



风险预警 成为常态化工作了吗?

热连轧厂2250轧钢作业区： 做好风险预测预警 强化职工应急意识

■首席记者 宋维东 报道

本报讯 做好风险研判是预防事故的最好方法,成本最低。近日,在热连轧厂2250轧钢作业区的班组安全活动中,轧钢班组和加热班组向职工重点介绍面临的各类风险和应急管理规定,强化职工应急意识,把尽可能想到的危险因素考虑到,提前做好准备,保证安全生产平稳进行。

2250mm热轧生产线在公司生产中发挥着十分重要的作用,安全生产至关重要。目前,人力资源不断优化,外协业务回归持续进行,部分岗位人员

发生变化,一段时期内必然存在着一些不确定因素;产品结构调整使职工面临很多新情况,如果处理不到位就会带来一定风险;春季风大,动火作业如不规范,火源与易燃物没有有效隔离就易发火情。这些情况都需要向职工交代清楚,发出风险预警,提前采取措施加以避免。

热连轧厂安全消防科科长高云岗说,风险预警正是贯彻“安全第一,预防为主”方针的体现。职工最熟悉岗位环境,具备从不同角度、不同方位分析现场的优势和能力,能找出易发生事故的地方和区

编者按

越早发现风险、越早采取措施,则风险管理的成本就越低,给企业带来的效益就越大。因此,风险预警管理十分重要。各单位要认真贯彻落实“安全第一,预防为主,综合治理”的安全生产方针,把风险预警作为常态化工作,落实责任,积极查找作业中存在的安全风险,对排查出的隐患制订整改方案和防范措施,并抓好落实,切实保障安全生产。

域,按照生产要求和安全规定,采取最符合现场实际的措施加以预防,把事故消灭在萌芽状态。

“变化的情况必然会带来不确定的危险因素,作业区和班组要向职工介绍包括安全生产应急管理方面的规定和近期需要重点关注的各类问题,提前预判,做好风险评估和人员管理,开展岗位应急知识教育,强化实用性,提升实战能力。不同季节有不同特点,风险预警是一个常态化工作,只有经常做,才能提升职工安全意识,防患于未然。”作业区相关负责人说。

东山矿制粉作业区氢氧化钙班组： 职业病预防就要“有名有实”

■首席记者 宋维东 报道

本报讯 5月6日,一场在职工看来十分平常的演练在东山矿制粉作业区氢氧化钙班组进行,主题是“消化器开机前的检查作业”。在现场,一系列注意事项被反复提及,一步步动作由职工们规范操作。仔细分析当日演练,不难发现这不仅是一场标准化作业练兵,还关乎着职工的职业健康。在该矿安全管理科科长田飞看来,安全生产与职业健康相辅相成,在保障安全的同时,职业健康自然要受到更多关注,这一点在制粉作业区表现得尤为明显,工作要做在日常,职业病预防才能有更大成效。

制粉作业区承担着公司重要辅料生产的任务,现场可能发生高空坠落、粉尘吸入、噪声伤害、人体触电、白灰眯眼和机械伤害等事故。在作业现场完全能保障职工的作业安全、各项措施也能全力维护职工身体健康的情况下,如果职工不按规佩戴劳保用品、不规范操作,也可能造成职业病风险或发生安全事故。

班长杨旭瑞告诉记者,每周三班组都会开展各种实战训练,职工在主持活动期间当一个星期班组安全员,亲身体会安全员的工作与义务,期间要认真检查,主动寻找选题,精心准备、仔细挖掘和分析问题。以当天的“消化器开机前的检查作业”演

练为例,包括了劳保用品佩戴、设备安全检查和突发事故应急处理等多个科目,很多方面都涉及职业健康,不仅主持的职工要全面准备,其他人也要提前做好功课,往深处挖,作好与之相关的方方面面。活动总结时,职工也围绕白灰眯眼后的急救和劳保用品的准确穿戴等问题仔细探讨,好的建议也成为完善作业标准的重要参考。

“职业病预防是安全工作的一项重要内容,矿里在全面做好服务的同时,更需要增强职工的自我防护意识和工作能力,这需要经常性的教育和实战。只有这样,职业健康才能有保障,才会‘有名有实’。”田飞说。

不锈钢冷轧厂天车作业区： 讲好安全故事 分享安全经验

■记者 陈涛 报道

本报讯 4月29日,不锈钢冷轧厂天车作业区甲班班长郭军在周三班组安全活动上,与班组成员分享了一则安全经验:吊运作业时,如何正确使用吊索具。这是他今年继天车安全用电常识与控制天车起升速度后的第三次经验分享。

今年,不锈钢冷轧厂天车作业区在周三班组安全活动日开展“安全经验分享”活动,每周一个主题,以大家谈的方式引导职工将自己看到的、听到的安全经验、做法和 unsafe 行为、不安全状态与大家分享。为使班组成员分享的经验更好地发挥作用,作业区确定分享重点,做好材料收集整理,按照“生产安全、火灾、交通安全、生活常识、健康知识和避险知识、职业健康”的分类,挑选出典型经验材料,作为共享资源发至一线班组,方便职工学习交流。

不锈钢冷轧厂天车作业区在

“安全经验分享”上的创新,就是要让班组的每个成员都受益。“以前听别人讲,现在自己也做得‘功课’上台讲,不知不觉中增长了安全知识。”作业长武登峰说,“以往周三安全活动只是进行简单枯燥的说教,现在让职工轮流讲和自己工作相关的安全案例和习惯性违章,情景再现,大家再行讨论,分析深层次的原因,探讨怎么预防和紧急处置。”一名职工在分享活动中就曾提出,前几天看到过期灭火器发生爆炸的新闻,给我们敲响了警钟,需要大家检查天车上的灭火器,核检有效期,改进灭火器框,避免晃动引起意外。

分享活动直接效果表现在职工个人素养的提高上。武登峰认为,在交流中,大家根据身边事、身边教训总结经验,反思自身,约束行为,个人安全素质有了明显提高。作业区今年被通报的“三违”人次大幅减少,这与大家在分享中得到经验教训和反思是分不开的。

能动总厂酸水处理作业区： 学习《安全生产十大定律》

■记者 佟晓宾 报道

本报讯 在4月份的一个班组周三安全活动日,能源动力总厂酸水处理作业区组织学习了由安全生产管理部下发的安全培训视频《安全生产十大定律》。

不等式法则、90法则、罗氏法则、金字塔法则、市场法则、多米诺法则、海因里希法则、慧眼法则、南风法则、桥墩法则这十大定律,是世界安全生产专业人士总结出的规律,正确理解和领悟这些理念,有助于提高职工对于安全工作的认识,形成自主安全意识。同时,也是校正和提高当前基层安全工作方法的思想武器。这套视频资料在编排设计上紧密结合生产实际,生动、简明地分析了十个规律成立的深层次原因。视频采用了动画

等编辑制作手法,深入浅出,一目了然。

在学习结束后,该作业区班组长和部分员工谈了观看这段视频的感受,主管师裴俭总结了大家的发言,他说:“学习《安全生产十大定律》,是让我们换换脑子,把平时积攒的赶时间、赶任务、忙工作的情绪理一理,平一平,不是不叫你埋头工作,而是教会你怎样工作。希望每一名职工都能反复看几次,把其中的道理看明白、讲出来,结合自己的工作谈出自己的想法。”

在这次以学习为主的班组周三安全活动中,他们还学习了武钢安全生产十条禁令的视频资料。大家围绕建立安全信用档案等“武钢经验”进行讨论,畅所欲言,交流了观看视频的心得和体会。

