

酒鋼日報



JIUGANG RIBAO

2025年2月11日 星期二
乙巳年正月十四 总第7292期



官方微信

本期4版

《酒钢日报》编辑部出版

中共酒泉钢铁(集团)有限责任公司委员会主管主办 国内统一连续出版物号 CN62—0035



要聞概覽

酒鋼集團與酒泉市 座談交流共謀發展

本報訊(記者 殷芝) 2月7日下午,酒鋼集團副書記、市長唐培宏,副市長鄭湘輝,金塔縣副書記、縣長黃小春一行來訪酒鋼。集團黨委書記、董事長程子建,總經理、黨委副書記成東全,副總經理陳揚與客人座談。雙方互致新春祝福,就深化地企合作、推動互惠發展進行深入交流。

程子建對酒鋼市委、市政府長期以來給予酒鋼的關心和支持表示感謝。他說,近年來,酒鋼深入貫徹落實黨中央和省委省政府決策部署,堅持“強龍頭、補鏈條、聚集群”的發展思路,加快推動傳統產業轉型升級,着力培育新產業,持續完善重點產業鏈條,不斷提升產業發展能級。酒鋼與酒泉市產業相融、人文相親、民心相通,在踐行國家戰略、推動區域發展方面目標高度一致,在產業、產品、資源等方面具有顯著的互補優勢和協同潛力,希望雙方進一步深化戰略合作,創新合作模式,拓展合作領域,共同推動地企融合發展邁上新台階。

唐培宏對酒鋼為酒泉市經濟社會發展作出的貢獻表示感謝。他說,酒鋼與酒泉具有良好的合作基礎和廣闊的合作前景,希望雙方在新能源開發利用、裝備製造升級、礦產資源開發等領域深化合作,實現優勢互補、互利共贏。酒鋼市委、市政府將一如既往支持酒鋼發展,強化政策保障,持續優化營商環境,為酒鋼在酒泉投資興業提供優質服務,共同譜寫地企合作新篇章。

酒鋼新增兩家 省級創新型中小企業

本報訊(記者 殷芝) 近日,甘肅省工業和信息化廳公佈了2024年度第四批創新型中小企業名單,敦煌种业集团股份有限公司、敦煌种业西域番茄制品有限公司成功上榜。

去年以來,敦煌种业公司充分發揮甘肅省玉米种业研究院等重慶科研創新平台的引領作用,加強人才、技術、品種等優勢資源聚合利用,圍繞突破性新品種選育、關鍵核心技術以及制種全產業鏈創新開展技術創新。同時,依托已建立的院士專家工作站、農業農村部重點實驗室、國家地方聯合工程實驗室、甘肅省企業創新聯合體、甘肅省玉米种业研究院等國家級、省級創新平台,強化各類項目申報攻關,企業創新能力顯著提升。

敦煌种业西域番茄制品有限公司主要從事番茄醬、各類脫水蔬菜及其種子等在內的調味品、食品配料以及相關產品的國內收購、加工、銷售和國際貿易進出口業務,近年來通過持續的技術創新和產品研發,成功開發出多款具有市場競爭力的產品,並獲得了國內外客戶的一致好評。

據悉,根據《優質中小企業梯度培育管理暫行辦法》和《甘肅省優質中小企業梯度培育管理實施細則》要求,省工信廳組織開展了創新型中小企業評價工作,經企業自評、各市州審核和公示等程序,確定了126家企業為甘肅省2024年度第四批創新型中小企業。

東興鋁業公司：

堅定發展信心 努力增量提質

記者 殷芝

開欄的話

2025年,是“十四五”規劃收官、“十五五”發展謀劃之年。春節前後,本報記者深入集團公司主要產業板塊採訪相關負責人,重點了解各單位在新的一年面臨哪些機遇和挑戰、如何

貫徹落實好集團公司七屆五次職代會精神等,進一步提振幹部職工信心,凝聚抓好各項工作的強大合力。即日起,本報推出《新年專訪 強信心 扛責任 抓落實》欄目,為大家展示各單位的新氣象、新作為,敬請關注。

核心閱讀

2025年,東興鋁業公司以“增量提質”為核心,以高質量發展為導向,鑄定建設世界一流企業目標,加強黨的建設,系統研究安全環保、產業發展、提質增效、科技創新、深化改革、綠色低碳等一系類重點工作,從全面提升風險管控能力、持續開展提質增效行動、加快創新鏈產業鏈融合、全面深化改革激發活力、強化幹部職工隊伍建設、堅持黨建引領等6個方面,對19項重点工作層層分解、層層推進。

產量實現新突破,電解鋁產量首次達到170萬噸的設計產能,鋁材產線滿負荷運行;
營業績取得新成果,利潤較計劃增加32.7%;
科技創新實現新跨越,新產品產量完成13.11萬噸,冷軋高附加薄規格產品占比28%以上,產品出口印度、印尼等地區;

2024年,東興鋁業公司以習近平新時代中國特色社會主義思想為指導,全面落實近平總書記視察甘肅重要講話重要指示精神,鑄定“建設世界一流企業”目標,聚焦鋁產業“高端化、智能化、綠色化”發展定位,以實際行動貫徹落實集團公司各項決策部署,生產經營穩中有進,產業發展集鏈成群,科技創新成效顯著,国企改革縱深推進,項目建設提速加力,在建設世界一流的征程中邁出了堅實步伐。

集團公司七屆五次職代會提出,有色產業要以

“增量提質”為核心,持續保持穩產高產勢頭。作為承攬酒鋼有色產業高質量發展重要使命的東興鋁業公司,新的一年面臨哪些挑戰和機遇?做好2025年生產經營工作有哪些總體謀劃和思路安排?

“2025年,東興鋁業公司面臨氧化鋁價格大幅攀升和電力能源價格上升的雙重壓力。電解鋁成本重心上升,加之電解鋁行業景氣週期預期下降,生產經營面臨新挑戰,我們必須未雨綢繆,積極應對。”東興鋁業公司副總經理張金鎖介紹,該公司提前策劃2025年一季度經營工作,領導班子成員帶頭領任務、想辦法,從全成本要素入手,制定降本減費、創效增盈等關鍵措施,全力對沖原料價格上漲帶來的不利影響。

“為確保新的一年產線高質轉運,我們做好了準備。”東興鋁業公司生產運管辦公室計劃經營室經營主管陸盼介紹,該公司統籌策劃電解鋁槽啟停數量,加大風險管控力度,優化檢修週期,提升電解槽開槽率。嘉宇新材料公司積極行動,提前組織鑄軋爐組、鑄軋機、冷軋機及配電設備設施檢修,結合產品效益目標快速增加鑄軋產線,推進產能提升。

起勢映照後勢,開年關係全年。在謀劃2025年全年度工作時,東興鋁業公司以“增量提質”為核心,以高質量發展為導向,鑄定建設世界一流企業目標,加強黨的建設,系統研究安全環保、產業發展、提質增效、科技創新、深化改革、綠色低碳等一系類重點工作,從全面提升風險管控能力、持續開展提質增效行動、加快創新鏈產業鏈融合、全面深化改革激發活力、強化幹部職工隊伍建設、堅持黨建引領等6個方面,對19項重点工作層層分解、層層推進。

“針對電解鋁行業景氣週期下降的預期,東興鋁業公司將持續強化穩產增效和經營運作增效,不斷提升經營水平。”張金鎖說,在穩產增效

方面,優化檢修週期,確保電解槽平均開槽率不低於98%;充分挖掘全石墨電解槽指標潛力,調整電解槽運行狀態,提升運行效率。在經營運作增效方面,擇優選擇戰略合作長單供方,提升原料保供能力,合理匹配氧化鋁單單比例,搶抓採購時點,降低採購價格;創新營銷模式,以鋁液銷量最大化為原則,積極對接下游鋁液客戶,着力提升鋁液就地轉化率。嘉宇新材料公司持續優化產品結構,冷軋產品占比同比提升9%,空箔箔坯料、電池箔坯料等薄規格產品占比同比提升12%,不斷增加產品效益;推動“技術+產品+服務”的營銷模式,全面提升產品營銷和風險防控能力。嘉信新材料公司加強生產工藝管控,強化產品研發試制,主動爭取並擴大中高端產品訂單,不斷提升經營效益。

產業發展離不開科技支撐。2025年,東興鋁業公司把科技創新擺到更加突出的位置,持續優化完善科技創新制度體系,全面提升創新體系整體效能;強化科技攻關,爭取在新產品研發、新技術應用等方面取得突破。“電解鋁板塊將持續開展電解鋁節能降耗技術研究及應用,着力推動數字化智能化升級,提升電解槽自適應控制和優化調節能力。”東興鋁業公司戰略發展辦公室副總經理曹亞兵介紹,鋁加工板塊將大力開發電池用鋁箔坯料、高端廚具鋁板帶、超硬鋁合金、高純鋁合金電纜等高附加值產品,加快向新能源、食品包裝、車輛、航空航天等領域拓展。

新的一年,東興鋁業公司還將加速產業轉型發展,進一步完善產業布局,鞏固上游供應格局,優化產業結構。大力支持嘉唐氧化鋁項目建設,盡快實現一期項目投產,力爭實現氧化鋁就地保供。積極推進牙買加阿爾帕特氧化鋁項目,加快資產評估、立項審批等工作。着力加快綠色化發展步伐,加速分布式光伏發電及新能源消納項目建設。

因勢謀開局,奮戰开门红。當前,東興鋁業公司正集中精力打好提質增效攻堅戰,進一步提升發展質量和鞏固發展成果,呈現“開年即開跑”的新氣象,發展動能愈發強勁。

新年專訪

強信心 扛責任 抓落實

酒鋼2024年發電量創历史新高

有力支撐主業產能發揮和效益提升

本報訊(記者 李淑芳) 2024年,宏晟電熱公司緊緊圍繞“安全穩定、滿發多供”目標,策劃實施經濟運行方式,積極應對電力市場和煤炭市場的嚴峻環境,做到“度電必爭”“顆粒必收”,全年統調機組發電量完成231.8億千瓦時,較計劃增加8.8億千瓦時,創历史新高,有力支撐了主業產能發揮和效益提升。

去年年初,宏晟電熱公司系統謀劃實施對標對表工作,細化對標指標分級管控體系,精選設置“可量化、可對比、可評價”的對標指標,並將對標指標按照設備、責任單位細化到機組、班組,構建全員參與的對標對表體系。同時,結合“阿米巴”經營模式,細化對標指標責任掛鉤,將重點關鍵指標與績效或專項考評掛鉤,在指標進步激勵方面開展了增發電專項競賽獎勵、主要經濟技術指標進步獎勵、小指標競賽獎勵等,營造出濃厚的對標對表提升氛圍,充分激發了各層級對標動力。

為筑牢機組發電基礎,宏晟電熱公司加大對發電設備的技術改造投入,對現有機組進行全面升級,顯著提高了機組的熱效率和發電能力。同時,成立鍋爐專業技術攻關工作組,扭轉鍋爐因高溫腐蝕洩漏、尾部受熱面沾污堵灰、設備故障等原因造成的降負荷運行被動局面,促進了鍋爐帶負荷能力和設備性能逐漸恢復,進一步提高了鍋爐長週期、高負荷安全穩定運行能力。此外,引入大數據分析技術,對機組運行數據進行實時採集、深度挖掘,實時監測機組運行狀態,提前發現潛在故障隱患,精準預測故障並進行智能調度,進一步提高了機組的運行穩定性和發電效率,為全年發電量增長奠定了堅實的技术基礎。

如果說科技創新是發電增長的“引擎”,那麼精益管理就是確保引擎穩定運行的“潤滑劑”。宏晟電熱公司加強發電管控,對發電量實施日分析、周考核、月

總結,積極落實各崗位發電責任,結合機組參與新電網消納實際,安排磨煤機定檢、鍋爐降負荷脫焦、汽輪機閥門試驗等工作,最大程度減小對發電量的影響。同時,針對不同季節的設備運行狀況,分別制定季節性專項安全檢查方案,抓實安全風險排查,加大機組設備隱患排查治理力度,全力解決影響機組穩定、經濟運行的關鍵問題,發電主設備發電利用小時完成6970.88小時,較計劃多107.88小時,為發電量的增長提供了有力保障。

在保證鍋爐安全穩定運行、提高機組帶負荷能力的同時,宏晟電熱公司大力開展動力煤經濟配煤,主動調整用煤結構,不斷降低供電成本。該公司組建動力煤經濟配煤工作組,積極開展動力煤配煤工作,建立“動力煤經濟評價模型”,研究不同煤種摻燒比與機組成本變化關係,確定成本最優的各機組配煤摻燒比例,並在實踐中不斷驗證、優化動力煤經濟配煤成本模型,確保“成本可控、效益最優”。

一系列舉措持續發力,宏晟電熱公司超額完成了發電量計劃,進一步提高了供電保障能力。“亮眼成績離不開企業內部的深度協同。採購部門未雨綢繆,穿梭於各大煤源地,憑借精準的市場研判,在煤價波動中合理囤貨,保障了燃料的高質量供應,為機組穩定運行築牢了根基。生產部門與營銷團隊緊密聯動,依據市場用電峰谷變化,靈活調整發電計劃,在高峰時段滿發超發,在低谷時段安排設備檢修維護,助推發電量節節攀升。”宏晟電熱公司生產技術室經理李海龍說道。

深化“三抓三促”行動

