

型材厂进行春季安全大检查

■通讯员 秦瑞军 报道

本报讯 型材厂将春季安全大检查作为当前安全生产工作中的重点,结合本单位生产实际,精心组织,周密部署,采取突击、夜查、专业性检查等有效手段,确保春季安全生产的良好局面。

此次安全大检查活动,以一季度安全隐患排查整改落实情况、涉及厂危险化学品的储存、运输储备情况及煤气设施应急处置方案的完善演练情况为重点检查内容。第一,对主线生产设备轧机、快锻机、

径锻机及附属设施、特种设备进行专项排查,重点对安全装置设施、坑洞、液压站、电气控制装置等设备进行排查。对查到的问题,做到及时制定整改措施和计划,落实责任人,限期整改。第二,对二班、夜班的标准化作业进行安全抽查,尤其是径锻作业区、精整作业区、快锻作业区频繁吊运作业的单位,从容易出现问题的吊运作业、起重设备操作、物料摆放等进行全面检查,发现问题将第一时间利用安全微信平台及时曝光并对照奖惩制度进行严肃考核。第三,对要害部位、风险源点部

位和危化品部位的管理和使用是否按制度执行进行检查,各类管道是否跑、冒、滴、漏,电缆线路的温度、绝缘情况,液压站日常防护等,消防应急自动报警系统、消火栓、建筑消防设施和灭火器材是否完好有效。第四,此次春检,特别将消防器材和设施进行专项检查,全面排查火灾隐患,加大监督检查力度,强化措施,通过开展检查活动,大大提高安全管理水平和设备运行的健康水平,进一步夯实安全生产基础,确保厂安全生产和年度各项生产目标的顺利完成。

■通讯员 郁俊辉 报道

本报讯 为把公司“一高两严”的安全要求落在实处,进一步提升员工的安全责任意识,切实做到知责履责,有效遏制伤害事件的发生,近日,尖山铁矿选矿部检修作业区通过逐级签订安全生产责任书,为稳步推进年度安全预算目标提供了强有力的保障。

选矿部检修作业区作为检修单位,作业点线长面广,安全管理难度相对较大,为保持长周期安全无事故的工作目标,该作业区始终把落实安全责任放在突出的位置,先后完善现场安全分级管控、安全检查落实表、现场安全管控标准等落实安全责任的规章制度。为使岗位安全责任书更具有针对性,选矿部检修作业区积极召集检修骨干、职工代表、专业技术人员以安全标准化考评体系的13要素为基石,结合岗位的变化情况、设备设施的更新、检修流程的改善等因素

对岗位安全责任书进行了修订完善,促使岗位责任同安全标准化体系要求紧密结合,在让每位员工知道在安全标准化体系中负什么责任的同时,让全员的安全责任的落实实现了闭环,也促进了安全标准化体系的自主有效运行,为更好地知责履责,进而推动员工安全责任的落实起到了积极的促进作用。

“为了个人幸福、家庭美满、企业发展,我一定牢记安全生产,做到杜绝违章……”洪亮的声音响彻在禄纬堡太钢公司白云石车间里。图为该公司正在开展的安全宣誓活动现场。 刘劲松 摄



不锈钢管公司结合春季季节特点,积极开展消防专项检查,并将消火栓系统检查作为近期的重点工作,通过检查和整改,确保地下消火栓和墙壁消火栓设施、配件的完好无损。 刘君 摄

今日图闻

太钢助力京津冀治污行动

(上接第一版)

负责该项目站房设计的薛成金在酷暑难耐的7月前往迁西为团队打头阵。迁西县距离唐山市区70多公里,而他所要去的工地距离县城又有15公里。“工作根本没有想象中那么容易干。”他说,“受到他们钢厂运作方式和其他因素影响,我们拿不到钢厂的图纸等关键资料,没这个就没法做设计图。”

外来的“强龙”如何在本地施展才能成了预料之外的问题。基础资料缺乏,即使后来拿到了一张图纸,也跟实际情况不一样。“按照拿到的图纸上的坐标点去现场看,那个点根本就不存

在。”薛成金说。本来想去拿到有用资料、大致了解好现场情况后就回太原的他,没办法就住到了现场,和钢厂项目部挤在一起。

7、8月的河北既闷又热,别说动,就是坐在那都出汗。刚开始的一个月,薛成金就是在钢厂内来回走。不是从东到西、从南到北,就是从西南走到东北,详细了解坐落在不同位置的高炉参数与周边情况。白天走现场,晚上画厂区图。这样的工作量显然一个人不够,负责外线和土建设计的朱佩璋和唐春随后也补充上来了,来到迁西现场。

设计工作远没有想象中的容易。即设计图纸上某一个拐点的改动都要考虑到各种因素。在一个区域布局施工,势必会对原有的总图布局、建构筑物、物流道路等方面方面进行变动,“钢厂方面是生产部的同意安全部的不同意,安全部答应了环保部又不准许。”负责外部管线设计的朱佩璋笑着说,“最后总的要求是能不动的就别动,能少动的就尽量少动,这对于资料严重缺乏的改造项目来说,太难了!”由于现场原因造成大量的、反复性的更改与重复劳动,建设、施工单位人员又不足,如此棘手的工作让原本只负责设计的太钢团队,变成既是设计人员又成了施工单位的技术员和项目辅导员。

要保证在合同规定期间工程顺利结束,设计必须加紧推进。特殊环境要求生活也要改变。三个人每天只吃一顿午饭,下午三四点到深夜一两点是最有效率的时间——这是薛成金好几次“试



安全工作预防很重要

■李美胜

中国自古就讲“万事防为先”“防患于未然”“防微杜渐”等道理。古人说,“良医者,常治无病之病,故无病;圣人者,常治无患之患,故无患”。根据典故,魏文王曾求教于名医扁鹊:“你们家兄弟三人,都精于医术,谁是医术最好的呢?”扁鹊回答:“大哥最好,二哥差些,我是三人中最差的一个。”魏王不解,扁鹊解释说:“大哥治病,是在病情发作之前,那时候病人自己还不觉得有病,但大哥就下药铲除了病根,使他的医术难以被人认可,所以没有名气,只是在我们家中被推崇备至。我的二哥治病,是在病初起之时,症状尚不十分明显,病人也没有觉得痛苦,二哥就能药到病除,使乡里人都认为二哥只是治小病很灵。我治病,都是在病情十分严重之时,病人痛苦万分,病人家属心急如焚。此时,他们看到我在经脉上穿刺,用针放血,或在患处敷以毒药以毒攻毒,或动大手术直指病灶,使重病人病情得到缓解或很快治愈,所以我名闻天下。”魏王大悟。

这个故事说明了“良医治未病”的道理。在问题出来之前,像扁鹊的大哥那样,治病于未发之前。对检查发现的一些苗头性问题,要像扁鹊的二哥那样,治病于初起之时。不能像扁鹊那样,等问题变大了,病入膏肓了,就很难整治了,就容易产生险肇事故了。

事后控制不如事中控制,事中控制不如事前控制。在安全管理工作中,我们要实现安全生产无事故,就要做好事前控制,就要做好预防管理,就要把工作做在前面、做在平时,提前把基础工作做扎实,提前把各种可能出现的安全隐患排查出来,整改好,处理好,把安全隐患消灭在萌芽之中,这样才能取得安全稳定局面,才能促进安全发展。

错”后积累出的难得经验。当时,设计进入关键阶段,闷热的天气给工作带来了巨大困难,日益临近的收尾时间要求他们必须加班加点往前赶。工程设计不同其他工作,它要求大脑必须装着各类数据和模型。即便中途去吃饭,回来后大脑都会“断路”。“刚做完的部分那段距离是多少了?这个坐标点怎么会在这?”这种类似强迫症的问题总会出现,唯一解决办法就是从头再来,再捋一遍设计图,重新思考确定设计方案,工作量随之翻倍。几次下来,薛成金发现效率太慢,这么下去肯定不行。他们就在午休后,抓紧利用最清醒的时间连轴转,一直干到后半夜,这样“一气呵成”的状态才有感觉。在接受记者采访时,唐春笑着说,“这个项目几乎把土建施工所能遇到的所有问题都遇到了,可是穷尽了我工作这几年的所有智慧,好在最终顺利完成了”。

从盛夏到深秋,历经90多天的高强度工作,太钢工程技术公司团队顺利向业主交出了漂亮的设计图纸,“无论是在前方迁西还是在后方太原的人员,大家都表现出了很高的专业水准,把高炉冲渣水直接换热余热回收技术这一拳头产品顺利推了出去,成功实现了在中小高炉上的应用,成功实现了在完整独立的集中供热区域内实施,验证了我们技术的成熟性,意义十分重大。”工程技术公司负责迁西项目的高晔明说,“团队通过这次实战得到了最好的锻炼,辛苦没白费,我们目前接到了更多同类型项目,京津冀地区就有三个。”

