

太钢冷轧硅钢厂

居安思危做好消防应急演练

本报讯(通讯员 张俊)为了进一步强化岗位职工的消防安全意识,提高扑救初起火灾实战能力,加强太钢冷轧硅钢厂与公司保卫部消防队消防联动机制,最大限度避免火灾事故人员伤亡,减少火灾造成的损失,保证10kv高压站稳定运行,太钢冷轧硅钢厂近日组织开展了10kv高压站消防应急演练。

10kv高压站作为太钢冷轧硅钢厂厂房变电供电中心和消防重点部位,从公司到该厂一直保持从严管理,该厂按照

公司统一部署,严格执行消防培训、演练及隐患排查制度。

下午14时30分,随着太钢冷轧硅钢厂1号常化消防区域报警柜模拟显示高压站电缆夹层有火情,岗位职工立即启动应急预案,跑步前往高压站电缆夹层,确认火情后,立即拨打公司消防队电话报警,同时岗位职工开展初起火灾扑救工作,10分钟后,公司消防队抵达现场,在告知消防队现场着火情况及人员有无被困后,消防队迅速展开模拟扑救。

此次演练中,太钢冷轧硅

钢厂电气作业区在现场总指挥协调下,严格按照预案有序开展应急救援工作,扑救初起火灾行动迅速,报警语言正确清晰,整个演练过程进行顺利,圆满成功。

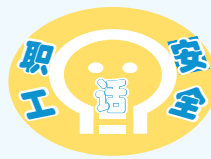
同时,此次演练亦是结合公司保卫部下发“今冬明春防火工作”要求开展,进一步提高了太钢冷轧硅钢厂应急响应能力,并以此次演练为契机,狠抓安全不放松,健全完善应急快速反应机制,进一步提高预防、控制火灾突发事件能力,为该厂消防稳定夯实基础。



太钢代县矿业公司持续开展安全专项整治工作,眼睛向内查不足补短板,进一步剖析人员行为、现场隐患和管理缺陷,高标准严要求制定并实施切实可行的整改措施,推进现场安全管控水平再升级,为矿山改革发展创造稳定环境。图为该公司职工对球磨机有限空间检修作业进行氧含量测试。
赵瑞文 摄

消防安全重于泰山

王玉坤



为进一步强化消防安全意识,有效预防火灾事故的发生,近期冷轧硅钢厂机械作业区组织职工进行消防安全培训,短短几个小时,不仅系统讲解了《中华人民共和国消防法》《消防安全责任制实施办法》等法律法规知识,同时着重强调了日常工作中与动火相关的规章制度、作业流程及注意事项等,令我受益匪浅,收获颇丰。

消防安全,重在未雨绸缪。消防工作贯彻“预防为主、防消结合”的方针,就是要把火灾预防放在首位。对于钢铁企业来讲,生产现场环境复杂,因作业需要,不仅用火、动火的地方多,而且易燃、易爆品的使用频率也高,所以在日常工作中要积极贯彻落实各项防火措施,排查、消灭各类火灾诱因,毕竟“隐患险于明火,防范胜于救灾”。

立足岗位,理论结合实际。通过消防培训,我们可以学到各种各样的消防安全知识,但是光靠学习还远远不够,知行合一才是关键。不管是点检员、技术员,或者是电工、钳工、操作工,都应该立足自身岗位,结合具体作业环境,将所学消防知识充分运用到日常工作中,这样培训才有效果,消防工作才有效率。

常抓不懈,方可安如泰山。任何一项工作想要取得成效,绝非朝夕之功,涉及生命财产安全的消防工作更是如此。透过本次培训讲解的一些事故案例,深刻认识到:工作中的一分大意、一点松懈、一丝侥幸,都极有可能引发火灾,轻则造成小的财产损失,重则波及数十、上百人的生命,给个人、家庭乃至社会带来无法挽回的损失。所以,消防工作必须警钟长鸣,时时刻刻都不能马虎懈怠。持之以恒、齐抓共管,必定平安永驻。

太钢尖山铁矿检修部持续提升班组安全建设

本报讯(通讯员 郑磊)班组安全建设是班组建设的重要组成部分,太钢尖山铁矿检修部按照矿部标准化班组建设推进计划,对照星级班组验收标准,通过开展对标找差活动,从现场本质化安全、规范人员作业行为等方面不断提升班组安全管理水平。

检修一队检修电铲班在对电铲推压、回转、提升、行走部位进行检修时,有些作业项目需要电铲司机操作电铲配合才能完成检修任务。由于没有统一的指挥手势,检修人员发出指挥手势后,电铲司机不能很快理解指挥人员的指令进行相应操作,有可能出现

误判断下的误操作,存在不安全因素。该班组结合日常检修作业,统一规范动铲指挥手势并制作成图册组织全员学习,同时分发给电铲司机,加强双方的协调配合,既保证作业安全,同时也能提高检修效率。

检修现场制定5S定置图,对检修现场工器具、材料备件等进行定置管理,既起到取用快捷的作用,也为检修作业现场环境安全提供保障。检修作业实行“点将制”。开始作业前首先在班前会上对作业内容进行分析说明,确定适合的项目负责人,再由项目负责人选择组

员,形成该项作业的最优组合,有利于每个组员技术优势发挥,增强团队协作能力,增强成员之间安全互保意识。另外,该班组对2020年违章范例进行梳理,制作成违章范例可视化图册《对与错》,将现场习惯性、直观性违章充分展现,同时给出正确的示范,便于职工记忆学习。

班组全员参与班组安全建设。建立班组改善团队,开展隐患排查、纠偏纠错等活动并纳入班组安全绩效,积极整改完善,消除现场安全隐患缺陷,通过激励机制的合理应用提高职工的积极性。



近日,太钢采购部领导深入库区基层班组,参加班组日常安全活动,了解班组的相关情况,并针对当前安全生产工作提出具体要求,与职工就如何更好地控制安全风险等问题进行交流、沟通。图为该部领导对班组起重作业练兵活动进行现场指导。
郭晓卫 摄