

## 趣味团建——套圈

套圈啦！套圈啦！刚刚交接班完就听见田雨叫大家来套圈。我们一起来到会议室，由波海给我们介绍游戏规则，首先就是每个人有五道题的答题机会，答对一题得一分。答错不得分。最终成绩即是所得的圈数。首当其冲的是我们的新兵小将小燕。五道题成功全部答对。我也迫不及待的报名了第二位，最后只取得了四分。最后小燕、晓琳、黎姐、高京都取得了五分的成绩，我和悦姐都是四分。



经过大家不懈的努力，都取得了较好的成绩，我们转战走廊，看着琳琅满目的零食整整齐齐站在那里，让我们大家跃跃欲试。随着一声令下，套圈活动正式拉开帷幕，有的同事瞄准远处的零食用力一致，套圈在空中

石化公司研发中心 高欣茹

## 尽善，才能尽美

前段时间回家陪孩子写作业的时候，孩子在写老师布置的作业，我坐旁边百无聊赖，又不能守着孩子玩手机，就拿起了孩子身边的一本课外阅读刊物，看起来，我读到过这样一个故事对我触动很大，就拿来给大家分享一下。

话说有一个刚刚跳槽进入新公司的职员，因为从事多年，自认为专业能力很强，经验丰富，所以对待工作



十分随意。有一天，他的老板交给他一项任务——做一个广告宣传方案。这个职员自以为经验丰富，只是一个小小的宣传方案，用了一天的时间就把这个方案做完并交给了老板。他的老板一看不行，就又让他重新起草了一份。结果，他又用了两天时间，重新起草了一份，虽然觉得不是很完美，但也还能勉强一用，就把它交给了老板。老板把他叫进了自己的办公室。问他：“这是你能做得做好的方案了吗？”年轻人一愣，没敢回答。老板轻轻把方案推给他，他什么也没说，拿起了方案回到了自己的办公室。然后，他调整了一下自己的情绪，又修改了一遍，重新交给了老板。老板还是那一句话：“这是你能做的最好的方案了吗？”他心中还是忐忑不安，不敢给一个肯定的回答。于是，老板又把方案交给他让他回去再修改一下。这一次，他回到办公室，费尽心思，冥思苦想了一个星期，彻底把方案从头到尾修改了一遍交了上去。老板看着他的眼睛，依旧问了那句话：“这是你能做得做好的方案吗？”他信心百倍的回答：“是的，这是我做的最好的方案。”老板

说：“好，这个方案批准通过。”有了这一次经历以后，年轻人明白了一个道理：只有对工作倾尽全力，才能把工作做到完美。从此以后，在工作中，他经常叮嘱自己：不要分心，一定要尽最大能力去的对待自己的工作。结果他变得越来越出色，受到了老板的器重。

是啊，只有尽善才能尽美，这不禁让我想起了我刚入职的时候。我也是一个从别的公司跳槽来神驰有着六七年工作经验的老员工，而当时身边的很多同事都是从学校刚刚毕业一年，刚刚定岗没多久的新员工。相较于他们而言，我也曾因为是老员工的这个身份而自以为是。

记得有一次需要启动一台机泵，因为这台机泵经常开停，我想当然的认为就开一台机泵而已，小意思。心里想着机泵停得没多久，到现场后直接启动机泵就可以了。可是开启机泵以后，机泵却迟迟不上量。这时候一个新员工来了之后，把机泵停了，先盘车再灌泵，一步一步的按部就班，等灌好泵后，再启动机泵，缓慢打开泵出口，泵出口压力就起来了。完事后还不忘跟我说一声：“哥，你没灌泵，咋上量啊？我当时脸羞的真想找个地缝钻进去。

在这之后，我才发现我那所谓的老员工的优势仅仅是多干了几年活，多挣了几年工资罢了。而所谓的工作经验因为我的自以为是早已原地踏步了好久好久。新员工可能刚开始在工作中表现得并不出色，但是他们对待每一项工作却可以按部就班，一步一步的来按操作规程进行，尽职尽责的执行每一次操作，认认真真的对待每一件事，他们每一天都在进步。从那以后，我对待工作的态度也开始改变，认真对待每一件工作，尽职尽责去完成每一个任务。

谈到秦皇岛，不得不说的是它名字的来历，因公元前215年中国的第一个皇帝秦始皇

化工公司常减压车间 王志江

## 我的工作日常

夏天的夜是短暂的，这不在闹铃的催促声下，睁开睡意朦胧的双眼时，天已大亮，心中纵有一万个不情愿，但身体还是诚实的开始穿衣准备。

住在东营，早出晚归是我心中最大的缺憾，好在公交车上还能补个回笼觉，虽不是那么舒适，但总归是对提升今日精神饱满的状态有所帮助。眼睛一闭一睁，班车已到达公司，走下班车，匆匆打上早饭，便马不停蹄的赶往车间。

石化公司研发中心 李娜

打卡第一站—属地检查是必不可少的，我的属地是水质分析室，试剂瓶、锥形瓶等玻璃器具数不胜数，我需要对试剂的余量、器具完好性进行检查，当然还要检查仪器的状态，例如电导率仪是否稳定在规定数值，磷酸根测定仪是否冲洗等。属地内的卫生是否整洁也是检查的一部分。我每次检查，鲜少出现问题，这不得不对上个班属地履职的负责态度点赞。

检查并整改完属地问题，大家不约而同的站在规定位置上等待。通过交接班仪式使我可以清楚的了解到目前车间的安全状况，数据的波动及异常情况，本批次工作的关注重点及注意事项。交接班完成后通过晨会将重点问题二次强

调，在员工大脑皮层形成深刻记忆，新一天的工作就此开展。

我们每天日复一日做着相同的工作，不免会让人觉得过于乏味或单调，但我并不这么认为。车间内被分为好几个岗位，我们每隔一定周期便会在进行一次调整，也就是所谓的轮岗。轮岗不单单减少了我们长期担任一项工作带来的乏味感与疲惫感，同时也提升了我们对各个岗位的胜任能力，不至于因长期未接触而导致生疏或遗忘。每天重复性的工作当然也会存在一些微妙的变化，我们会周期性的对仪器设备进行维护保养，对安全设施定期检查，对实验方法进行验证与标定。我们会时不时聚在一起对仪器消灰，或是一起探讨仪器故障原因，亦或是通过一场培训畅所欲言的来一场技术性的交流。机械式的工作中我们总会找到新鲜感与乐趣。让美好的一天在愉快中度过。这就是我的日常工作，天天皆如此。

日日亦不同。每天以怎样的心情去迎接工作是由我们的个人心态决定的，以积极主动、乐观激情的态度去迎接每一项事物，苦中亦有乐。生命之灯因热情而点燃，生命之舟因拼搏而前行，愿我们余生每一天都被清晨的阳光所洒满。

石化公司研发中心 李娜

## 神驰伴我成长

时光匆匆，眨眼之间来到神驰石化已经一年时间了，在神驰的一年时间里我学到了更多的知识和认识了更多的设备。在日常的工作中我们应遵守劳动纪律，按时完成领导交给我的工作，对待工作一丝不苟，精益求精。我积极主动，遇到困难勇往直前，不推卸责任，不懂就问，团结同事，配合领导，创造条件去完成任务，争取做到令领导满意，令自己欣慰。

刚进公司的时候，我学习了工艺流程，装置操作规程，以及联合脱氢基本知识等。在后期培训中，严格按照规章制度办事，执行领导的命令，学习了正常操作，产品质量控制和调节，开停泵，事故处理，设备巡检与日常维护，向主操作学习基本的DCS操作和现场手动操作，理论知识。在学习中，我积极向师傅请教，不懂就问，吸取师傅的工作经验，总结每个师傅的长处，观察师傅独特的操作方式。

作为一名分馏操作工，安全永远是最重要的，安全生产工作是对个人的负责，也是对工厂的负责。我加强个人安全教育培训，提高个人安全意识，同时

石化公司脱氢车间 田笑美



## 探寻海与历史的交汇点

我怀揣着对海洋与历史的热爱，踏上了秦皇岛这片迷人的土地。在这里，我想找到一份独特的旅行体验，感受海的辽阔与历史的厚重。几天的旅程，不仅让我饱览了美景，更让我在内心深处引发了对旅行意义的深思。

一抵达秦皇岛，首先映入眼帘的是一望无垠的大海。海浪拍打着岸边，发出阵阵轰鸣，仿佛在诉说着十年的故事。我沿着海岸线漫步，感受着海风拂过面颊的轻柔，倾听着海浪与礁石的交响。这一刻，我仿佛与大海融为一体，感受到了它的宽广与深邃。除了海的魅力，秦皇岛还承载着丰富的历史文化。

我参观了著名的山海关，这座古老的文化见证了无数的战争与和平。站在城楼上，我遥望着远方的群山与大海，手扶破旧的城墙，面对锈迹斑驳的大炮，仰望苍劲有力的“天下第一关”牌匾，想象着古代将士们在这里戍守疆域、抵御外敌的情景，仿佛能听到当年战鼓擂动、铁马金戈的声音。我深深感到这段历史的厚重与沉重。

谈到秦皇岛，不得不说的是它名字的来历，因公元前215年中国的第一个皇帝秦始皇

## 始终坚持

## 安全环保质量

## 三条红线：原则

## 凝聚·提升

第070期

■ 山东神驰控股有限公司办公室

■ 出版日期：2024年08月

■ 网址：[www.shenchigroup.com](http://www.shenchigroup.com)■ 投稿邮箱：[sdsckg2018@163.com](mailto:sdsckg2018@163.com)安全、绿色  
科技、服务

## 荣耀与责任

## 第二十届山东省青年职业技能竞赛安全员决赛获奖记

7月13日，由共青团山东省委、山东省人力资源和社会保障厅、山东省应急管理厅主办的第二十届山东省青年职业技能竞赛安全员决赛在枣庄市成功举办，来自全省各市、各大企业的47支代表队141名青年职工选手参加决赛。

本次赛事为省级最高赛事，东营市委派山东神驰化工集团有限公司应急救援队代表东营市参赛。接到通知后，消防队立即召开会议，选拔参赛人员，投入到训练中。经过两个月的日夜苦练，终于迎来这高光时刻，消防队参赛的3名队员在决赛中荣获团体三等奖；陈翔宇荣获个人二等奖，宋亚辉、张海洋获得个人三等奖。

获得二等奖的选手陈翔宇在接受采访时说：“这次竞赛是我对多年来工

作和学习的一次检验，能获奖是对我的巨大鼓励。但我深知，荣誉只是新的起点，未来我将继续努力，为保障生命财产安全贡献更多力量。”

三等奖获得者张海洋、宋亚辉也感慨道：“与众多优秀者同行同场竞技，让我们看到了自己的不足，也明确了未来努力的方向。我们会把这次的经验带回工作中，不断提升自己的业务能力。”

化工公司安环部 杨永铭

荣耀只能代表过去，未来消防队全体指战员将矢志不渝，以坚定的信念和无畏的勇气，持续投身于丰富多样的培训和实战演练。他们始终将守护公司和员工生命财产安全的神圣使命铭刻于心，以铁肩担道义的气魄，勇敢地迎接每一次挑战，坚决地履行每一项职责。他们决心倾尽全力，化作公司安全生产的坚固防线，用热血与汗水书写忠诚，奉献自己的全部力量。

化工公司安环部 杨永铭

## “预言家”开启的上帝视角

生活中的暴走瞬间有哪些？有人或许会来一句“我要是早知道就好了！”看下面的令人暴走时刻：

高温天吹空调却突然停电，身体和冷风一起停摆——才发现该缴电费了：

煮面的水刚开始翻滚，燃气灶跳闸的小火苗瞬间熄火——才发现燃气表早已归零：

从地下室推出久未露面的自行车——一个说走就走的骑行锻炼——才发现疏于检修的它车胎破了、链条断了：

这些生活里让人哭笑不得的“宕机”时刻，类比在依赖安全稳定的生产企业里，可能就是“至暗”时刻。

想象一下，正常运行的关键设备突然发生难以快速判断的未知故障，整改生产装置因非计划停机而乱成“一锅粥”，不仅会影响生产，造成巨大的经济损失，更关键的是还可能危及生产安全。

但有了基于大数据管理和预防预测维修解决方案，就如同获得全知全能的“上帝视角”，预测及诊断所有设备部件的各种故障类型，实现降本增效，推动智能化、数字化转型，打开了我们公司设备运维的新思路！

多技术保障价值输出，“手眼通天”为运维降本增效

PMM作为一个融合先进检测设备及技术的运维解决工具，公司全员都极力推进该工具的落地实施，动力车间作为该技术的专业管理团队可谓对公司动、静设备的“私人医生”，能够在各种运行环境中提前发现设备的早期故障，预警并辅助诊断故障原因，提高设备可靠性和可用性，为安全生产保驾护航并带来可观的经济价值。

PMM可以赋能企业设备的全生命周期运维，预防预测性维修解决方案，现阶段它包括两种关键的诊断工具：

① 基于机理+数理模型的手持式设备故障预测与诊断工具，这包括测温

## 规范操作筑牢防线，隐患排查防患未然

烈日炎炎，虽然今年安全生产月已经过去，但安全管理任重道远，近日，公司安环部、技术设备部等各职能部门为增强员工安全意识，提升大家操作技能，规范操作确保安全，制定了一系列的管理措施，首先从员工日常操作入手，加强培训与教育，确保每一位员工都能熟练掌握操作规程，并在实际操作中严格遵守。

通过这一系列举措的有效实施，工作提升确实卓有成效，不仅提高了员工的安全意识，也促进了其操作技能的提升。7月5日，气分岗位王文涛在日常巡检中，通过测温测振发现脱乙烷塔回流泵P4004B机泵端和非联端的振动值都超出了合理范围，他判断出这是一个明显的安全隐患信号。于是立即向班长汇报，启动响应机制，配合钳工师傅对机泵进行了全面的检查和评估，确保自己和他人的安全。

通过这一系列举措的有效实施，工作提升确实卓有成效，不仅提高了员工的安全意识，也促进了其操作技能的提升。7月5日，气分岗位王文涛在日常巡检中，通过测温测振发现脱乙烷塔回流泵P4004B机泵端和非联端的振动值都超出了合理范围，他判断出这是一个明显的安全隐患信号。于是立即向班长汇报，启动响应机制，配合钳工师傅对机泵进行了全面的检查和评估，确保自己和他人的安全。

通过这一系列举措的有效实施，工作提升确实卓有成效，不仅提高了员工的安全意识，也促进了其操作技能的提升。7月5日，气分岗位王文涛在日常巡检中，通过测温测振发现脱乙烷塔回流泵P4004B机泵端和非联端的振动值都超出了合理范围，他判断出这是一个明显的安全隐患信号。于是立即向班长汇报，启动响应机制，配合钳工师傅对机泵进行了全面的检查和评估，确保自己和他人的安全。

通过这一系列举措的有效实施，工作提升确实卓有成效，不仅提高了员工的安全意识，也促进了其操作技能的提升。7月5日，气分岗位王文涛在日常巡检中，通过测温测振发现脱乙烷塔回流泵P4004B机泵端和非联端的振动值都超出了合理范围，他判断出这是一个明显的安全隐患信号。于是立即向班长汇报，启动响应机制，配合钳工师傅对机泵进行了全面的检查和评估，确保自己和他人的安全。

通过这一系列举措的有效实施，工作提升确实卓有成效，不仅提高了员工的安全意识，也促进了其操作技能的提升。7月5日，气分岗位王文涛在日常巡检中，通过测温测振发现脱乙烷塔回流泵P4004B机泵端和非联端的振动值都超出了合理范围，他判断出这是一个明显的安全隐患信号。于是立即向班长汇报，启动响应机制，配合钳工师傅对机泵进行了全面的检查和评估，确保自己和他人的安全。

通过这一系列举措的有效实施，工作提升确实卓有成效，不仅提高了员工的安全意识，也促进了其操作技能的提升。7月5日，气分岗位王文涛在日常巡检中，通过测温测振发现脱乙烷塔回流泵P4004B机泵端和非联端的振动值都超出了合理范围，他判断出这是一个明显的安全隐患信号。于是立即向班长汇报，启动响应机制，配合钳工师傅对机泵进行了全面的检查和评估，确保自己和他人的安全。

接下来我们将把PMM管理建成一个系统，让该系统能与DCS、MES、EAM、PLM等系统进行数据对接，打通公司数据孤岛，整体提升运维效率和数据利用率。让公司一线的运维人员明显感觉到该系统是能让工作更智能、更便捷的运维“神器”，全年7×24小时实时监控、精准排障，提升综合运维效率，用体系化管理及维保全厂设备，实现设备全生命周期健康管理，助力我们企业实现数字化转型。

化工公司动力车间 王涛

化工公司动力车间 王涛

尽善，才能尽美

说：“好，这个方案批准通过。”有了这一次经历以后，年轻人明白了一个道理：只有对工作倾尽全力，才能把工作做到完美。从此以后，在工作中，他经常叮嘱自己：不要分心，一定要尽最大能力去的对待自己的工作。结果他变得越来越出色，受到了老板的器重。

刚进公司的时候，我学习了工艺流程，装置操作规程，以及联合脱氢基本知识等。在后期培训中，严格按照规章制度办事，执行领导的命令，学习了正常操作，产品质量控制和调节，开停泵，事故处理，设备巡检与日常维护，向主操作学习基本的DCS操作和现场手动操作，理论知识。在学习中，我积极向师傅请教，不懂就问，吸取师傅的工作经验，总结每个师傅的长处，观察师傅独特的操作方式。

作为一名分馏操作工，安全永远是最重要的，安全生产工作是对个人的负责，也是对工厂的负责。我加强个人安全教育培训，提高个人安全意识，同时

以后我将会继续不断的完善自己，在思想上“见贤思齐，见不贤而自省”，不断地向先进、优秀的同事学习。在技术上，多学，多想，多观察，学习别人的长处，弥补自己的短处。在工作上严格要求自己，精益求精，实事求是，不自满，不轻浮，做到一次比一次好。

记得有一次需要启动一台机泵，因为这台机泵经常开停，我想当然的认为就开一台机泵而已，小意思。心里想着机泵停得没多久，到现场后直接启动机泵就可以了。可是开启机泵以后，机泵却迟迟不上量。这时候一个新员工来了之后，把机泵停了，先盘车再灌泵，一步一步的按部就班，等灌好泵后，再启动机泵，缓慢打开泵出口，泵出口压力就起来了。完事后还不忘跟我说一声：“哥，你没灌泵，咋上量啊？我当时脸羞的真想找个地缝钻进去。

在这之后，我才发现我那所谓的老员工的优势仅仅是多干了几年活，多挣了几年工资罢了。而所谓的工作经验因为我的自以为是早已原地踏步了好久好久。新员工可能刚开始在工作中表现得并不出色，但是他们对待每一项工作却可以按部就班，一步一步的来按操作规程进行，尽职尽责的执行每一次操作，认认真真的对待每一件事，他们每一天都在进步。从那以后，我对待工作的态度也开始改变，认真对待每一件工作，尽职尽责去完成每一个任务。

谈到秦皇岛，不得不说的是它名字的来历，因公元前215年中国的第一个皇帝秦始皇

石化公司质计部 侯依薇

忠企爱家 止于至善

忠企爱家 止于至善

忠企爱家 止于至善

忠企爱家 止于至善

忠企爱家 止于至善

## 聚焦夏季“八防”，筑牢安全屏障

进入三伏天，气温飙升、高温难耐，装置现场开启“烧烤”模式。由于石油石化企业自身具有易燃、易爆的特点，再加之夏季高温、雷电等不利气象条件的影响，很容易导致设备超温、超压等异常情况的发生，进而可能引发安全事故。

在第二季度团委会议上多次强调夏季安全生产的重要性。各部门严格落实公司夏季安全生产方案，纷纷采取有效措施，确保夏季“八防”工作要求得到全面有效落实，切实筑牢夏季安全生产防线。那么，如何做好夏季“八防”工作呢？

全力防暑，关怀职工健康

面对炎热酷暑，公司高度重视员工健康，强化劳保用品佩戴管理，禁止穿戴钉鞋、拖鞋、背心、短裤等不适宜高温环境的衣物。严格执行作业时间，避开高温时段，落实现场人员防暑降温措施，做好清凉物资、小药箱等防暑降温物品配送，保障职工健康。

狠抓防汛，未雨绸缪保安全

积极开展防汛专项检查，进行清理雨排与地井工作，保持排水顺畅，及时配备防汛物资，加强暴雨期间现场巡查摸排，防

止汛期出现排水不畅，雨水倒灌现象发生。

狠抓工作重点，项项实现闭环

重催装置按照班组责任区域对夏季“八防”进行了重点工作安排及专项检查确认。落实落细各项措施，明确责任分工，做实日常监督。各班组对负责区域的设备静电接地及塔器、容器放空情况及管线憋压情况进行全面排查，确保无疏漏、无死角，发现问题及时整改，并实行跟踪、检查、落实，形成夏季“四防”工作的闭环管理。

狠抓应急培训，人人提升技能

重催车间对所辖装置的生产实际特点，利用白班下班一小时的时间，车间安

全主任聂海峰亲自对所有班组进行了夏季安全生产专项培训，提升车间员工夏季安全生产的安全意识；再就是车间积极完善装置晃电、停电应急预案，进行现场应急演练，提高职工处理应急突发事故的能力。针对夏季高温易造成设备超温超压情况，制定注意事项，避免次生事件发生。

目前，车间已全面进入了夏季“八防”工作的应对状态，严格执行各项安全措施，落实责任，狠抓重点，以人为本，为装置安全筑牢坚强屏障。

化工公司重催车间 王大炜

## 安全始于班前会

在公司井然有序的生产中，我深刻理解到了“每天的安全生产得从班前会开始”这句话的重要性。这不仅仅是一句口号，而是我们每个员工都应该在心中敲响的安全警钟。班组，是公司中的基本单元，无论是管理还是作业，都离不开它。安全工作也是如此，需要依靠班组来具体实施。公司中的安环部门，他们推出了“班组工程”，旨在让班组在安全方面也能达到标准，实现部室、车间、班组、岗位的全面达标。

班前会，是班组中非常重要的一环。为了让班前会更加有效，我们采用了许多新点子，使内容更加丰富，并增加了考核环节。班前会的开展方式，对于其效果起着



关键性的作用。班组长在中控室中进行工作交接，布置任务，传达通知。

每个月，班组都会根据安全工作的重点召开会议，如体系检查、安全标准审核、安全生产月活动、消防周等。每季度或者在有需要的时候，还会对危险源识别、安全操作规程、应急预案等进行培训。同时，还会结合事故案例，共同讨论如何避免类似问题的发生。

班前会，说白了就是分享安全经验，让每个人都能听懂，能明白，能警醒。我们不是为了开会而开会，而是要讲述实际的内容，要定期提醒大家了解应知的安全知识，时常警告大家不要违章违规，对新变化也要重点关注。只有这样，班前会才能更好地进行，让每个员工都能工作得更安全。班前会为公司安全管理的重要环节，应始终坚持以员工为中心，注重实效与创新。通过不断丰富会议内容、优化会议形式、强化员工参与，确保每一次班前会都能成为推动公司安全生产、保障员工生命安全的重要力量。

化工公司加氢车间 宋辽宁

## 《深海浩劫》

《深海浩劫》这部电影狠狠地敲打着我的心灵，让我对化工安全有了更为深刻且痛彻的认识。

影片中，原本的深海石油钻井平台，在看似微不足道的失误和疏忽的积累下，瞬间沦为了人间地狱。那肆虐的火焰、爆炸的冲击以及四处奔逃的人们，构成了一幅令人触目惊心的灾难画面。

化工安全绝非儿戏，它是一个极其复杂且严谨的系统工程。从最初的规划设计，到设备的型安装，再到日常的操作维护，每一个环节都容不得丝毫马虎。正如影片所展示的，哪怕是一个小小的零件故障，或者一次违规的操作，都可能引发连锁反应，导致灾难性的后果。这让我深刻体会到，在化工领域，细节决定生死，任何一点疏忽都可能成为引发灾难的导火索。

《深海浩劫》是一次对化工安全的深度拷问。它让我明白，化工企业的安全是一条不可逾越的红线，我们必须时刻保持敬畏之心，以严谨的态度和强烈的责任感去守护这道防线，只有这样，才能避免类似的悲剧再次上演，保障我们的生命财产安全。

同时，有效的安全管理和严格的规章

石化公司储运中心 周建松

## “小演练”成就大本领

每天，我们都在迎接旭日东升；每天，我们都在演绎生命的可贵。然而，当一次小小的违章作业，一次漫不经心地疏忽，一次明知故犯、可能是重复千百次的偷懒行为，都会把本该属于你的幸福拿走，连同带走的还有耳边的欢笑、家庭的和谐、身心的健全。有的员工会说：“危险离我们远着呢！每天在熟悉得不能再熟悉的设备旁边摸爬滚打，哪有什么危险？”殊不知，不怕一万就怕万一。这万分之一的概率对每个人来说，那就是百分百的必然。千里之堤，溃于蚁穴；幸福未来，毁于一念。

为进一步增强员工安全意识，提高突发事件应急的处置能力，在运维中心进行了人员触电应急演练活动，“赵工，赵工，宗舜在配电室触电倒地，请求支援”在对讲机传来人员触电迫切的声音时，同事们在一阵错愕中迅速冷静了下来，接着领导立即启动触电应急预案，召集应急人员根据应急处置卡进行分工对伤员进行紧急救援，同事们有逆行现场警戒的有后勤通讯小组，个个如脱缰的野马快速到达现场，个个气喘吁吁。救援人员迅速穿戴好绝缘手套绝缘靴第一时间断电把伤者转移危险区后，对伤者意识进行判断并对鼻吸和胸部起伏进行检查，决定实施心肺复苏救援。救援人员迅速找到胸骨中下1/3处，用手掌根部开始了一次一次按压深度为5-6厘

米的心脏胸外按压，在按压频率为100-120次/分时我看到救援人员额头的汗珠在顺着鼻尖往下流，但是丝毫不敢懈怠，只为在黄金救援时间4-6分钟内争分夺秒，持续救援三分钟后伤员恢复正常呼吸。



演练后我们的安全员亮哥为我们详细讲解了人员触电急救、心肺复苏、人工呼吸、胸外按压急救理论知识。通过理论实践相结合的方式，把每一步动作要领都详细的介绍了“为什么这么做，如果有另外突发情况应该怎么做”。刚开始的时候我对急救中的过程步骤、正确的操作方式以及出现的意外情况都一窍不通，通过急救演练，我明白急救的重要性，也体会到了生命的脆弱和珍贵。

通过这次演练我深刻体会到理论知识和实践技能的重要性，理论是学习帮助我们更好地理解救援过程中的各种情况，而实践就是让我熟悉了急救的正确方法。同时我也认识到团队的协助更是缺一不可，只有紧密的团队协助才能确保急救过程的顺利进行。

在装置区，几位年轻的职工正在跟着师傅进行巡检。他们沿着长长的管

## 酷暑中，责任与担当同行

当夏日的骄阳炙烤着大地，滚滚热浪侵袭着每一寸空间，有这样一群人，他们坚守在炼油厂的一线，用汗水和努力书写着化工安全的篇章，用坚韧和毅力诠释着奋斗的真谛。他们是化工的一线职工，是夏日里最动人的风景。

夏日的高温对于炼油厂的工作来说是一个巨大的挑战。在炽热的阳光下，设备表面温度极高，闷热难耐。然而，我们的一线职工们依然身着厚重的工作服，头戴安全帽，全副武装地投入到工作中。他们仔细地检查着每一条管道、每一个阀门，不放过任何一个可能存在安全隐患。豆大的汗珠从他们的额头滚落，浸湿了他们的衣衫，但他们的眼神始终专注而坚定。

在这个炎热的夏天，他们用自己的行动，展现了对化工安全的高度重视和不懈追求。他们的努力和付出，不仅保障了车间的正常生产运行，更守护了无数家庭的幸福和安宁。

他们是平凡的劳动者，也是伟大的奋斗者。他们在自己的岗位上默默耕耘，为了实现心中的梦想，为了自身和企业更好的发展，他们挥洒着汗水，奉献着青春。他们用实际行动告诉我们，奋斗的身影最美丽，坚守的力量最强大。

让我们向这些在夏日中坚守的一线职工们致敬！他们的拼搏精神将激励着我们在各自的岗位上努力奋斗。

化工公司重催车间 于进新

## 始终坚持

## 安全环保质量

## 三条红线：

## 原则

## 无惧“烤”验“暑”你最美安全与我同行

当阳光热烈地拥抱着每一寸土地，世界似乎沉浸在一片金色的炙烤中，然而，有这样一群“蓝衣战士”他们不畏烈日的挑衅，以汗水为墨，以坚持为笔，在神驰的这片热土上，绘制着一幅令人动容的“夏日英雄图”。

工艺中的守望者——刘汉兵，蓝衣烤出汗盐渍，硫磺岗位上，近40℃的高温下，他的后背被汗水浸湿，但那双锐利而专注的眼眸却丝毫未减其光芒。

高温下的设备守护者——王俊杰，在炎热的夏日，无比闷热，高温设备成为了保障生产的关键。王俊杰师傅正在为这些高温设备测温测振，汗水淌过双眼，他依然眼神坚定，仔细核对着测温测振仪上的数据，用最坚实的背影，确保这些设备在高温下安全平稳运行。

汽提装置的姜宇航小师傅正在烈日下精细的巡检，在40℃的高温下，扶梯经过烤晒，十分烫手，但他却未曾退却，任由汗水流淌，打湿工装。

高温下的设备守护者——王俊杰，在炎热的夏日，无比闷热，高温设备成为了保障生产的关键。王俊杰师傅正在为这些高温设备测温测振，汗水淌过双眼，他依然眼神坚定，仔细核对着测温测振仪上的数据，用最坚实的背影，确保这些设备在高温下安全平稳运行。

高温烈日下的硫磺岗位，虽然工作任务繁重，但他们始终保持着高昂的工作热情和严谨的工作态度。他们明白，每一个环节的疏忽都可能造成巨大的安全隐患。他们明白，夏季是安全生产的关键时期，因此他们更加细致努力地工作，确保每一个环节都得到有效控制。

高温烈日下的每一滴汗水都是神驰精神的生动写照，每一个背影背后都蕴藏着一个个关于坚守与奉献的故事。他们的辛勤汗水和努力工作，为我们神驰的安全保驾护航；他们的奉献精神值得我们尊重和赞扬；他们是我们神驰最可爱的人。

化工公司常减压车间 马宝基

## 迎“烤”验“战”高温不服“暑”

伴随着连日的高温，大地像蒸笼一般热的让人喘不过来气，但还有这么一群人迎“烤”验、“战”高温，不服“暑”。他们始终坚守在生产一线坚守奋战在各自岗位上，斗志昂扬毅力同心与高温作斗争，与烈火抗争，他们用汗水践行着使命，用行动见证着责任。

赤日炎炎的夏天，当你走进车间作业现场，映入眼帘的是生产现场的员工们正挥汗如雨、汗流浃背地在紧张工作着，当你问起每一位员工时：此时他们感觉如何？那么你接到的答案肯定是在：实在是太热了！面对滚滚热浪和高温天气带来的严峻的“烤”验，车间为员工配备了风扇，保证了生产的安全、平稳、正常。公司领导为高温天气时段制定安全措施，千方百计为员工提供一个良好的工作环境，一线员工的苦累公司领导都看在眼里。在高温的日子里是每年都要经历的一段时光。我们不怕艰辛，我们用我们的满腔的热情去工作，我们敢于迎接“烤”验，能够“战”胜高温，有一种不服“暑”的信心。

高温还在继续，我们保安全促生产的目标还在继续，我们以良好的精神和身体状态投入到高温季节的各项工作中。化工公司重催车间 葛慧兵

## 盛夏的清凉

夏日，如同一位不速之客，带着浓浓的热情，悄无声息地降临于化工厂的每一个角落。阳光如火，无情地炙烤着大地，将每一寸空间都染上了金黄色的热量。变得尤为独特仿佛是工业与自然之间的场无声较量，展现出了幅既壮观又充满挑战的画面。

厂区内的高耸烟囱与错综复杂的管道网络构成了独特的工业风景。夏日的高温，使得这些金属构筑物仿佛被烈火淬炼，散发出刺目的光芒。装置上，我们的额头布满了汗珠，汗水顺着脸颊滑落，滴落在滚烫的地面上，瞬间蒸发，留下淡淡的痕迹。防护服被汗水浸透，紧紧贴在身上。每一次呼吸似乎能感受到热气的侵袭，但我们依然认真地完成每一次的阀门操作，每一条的隐患整改，每一项的统计工作。装置区内，管道纵横交错，阀门密集，每一处都可能潜藏着安全隐患。巡检时我们仔细检查着每一处管道、阀门和设备，确保每一处连接紧密，每一台设备运行正常。我们穿梭在狭窄的通道中，步伐未有丝毫的迟缓，眼神中充满了专注与坚定。每一次

巡检，都是一次与高温、身体机能的直接较量，是对专业技能和身体极限的双重考验。

公司，作为员工的坚强后盾，在这样的高温下，提供了充足的饮用水和防暑降温措施。当我们满头大汗地从装置上进入操作室的那一刻，仿佛是从炙热的沙漠瞬间穿越到了清凉的绿洲。当然这对于浑身湿透的我们还不够，回到操作室，第一件事就是直奔空调出风口前，一股沁人心脾的凉风扑面而来。如同温柔的手掌轻轻拂过疲惫的身体，空气中的湿润与凉爽瞬间包裹住每一个毛孔，仿佛是大自然的甘霖，为干涸的肌肤带来滋润与慰藉，身上的汗水与疲惫也渐渐消失，工作服也渐渐干燥析出一道道的盐渍。再喝上一口食堂送来的绿豆汤，绿豆的醇厚与甘甜在舌尖绽放，那种从内而外的凉意，如同春雨般滋润着我们的肌肤都感受到了久违的舒畅。不仅解了暑气，更成为了连接彼此心灵的桥梁，让人们在品味的同时，感受到公司对员工的关怀与体恤。

夏季的热浪，是考验也是机遇，我们每个人的辛勤付出，每一次的努力都不会白费，终将开花结果，成就更加辉煌的未来。在神驰这个大家庭中，让我们携手并进，共同践行这一信念，共创美好明天。

化工公司常减压车间 温永壮

## 风雨洗礼下的坚韧

这天，天空像是被墨水浸透了，乌云压顶，风带着刺骨的寒意，还夹杂着雨点，噼里啪啦地打在窗户上，让人心里直打颤。车间外，世界仿佛被一层厚厚的灰色纱幔笼罩。

同事们也和我一样，没有因为天气的恶劣而有丝毫懈怠。

同事们都相互鼓励，用眼神传递着坚持的力量。汗水与雨水交织在一起，模糊了视线，但那份对工作的热爱和责任，却让我们的内心更加清晰。我们坚信，只有克服眼前的困难，才能更好地完成工作任务，为企业的发展贡献自己的力量。

在这样的日子里，我更加深刻地体会到了“敬业”二字的重量。它不仅仅是一份职业的要求，更是一种精神的体现。恶劣的天气，是对我们意志的考验，但正是这样的考验，让我们更加团结，更加坚韧。我们用实际行动证明了，无论面对何种困难，我们都能携手并进，共同克服。

石化公司脱水车间 潘哲

## 点赞，电气工人

在喧嚣的厂区车间，总有一群身影忙碌地穿梭于设备与配电室之间，他们手持工具，眼观六路，耳听八方，守护着电气工人的世界里，没有“做不到”这三个字。

“尝试、探索、总结、提升”工作方式，让他们在实践中不断提升自己的技能水平，练就了一身“真本领”。即使面对再棘手的问题，他们也总是迎难而上，毫不畏惧。正是凭着这种刻不容缓的钻劲儿和永不言败的精神，公司大小电气设备的故障维修。在他们这里都能很快地解决。

在忙碌的维修工作之外，他们更是制定了一系列电气设备定期维护保养计划。定期对配电室内的电气设备进行测温，对重要机泵测温测振，定期拆检电机接线盒等，将电气隐患扼杀在萌芽之中。

点赞，电气工人，就是要点赞他们精湛的技艺，点赞他们克服高温、噪音等恶劣环境，坚守岗位，默默奉献。他们用辛勤的汗水，为企业的生产保驾护航。正是有了他们的辛勤付出，才使得电气设备能够稳定、高效地运转。

化工公司动力车间 张可可

在炽热的夏日时光，化工企业的机器轰鸣作响，生产线上的仪表，如精密的神经脉络，牵系着产量与质量。维修师傅们，如同英勇的战士，顶着骄阳，无畏烈日。

他们的眼神专注而坚定，手中的工具，是战斗的武器。汗水浸湿了工装，顺着脸颊不断流淌。

但他们的脚步，从未停歇，穿梭在林立的管道与设备间，排查每一个仪表的异常。

那专注的神情，是对责任的坚守，每一次调试，每一次检修，都倾注着心血与期望。他们深知，每一个数据的精准，都是产品优质的保障。

夏日的高温，无法阻挡他们的热情，疲惫与困难，不能削减他们的力量。他们用智慧与勤劳，让每一块仪表都恢复正常。

在这炎炎夏日里，他们是幕后的英雄，是化工企业稳定运行的护航者。他们用双手，谱写着敬业的乐章，用奉献，铸就企业的辉煌。

他们是平凡岗位上的不平凡，是化工企业夏日里最美的风光。他们的付出与努力，将化作企业发展的动力，推动着化工事业，不断远航。

化工公司动力车间 顾承