、中铝资产3家经营单元40余家企业的242名参赛选手获奖,其中,38名选手获得一等奖,59名选手获得二等奖,145名选手获得三等奖,展现了集团基层班组长队伍的创新能力和实战水平。中国铜业、郑州铝业、山西新材料、中铝铝业荣获“优秀组织单位”称号,4人荣获“优秀管理员”称号。活动分为初赛、复赛三个阶段,设置在线学习、经验萃取、PK对战等多元化环节,全面考察参赛者在安全生产、团队管理、技术创新等领域的综合能力。中铝集团参赛选手积极准备,通过“在线学习”夯实理论基础,在实际操作中提升业务能力和水平,借“经验萃取”明晰自身短板并及时提升,在“PK对战”中你追我赶、奋勇争先,最终取得优异成绩,生动践行了“励精图治、创新求强”的企业精神和“一以贯之、勇争第一”的价值追求。此次全国性练兵活动规模宏大,竞争激烈,共有229家单位1.1万余名班组长报名参赛,最终211名选手获得一等奖,320名选手获得二等奖,517名选手获得三等奖。

中铝集团党组与驻中铝集团纪检监察组召开2025年第2次会商会暨集团党风廉政建设和反腐败工作领导小组会议

本报讯 近日,中铝集团党组与驻中铝集团纪检监察组召开2025年第2次会商会暨集团党风廉政建设和反腐败工作领导小组会议,深入学习习近平总书记关于全面从严治党的重要论述,总结上半年中铝集团党组和驻中铝集团纪检监察组履行“两个责任”情况,研究谋划下半年全面从严治党重点工作任务。中铝集团党组书记、董事长段向东主持会议并讲话,纪检监察组组长、党组成员皇甫莹出席会议并讲话。中铝集团党组副书记、副董事长王永昌、董建雄、田永志、魏成文、王欣、刘炳宇,驻中铝集团纪

监察组班子成员出席会议。段向东通报了中铝集团党组落实全面从严治党主体责任情况。他指出,上半年,中铝集团党组深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,坚定不移强化政治引领,自觉服务国家战略,持续深化学习教育,坚决从严管党治党,推动全面从严治党各领域各环节全覆盖,为加快建设世界一流有色金属集团提供了坚强保障。下半年,要坚持用改革精神和严的标准管党治党,以全面从严治党永远在路上、党的自我革命永远在路上的清醒和坚毅,持之以恒加强政治建设,深化责任落实,强化作风建设,抓好队伍建设,巩固党建成效,加强党内监督,深化反腐败斗争,坚持严的基调、严的措施、严的氛围,推动全面从严治党向纵深发展。

皇甫莹通报了驻中铝集团纪检监察组上半年落实全面从严治党监督责任情况,对下半年全面从严治党重点工作提出建议。皇甫莹指出,上半年,中铝集团党组认真落实全面从严治党主体责任,始终把政治建设摆在首位,坚定不移履行职责使命,利润总额创中铝集团成立以来最好

半年业绩,集团上下干事创业氛围浓厚,全面从严治党取得新成效。建议中铝集团党组进一步加强领导人员队伍建设,进一步巩固拓展中央巡视整改成果,进一步发挥“大监督”体系作用,进一步完善权力运行制约机制,不断健全完善全面从严治党体系,推动党的自我革命深化发展,以风清气正的良好政治生态保驾护航“新中铝”建设。中铝集团党组办公室、人力资源部(组织部)、党群工作部、巡视办公室主要负责人列席会议。(鲍玉路)

锲而不舍落实中央八项规定精神

本报讯(记者 罗霄)7月28日,中铝集团党组书记段向东主持召开集团党组深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作专题会议,研究党组领导班子对照“五个方面突出问题”动态更新查摆问题清单情况,整改措施落实情况,听取督导工作情况,并安排部署下一步重点工作。会议要求,集团各级党组织一是在常态化新上加力。坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作。深入学习领会习近平总书记重要讲话精神和在河南、山西等地调研时的重要讲话精神,始终保持学习“在线”状态,持续把理论武装引向深入、做实做透,让思想的根基扎得更深更牢。二是在真查细纠上再聚焦。持续对照习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述和对中铝的重要批示精神,对照中央八项规定及其实施细则精神,坚持问题导向,切实把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,开展多层次、深层次“自我体检”,切实把作风方面的“隐疾”找准找实;运用多种途径,深入基层倾听群众呼声和反映强烈的顽瘴痼疾,持续深入查摆问题。充分发扬自我革命精神,真正把问题找全、把根源弄清。三是在深彻整改上再发力。针对检视出的问题,迅速制定切实可行的整改措施,加快整改进度,对违规吃喝、违规收送礼品礼金、不习惯“过紧日子”等突出问题要坚决查处。采取适当形式,把立行立改、集中整治等情况进行通报。要打好堵住漏洞和系统施治“组合拳”,形成闭环管理体系。工作专班工作组、督导组要认真听取群众意见,用群众满意度作为检验标尺,加强对集中整治和问题销号的审核把关力度。四是在常抓常严上再压实。紧紧扭住责任制这个“牛鼻子”,切实把思想和行动统一到习近平总书记重要指示精神上来,统一到党中央关于学习教育部署要求和集团党组工作安排上来,推动责任主体到位、责任要求到位、考核问责到位;严格对照“五个进一步到位”重要要求,扎实做好学习教育回头看和后续工作。工作专班各小组要精准把握目标要求,强化全过程指导纠偏,保持力度标准,严防“低级红”“高级黑”。督导组要发挥“利剑”作用,以整改整治成效推动学习教育走深走实。

中铝集团党组学习教育工作专班专题研究查摆问题清单动态更新和落实情况

真查实改重实效

□ 本报评论员

学习教育要想取得实效,一靠查摆问题真,二靠整改措施实。只有以刮骨疗毒的勇气直面问题,以钉钉子精神狠抓整改,把查摆出来的问题逐条逐项整改到位,才能将学习教育成果转化为破解发展难题、厚植发展优势的强大动能。真查实改,首先要从思想认识上正本清源,“四风”问题屡禁不止,一个重要原因是少数党员干部政治理论学习不够、思想认识不到位。广大党员干部要深入学习习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述、中央八项规定及其实施细则精神等,筑牢思想堤坝,深刻认识到违反中央八项规定精神的严重危害,不断增强对中央八项规定精神的认同感和敬畏感,把作风建设要求内化为政治自觉、外化为行为准则,推动学习教育入脑入心见行见效。真查实改,要在行动上迅速有力。作风问题具有顽固性和隐蔽性,稍有疏忽就可能酿成大事。广大党员干部都要用好自我检视的“镜子”,对照中央八项规定精神负面清单逐条扫描,确保问题查摆不留死角。要勇于正视问题、找准问题、直面问题,对于查摆出来的问题做到即知即改、立行立改、真改实改。作风问题还具有反复性,要时常检视反思,看言行举止是否妥当、思想作风是否出现偏差,确保自身行为始终向着正确方向前行。真查实改,要切实做到标本兼治。问题整改要坚持“当下改”与“长久立”相结合,既由浅入深去顽疾,又由表及里治根源。要及时总结经验做法,找准制度机制方面的漏洞短板,及时建立健全相关制度规定,实现从“一时整改”向“长期巩固”提升,推动好作风成为常态。同时,要建立问题动态发现和整改反馈机制,定期开展“回头看”,及时发现新问题、解决新矛盾,持续巩固和拓展整改成果,确保学习教育成效可感可及。世间事,做于细,成于严。推进作风建设征程中,以坚定的决心、自觉的举措真查实改、标本兼治,自觉自律涵养好作风,我们定能推动各项工作取得新成效、开创新局面。

中铝几内亚争分夺秒保畅通 彰显“速度”与“担当”



▲图为抢修现场。

杨晓宇 摄

本报讯 近日,持续强降雨导致几内亚博法省蚌迪县对外主通道严重损毁,导致村民出行需绕行3公里。中铝几内亚在接到蚌迪县求助后,立即启动应急预案,抽调5名技术骨干组成抢险突击队,投入3台大型铲装设备,争分夺秒投入抢险抢通工作。抢险突击队连夜调运16根涵管等抢险物资,高效开展路面平整修

复作业。经过抢险队员48小时的连续奋战,成功完成隐患处置,该道路恢复通行能力。7月26日清晨,当第一辆摩托车平稳驶过新修复路段时,现场响起村民们的欢呼声。“中国速度令人惊叹!”蚌迪县长刘默默、贡迪在验收现场竖起大拇指,“这条道路及时修复,不仅解决了出行难题,更保障了村里的农产品运输和学童上学。”

一直以来,中铝几内亚秉持“建设一地、造福一方”发展理念,履行社会责任,为当地民众解决实际困难。随着企地融合更加深入,中铝几内亚将持续完善助力社区建设快速响应工作机制,为当地解决更多民生难题。(杨晓宇)



贯彻落实年中工作会议精神

主动作为 奋勇登高

本报讯 连日来,中铝集团各单位深入学习贯彻2025年上半年党群和生产经营工作会议精神,主动作为、奋勇登高,确保全年目标任务高效完成、“十四五”规划圆满收官。中铝集团新闻中心党支部召开党员大会,要求新闻中心全体职工准确把握新闻宣传工作的时代方位和职责使命,为中铝集团改革发展提供坚强思想保障和舆论支持。一要提高政治站位,牢牢掌握正确舆论导向,深入宣传党中央重大决策部署和中铝集团党组工作要求,切实发挥新闻宣传在统一思想、凝聚力量方面的关键作用。二要聚焦主责主业,围绕企业生产经营、科技创新、绿色发展、安全环保等中心工作,深入基层,挖掘鲜活素材,讲好中铝故事,展现企业高质量发展成效。三要创新传播方式,充分运用新媒体平台,优化内容表达,增强新闻报道的吸引力、感染力和传播力,提升企业品牌形象和社会影响力。四要加强队伍建设,持续提升采编人员政治素养、业务能力和工作本领,助力集团改革发展行稳致远。中铝山东企业锚定建设世界一流中高端精细氧化铝企业和细分领域专精特新企业战略目标,狠抓措施落地,确保

“十四五”圆满收官。一是持续强化极致经营,坚决完成全年目标任务;二是持续优化产业布局,构建高端化产业生态;三是持续释放发展活力,深化市场化改革;四是持续做强战略性新兴产业,加快科技成果转化;五是持续推进数智转型,争当智能制造标杆;六是持续践行低碳战略,夯实绿色发展基石;七是持续加强风险防控,筑牢合规经营底线;八是持续深化党建引领,凝聚干事创业合力;九是统筹“十四五”规划收官,谋划落实“十五五”规划。郑州铝业、长城铝业紧扣“一体两翼三抓手”战略方向,全力打造“以矿定产最低成本极致经营”模式,坚持把铝矿山主权,做精氧化铝生产线,发挥好营销采购降本“龙头”作用;推动深化改革创新,激活新质生产力,培育发展新动能,持续提升全员技能,激发全员创新创造;强化党建引领,强化政治监督,深化“清风行动”,纠治“四风”树新风,以党风廉政建设和反腐败保障发展行稳致远;扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,坚持以职工为中心,强化党建引领凝聚合力,涵养优良作风,凝聚奋进合力;筑牢安全绿色发展防线,强基固本守牢安全稳健发展底线。山西新材料、山西铝业重点抓好资源能源保障,深化改革加快出清、加快

推进项目建设,极致经营铁血降本“四件大事”。一是以“星级矿山”建设活动为抓手,持续提升矿山管理水平。二是积极争取电价优惠政策,实现交易电价同区域最低。三是深入推动百元降本三年行动,加大重点指标和关键环节攻关力度。四是加快推动新一轮节能降碳新技术在电解系统应用。五是坚持“五个倾斜”原则,加大对科研骨干和一线职工的正向激励。六是进一步巩固深化学习教育成果,形成长效机制,将学习教育成果真正融入日常、行于日常、效于日常。中铝贵州企业以破釜沉舟的决心,聚焦重点、突破难点,坚决完成全年目标任务。一是围绕刚性兑现经营业绩目标责任书精准发力,矿山板块聚焦工艺优化全力实现稳产高产,合金板块强化高端产品研发与极致经营降本。二是坚持自加压力,全力攻关重点专项以求突破,筑牢安全环保生命线,推进供应链优化提升专项行动、设备管理提升专项行动,紧盯铝土矿、合金、工业服务三大主业提质增效,放大三产资源盘活优势,确保战略落地见效。三是以“党建+”为抓手,深化四企业创新协同,推动党建融入中心工作提质增效。西南铝业积极协调解决产能释放与订

单匹配、供应链协同与成本控制、精益管理与人才储备等诸多矛盾问题,坚决打赢全年目标任务攻坚战,并重点抓好六个方面工作。一是聚焦主责主业,推动极致经营再上新台阶。二是坚持创新驱动,推动技术质量实现新突破。三是加强协同攻坚,推动项目建设取得新进展。四是紧扣中心任务,推动深化改革增添新活力。五是强化基础管理,推动体系管控打开新局面。六是筑牢组织保障,推动党的建设再上新台阶。长沙院聚焦高质量发展目标,以创新理念破难题,以过硬作风担担当,以加快“六个融合”迈向“六个统一”为目标,着力塑造五个发展“新优势”。一是聚主业、精规划,塑造业务发展新优势。二是强履约、提能力,塑造市场开拓新优势。三是优体系、强协同,塑造科技创新新优势。四是深融合、促改革,塑造机制体制新优势。五是强执行、控风险,塑造安全发展新优势。同时,长沙院将进一步全面加强党的建设,从严落实政治责任,巩固深化学习教育,认真落实巡察整改,持续深化融合成效,持之以恒正风肃纪,以高质量监督保障重大部署落地见效。(王红 同格 王振华 杨红 李良勇 黎明 范舟)

山西中润率先投用“铝电解智能管控决策系统”

本报讯 近日,山西中润成功研发“铝电解智能管控决策系统”,并完成全流程部署与调试,成为中铝集团首家实现该系统落地应用的单位。46台电解槽生产数据的全球实时采集与动态回传,标志着山西中润在电解铝生产智能化、数字化转型领域取得突破,由精标准控向精准智控迈进,为打造“高效、稳定、智能”的现代化生产模式筑牢了数字根基。作为电解铝生产的“智能中枢”,该系统通过“硬件+软件”深度融合,构建起覆盖全生产流程的精准监测体系:硬件层面,部署高精度电压采集模块、专用工业网关,搭配厂房内单槽任务屏、IP音箱等智能终端,实现对电解槽短路口电压、能耗等20余项关键参数的毫秒级采集;软件层面,深度对接现有槽控系统,打通数据壁垒,形成“采集—传输—分析—决策—可视化”的闭环网络。依托这一系统,生产数据可实时动态呈现于可

可视化看板,管理者通过手机或电脑即可清晰洞察每台电解槽的运行细节,如出现异常波动,系统5秒内即可预警,真正实现“一屏掌控全局、一键定位问题”。“铝电解智能管控决策系统”核心价值在于其搭载的“深度诊断”核心算法,通过“深度诊断与优化模块”,该模块依托人工智能算法与大数据分析技术,对海量生产数据进行深度挖掘,通过自主学习、自动训练与快速诊断,模拟最优生产策略并推送决策建议。目前,该系统通过“硬件+软件”深度融合,构建起覆盖全生产流程的精准监测体系:硬件层面,部署高精度电压采集模块、专用工业网关,搭配厂房内单槽任务屏、IP音箱等智能终端,实现对电解槽短路口电压、能耗等20余项关键参数的毫秒级采集;软件层面,深度对接现有槽控系统,打通数据壁垒,形成“采集—传输—分析—决策—可视化”的闭环网络。依托这一系统,生产数据可实时动态呈现于可



国务院常务会议部署重磅政策

深入实施“人工智能+”行动 通过贴息激发消费潜力

□ 张琼斯 李雁争

7月31日召开的国务院常务会议强调，要锚定全年发展目标任务，加大提升宏观政策效能，持续攻坚破解难题，下大力气抓好党中央决策部署的贯彻落实。要更加注重激发经济发展内生动力，持续深化重点领域改革，在建设全国统一大市场、优化营商环境等方面取得更多成效。

在中央政治局会议部署下半年经济工作的第二天，国务院常务会议立即召开并部署抓落实。会议审议通过了《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》，部署实施个人消费贷款贴息政策与服务业经营主体贷款贴息政策。

深入实施“人工智能+”行动

会议指出，当前人工智能技术加速迭代演进，要深入实施“人工智能+”行动，大力推进人工智能规模化商业化应用，充分发挥我国产业体系完备、市场规模大、应用场景丰富等优势，推动人工智能在经济社会发展各领域加快普及、深度融合，形成以创新带动应用、以应用促创新的良性循环。

近段时间，多部门加快部署“人工智能+”相关政策。工业和信息化部主要负责人曾在多地调研人工智能工作，并表示研究推动人工智能产业发展和赋能新型工业化的思路举措；国家发展改革委在7月31日召开的2025年上半年发展改革形势通报会上提到，要推动“人工智能+”行动走深走实。

中国新一代人工智能发展战略研究院首席经济学家刘刚接受记者采访时表示，人工智能正在以“技术—经济”范式变革的力量，重塑经济增长的底层逻辑。中国在AI场景应用及技术创新方面的优势，将向产业竞争力方向逐步转化。

北京大学经济学院教授苏剑表示，“人工智能+”行动的核心在于将技术创



图为参观者在2025世界人工智能大会拍摄作业机器人。

新华社图

新与规模化应用结合。就像互联网从实验室走向千家万户，人工智能也需要通过“政府与国企示范引领”打开应用场景，形成“创新—应用—再迭代”良性循环。

会议还提出，要着力优化人工智能创新生态，强化算力、算法和数据供给，加大政策支持力度，加强人才队伍建设，构建开源开放生态体系，为产业发展壮大提供有力支撑。

个人消费贷与服务业经营贷同步贴息

会议部署实施个人消费贷款贴息政策与服务业经营主体贷款贴息政策。

所谓贴息，就是对贷款利息进行“补贴”。会议认为，对个人消费贷款和服务业经营主体贷款进行贴息，有利于通过财政金融联动的方式，降低居民信贷成本和

服务业经营主体融资成本，更好激发消费潜力，提升市场活力。

今年3月，财政部经济建设司负责人曾“剧透”，中央财政拟通过财政贴息的方式，引导带动信贷资源支持消费市场稳健发展。财政部部长蓝佛安日前撰文称，综合运用超长期特别国债、贷款贴息等政策工具，推动形成消费和投资相互促进的良性循环。

“本次贴息政策具有必要性和紧迫性。”招商局首席研究员董希淼表示，提振消费是扩大内需的重要发力点。今年以来，在一系列增量政策推动下，国内消费市场回升向好，但恢复的态势并不稳固，特别是居民消费需求仍然较为疲软。

贴息政策从“个人消费”和“服务业经营主体”供需两端发力。上海金融与发展

实验室首席专家、主任曾刚分析，对居民个人而言，可以降低消费支出压力；对餐饮、家政、养老服务机构等服务经营主体而言，可以降低融资成本，有助于其扩大经营规模、增加服务供给。

今年以来，着眼于加大对消费领域的信贷支持力度，金融管理部门多措并举：引导金融机构调整个人消费贷款政策，提高贷款额度、延长贷款期限，优化产品体系和服务模式；多部门印发《关于金融支持提振和扩大消费的指导意见》，要求加大对服务消费重点领域信贷支持。数据显示，二季度末，不含个人住房贷款的消费性贷款余额达21.18万亿元，同比增长6%，增速低于整体贷款增速。

“在当前形势下，金融对于提振消费发挥了重要作用，但更关键的还是财政政策。”粤开证券首席经济学家兼研究院院长罗志恒表示，比如今年消费品“以旧换新”带动消费回升的背后是超长期特别国债的支持；当前财政与金融的协调，以财政为主，金融政策为财政资金使用创造良好的货币金融环境。

作为财政和金融政策协同联动的重要方式，贴息政策有其独特优势。罗志恒表示，贴息政策不仅可以降低企业和居民部门融资成本，还可以发挥财政资金“四两拨千斤”的杠杆和撬动作用。

会议要求，要抓好贴息政策组织实施，加强部门协同，简化办理手续，推动政策尽快落地，同时严格监管提高资金使用效益，确保财政资金用好用到位。

摘自《上海证券报》

财经聚焦

制造业PMI短期有所波动 我国经济总体产出保持扩张

——解读7月份PMI数据

□ 潘洁 王雨萧

国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会7月31日发布数据显示，7月份，制造业采购经理指数(PMI)为49.3%，非制造业商务活动指数和综合PMI产出指数分别为50.1%和50.2%，我国经济总体产出保持扩张。

受制造业进入传统生产淡季以及部分地区高温、暴雨洪涝灾害等多重因素影响，7月份制造业PMI为49.3%，比上月下降0.4个百分点。

中国物流信息中心分析师文韬指出，我国多地遭遇高温热浪、暴雨洪涝以及干旱等极端天气，给户外施工作业、居民日常生活带来阻碍，进而影响到市场需求释放。7月份，制造业新订单指数为49.4%，较上月下降0.8个百分点；新出口订单指数为47.1%，较上月下降0.6个百分点。

尽管市场需求偏弱运行，但制造业企业生产活动依然有所扩张。7月份生产指数为50.5%，比上月下降0.5个百分点，仍连续3个月运行在扩张区间。“制造业生产活动扩张势头虽短期有所放缓，但平稳向好态势没有改变。”文韬说。

从重点行业看，7月份，装备制造业PMI为50.3%，较上月下降1.1个百分点，仍保持在扩张区间；高技术制造业

PMI为50.6%，连续6个月运行在扩张区间，其中生产指数运行在52%以上，新订单指数运行在50%以上。新动能保持扩张势头，产业结构持续优化，高质量发展稳步推进。

从企业规模看，大型企业平稳扩张，中型企业恢复向好。7月份，大型企业PMI为50.3%，其生产指数和新订单指数分别运行在52%以上和50%以上；中型企业PMI为49.5%，较上月上升0.9个百分点，连续2个月上升；小型企业PMI为46.4%，比上月下降0.9个百分点。

价格指数方面，7月份，制造业原材料购进价格指数为51.5%，较上月上升3.1个百分点，在连续4个月运行在50%以下后回到扩张区间。产成品价格也继续趋稳运行，出厂价格指数为48.3%，较上月上升2.1个百分点，为今年以来的次高点。

“制造业市场价格趋稳回升主要是基础原材料行业所带动。”文韬说，从近期价格指数走势看，当前市场价格协同性有所改善，但价格内卷问题仍然存在。近期推出的整治“内卷式”竞争有助于推动产业链价格良性传导，促进制造业利润和效率提升。

市场预期方面，7月份，制造业生产经营活动预期指数为52.6%，比上月上升

0.6个百分点，制造业企业对近期市场发展信心有所增强。从行业看，汽车、船舶航空航天设备、电气机械器材等行业生产经营活动预期指数均位于55%以上较高景气区间。

7月份，非制造业商务活动指数为50.1%，虽较上月下降0.4个百分点，但在扩张区间。其中，服务业商务活动指数为50%，建筑业商务活动指数为50.6%。

“在暑期假日效应带动下，与居民出行和消费相关的铁路运输、航空运输、邮政、文化体育娱乐等行业商务活动指数位于60%以上高位景气区间，业务总量较快增长；租赁及商务服务、生态保护和公共设施管理等行业商务活动指数均位于扩张区间，旅游相关行业市场较为活跃。”国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河说。

从市场预期看，非制造业商务活动预期指数为55.8%，比上月上升0.2个百分点，持续位于较高景气区间，多数非制造业企业对市场发展保持乐观。

受近期部分地区持续高温、暴雨洪涝灾害等不利因素影响，建筑业施工有所放缓，建筑业商务活动指数为50.6%，比上月下降2.2个百分点，但整体仍在扩张区间。“预计随着雨季结束，建筑业相关活



图片来自新华网

动增速有望回升。”中国物流信息中心分析师武成说，下半年，随着城市更新、“两重”“两新”和消费补贴等一系列扩内需相关政策持续落地，投资与消费活动有望继续稳步回升。

摘自新华网

中美经贸会谈在瑞典斯德哥尔摩举行

据新华社消息 当地时间7月28日至29日，中美经贸中方牵头人、国务院副总理何立峰与美方牵头人、美国财政部长贝森特及贸易代表格里尔在瑞典斯德哥尔摩举行中美经贸会谈。双方就中美经贸关系、宏观经济政策等双方共同关心的经贸议题开展了坦诚、深入、富有建设性的交流，回顾并肯定了中美日内瓦经贸会谈共识和伦敦框架落实情况。根据会谈共识，双方将继续推动已暂停的美方对等关税24%部分以及中方反制措施如期期限90天。

何立峰表示，中美双方经贸团队要以两国元首6月5日通话重要共识为指引，秉持相互尊重、和平共处、合作共赢的原则，尊重各自关切，进一步巩固共识，加深互信。中方对中美

经贸关系的立场是一贯的，中美经贸关系的本质是互利共赢，双方在经贸领域拥有广泛共同利益和广阔合作空间，中美合则两利、斗则俱伤。稳定、健康、可持续的中美经贸关系不仅有利于实现各自的发展目标，也有利于促进世界经济的发展与稳定。下一步，双方应继续按照两国元首通话重要共识，充分发挥好中美经贸磋商机制作用，不断增进共识、减少误解、加强合作，进一步深化对话磋商，不断争取更多双赢成果。

美方表示，稳定的中美经贸关系对两国乃至全球经济具有重要意义，愿与中方一道，继续通过中美经贸磋商机制协商解决经贸领域分歧，推动取得更多磋商成果，进一步稳定中美经贸关系。

“育儿补贴补助资金”今年预算900亿元

据《中国青年报》消息 记者从国务院新闻办7月30日召开的新闻发布会上获悉，中央财政将设立共同财政事权转移支付项目“育儿补贴补助资金”，今年年初安排预算900亿元左右。对于发放国家基础补贴所需资金，中央财政按照一定比例对地方予以补助，中央总体承担约90%。

国家卫生健康委副主任郭燕红表示，育儿补贴是新中国成立以来首次大范围、普惠式、直接性向群众发放的民生保障现金补贴，是一项惠民利民的重大举措。财政部社会保障司司长郭阳表示，财政部将配合卫生健康部门对资金申领发放各环节实行全过程监管，确保每一笔资金都安全抵达。

近日，中办、国办印发《育儿补贴制度实施方案》，要求育儿补贴制度

实施坚持安全规范、简便易行，严格资格审核，规范发放流程，提高办事效率，确保资金安全。根据方案，育儿补贴制度从2025年1月1日起实施，补贴对象为符合法律法规规定生育的3周岁以下婴幼儿，补贴至其年满3周岁。育儿补贴按年发放，标准为每名每年3600元。

国家卫生健康委人口家庭司司长王海东表示，国家和各地已经完成了育儿补贴信息管理系统的建设，正在全流程测试。各地将在8月下旬陆续开放育儿补贴申领，8月31日前各地全面开放育儿补贴的申领。

此外，财政部近期还将会同国家卫生健康委印发育儿补贴补助资金管理暂行办法，明确资金分配使用和管理监督的具体要求。两部门将对补助资金实行全过程预算绩效管理，确保管好用好财政资金。

6月份规模以上工业企业利润降幅收窄

据中国经济网消息 国家统计局最新发布数据显示，6月份，规模以上工业企业实现利润总额7155.8亿元，同比下降4.3%，降幅较5月份收窄4.8个百分点，其中制造业改善明显，利润由5月份下降4.1%转为增长1.4%。从累计看，前6个月规模以上工业企业营业收入增长2.5%，利润下降1.8%。

装备制造业营收、利润快速增长，支撑作用突出。6月份，装备制造业营业收入同比增长7.0%，较5月份加快0.3个百分点；利润由5月份下降2.9%转为增长9.6%，拉动全部规模以上工业利润增长3.8个百分点，对规模以上工业利润增长作用突出。

6月份，制造业高端化、智能化、绿色化相关行业利润快速增长，为工业高质量发展提供稳定支撑。其中，高端装备制造行业中的电子专

用材料制造、飞机制造、海洋工程装备制造等行业利润同比分别增长68.1%、19.0%、17.8%；智能化、自动化产品生产加快带动相关行业利润增加，智能仪器仪表制造、绘图计算及测量仪器制造等行业利润分别增长40.9%、12.5%；绿色生产、绿色生活方式加快形成，推动相关行业利润增长向好，锂离子电池制造、生物质能发电、环境监测专用仪器仪表制造等行业利润分别增长72.8%、24.5%、22.2%。

国家统计局工业统计师于卫宁表示，下阶段，面对复杂多变的外部环境，要坚定不移贯彻党中央决策部署，纵深推进全国统一大市场建设，做大做强国内大循环，坚定不移推动工业经济高质量发展，不断巩固工业企业效益恢复基础。

国务院国资委近期举办中央企业负责人研讨班，强调国资委必须加快培育壮大新质生产力，为开创企业改革发展新局面积聚新动能新优势，释放出央企坚定不移向新而行的明确信号。

中央企业是国民经济的骨干力量。现阶段，中央企业高质量发展正处在船到中流、不进则退的关键期，科技创新和产业创新工作已破局起势但尚未全面成势，从量变到质变仍需要一个过程。在此背景下，央企需要稳中求进、守正创新，把发展新质生产力摆在更加突出的位置，不断提高全要素生产率，努力开启增长的“第二曲线”，加快实现从要素大量投入的“汗水型增长”向科技创新驱动的“智慧型增长”转变。

首先，抓好科技创新。从全球看，科技创新主导生产力变革的趋势愈加凸显，高技术领域成为国际竞争最前沿和主战场。中央企业立足国家战略和经济社会发展需要，强化创新主体地位，紧紧围绕“卡脖子”技术攻关、前沿颠覆性原创技术研究，努力掌握更多关键核心技术和源头底层技术，提升原创性引领性技术供给能力，为促进高水平科技自立自强多作贡献。中央企业在我国创新链条中处于关键枢纽环节，要充分发挥人才、资金、场景等优势，着力推进从基础研究到产业化的全链条创新，主导推动产学研深度融合，强化科技攻关统筹组织，高质量打造创新联合体，带动各类创新主体融通创新，打通科技成果转化“最后一公里”。

其次，加快产业创新。发展新质生产力的核心要素是科技创新，关键是要将科技创新成果应用到具体产业和产业链上，改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，加快建设现代化产业体系。中央企业扎实推进产业焕新、未来产业启航、AI+等专项行动，努力实现科技创新和产业创新融合发展。在传统产业升级加快高端化、智能化、绿色化发展的同时，新兴产业注重分赛道差异化发展。对于新一代移动通信、航空航天、轨道交通等优势领域，加强集群式发展；对于新能源汽车、集成电路等具有发展基础但未形成竞争优势的产业，加大布局力度，抓紧迎头赶上；对于有望催生全新产品、商业模式、产业业态，引发产业变革拐点的新技术，要敏锐把握，加快落地，努力抢占未来产业发展制高点。

最后，深化国企改革。改革创新相辅相成，为企业实现高质量发展提供不竭动力。中央企业要进一步全面深化改革，高质量完成国有企业改革深化提升行动，完善中国特色现代企业制度，优化生产要素配置方式，促进各类先进生产要素向发展新质生产力集聚，提升全要素生产率，创造更加有利于激发创新创造活力、有利于催生新产业新模式新业态的良好环境。在此过程中，要大力弘扬优秀企业家精神和科学家精神，健全尽职尽责和容错纠错机制，不断提振干事创业精气神，以敢为善为实现发展新突破。

摘自《经济日报》

改革创新为央企开启增长「第二曲线」

□ 周雷

固定资产投资保持两位数增长 上半年我国有色金属工业运行平稳

□ 杜燕飞

学森7月29日在新闻发布会上说。

国家统计局数据显示，上半年，规模以上有色金属工业增加值增速同比增长7.6%，比全国规模以上工业增加值增速高出1.2个百分点，在一季度良好开局的基础上展现出较强韧性。十种常用有色金属产量为4031.9万吨，同比增长2.9%；六种矿山金属产量为315.5万吨，同比增长5.5%。

固定资产投资方面，数据显示，上半年，有色金属工业完成固定资产投资比去年同期增长16.1%，在去年同期较高基数的基础上，实现了进一步增长，增幅比全国工业投资增幅高出5.8个百分点。与此同时，民间投资活力得到释放。上半年，我国有色金属民间固定资产投资同比增长12.1%，投资向产业链上游资源端与新能源等新兴应用领域倾斜，行业正加速向高端化、绿色化转型。

对外贸易方面，上半年，有色金属进出口贸易总额实现1924.9亿美元，同比增长2.4%，其中进口1519.2亿美元，同比下降3%，出口405.7亿美元，同比增长29.1%，出口额的增长主要由于黄金产品拉动。

上半年，常用有色金属与新能源有色金属市场表现分化明显，多数有色金属价格延续上涨趋势，国内现货

铜、锌均价为近3年新高。然而，新能源有色金属价格处于底部震荡阶段。国内现货市场中，工业硅均价1.0万元/吨，同比下跌28.7%；电池级碳酸锂均价7.1万元/吨，同比下跌31.9%；镍均价12.6万元/吨，同比下跌8.5%；钴均价20.7万元/吨，同比下跌7.3%。

“在‘两新’‘两重’等政策助力扩围带动下，有色金属行业经济平稳增长的基本面没有改变。”陈学森表示，1至6月份，规模以上有色金属工业企业实现营业收入47932.5亿元，同比增长14.9%；实现利润总额2178.5亿元，同比增长15%。其中，有色金属采选业实现利润总额595.5亿元，同比增长40.3%，冶炼和压延加工业实现利润总额1583亿元，同比增长7.8%。

谈及有色金属行业全年走势，陈学森表示，上半年，随着国内稳增长一系列政策效应显现，我国经济展现出强大韧性与内生动力。电动汽车、新能源、锂离子动力电池及储能电池“新三样”持续增长，加之创新驱动战略深入推进，新质生产力加快培育，相关领域对新材料的需求有利于有色金属市场平稳增长。

“预计全年，有色金属工业增加值增幅在5%左右，十种常用有色金属产量同比增幅在2%至3%；规模以上有色金属企业收入和利润比去年同期有望保持增长，但增幅预计收窄。”陈学森说，中国有色金属工业协会继续推动有色金属各产业品种供给侧改革，借鉴电解铝设置产能天花板以及实施严格产能置换的经验，加快推动落后产能有序退出，推动行业依法依规治理企业低价无序竞争。

摘自人民网



图片来自新华网

“上半年，有色金属工业整体运行平稳，生产保持合理增长，投资保持两位数增长，规模以上企业收入及利润比去年同期有所提高，主要资源进口量较去年增加。”中国有色金属工业协会党委书记、副会长兼新闻发言人陈

经济时评

学习全国见义勇为英雄蔡文系列特别策划之一

中铝人的英雄答卷

编者按 在第十五届全国见义勇为英雄模范表彰大会上，中铝铝制造二部技术组原机械支持工程师蔡文获评“全国见义勇为英雄”。蔡文2023年7月14日因抢救井下两名被困人员不幸牺牲，先后被追授“中国好人”“中央企业优秀共产党员”“央企楷模”等称号。本报推出系列特别策划，以英雄模范英勇无畏、乐于奉献的崇高品格影响人、感染人、带动人，推动形成见贤思齐、崇德向善的浓厚氛围，用实际行动传承英雄精神，让勇气化为中铝人的共同基因与奋斗动力。

蔡文妻子陈钦在第十五届全国见义勇为英雄模范表彰大会上的发言

“我的丈夫蔡文是一位平凡却顶天立地的普通人”

我叫陈钦，是全国见义勇为英雄蔡文的妻子。今天，能站在这个凝聚着大爱和勇气的崇高讲台，代表英雄家属发言，我心潮澎湃，既满怀无比怀念，更洋溢着崇高敬意。这份敬意，献给我挚爱却已远行的丈夫蔡文，也献给在危难面前挺身而出的每一位勇士，更献给所有守护正义、传递温暖的人们。我的丈夫蔡文是一位平凡却顶天立地的普通人。2023年7月14日的夜晚，他准备去接女儿回家，刚走出小区，就听见“快来人哪，有人在污水井里晕倒了”的呼救。他立刻下车冲向那深达4米、污水与毒气弥漫的险境。此时井旁已围满人群，但无人敢下井救人，两名工人在井中挣扎，命悬一线。蔡文是中铝铝制造的工程师，他比任何人都清楚密闭有毒空间意味着什么。然而，在生死抉择的关口，他没有丝毫犹豫，立即下井救人。他用自己的肩膀和手臂，在浑浊的污水中，将第一个工人一寸一寸托举向上成功获救。当蔡文准备再次下井时，一旁的父亲满心担忧，大声对他说：“蔡文，一定要小心！”当第二个人被他托出井口的刹那，他因吸入大量毒气，体力不支跌入井底，被污水无情地淹没。父亲在井边撕心裂肺地喊着他的名字，当蔡文身体被消防人员捞起时，老人当场晕了过去。在蔡文献出宝贵生命，我们全家陷入巨大悲痛和困境之时，来自党委政府和社会各界的深切关怀如潮水般涌来，温暖着我们破碎的心。中华见义勇为基金会领导专程到我家慰问，省、市、区见义勇为基金会给我们家庭很大帮助。福建省政府授予蔡文“见义勇为英雄”称号，评定他为烈士。在蔡文去世一个月后，马尾区政府将我的工作从平潭调到马尾区教师进修学校附属小学。蔡文生前所在的中铝铝制造持续不断地帮助我们。福建起创集团对我两个孩子全程助学至大学毕业并提供生活费资助。社会各界的关心帮助让我们深切感受到了大爱和温暖。蔡文的离开，让我们这个小家天塌了。以前我在平潭工作，家里所有琐碎重担都落在蔡文一个人肩上。他的肩膀，曾是这个家最安稳的依靠。蔡文刚走的那段日子，我悲伤过度，短时间内暴瘦了20斤，身体状态跌入谷底。每一个难熬的日夜，我都告诉自己，为了孩子，为了老人，为了蔡文托付的这个家，我必须好起来，必须撑住！蔡文用生命诠释了人间至善。人民铭记英雄，党和政府及社会各界关爱英雄及其家人，让行善者无后顾之忧，让奉献者得到最崇高的礼遇，这将激励更多人在危急时刻挺身而出，守护我们共同珍视的安宁与美好！蔡文，我的爱人，你虽已长眠，但你用生命书写的壮举，将永远被传颂；你留下的精神火炬，将由我们和全社会共同守护和传递！它将永远照亮我们前行的道路！

最坚固的金属不是钛合金，而是植根于平凡岗位的勇毅之魂。

人生的意义在于奉献而不在于索取

从大学时代写下“人生的意义在于奉献而不在于索取”的入党誓言，到15年如一日扎根车间，取得10项专利授权，创造750余万元效益；从深夜抢修设备时“稍等一下，我马上就到”的承诺，到污水井前那句“没关系，救人呢”的果敢——蔡文这位将福建精神与中铝精神融入血脉的共产党员，用生命诠释了“信一辈子、守一辈子”的信仰。

中铝铝制造党委副书记、总经理 吴春江

以更高标准生产出更多高质量产品

蔡文同志在平凡的一天用不平凡的举动感动了无数人。他是一个平凡的人，工作中认真负责，兢兢业业，肯学习，勤钻研；他是一位好儿子、好丈夫、好父亲，生活里孝敬父母、体贴妻子、关爱子女。他又是平凡的，危难之时，不顾个人安危，舍己救人，献出了自己年轻宝贵的生命，用实际行动践行了一名共产党员的铮铮誓言。作为一名基层党员，我将以蔡文同志为榜样，立足自身岗位，干好本职工作，努力学习专业知识，不断提升技能水平，以更高标准生产出更多高质量产品，为建设“新中铝”贡献力量。

西南铝热轧制造中心生产技术科主操压延工 何希家

用实际行动践行和传承英雄精神

蔡文同志用他年轻而宝贵的生命诠释了什么是责任、勇气与担当，他的行为让我们每一个人都深受触动，也让我们深刻反思生命的价值与意义。我将深刻理解蔡文精神的内涵，把蔡文精神融入日常工作，积极宣传蔡文的事迹，让更多人了解和学他的高尚品质。我将用自己的实际行动践行和传承蔡文精神，让见义勇为、无私奉献的高尚品质发扬光大。

陕西铝箔制造一部轧机纵主操 高大康

锻造“越是艰险越向前”的担当脊梁

面对3号轧机改造的技术壁垒，蔡文带领团队三年攻坚实现轧速提升30%；在污水井毒气弥漫时，他两度下井直至力竭。这种“技术尖兵”与“救人勇士”的双重身份，印证了“没有从天而降的英雄，只有挺身而出的凡人”的真理。作为新时代建设者，我们更应传承这种“逢山开路遇水架桥”的闯劲，在“新中铝”建设征程中争当攻坚克难的“机械尖兵”。

中铝铝制造一部 陈聪

英雄答卷的“精神内核”

张潇潇 蓝启森

当闽江潮水年复一年拍打着马尾港岸线，全国见义勇为英雄、央企楷模、中铝集团员工蔡文留在设备铭牌上的指纹仍在车间机台传递温度。当群众生命受到威胁时，蔡文毫不畏惧挺身而出，彰显了新时代中铝人的品格特质，留给中铝人一座舍己为人、无私奉献的精神丰碑。新时代的央企人，应该有怎样的精神风貌？答案就藏在蔡文留下的精神遗产中——既有“把工作做到极致”的职业追求，又有“危难时刻挺身而出”的责任担当，更有“孝老爱亲”的中华优秀传统文化美德。这种精神既是中铝人的宝贵财富，也是中国制造业前行的精神动力。技术报国的工匠、平凡岗位的坚守者、海外拓荒的孤勇者，中铝集团发展历程中涌现出无数平凡而伟大的英雄，他们用毫厘之间的技术突破、日复一日的默默奉献、异国他乡的坚守铸就了“中铝精神”的丰碑，书写了中铝人的英雄答卷。在极限条件下创造非凡的拼搏精神，是英雄答卷最震撼人心的篇章。蔡文郑重写下的预备党员转正申请、上百项安装调试手记记录、凌晨三点的打卡记录是一名中铝青年一步一个脚印成长为一名坚定的共产党员的印记。车间一线，蔡文留下了15年如一日的坚守，取得

10余项专利授权。他让老设备焕发新生，让原来只能为进口轧机做配合工作的国产轧机也能生产出高附加值产品。敬业的蔡文、英雄的蔡文，他从来不是一个人，而是一群人时代精神的缩影。蔡文壮举背后是中铝集团“老兵工精神”“0.3克镭精神”等企业先进典型精神在新时代的演进进发。面对建国初期的百废待兴、国际封锁的重重压力，中铝人以“为国分忧”的赤子之心，以“国家要什么，我们就造什么”的豪情，以“困难面前有我们，我们面前无困难”的英雄气概，在艰苦卓绝中炼出支撑国家工业基础的“争气铝”。从早期的技术引进、消化吸收，到后来的自主创新、集成突破，再到如今的前沿探索、标准引领，中铝人从模仿追随到勇立潮头，从技术受制到标准引领，走出了一条从追赶至领跑再到局部领跑的奋进之路。在技术荒漠中开路的倔强、在异乡孤灯下坚守的信仰、在平凡岗位上燃烧的爱，是推动中国工业基础能力提升的不竭动力。让“小我”融入“国之大者”，让奉献成为集体无意识，是英雄答卷最深沉最磅礴的生命回响。蔡文在入党申请书中写道：“人生的意义在于奉献而不在于索取。”中铝人的英雄

答卷是一部将个体价值融入国家使命的壮阔史诗，是将“为中华民族谋复兴”初心转化为“为振兴中国铝业而奋斗”具体实践，它深植于“小我融入大我”的赤诚沃土，熔铸于“奉献成为本能”的精神脊梁，闪耀于“国之大者即是心之所向”的信仰光芒。中铝人把个人理想熔铸于产业报国使命，熔铸进每一次技术攻关，将责任担当变成思想自觉，将“功成不必在我”的襟怀化作行动准则，将“国家利益高于一切”的忠诚沉淀为深入骨髓的集体基因。在电解槽旁挥洒汗水如雨时，心中奔涌的是国家工业的动脉；在技术图纸前殚精竭虑时，脑中勾勒的是民族复兴的蓝图；当他人坠入深渊，选择用双手托起生命……“无我”的赤诚点燃了熔炉中不熄的火焰，“忘我”的奉献浇筑了发展路上坚实的路基，“大我”的召唤将平凡岗位升华为书写历史的壮阔舞台。当“小我”融入“国之大者”，普通人便成了照亮时代的火把；当奉献成为集体无意识，企业便拥有了改写产业命运的力量。让勇气成为可复制的员工素养，是英雄答卷从个体勇气升华为组织能量的完整闭环。中铝人的勇气是基于使命的“担当之勇”，是面对技术封锁，明知“不可能”，仍以“国家需要就是冲锋号”的决心啃下的硬骨

头；是基于专业的“探索之勇”，是技术创新中的敢为人先、反复挑战性能极限；是基于责任的“无畏之勇”，是在高温熔炉旁、电解槽边日复一日的坚守，是对职责的敬畏和对集体荣誉的珍视；是基于信念的“坚韧之勇”，是对目标价值的坚定信心和“困难面前有我们”的集体自信。蔡文彰显的不仅是个人操守和勇气，更是“新中铝”优秀企业文化、“1166”中铝文化浸润工程培育的硕果，是中央企业履行政治责任、社会责任的生动实践。中铝集团用心培育“英雄土壤”，通过榜样引领树立优良企风，通过制度保障解决后顾之忧，通过文化浸润形成集体共识，将勇气从偶然的闪光转化为可复制、可传承、可践行的员工素养，让员工创新活力持续迸发，攻坚克难能力倍增、责任担当蔚然成风、文化自信与凝聚力提升，在每一个需要挺身而出的时刻，在每一个平凡的岗位上，都能涌现出“蔡文式”的担当者、创新者和守护者。当蔡文塑像基座上“人生的意义在于奉献而不在于索取”的铭文被晨光照亮，当蔡文的事迹材料成为新员工培训教材，当“学雷锋学蔡文爱心服务队”以实际行动传递善举，当“1166”中铝文化浸润工程在基层一线推进，中铝集团便实现了精神传承与高质量发展的同频共振。

你的日常工作服，就是最帅的英雄战袍。

蔡文长期扎根基层一线，在平凡的岗位上践行共产党员的使命担当。他弘扬“励精图治 创新求强”企业精神，走在科技攻关、设备改造前列，闯关夺隘、劈波斩浪，助推中铝事业浩荡前行。中铝集团班组以蔡文为标杆，学习他的敬业态度和创新精神，在安全生产、技术创新等环节发扬蔡文“精细严谨、舍己为人”的作风，推动业务技能与思想教育协同提升。



“爱岗敬业，团结互助；与时俱进，创新无限！”

图为全国“安康杯”优胜班组广西华磊电解铝厂电解二工区运行甲班员工合影。 章宏丽 摄



“手到、眼到、心到，设备运行更可靠！”

图为全国“安康杯”优胜班组宁夏能源王洼煤业王洼二矿采煤队检修班员工合影。 陈晚春 摄



“天车纵横显身手，精检细修保平安。”

图为全国“安康杯”优胜班组包头铝业电解二厂多功能天车检修班员工合影。 王涛 摄



当勇气成为可复制的员工素养，便是对英雄最好的致敬。

蔡文是孩子们眼里最有爱心的父亲。两个孩子从出生到成长的每一个瞬间，都倾注了他作为父亲满满无私的爱。2025年7月14日，中铝铝制造在马尾厂区举行蔡文烈士塑像落成仪式，塑像成为中铝集团传承见义勇为精神的教育基地。中铝集团员工子女纷纷拿起画笔，在艺术创作中感悟父爱“铝业报国”的产业情怀。



张涵予 10岁 家长 张立志 银星煤业



杨小梅 15岁 家长 杨俊义 山西华兴

我是一个兵!

八一建军节

一声“到”，一生“到”！无论身着戎装保家卫国，还是换上工装投身建设，“我是一个兵”的信念始终如一。八一建军节之际，我们聚焦中铝集团内这个光荣的群体——他们曾把青春热血挥洒在军营，如今带着钢铁意志坚守生产线，他们是精益求精的“排头兵”，是勇挑重担的“突击手”，还是令行禁止的“安全兵”。“退伍不褪色，转岗立新功”，岗位在变，战场在变，但听党指挥的军魂、敢打必胜的作风、无私奉献的情怀永远不变！本期专刊，让我们走近这些“永不退役的兵”，共同致敬永放光芒的“兵”之荣耀！

若有战 召必回

□ 王成北

在中铝山东新材料拟薄水工区，51岁的班长骆雨始终忙碌。他曾是一个兵，1996年退伍，进入中铝山东企业。岁月流转，如今，他已是一个有29年工龄的“老兵”了。

曾是一个兵，“较真”和“认真”就刻在骨子里了，作为班长，骆雨有套“铁规矩”：工作通知必须“电话+微信文字”双重确认。“生产无小事，差一字都可能酿成大错！”这份严谨细致，让他的班保持了骄人的“零失误”纪录，成为工区名副其实的“放心班组”。

作为党员，骆雨总是冲锋在前，主动担当。年轻员工操作失误，他从不直接批评，而是带领大家复盘分析、查找根源；生产上遇到问题时，他总是先反思自身不足，再与班员共商对策。在他的引领下，班组形成了“轻松干活、齐心攻坚”的氛围。他主动认领“现场管理”这块硬骨头，带领班员系统梳理岗位风险点，细化操作标准，让“精心操作”有了可量化、可执行的具体标尺，成功营

造了“党员带头干、全员跟着上”的生动局面。

“沉住气，才能出细活。”这是骆雨带徒弟的心得。他的“师徒”拒绝“速成”，坚持手把手传授参数判断诀窍、紧盯操作细节，将几十年积累的宝贵“手感”与“经验”，毫无保留地倾囊相授。如今，班里青年骨干已能独当一面，有的在工区技能比武中崭露头角，有的提出的建议被采纳实施。徒弟郭振飞深有感触：“老骆教我们的不只是技术，更是‘把班组当阵地守’的那股子劲儿！”

从绿色军装到蓝色工装，从保家卫国的军人到精益求精的班组长，骆雨用29年的执着坚守证明：退伍不褪色，党员勇担当。从军营到工厂，变的是装束，不变的是那份“若有战，召必回”的铮铮誓言和“特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献”的过硬作风。他说：“我永远是一个兵！”

作者单位 中铝山东企业



在部队，我从懵懂新兵成长为一名合格军人，学会了如何在逆境中保持冷静，如何在压力下作出正确判断。1987年，我退伍加入九冶大家庭。作为一名退伍军人和党员，在不同的岗位上，我始终保持着军人的优良传统和精神风貌，先后参与了大小30几项施工项目，足迹遍布陕西、甘肃、新疆、河南、山东等地，从“门外汉”逐渐成长为拥有建造师和注册安全工程师资格的企业骨干，先后担任过安全员、调度长、安技部长、指挥长、项目经理等职务。作为一名中铝人，我将继续传承军人的优秀品质，永葆军人本色，不忘初心、砥砺前行，为“新中铝”建设作出更大贡献。

九冶 任东辉



1994年我参军入伍，2007年光荣退伍。13年的军旅生活，我在兰州军区军营里、贺兰山下、戈壁滩上，磨练了意志和品格。正如歌中所唱，“生命中有了当兵的历史，一辈子都不会后悔”。

2008年，我进入宁夏银星煤业。冲锋在生产一线，为企业发展贡献力量。青春年华的那段军旅岁月是我一生最宝贵的财富，每一次回忆都让我热血沸腾；每一次想起，都让我充满力量。我明白，无论穿的是军装还是工装，都要坚守初心，勇往直前。这份军旅情结，将永远镌刻在我的灵魂深处，伴随我走过人生的每一个春夏秋冬。

银星煤业 张向平

光阴流转 初心如磐

□ 何佳倩

在炙热的炉旁，一位退伍军人的身影挺拔如松。汗水浸透工装，洗不去骨子里的军人本色；火光映红脸庞，映照出追求极致的匠人之心。他就是2025年云南省“最美退役军人”、西南铜业火法厂值班长杨文杰。

2003年，19岁的杨文杰参军入伍。军旅生涯中他荣获“优秀学员”和“优秀士兵”称号。2006年，22岁的他退伍后进入云南冶炼厂（西南铜业前身）。面对陌生的筑炉工作，他以军人不服输的精神投入学习，白天跟着师傅钻炉膛、学工序，夜晚挑灯学习专业知识，凭着一股韧劲，迅速掌握筑炉要领。2013年，他成为筑炉班长，两年后晋升为工区长。

作为全国劳动模范赵有林的徒弟，杨文杰深知责任重大。为达到筑炉“关键部位垂直度、平整度1.5毫米内”的高标准，他日夜钻研，苦练“手感”，巧妙融合找平、起底、错缝砌筑的精髓，独创“一面七刀灰”技法，显著提升砌筑精度与整体稳固性。在随后的几年里，他毫无保留将该技法传授给青年职工，培养了一批批高技能人才。

2020年，“杨文杰劳模创新工作室”正式成立，他这位“老兵”有了一处攻坚克难的新阵地。针对炉窑寿命短、检修频繁的行业痛点，他探索出耐火材料混配处理关键技术，总结提炼出的“杨氏砌筑、护炉操作法”被纳入标准化体系，广泛推广应用，还荣获中铝集团“金点子”奖。他带领团队完成20余项技术革新，获授权专利4项，其中两项产业化应用分获云南省及行业科技二等奖，创造了巨大经济效益。

2023年，西南铜业启动搬迁项目，杨文杰团队肩负“老厂拆炉平稳收官”与“新厂建设一流炉窑”双重重任，他全程驻守现场，在核心部位砌筑时，他身先士卒，用“杨氏技法”带领团队日夜奋战。这一刻，军人的责任感在数据上具象化：阳极炉2023年7月成功点火，8月产出首炉阳极铜；二联炉主系统仅用19.5个月投产，刷新国内铜冶炼火法系统建设周期最短纪录。

从军营热血青年到炉窑沉稳值班长，二十年光阴流转，杨文杰用行动证明：军人本色，永不褪色；工匠精神，历久弥新。

作者单位 西南铜业

从“火焰蓝”到“熔炉红”

□ 朱涛

又是一年八一建军节，当军号的余音在耳畔回响，我总会想起那身“火焰蓝”——那是我曾用青春守护过的颜色，也是刻在骨子里的信仰。

2023年初春，我考入消防救援大队成为一名文职人员，每天穿梭在辖区的大街小巷，检查每一处消防设施，核对每一份安全台账。看似琐碎的监督检查，实则是为千万家庭筑牢“防火墙”。记得我第一次指出某商场消防通道堵塞时，负责人不以为意，直到我们拿出法规条文、演示隐患后果，他才红着脸整改。那一刻我明白，文职工作不是“后方”，而是预防灾害的“第一道防线”。

同年深秋，组织调我到消防中队，从“幕后”走向“台前”。穿上厚重的战斗服，每天与水带、水枪为伴，爬挂钩梯、负重长跑，皮肤被汗水浸得发皱，手掌磨出层层厚茧。出警的警铃响起时，无论白天黑夜，我们都像离弦之箭冲向战车。记得有次居民楼起火，我跟着班长冲进浓烟，热浪灼得脸颊生疼，我顾不上疼痛，只想快点把被困老人救出来。那种与时间赛跑、与危险较量的感觉，让我真切体会到“战士”三个字的重量。

命运的考验来得猝不及防。一次战术训练中，我为了跟上队伍节奏，落地时不慎摔倒，左脚趾骨与左胫骨同时骨折。躺在病

床上，听着窗外队友训练的呐喊，看着打着石膏的手臂和脚，我第一次感到无力——战斗员需要铁打的身体，而医生说，我的恢复至少需要一年。思前想后，我向组织递交了退伍申请。摘下肩章那天，我悄悄哭了，那身“火焰蓝”是我最新鲜的铠甲。

2024年，我穿上了贵州华仁新材料的藏青色工装，成为一名铝电解工。车间里，电解槽里的铝液散发着近千摄氏度的高温，强磁场让手机信号时常中断，汗水刚渗出就被烤干，留下白花花盐渍。有人问我，从“救民于水火”到“与铝水为伴”，会不会觉得落差太大？

我却不那么想。消防救援时，我们守护的是生命与财产；如今在电解车间，我们炼出的每一包铝水，都是工业发展的基石。高温炙烤下，我会想起训练场上的烈日；强磁场中坚守岗位，我会默念出警时“绝不后退”的誓言。当年在消防队伍里学到的“严谨”“坚韧”，如今都化作了检查电解槽时的细致、处理异常时的冷静。

脱下“火焰蓝”，我仍是一名“战士”。不同的战场，同样的担当——这或许就是“退伍不褪色”最好的注解。这个八一，我想对曾经的自己、对现在的岗位说：初心未改，步履不停。

作者单位 贵州华仁



18岁那年我成为一名光荣的解放军战士。三个月新兵连生活结束后，我被分配到通信连话务班。军旅生涯中，最难忘的是与战友共度的时光。训练场上一起站军姿，一起摸、爬、滚、打，一起踢正步、走齐步，每天一个5公里拉练，在草地或武装匍匐，练习瞄准射击，一趴就是两三个小时……

退役那天，当班长帮我摘下军装上的肩章和领花，我心中五味杂陈，泪水夺眶而出。有不舍，有遗憾，但更多的是感激。这份经历，是我一生中宝贵的财富，也是我永远的荣耀。我的青春无悔！如今，回归平凡生活，我依然保持着军人雷厉风行的作风，严谨、自律、乐于助人，因为“一个兵”的荣誉已经植入我的骨髓。

兰州铝业 张 潇



八一军旗的光芒，总在记忆深处闪耀。12年前，我是话务兵，在三尺机台上练就“两秒拍灯、三秒应答”的硬功；如今，我是遵义铝业氧化铝厂的党务工作者，在生产车间续写“精准传令”的使命。从军营到企业，变的是岗位，不变的是“听党指挥、能打胜仗”的军人本色。

当八一军旗的光芒与“励精图治、创新求强”的企业精神交汇，我们这群永不退役的战士，正以冲锋的姿态证明：脱下军装还是兵！新时代的冲锋号，召唤我们以军人的铁血与担当，在建设世界一流优秀有色金属集团的征程上，续写“一个兵带动一群人”的生动画卷！

遵义铝业 李晓倩



1999年12月至2001年12月，我在山西大同某部队服役，退伍后于2002年进入郑州铝业，成为一名技术员。近年来，我先后带领QC小组团队荣获过河南省二等奖、三等奖，郑州市一等奖，获得发明专利一个、实用新型专利3个，荣获公司年度十大金点子合理化建议、科技成果二等奖、合理化建议成果优秀奖，还获得公司劳动模范称号。

离开军营数载，但军旗下的誓言从未褪色。那身橄榄绿教会我的，不只是正步的铿锵，更是“啃硬骨头”的韧劲、“不认输”的血性。我将继续发扬军人的优良传统和作风，依靠科技创新为建设“新中铝”贡献自己的力量！

郑州铝业 郝磊