

# 太钢日报

BAOWU

中共太原钢铁(集团)有限公司委员会主管主办

第12727期 本期四版

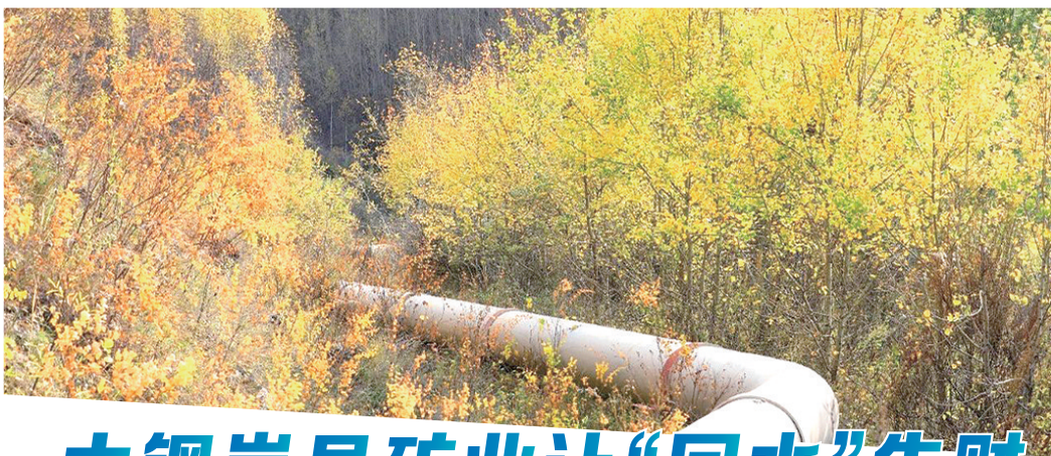
国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2024年11月29日 星期五

农历甲辰年十月廿九

## 推进算账经营

### 追求极致效率、极致效益



## 太钢岚县矿业让“回水”生财

通讯员 尹军

选矿生产离不开水,水是选矿生产的消耗大户,如何提高尾矿回水率,减少新水消耗,让“回水”生财?这是一个需要深挖细掘的财富课题。

2023年以来,太钢岚县矿业公司尾矿系统3#溢水塔投入使用后,随着库内水澄清距离增加至200米,水质明显好转。尾矿技术人员们发现,这是一个降低新水消耗的切入点。于是,他们展开了行动。

“由于3#溢水塔周边水位太低,浮船不能与塔靠近,要实现自吸回水,回水管道必须由原来的10米加长到32米,管道之间的联结件要从1个增加到4个,这无疑增加了漏气的风险和自吸回水的稳定性。”刚刚开始行动,尾矿技术员张招荣就碰到了难题。

(下转第四版)



### 算账经营“加速度”max

### 产销研联动 开辟新市场



广东碧丽是一家专业从事饮水机设备的工厂,为宝钢德盛冷轧用户的终端用户,长期以来使用200系作为设备的外壳,材料在使用过程中易出现点蚀现象,为帮助用户解决材料使用的痛点,宝钢德盛营销中心 and 不锈钢技术中心以及宝武不锈钢研究院联合佛山宝钢通过多次与用户交流讨论,开发了高氮耐腐蚀钢种。目前

已完成样机生产。

该高氮耐腐蚀材料,具有卓越的耐腐蚀性能和表面研磨性能,不仅能够有效抵抗沿海地区潮湿温热易腐蚀特点,而且表面易研磨涂镀加工,造型美观新颖。通过此钢种的开发与应用,解决了产品易点蚀问题,可延长产品使用寿命。

程妍 摄 李本沛 文



### 『双良传人』赋能训练成果满满

本报讯(通讯员 赖莉梅)在公司对人才培育的高度重视与大力推动下,历经五个月100余课时的“双良传人”赋能训练营迎来成果发布与结业仪式。

作为教培中心今年的精品项目之一,本次赋能训练营通过前期调研及数据分析,为42名学员精心构建了一套系统且针对性强的课程体系。不仅涵盖了丰富的理论知识,还安排了极具实践价值的实地参访学习活动。学员们走进尖山铁矿、炼钢二厂等8个生产流程单位,近距离感受公司生产运营的核心环节,将理论知识与实际操作深度融合。在培训过程中,学员们积极投入,共同完成了5项阶段性研讨课题,并形成了30个切实可行、富有创新思维的研讨成果。无论是在课堂上的热烈讨论,还是在实践中的勇敢探索,学员们都展现出了极高的学习热情和专注度,为最终的成果发布积蓄了强大的能量。

(下转第四版)



张彩锋 摄

