

今天,你吃好了吗



最主要的企业员工的关怀能够踏踏实实落到饭碗里了,大家能吃进饭了!

民以食为天,吃饭乃人生的头等大事。随着生活水平的提高,吃饱已经远远满足不了大家的需要,吃好已提上日程。企业食堂伙食的好坏,直接关系到员工的切身利益,也是最直接体现出公司对员工的态度。为了改善伙食,让大家吃好,增强企业凝聚力,使食堂能优质、安全、高效的服务于广大员工,公司在这个问题上做出了很大的努力,相信我们大家都深有体会。

经过前一段时间的调查研讨9月21日食堂改革试运行正式开始。中午我们像往常一样在操作室门口等着送饭的车,唯一不同的是大家手上多了一张智能饭卡,对这顿午餐大家充满了期待,因为这是改革后的第一餐。看到餐车缓缓驶来,我看到大家都有点小兴奋,场面一下子就沸腾起来了。刷完饭卡大家都领到了饭菜,菜的质量有了一定的改善。“量少格”,“嗯,看着不错!”“啊,这不是小炒吗?”大家你一言我一语的议论开了。这天中午我们唯一一次没有浪

费,五个人五份菜都吃了。下午岗上上班问大家:“今天,大家吃好了吗?”“比以前强多了,味道也不错,我们还是比较满意的”,“就是麻烦点,每次都要刷饭卡”,“不过这样也好,我们自由了,有选择权了”,“我们的伙食我们做主了”。看着大家兴致这么高,岗上也笑了。

第二天,听说如果不订饭可以自己上食堂去打饭,那样选择的范围就更大了。果真当我来到食堂参观了整个售菜窗口,确实品种增多了。各种菜式有荤有素,有炒有炖,总的来说感觉不错。

通过这次伙食改革谈谈我自己的感受:首先将选择的权利给了员工,从被动接受变成主动选择,完全符合“简政放权”的思路,一下调动起员工的积极性;二是浪费现象明显减少,现在再也见不到一碗一碗的菜直接往垃圾桶里倒了,再次是在一定程度上提高了饭菜质量,促进了食堂对饭菜质量改善的自觉性。

也许一开始的感觉是有点麻烦了,工作量也加大了,和以前没什么大的差别……当然什么事情都不可能一下做到完美,也不可能做到让每个人都满意,毕竟众口难调。试运行是一个过渡阶段。就是让大家大胆提出好的建议或者意见。
关注一线员工,从关注员工最基本的工作需求开始。企业在改变,我们也应该发挥应有的工作热情,踏实做事,激情做人,因为我们有足够的理由相信,公司一定会带给我们一个更加美好的明天!
(净化车间 谢海英)

如何做到“三不伤害”?

自2013年3月开始至今,动力车间做为公用工程车间技改一直没停止,从3#35t/h锅炉拆除、电除尘拆除再到新烟气脱硫的施工、浅层盐项目的安装,再到环保项目三台电除尘的布袋改造项目等等,可以说两年以来,安全管理中的所有问题随着工程项目和施工环境因素的变化完全全的暴露了出来,“三不伤害”,做为实践理念贯穿整个施工的安全管理。
不伤害自己,不伤害别人,不被别人伤害。通俗易懂,但在具体的安全管理过程中却需要具体安全管理人员认真思考,全方位、全天候的做好防护,杜绝发生事故的链条,从而彻底的消除安全隐患,做到“三不伤害”。

“三不伤害”就是一个完整的施工程序的具体体现。一个施工项目在开工前现场熟悉环境后要出具施工方案,车间基层单位要根据施工单位和有关单位出具的施工方案制定监护方



案,经各级领导审核签字把关后转入车间的安全培训,安全考核合格后签订安全协议,交纳安全押金,最后项目区域管理单位办理各项安全票证后方可进入施工。整个程序环环相扣,解决了风险分析和安全交底及安全培训、考核的所有问题,切合当前安全管理的实际。在2014年4月24日发生的“4#锅炉电除尘变压器着火事故”中最主要的原因就是施工队伍现场人员擅自进入现场进行动火作业,对作业现场风险分析不到位,没有对作业周边3#变压器处油污油气进行清理或隔离,是起火的主要原因。没有办理好票证再开工,这就违反了我们的整个施工程序中的一个环节,在办理票证的过程中才能进行安全措施落实,监护人员才能到位。一个环节不到位就促成了“4.24”事故的发生,“三不伤害”也就成了空谈。
“三不伤害”就是一个各级人员安全意识强弱的具体体现。安全事故的发生往往伴随着违章、违纪。当违反了事故的规律,发生事故也就成为了必然。不带安全帽、不扎安全带、不戴防护眼镜等等违章就可能造成事故的发生,可我们的从业

人员也好,施工人员也好,各层次的人在我们安全检查时都会发现这些问题在不断的出现,归根结底还是安全意识淡薄的具体体现。怎样杜绝这种现象呢?只有进行正规的安全培训,并进行考核,也就是考试,与经济挂钩,才能慢慢的杜绝违章违纪的规律,“三不伤害”才能得以实现。
“三不伤害”就是隐患排查彻底与否的具体体现。全员的安全隐患排查才能发挥职工的安全

敢冲敢拼的“火眼金睛”

6月份单醇压缩机由于设备材质问题,造成了全厂停车,车间所有的班组长和管理人员以及对岗位抽调的精兵强将立即对醇化6#至8#压缩机的活门压盖、压盖螺栓进行了抢修,检修人员加班加点,更换三四段压盖螺栓共计1800余件。在检修现场总有一个忙碌的身影,他就是杨成璞同志,他时刻不忘自己是一名共产党员,吃苦在前,脏活累活抢着干,在机器轰鸣的厂房内,气温高达40多度,别说干活,人站在那里都汗流浹背,可为了早日完成检修项目,杨成璞同志日夜奋斗在检修现场,接连几天都没回家,没能吃上一顿安生饭,没有睡一个囫圄觉,才使设备的安全运行得到了有力的保证。

压缩机岗位是合成车间的重要岗位,设备的高效、长周期

照镜子 映心灵

同言论,敢于实事求是剖析自身不足。“燕、赵、韩、魏闻之,皆朝于齐,此所谓战胜于朝廷。”唐朝直言进谏的魏征,历史上最富盛名的谏臣,没有丝毫的媚骨,实事求是,一片坦诚。到死后,李世民写道“人以铜为镜,可以正衣冠;以古为镜,可以知兴替;以人为镜,可以知得失。魏征没,朕亡一镜矣!”到了近代,“横眉冷对千夫指”的鲁迅,“敢于直面惨淡的人生,敢于正视淋漓的鲜血。”无惧白丑恶面容……当镜子精神畅行无阻时,社会就阳光,国家就有希望。

时至今天,镜子精神仍然在许多人身上闪光,他们“富贵不淫,贫贱不移”,不受金钱的诱惑,一身正气,他们的浩然正气,保证了党的纯洁性,保证了社会的良好风气。

作为新时代的年青人,更应该自觉正确审视自己,用不断进步的眼光看待自己,把心前的镜子越擦越亮,越照越明,只有心如明镜,才能肩负起社会、家庭、企业赋予我们的责任。单纯的就我们企业来说,如果镜子精神得以发扬,每个人都勤于照镜,既能不断鞭策自己、完善自己,又能审时度势,为公司、为部门、为岗位洞察一切有利的信息,何乐而不为?人人都来“照镜子”吧,希望每个人都能折射出万丈光芒。
(机修仪表班 王 爽)

运行一直是压缩机岗位不懈的追求,为了实现这一目标,大家不仅在急难险重任务面前勇往直前,对平日设备的巡检更是一丝不苟。我们的巡检人员要“火眼金睛”,善于发现运行设备中的丝毫差异,要练就“神耳”在嘈杂的设备振动声中捕到提到任何的异常,一旦发现情况,能做出正确的判断,及时准确的处理,把损失降到最小,理论知识学得再好,如果不能联系生产实际情况,就是纸上谈兵,所以压缩机的每一名同志都要定期巡检,对每一台设备的运行情况都了如指掌,对每一处隐患都心中有数,无论是高温闷热的夏季还是冷风刺骨的冬季,设备巡检的人不断交替更迭着,唯一不变的是一本本巡检的原始记录和大家敬业的心。
(合成一车间 李 岩)

世界各国的国庆

世界各国确定国庆节依据千奇百怪。据统计,全世界以国家建立的时间为国庆节的时间有35个。以占领首都那天为国庆节的有古巴、柬埔寨等。有些国家以国家独立日为国庆节。1804年1月1日,海地人民歼灭了拿破仑的6万远征军,在太子港宣布独立,从此就把每年的1月1日定为国庆节。墨西哥、加纳等国也是如此。还有些国家以武装起义纪念日作为国庆节。7月14日是法国国庆节。1789年的这一天,巴黎人民攻占了象征封建统治的巴士底狱,推翻了君主政权。另有一些国家以重大会议日为国庆节。美国以1776年7月4日大陆会议通过《独立宣言》的日子为国庆日。加拿大以英国议会1867年7月1日通过《大不列颠北美法案》这一天为国庆节。还有以国家元首的生日为国庆节



本因素。最大程度的做好隐患排查是保证“三不伤害”的实践真理。
加强各级管理人员的安全意识,提高职工的主人翁意识,做好基层的安全隐患排查,符合实际的进行安全培训,奖罚落实到位是保证“三不伤害”之重中之重。
(明泉动力车间 王希宝)

安全文化

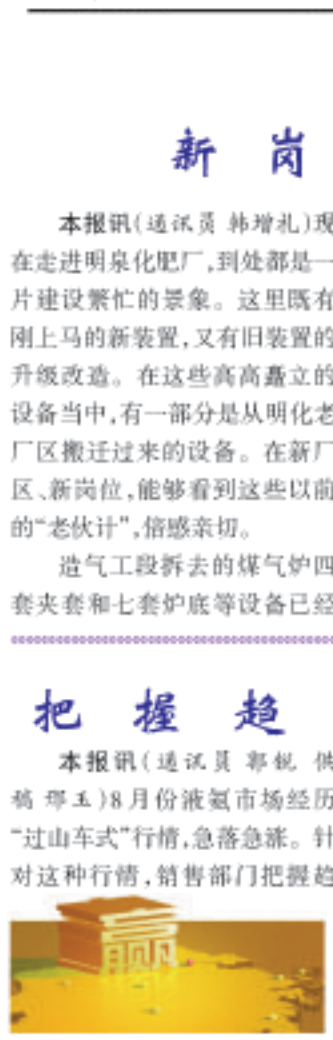
(上接二、七版中缝)
1949年至1959年十年,共举行了11次国庆阅兵。
1960年9月,中共中央、国务院实行“厉行节约、勤俭建国”的方针,改革国庆典礼制度,实行“五年一小庆、十年一大庆,逢大庆举行阅兵”。
1964年国防部颁布的军队列条令中,第一次列出阅兵条款。随后,由于“文化大革命”及其他原因,连续24年没有举行国庆阅兵。
1984年,根据邓小平的提议,中共中央决定恢复阅兵,并于1984年国庆35周年时举行大型的国庆阅兵式。
1999年,中共中央决定举行建国50周年阅兵,于1999年10月1日在天安门广场举行了大型的阅兵式。
2009年国庆节举行建国60周年大阅兵。

把握趋势 精耕细作

本报讯(通讯员 郭悦 供稿 邵玉)8月份液氨市场经历“过山车”行情,急落急涨。针对这种行情,销售部门把握趋势,精耕细作,实现了企业利益最大化。
8月初,液氨销售价格下滑到阶段低点2300元,同时尿素销售价格处于连续上升期,省内尿素厂家的液氨价格下行到2250元,此时我们采取稳住价格缓增库存的对策,最大库存量

达到1100吨。随后液氨市场在尿素价格上涨、省内外部分合成氨装置非计划停车、复合肥提前启动等因素的带动下开始一轮上涨,期间我们维持700吨液氨库存。8月25日以后,我公司液氨出厂价格达到2630元,我们开始进行降低库存量的操作方式。液氨价格

不断上涨,公司库存逐步下降,9月2日下午6点,液氨库存降为不到90吨(最低安全库存),此时我公司出厂价格为2680元,在2300元的市场下积攒的600多吨库存以2650元的平均价格全部售出,通过精细操作,在一个月期间,去除资金占用费8280元之后,为公司实现效益20.17万元。



从点滴做起确保拆迁安全环保

本报讯(通讯员 刘丽霞 供稿 袁秀芳)“北四厂”拆迁工作安全顺利的进程中,拆迁过程中安全是工作的重中之重,安全无小事,安全贯穿始终。鲁明在保证拆迁进度的同时紧抓细节工作,集中分类处理各单位剩余废旧化验药品,梳理每一根带电线路并商讨拆除办法等等都是众多工作中注重细节的表现。
自4月份以来,由鲁明牵头,在安全环保处各位领导的协调下,明泉、明化、华饰、热电、鲁明五单位的废旧化验药品、残余溶液、盛装药品的试剂瓶等进行了集中收集、分类,品种多达上千种。同时对所有药品进行了固体与液体的分类,有毒与无毒分类,对有毒品又进行了毒品与剧毒品的分类。分类后的2000余瓶废旧药品又装箱、贴标签、汇总,分类、分装50余箱,对于有毒及剧毒品集中收集保存,其余废旧药品联系有资质的单位进行分类销毁处理,整个过程虽然经历时间长,工作

量较大,但保证了拆迁安全,同时保护了环境,造福了子孙。
鲁明拆迁工作的重点已由设备拆除转为建筑物拆除,也意味着拆除工作已接近尾声,此时人们的思想是最容易麻痹大意的时候。但鲁明的监护工作始终如一,统一的监护着装,规范的安全防护,完整的作业票证,到位的安全监督等等,所有的工作都是善始善终,毫不懈怠。
房屋的拆除牵扯到带电线路的整理,为确保拆除安全,对每一根带电线路在明确标识的基础上,又都做了详细的处理解除,并再次做了明确的告知确认。
安全、正常的拆除工作与监护是密不可分的,不懈怠、不马虎的安全理念,注重细节的安全管理,完善的安全应急预案,拆除现场的严格监督,是所有安全工作的基础。安全无小事,安全工作是每个人的责任,只有人人重视安全,人人想安全,事事注意安全,所有工作就能安全。

抢抓机遇 开拓思路 确保尿素稳增产

进入八月份以来,尿素市场回暖,尤其是大颗粒尿素市场较好,每吨比小颗粒尿素高出200多元,市场瞬息万变,为抓住这稍纵即逝的机会,明泉化肥生产科想尽一切办法提高尿素产量。
生产办首先给尿素车间下达产量指标,挖掘尿素车间自身潜力,促使尿素车间从工艺调整、设备改进、人员搭配等各个

方面进行优化。在此基础上,从外围条件上给予全力保障。净化车间脱碳常解气保证纯度和氧含量稳定,消除一切跑冒滴漏,并将送液体二氧化碳岗位的阀门关到最小。液氨罐罐压力指标保证尿素用氨量。
任何决策都需要完美的执行才能发挥出应有的作用。明泉厂四个大班从各车间抽调人

新项目细分析 科学方法好预防

本报讯(通讯员 彭元林)9月26日,华饰公司拆迁组迎来自拆迁开始至今百日无事故。一百天来留守监护人员为更好地完成拆迁监护工作对重点项目仔细分析,用科学的方法预防事故的发生。
首先,分清易发事故的重点项目。把较高建筑、有毒有害、气体液体、用电设备、易燃易爆物品以及易垮塌部位列为重点巡检目标;把有限的人力资源安排到位,做到24小时有人管,重点目标上抓,上下互动形成合力,监管无漏洞,把事故苗头消灭在萌芽状态。
其次,科学分析,超前预测。养成学业务、讲科学、用科学的良好作风。拆除开始几天,中标方偶尔用无资格证的气割或大型机械操作人员参与作业,在安监人员的严格监督下,对无专业证书,业务不熟练者,坚决予以清退;对有资质的人员进行

了严格考核,规范施工行为,杜绝鲁莽蛮干;对可能发生火灾、重大险情项目,科学评估,选择最佳方案。在拆除2640车间时,由于建筑高、硬度大,增加了不少拆除难度,但由于制定了一套科学方案:先拆哪里,后拆哪里,哪里拆到什么程度,用什么方法被拆都有明确规定,所以拆除工作有先有后,有理有序,顺利完成。坚信办法总比困难多,发挥每个人的聪明才智,把应急预案排到前,使事故没有了滋生土壤。
正是由于做实了这些工作,才真正抓住了安全管理的主动权,避免了事故发生。百日安全测。养成学业务、讲科学、用科学的良好作风。拆除开始几天,中标方偶尔用无资格证的气割或大型机械操作人员参与作业,在安监人员的严格监督下,对无专业证书,业务不熟练者,坚决予以清退;对有资质的人员进行

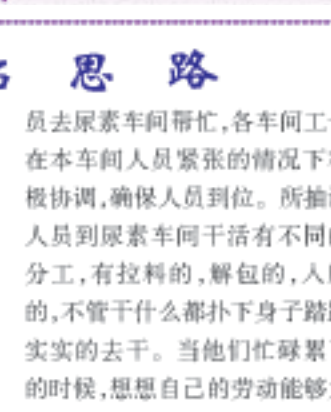
是好几个小时,可是他们没有一句怨言。那些没到尿素帮忙的同事们,主动承担起岗位剩余的工作量,有的甚至一个人干了两个人的工作。他们同样是尽职尽责,毫无怨言。因为所有的人都知道这样做的意义。
当前,明泉化肥厂正处于大平衡技改项目的攻坚阶段,另一方面产品市场利好需要开足马

力生产,可以说正是考验各级人员战斗力的关键时期。正是大家这样忘我尽职的工作让我们有充足的理由相信,在公司党委董事会的正确领导下,在建设全明新化这一共同目标的引领下,我们一定能够经得住考验,交出一份让领导和全体员工满意的答卷!
(明泉净化车间 袁素梅)

旧标书的新生命

本报讯(通讯员 刘明坤)随着公司各大项目的相继开工建设,招标办工作量逐步增大,客户的各类标书纷纷投来,废旧标书的累计数量不断增长。同时,工作过程中要打印大量的文件,每月打印纸费用支出也在不断增长。
自今年三月份起招标办工作人员本着节约为本的原则,将

废旧标书按纸张大小分类整理后作为打印纸重新利用,用废旧标书的反面打印标书等类的文件和资料。几个月下来,利废旧标书800余本,节约打印纸2箱。收到了较好的效果,不仅节约了纸张做到了低碳环保,同时解决了大量废旧标书的存放问题。最大限度的达到了物尽其用、低碳节约的目的。



达到1100吨。随后液氨市场在尿素价格上涨、省内外部分合成氨装置非计划停车、复合肥提前启动等因素的带动下开始一轮上涨,期间我们维持700吨液氨库存。8月25日以后,我公司液氨出厂价格达到2630元,我们开始进行降低库存量的操作方式。液氨价格

一线动态

本报讯(通讯员 陈学敏 供稿)9月19日,动力车间3#锅炉已具备水压试验条件,下一步将开始筑炉、保温等操作。3#锅炉自2014年4月份开始施工,在项目组及车间人员的共同努力下,目前锅炉钢架、水冷壁、过热器、省煤器等汽水系统已全部安装完成。
本报讯(通讯员 李杰)9月16日,明泉厂对2#生产控制楼后面的废料区废铁进行对外处理,本次废铁处理的主要目的是为10月份大修产生的废料提供储存场所,计划工期20天。为理顺作业程序,明晰各方管理责任,由设备科牵头,物资公司、保卫科和造气车间四方共同全过程监督管控,以确保高效、圆满完成此次废铁处理任务。
本报讯(通讯员 王 爽)9月16日,明泉机修仪表组兵分两路进行检修,第一组将原明化退下的DCS控制柜重新安装至3#脱碳岗位,并配合DCS厂家对DCS卡件进行点检,第二组在3050项目锅炉减温减压段安装5个温度点、4个压力、6个调节,投线共2000米。
本报讯(通讯员 李 辉)9月17日,合成Φ1600粗醇三台循环机搬迁安装初步完成,顺利推动工程按原计划进行。

力生产,可以说正是考验各级人员战斗力的关键时期。正是大家这样忘我尽职的工作让我们有充足的理由相信,在公司党委董事会的正确领导下,在建设全明新化这一共同目标的引领下,我们一定能够经得住考验,交出一份让领导和全体员工满意的答卷!
(明泉净化车间 袁素梅)