

炼钢二厂连铸机结晶器在线调宽见成效

■通讯员 蒋峰 报道

公司源头治超工作取得明显进步

本报讯 公司《源头治理道路超限超载管理办法》实施已一年有余,至今,出厂货物再未发生超限超载行为,源头治超工作取得了较好成绩。

2013年,为解决出厂车辆超限超载问题,公司从建立和完善管理制度、形成长效管理机制入手,开展了深入持久的源头治超工作。

抓制度建设。在公司出台《源头治理道路超限超载管理办法》的基础上,各单位结合本单位货物源头治超工作实际,建立健全治超管理制度,明确治超从业人员工作职责及责任追究制度,保证源头治超工作持之以恒地开展下去。

抓治超培训、宣传。治超业务主管部门组织各单位涉及货物装车、配车、开证等治超相关人员进行业务培训,要求各从业人员在源头治超工作中,严格把好“四个关”(资质关、过磅关、开证关、出厂关)。今年上半年,对源头单位的治超管理人员、计重员、开票员、门卫等工作人员进行了认真细致的培训,参加培训考试的736名相关人员全部合格。在各开证点向货主及驾驶人员发放治超宣传单、宣传册,营造良好的源头治超氛围。

抓日常巡查。治超业务主管部门不定期到各货物装车点、开证点及厂门进行巡查,检查治超工作的落实情况,发现问题及时处理,从而确保出厂货物符合规定。

公司在源头治超工作中取得的成绩得到了运管部门的高度评价,北城运管所所长颇有感触地说:“太钢《源头治理道路超限超载管理办法》的实施,确保了源头治超工作的有效落实,保证了出厂货物不超限、不超载。”

二厂连铸三作业区充分运用结晶器不停机在线调宽技术,在解决铬钢浇注结束前产生的铸坯楔形缺陷问题方面取得了初步效果。

在每次铬钢浇注结束前,随着拉速、水量等参数的变化,最后的四五米铸坯会产生楔形缺陷,职工不得当作废品处理。为解决这个问题,炼钢二厂大胆尝试结晶器不停

机在线调宽技术。首先,召集技术人员多次论证其可行性,制定实施计划。经过广大技术人员和操作人员的不懈努力,铬钢浇注结束前产生的楔形缺陷比原来有所减少,既降低了现场废品又提高了金属收得率。目前,已累计进行25次尾坯调宽,楔形量均符合轧钢工序的要求,减少切废109吨。



面对严峻的市场形势,综合利用公司苦练内功,从工艺、标准化操作、产品发运等环节入手,不断提升产品、工作质量及运输质量,满足用户需求。 综合利用公司党工部 提供

复合材料厂开展优秀提案竞赛

■通讯员 王建强

自动化公司自控研发室系统工程师谢凯,始终坚持“工作无小事,责任重于泰山”,在普通的工作岗位上辛勤奉献着。

冷轧硅钢酸连轧项目是公司调整

总的油路系统关闭,准备测试,谢凯却说需要确认各液压站的支路系统也关闭。有的人说,这么晚了,现场也没人,液压站那么多,大多在地沟里面,费那么大的劲干什么?他却说现场没人还有设备,我们的每一次鼠标点击,都伴随着一个信号指令的下发,现在处于产线

工作无小事 责任重于泰山

——记自动化公司自控研发室系统工程师谢凯

产品结构、做强做大硅钢产业的重要项目,谢凯作为自动化控制专业方面的负责人参与了整个系统的建设。面对外方新的设备、新的资料,他从项目需求和设计开始,一页页文档认真仔细地看,一次次和现场设备比对,发现有设计和实际不相符的地方就找外方人员交流讨论,小到一根网线的敷设、一个小循环系统的设计,大到整个工序的联调,他都是兢兢业业、认真负责。

记得有一天晚上八点钟,要进行液压系统IO测试,负责液压的人已经将

建设期间,现场情况复杂,必须确认好每一个环节,才能有效地防止设备的损坏。最终,在确认各液压站支路系统全部关闭后,才进行液压系统IO的测试。

“工作无小事,责任重于泰山”。为了这份责任,谢凯在平凡的工作中奉献着,在奉献中熔铸责任和忠诚。



今日图闻

尖山铁矿压滤机改造更新工程经过4个月的建设,近期投入试运行。图为新建的压滤机厂房内景。 李晓林 摄

「金九」难改钢市疲态

距离“金九”仅不到半月,但是期钢价格却依然疲弱不堪,主力合约1501已在低位徘徊逾两月,虽然8月初价格曾短暂回升到3100元/吨上方,但随后再度回落。笔者认为,虽然“金九”来临,但是螺纹钢市场的疲弱格局仍难改变。

需求不足依然是最大的问题

一是终端需求不足,主要是房地产市场的问题;二是中间环节需求不足,主要是贸易商备货意愿不强的问题。最新数据显示,截至7月,我国房地产开发投资累计同比增速仅13.7%,不仅环比下滑,也远低于去年同期的20.5%。不管是施工面积还是竣工面积同比增速都大幅下滑,而与螺纹钢未来消费密切相关的新开工面积已经连续出现逾10%的负增长。同时,银行对房地产开发的贷款也在收缩,房地产开发资金来源当中,国内贷款的增速由去年同期的31.1%下降到14.7%。

近期虽然有很多地区在取消限购,但我认为这对房地产市场的提振有限,因为多数取消的是140平方米以上的限购,而这类改善型住房往往单价更贵,购买需要更多信贷资金支持,在信贷端没有实质放开的情况下,对买房需求的刺激有限。

从螺纹钢社会库存量可以看出贸易商需求不足。西本新干线最新数据显示,截至8月8日当周,螺纹钢社会库存为580.44万吨,比3月的最高点已下滑44%,且比去年同期库存水平要低9%,这一方面是因为资金紧张,另一方面是因为钢价持续下跌,贸易商囤货就几乎等于亏损。

钢厂减产的意愿并不强烈

中钢协预估数据显示,7月下旬重点企业日均粗钢产量为175.69万吨,根据上旬和中旬的数据,7月日均产量约为179.3万吨,仅略低于6月水平。据悉7月国内高炉开工率达到90%以上。螺纹钢的产量更是频创历史新高。根据我们的测算,目前螺纹钢生产利润仍比较丰厚,可达两三百元,主要是由于原材料价格表现远弱于螺纹钢。虽然重点钢企的钢材库存水平比去年同期要高,但已经比前期高点减少了逾300万吨,且还有小幅下滑的趋势。在这种背景下,我们看不到钢厂减产的动机,所以供应端的压力不会减弱。

“金九”季节性的消费旺季会不会实现呢?笔者认为,旺季不旺的概率比较大。虽然在目前这么低的库存水平下,贸易商可能会有备货需求,但在缺乏资金的情况下,贸易商的备货需求对螺纹钢市场的支撑只是杯水车薪。而终端房产商的需求值得期待的空间并不大。即便是市场出现季节性的炒作,空间也不会很大,预计螺纹钢“金九”期间依然维持在低位区间振荡中,“金九”的预期和炒作可能只是维持螺纹钢不进一步走低的救命稻草,而难以成为拉动螺纹钢走出泥潭的强力缆绳。

中国钢铁新闻网



行业资讯