

太钢复合材料厂 举行废矿物油泄漏应急演练

本报讯(通讯员 闫慧娟)为提高职工环境保护意识,增强职工对突发环境事件的应急处置能力,近日,太钢复合材料厂举行废矿物油泄漏应急演练。

该厂环保主管部门提前制定详细的应急演练方案,对演练时间地点、事故情景、物资设备、参加单位及人员等各环节精心策划、全面部署。演练设立联络调度、抢险救援、安全警戒、摄影记录四大组,并对各组职责进行明确分工。演练在复合材料厂矿产品生产区进行,演练现场红

色醒目的活动标语高高悬挂,应急铁锹、棉纱、救援设备一一到位……事故模拟作业区在拉运一桶废矿物油到厂危废物暂存库途中,油桶发生倾倒,因桶盖松懈,废矿物油出现泄漏需要应急处置的情景。在演练总指挥下达启动指令后,参演人员按照应急预案迅速行动,现场一边采取油桶扶正,拧好桶盖、棉纱紧急吸附措施,一边电话汇报厂调度启动突发环境事件应急响应;厂部应急分队人员、工器具、设备按指令快速到位险情现场,组

织将抢运来的黄土覆盖于地面废油上进行合规处理……

通过演练,助于管理人员发现应急预案中存在的问题,提高预案的科学性、实用性和可操作性,进一步完善应急管理和处置技术,补充应急装备和物资,提高其适用性和可靠性;利于职工熟悉应急预案措施,提高应急处置能力和自救能力;同时,提升厂应急管理相关部门、单位和人员协调配合能力,促进厂环保治理工作起到积极作用。

安全生产“防”胜于“治”

段建春



近日读到一则小故事,颇有感触。故事是这样的:一次,皇帝问神医扁鹊:“谁是当今杏林第一人?”扁鹊回答:“我兄长扁鹊。”皇帝又问:“扁鹊的医术比你高明在何处?”扁鹊说:“当年我父亲临终前传下两本医学秘籍,一本《治道》传给了我,所以我能治已患之症;一本《防道》传给了我兄长扁鹊,因此他能治疗未患之病症。当今之人对能治已患之病症的我顶礼膜拜,却对比我高明能治未患之症的扁鹊弃之不理,真是不可思议。”

扁鹊的“治道”能治好已患之症,而扁鹊的“防道”却能治未患之症。同样道理,对于企业的安全生产来讲,“防”要比“治”更重要。从发生的一些事故来看,这些事故的发生固然有客观上的原因,但其思想防线的“失守”,不能不说与“防道”薄弱有关。安全生产的实践表明,善“治”固然可贵,但学会“防”更是我们必须掌握的工作方法。要使安全生产长治久安,我们应当多学习扁鹊的“防道”,在“防”上下足功夫。一是应根据岗位差异、季节变化等不同情况,有针对性地开展安全生产教育,增强职工重预防、保安全的意识;二是应积极完善有关规章制度,建立健全包括责任追究、监督奖惩等制度在内的工作机制,促进安全生产工作规范化、制度化,推动安全生产在法制轨道上良性运行;三是各级管理人员应当模范带头,牢固树立“防”胜于“治”的思想,加强检查监督和指导,确保安全生产各项制度有效落实。只有这样,我们才能实现安全生产有序可控的目标。



太钢鑫磊公司坚持“实际、实用、实效”的培训原则开展岗位规范应用培训,切实提高岗位人员操作技术水平,保障安全生产。
李悦摄



太钢造! 经济型煤炭领域用不锈钢完成试制

(上接第一版)面对困难和挑战,太钢煤炭领域用钢研发团队充分发挥产销研协同及产业链优势,深入研究不锈钢强化机制,突破成本控制、高强化控制、板形控制等一系列技术难题,完成首批次

经济型煤炭领域用不锈钢卷板试制,产品强度显著提升,全流程成本大幅缩减,满足了用户对高强化、低碳降本的现实需求。

下阶段,太钢将深度挖潜用户现实与潜在用材需求,发挥技

术在产品质量提升中的支撑作用,强化关键制造技术与应用技术研究,持续推出“轻量、长寿、高效”的绿色材料综合解决方案,为煤炭行业 and 全社会绿色低碳发展贡献力量。

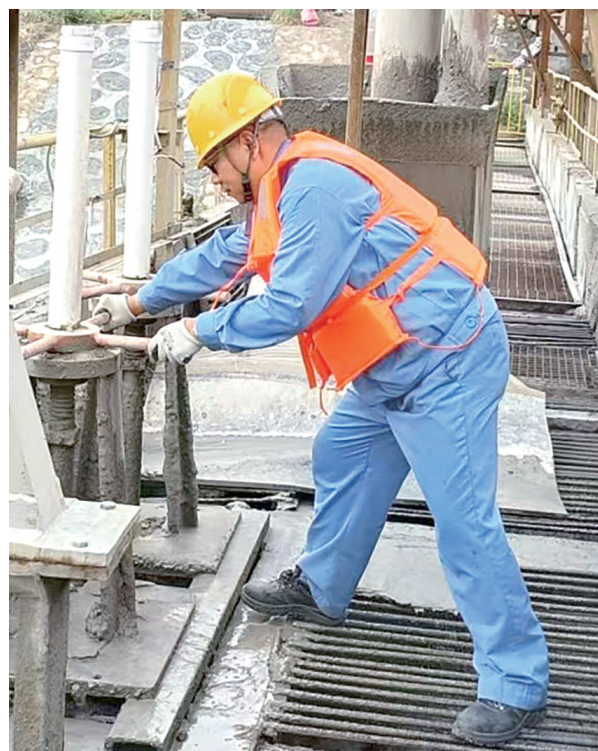
太钢获全省机冶建系统“五比五争”劳动竞赛多个奖项

(上接第一版)会上选树不锈钢冷轧厂首席工程师王月省为“山西省机冶建系统金牌工人”;选树焦化厂生产技术室首席焦化配煤工程师吴波为“山西省机冶建系统现场英雄”;选树技术中心化学检测所化学分析班、岚县矿业公司球团部储运作业区运行丁班为“山西省机冶建系统优秀班组”;选树炼钢一厂王耀创新工作室为

“山西省机冶建系统十佳职工创新工作室”,不锈钢冷轧厂李志超创新工作室为“山西省机冶建系统优秀职工创新工作室”;选树炼钢二厂周天成、杨韬的“原料上料数据跟踪系统”成果为“山西省机冶建系统十大金点子”。

太钢充分调动和发挥广大职工主力军作用,广泛深入开展劳动竞赛、岗位创新、技能竞赛等

职工经济技术创新活动,积极参加全省机冶建系统“比创新、比进步、比影响、比破题、比帮带”为主要内容的“争当金牌工人、争当现场英雄、争创优秀班组、争创优秀职工创新工作室、争创十大金点子”五比五争劳动竞赛,加快全员提升能力和素质,实现岗位创新和价值创造,助力公司加快建设世界一流不锈钢企业。



物流部开展节前廉洁教育

(上接第一版)走进李双良纪念馆,在这里历史的痕迹与精神的传承相互交织,所有人通过学习全国劳模李双良治渣事迹,也更加明确了自己肩负的责任。

此次活动,不仅是一次参观,更是一次对心灵的洗礼,让干部职工们更加坚定地树立起廉洁自律的价值观,明白在工作中要坚守底线,秉持公正的原则。

通过教育活动,职工们表示,以更加饱满的热情和高度的责任感投身到工作中去,将清廉自守、志行高洁的品质发扬光大,为太钢物流事业的发展贡献自己的力量。

太钢尖山铁矿尾矿作业区岗位操作人员应用精益控制,对浅大井底流浓度质控点进行预防控制,持续保持浅底流浓度稳定受控,确保了尾矿生产工艺稳定运行。图为操作人员精心调整浅大井旋塞阀。

李玉萍 摄