炼钢二厂强化有限空间安全管理

■通讯员 **刘宝宝** 报道

本报讯 为进一步强化有限空间安 全管理,巩固前期有限空间安全专项整 治成果,进一步提高现场安全受控程度, 根据公司《关于深化有限空间安全专项 整治工作的通知》要求,炼钢二厂结合实 际情况,分阶段开展有限空间专项整治 活动。

一阶段开展有限空间安全专题培 训,强化有限空间安全意识,巩固有限空 间安全知识。各作业区(车间)利用周安 全活动日、班后会等组织全体职工及外 协单位人员对《太钢有限空间安全管理

南风和北风比能耐,看谁

能让人们脱掉大衣。北风寒

冷刺骨,令人裹紧大衣,南风

徐徐而去,令行人脱掉大衣,

南风获胜。这则寓言被人们

称为"南风法则",由此想到了

样一个道理:温暖胜于寒冷。 该法则运用到我们企业管理 中也很有启示。在我们企业

程中,要充分关爱、尊重员工,

从思想上树立为一线员工服

务的理念,有效地和一线员工

进行沟通交流,认真倾听来自

立良好的沟通氛围,才能有效

掌握企业安全生产的动态,让员工深刻感受

到来自企业的关爱;要建立健全企业安全管

理者和员工之间的对话制度,听取基层员工

的建议,对这些建议进行有效的答复,对可

行的建议采取相应的措施,使企业安全管理

全生产人性化管理,才能真正提高员工的安

全生产意识,使其自觉地、主动地发挥主观

能动性,从"要我安全"到"我会安全,我能安

全"的转变,全身心投入到企业安全生产中,

'南风法则"告诉我们:只有企业坚持安

更适合基层安全生产的实际。

-线的声音和建议。只有建

"南风法则"充分说明这

企业安全管理。

应知应会100条》及有限空间事故案例 汇编进行学习,确保全体涉及有限空间 作业人员真正做到"学知识、知措施、保 安全"。按计划选派人员参加公司有限 空间知识培训。

第二阶段对有限空间档案、能源介 质管网图、告知牌和警示标识、作业许 可证等事项进行检查,针对不足加以完 善。各作业区(车间)要对照有限空间 管理台账,根据公司对有限空间安全标 识管控要求,确认现场悬挂的有限空间 危险告知牌台账与现场实际一致,标识 类别与有限空间等级相符。在检维修 过程中,涉及A、B、C级有限空间作业 的工作项目 着重对有限空间监护人员 进行监督检查,确保各项手续符合管理 流程,措施有效可靠。对涉及易燃易 爆、有毒有害物质、窒息性气体或缺氧 环境、存在淹溺或掩埋危险的"三类"有 限空间的能源介质管网图进行梳理,确 保管网绘制精确、物料种类标识正确、 讲出有限空间位置准确、控制装置功能 标识明确。

第三阶段组织开展各作业区(车间) 之间的互动交流,总结经验和教训,实现 有限空间作业"规矩意识、严格认真、执 行到位"的常态化、标准化,确保有限空 间管控水平的整体提升。

安全生产管理过程中,单纯用 制度来约束,忽视人性化的管 理,安全生产效果势必大打折 因此,在企业安全管理过

尾矿坝是尖山铁矿的A级危险源 占 对险情处理不当往往导致垮坝 洪 水漫顶等重大事故发生。临近汛期,该 矿未雨绸缪,进一步推进安全生产应急 管理。图为近日在该矿尾矿坝组织开 展防洪防汛应急演练。

宏业公司学习有限空间事故案例

■通讯员 杨金喜 报道

本报讯 宏业公司为强化有限 空间安全管理,提高有限空间作 业的安全管控能力,近日组织开 展有限空间事故案例学习并延伸 讨论,结合自身岗位进行危险辨 识,切实加强岗位职工的安全意 识,以预防有限空间作业中事故 的发生。

宏业公司通过对有限空间事 故案例的学习讨论,有效提高从

业人员安全意识和自救互救能 力。该公司强调,必须严格按照 标准化作业,要将危险辨识、安全 确认等安全工作认直扎实地开展 好,让职工牢记岗位"红线"、应知 应会内容。进行事故反思,不能 掉以轻心,认为自己岗位危险性 不大,这样的思想必须扭转,加强 安全意识的培训。重新调配岗位 时,一定要将岗位条件要求和危 险告知职工,选择胜任的人员到

通过有限空间事故案例学习 讨论工作的开展,该公司提高了 职工在有限空间作业的安全意 识,进一步提升有限空间作业的 安全受控度。

复合材料厂复 合板生产线有一支 20多人的女工队伍, 负责7台天车、2台龙 门吊的驾驶作业。 她们养成按标准操 作的良好习惯,并注 重设备的点检保养, 保障了吊运设备的 安全稳定运行。图 为正在擦拭天车设

白旭峰 摄

■通讯员 秦志勇 报道

本报讯 不锈线材厂早准备 早行动,积极安排部署今年防 洪防汛工作,确保汛期生产设 备的安全稳定运行。

该厂召开防洪防汛专题会 议,具体安排部署防洪防汛工 作,下发了《不锈线材厂2015年 防洪防汛工作计划》。一是成 立厂防洪防汛领导组,厂长担 任防汛领导组组长,副厂长、副 书记担任副组长,成员由各科 科长、作业区主管及相关专业 管理人员组成,完善细化了领 导组人员的职责分工,明确了 岗位责任。二是组织相关科室 及各作业区防汛负责人对所辖 重点区域、关键部位、排水沟渠 等进行全面排查,检查是否存 在杂物、堵塞等情况;并组织力 量对全厂的房顶天沟和地面排 水沟进行了一次大清理,消除 了防汛隐患。三是制定了防洪 防汛措施,根据天气预报及公 司通知,组织专人对所辖防汛 区域、关键部位、重点设备设施

的防洪防汛情况进行巡回检查,防止发 生失管、失控现象,杜绝出现因汛情造成 人员、生产、设备的损失。四是对防汛重 点区域高线轧钢泵房、主电室等进行重 点排查,由作业区指定专人负责,设备能 源科进行重点检查,制定重点区域防汛 应急预案,提前做好了各项应急准备 目前,该厂防汛材料已到位,为安全度过 汛期提供了可靠保障。

峨矿组织防汛应急演练

■通讯员 **刘艳云** 报道

本报讯 排土场是峨口铁矿重大危险 源点之一,在汛期到来之前,该矿本着及 里行动、未雨绸缪的原则、按昭2015年防 汛工作预案和防汛应急演练计划要求,于 近日组织了排土场防汛应急演练。

活动虚拟1740排土场由洪水引发局 部裂缝,出现塌陷而展开一系列抢险工 作。采矿部负责人、采矿生产组相关人 员、各作业区及矿建养路队部分职工参加 了本次活动。

演练过程中,值守排土场的推土机司 机发现塌陷隐患,逐级上报调度,调度员 现场紧急查看,下达停产撤离、封闭土场 命令、设警戒线。各类救援设备第一时间 进入抢险状态,等待命令。抢险指挥人员 细致察看塌陷情况,作出准确判断,指挥 设备全力投入抢险工作。接下来对裂缝 塌陷填埋、平整,生产很快恢复正常。

本次防汛应急演练活动紧张有序,不 仅考验了相关人员的应急抢险能力和逃 生能力,更进一步检验了防汛预案的有效 性和可操作性,对于应对突发紧急事故积 累了更多经验,为安全度汛做好了积极准 备。

设备物资采购部进行危化品专项整治

■通讯员 杨波 报道

实现生产安全。

本报讯 设备物资采购部以危险化 学品安全法规标准为准则,以"一高两 严"为总要求,认真开展危险化学品专 项整治工作,对采购的各环节进行全面 排查整治,进而提升危险化学品安全管

为确保专项整治效果,重点抓好以 下五项工作:一是采购科室对所有采购 涉及的危险化学品品种进行重新摸底, 并按《危险化学品目录》分类汇总;二是 采购科室按照危险化学品品种涉及的 供应商 排查其相应的资质 并审核备 案;三是采购科室组织危险化学品供应 商、各使用单位签订三方安全生产管理

协议;四是仓储中心负责危险化学品数 量、随机资料的验证,对危险化学品运 输委托协议、运输车辆(含罐体)及押 运、驾驶人员证件进行查验。采购科室 对送货情况进行抽查,专项整治期间对 所有供应商送货车辆全覆盖; 五是采购 科室对现场卸货情况进行不定期抽查。 抽查内容包括危险化学品在现场卸货时 必须服从现场人员管理和执行现场危险 化学品安全管理制度,送货人员必须穿 戴劳保用品,熟知现场《安全告知书》的 相关要求等。

专项整治中,对排查发现的危险化 学品安全管理方面存在的问题要求整 理汇总,并制定专门的整改措施,逐项 进行整改。

