

西宁特殊钢股份有限公司 关于公司调整2025年度投资计划的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

西宁特殊钢股份有限公司（以下简称“公司”）于 2025 年 12 月 9 日召开第十届董事会第二十次会议，审议通过了《关于调整 2025 年度投资计划的议案》。现将具体情况公告如下：

一、公司 2025 年度投资计划概述

2025 年，公司强化投资经营管理，着力提升核心竞争力，夯实可持续发展根基。公司结合发展战略及重点建设项目规划，制定了年度投资计划并有序推进各项目落地。年内，公司围绕质量管控、能源能效、设备保障、超低排放等开展重点工作，实施了一系列废气、废水治理设施改造，包括开展烧结、球团静电除尘、脱硫、脱硝改造，对各大料场、渣场进行封闭治理等项目，通过上述项目顺利落地与稳定运行，确保了各类污染物排放稳定满足国家最新排放标准要求。根据公司生产实际和后续在能源管理、绿色制造、超低排放方面的战略要求，对公司 2025 年的投资计划调整如下

二、公司2024年至2025年投资进展情况

截至2025年10月31日，公司2024年及2025年度投资项目进展情况如

下：

1. 项目投资完工5项，计划投资32, 224万元，实际投资约27, 532. 45万元，节约投资额4, 691. 55万元；
2. 持续推进项目24项，计划投资48, 885. 50万元，已完成投资约14, 695. 70万元。

三、公司 2025 年度投资计划调整情况

受公司经营环境、发展战略等多重因素影响，结合年度重点建设项目建设情况及生产经营实际需求，公司对 2025 年度投资计划进行调整。本次调整增加投资约 8, 309. 60 万元，具体内容如下：

1. 增加投资金额约 9, 079. 60 万元。其中：追加投资 1 项，投资额增加 450 万元；新增投资 12 项，投资金额 8, 629. 60 万元。明细如下：

单位：万元

序号	项目名称	项目内容	本年度计划投资额	调整后本年度投资额	备注
1	解冻库煤气替代改造项目	对解冻库燃烧炉、管道等设备及工艺进行系统性改造，提升热能利用率和系统安全性	200. 00	650. 00	追加投资 450 万元
2	炼钢厂 2#连铸机功能和精度技术升级改造配套项目（扇形段及辊道升级改造）	恢复 2#铸机设备精度和拉矫机轻压下功能，对目前的二冷进行优化改造、增加二冷保温罩，升级现有的定尺模型，增加摄像定尺、优化铸坯标识系统，由目前的人工喷号优化为自动喷标系统	0	450. 00	新增
3	炼钢厂 1#连铸智慧铸机升级改造项目	1#连铸智慧铸机系统升级改造，包括：钢包加盖系统、长水口操作装置、中包塞棒机构、结晶器、结晶器振动、振动液压、二冷段、二冷水系统、引锭杆跟踪系统、电磁搅拌系统升级、火切机系统升级、PLC 系统局部升级、喷号机等。	0	3, 735. 00	新增
4	西宁特钢热风炉智能烧炉、煤气空气双预热、无波动换炉项目	一是热风炉智能烧炉改造；二是煤气/空气双预热系统改造；三是无波动换炉系统改造升级。	0	1, 547. 40	新增
5	炼铁厂机械化混匀料场设备改造项目	料场封闭采用单简单跨球形网架结构，并结合现场实际达到料场封闭管理	0	1, 066. 00	新增

6	轧钢厂小棒线高压水除鳞改造项目	在现有泵房的基础上进行改造，对现有电机、变频器、电柜进行利旧，提高除鳞效果，提高设备可靠性，降低除鳞泵和阀门的维修量等。	0	270.00	新增
7	高炉炉顶喷雾降温系统技术改造项目	对公司高炉炉顶喷雾降温系统进行改造，采用全封闭自动伸缩枪及相应配套设备设施，满足安全、快速、经济的降温效果	0	50.00	新增
8	西钢北环路建设工程项目	项目分两期实施，一期工程完成拆移道路、房屋、管线、树木，新建砂石路行车道(不含铺设沥青混凝土)和防洪沟处理；二期工程完成对行车道的沥青混凝土铺设等。	0	130.00	新增
9	安全生产救援队伍设备更新项目	购置重型沫消防车、移动式排烟机、手抬机动泵、液压破拆设备、注入式堵漏工具套装、红外热成像仪等设备升级改造。	0	354.10	新增
10	地下水水源置换市政水改造项目	从西宁特钢厂大门外西侧绿化带人行道市政预留井处开始，沿着原六泵站南侧绿化带二水源DN600管道走向敷设一条DN600管道至能源中心二泵站2000ms新水池处，与市政新水预留管道连接；保留原二水源新水管道设施，作为应急备用等。	0	69.00	新增
11	轧钢厂小棒线主电气室中央空调改造项目	1. 根据轧钢厂小棒线电气室设备冷却需求，保证环境温度不超过30℃，避免室外粉尘进入电气室内，保障电气室的制冷需求和空气洁净度，减少故障损失，延长变频器维保周期，确保电气室内配电柜等设备的长期稳定运行，有效降低设备故障率和维修成本，提高生产效率。对空调系统设备、设备安装(管道安装、电气安装、保温施工)、土建基础、系统调试等升级改造。	0	150.00	新增
12	3#高炉鼓风机站10KV配电室改造项目	为提升供电系统可靠性，拟对3#高炉鼓风机站10KV配电室进行改造，增设母联开关柜、隔离柜、开关柜等设备，确保1#、2#鼓风机互为备用，满足65兆瓦新增负荷接入需求	0	48.10	新增
13	熔铸智慧数联质量管控分析平台工程项目	通过云-边-端的协同设计，建立炼钢、轧钢系统过程控制系统，实现对钢轧生产全过程的数字化监控和管理，提升生产效率和产品质量，同时为智能决策和优化提供支持。	0	760.00	新增
	合计		200.00	9,279.60	

2. 取消投资4项，减少投资金额约为770万元。明细如下：

单位：万元

序号	项目名称	项目内容	计划投资额	备注
----	------	------	-------	----

1	自动烧炉,智能燃烧项目	实现智能燃烧,采用燃烧效果软件测量技术和自寻优及滚动优化技术来实现煤气、助燃风量及控制点的三维优化控制以达到节能效果。	100.00	取消
2	铁水包加盖项目	铁水包加盖根据现场环境进行设计和安装	150.00	取消
3	高炉铁水接收跨 新增一台 140T 治 金起重机项目	转炉铁水接受跨从 3#高炉转运的铁水目前采用活动十字钩吊运到地面旋转机构,不符合”钢八条“规定。	320.00	取消
4	转炉煤气电除尘 投运项目	电除尘改造并调试投运,改造后的电除尘系统能够降低维修成本。因为高效的除尘减少了粉尘对后续设备的磨损,设备的使用寿命延长,维修和更换设备的频率降低,从而节省了开支。提高煤气质量后,煤气的回收利用率增加,降低天然气消耗,能为企业带来更多的经济效益。	200.00	取消
合计			770.00	

综上所述,本次调整投资计划后,与2024年、2025年已披露的投资计划相比,项目未发生变化的23项,新增加投资项目12项,取消投资项目4项,追加投资额项目1项。本次调整后,持续推进、新增等计划投资总额为57,965.10万元,实际投资额以本年度经审计后以审定数为准。

四、风险提示

该投资计划调整项目纳入公司 2025 年度投资预算安排,项目的实施与公司经营环境、发展战略等诸多因素相关,在具体实施中公司会根据项目进度等情况适当调整。该投资计划属于董事会审议事项无需提交公司股东会审议通过,敬请广大投资者注意投资风险。

五、备查文件

第十届董事会第二十次会议决议。

特此公告。

西宁特殊钢股份有限公司董事会

2025 年 12 月 9 日