

金澳石化



勤奋 严谨 创新 合作



2018年9月1日 星期六

第113-2018008期

内部资料

中共金澳科技(湖北)化工有限公司委员会主办

Http://www.jinaokeji.com

Tel:0728-6438088

热烈祝贺金澳科技再次进入中国企业500强

本报讯(记者 涂华山)9月1日,由中国企业联合会及中国企业家协会主办的“2018中国企业500强发布会”和“2018中国500强企业高峰论坛”在西安隆重召开。来自中国企业500强的企业家代表和专家学者共计千余人出席发布会。金澳科技(湖北)化工有限公司再次进入中国企业500强,列113位。

会议期间,陕西省委书记胡和平、省长刘国中,西安市委书记王永康,陕西省政协副主席祝列克,西安市市长、市委副书记上官吉庆,陕西省政府秘书长方玮峰,陕西省政协调研室主任超英,陕西省发展改革委主任卢建军,陕西省工信厅厅长张宗科,陕西省国资委党委书记邹展业在西安亲切会见了全国政协原副主席、中国企业联合会会长王忠禹,中

国企业联合会常务副会长兼理事长朱安任,工业和信息化部总经济师王新哲,中国企业联合会驻会副会长黄海嵩,中国工程院院士、中国企业联合会特邀副会长王长铭等出席2018年中国500强企业高峰论坛的嘉宾。

另据8月29日辽宁沈阳举办的“2018中国民营企业500强峰会”公布的榜单,金澳科技已连续5年上榜“中国民营企业500强”,今年排行第184名。

第十次全国归侨侨眷代表大会在京召开 董事局主席舒心先生再次当选中国侨联常委

本报讯(记者 马丽娜)8月29日,第十次全国归侨侨眷代表大会在北京人民大会堂隆重召开,习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山等党和国家领导人到会祝贺。全国政协委员、湖北省侨联副主席、金澳控股集团董事局主席舒心先生再次参加此次大会,并再次当选中国侨联常委。

会上,赵乐际代表党中央发表了题为《为新时代凝聚侨的力量 谱写民族复兴的新篇章》的致辞,向大会的召开表示热烈祝贺,向广大归侨侨眷和海外侨胞、侨联工作者致以诚挚问候。大会主席团常务主席方宝敏代表中国侨联第九届委员会向大会作了题为《贯彻新思想 建功新时代 团结凝聚广大归侨侨眷和海外侨胞为实现中华民族伟大复兴的中国梦而奋斗》的工作报告。中华全国妇女联合会党组书记黄晓薇代表各人民团体向大会致贺词。

会上宣读了《中国侨联、国务院侨办关于表彰中国侨界杰出人物和全国归侨侨眷先进个人的决定》《人力资源社会保障部、中国侨联关于表彰全国侨联系统先进集体和先进工作者的决定》《中国侨联关于表彰全国侨联系统先进组织和先进个人的决定》,并为获奖单位和个人颁奖。来自全国各地的近1300名归侨侨眷代表和来自110多个国家的近700名海外侨胞特邀嘉宾共同感受党中央的亲切关怀,共同分享激动人心的时刻。

在8月31日的全体委员会上,舒心先生再次当选中国侨联常委。



金澳科技通过三个体系认证年度审核

本报讯(记者 罗华)8月8日至9日,方圆公司审核组长张勇敏带领组员甘爱玲、张金平、汤明坤、张果、汤雅清,依据相关法律法规、管理手册、体系文件等要求,对我公司质量、环境、职业健康安全管理体系进行了为期两天的“三个体系”审核认证工作。

认证审核小组详细介绍了此次审核程序、审查目的及计划,并确定审核范围。指出此次审核是通过检查公司的组织结构、运作情况,检查是否按照产品标准等相关规定运作,是否能保持并持续改进体系,从而确定能否保持认证资格。

会上,总裁助理黄睿要求公司各部门要高度重视,抓出实效;积极配合,协调一致;服务热情,安排周到;举一反三,持续改进;要目标一致,顾全大局,协调到位,圆满完成此次审核工作。

按照审核程序,审核小组成员在公司办公室、质量管理处、安全环保处等部门的带领下,对各处室、二级公司进行了逐一审核,对每一个环节、细节都做了审核检查,并抽样抽查。审核内容包括了工艺流程及关键过程、人员的配备、设备的状态、工作的环境、现场的安全、文件的输入输出、环境因素的识别、重大危险源的识别及评价等项目。

张勇敏组长对在现场存在的问题及整改办法进行讲解。指出在一些特殊环节中要对关键点进行监督;在产品品质方面,通过对产品过程的检查记录,发现各项指标都符合或优于国家标准;环境方面,抽查了排放记录、检测记录,从记录的数据来看,能满足基本生产;职业健康方面,无人属于职业病范畴。此次检查中没有发现重大问题,证实我公司各项体系工作均达到要求。最终我公司三个体系认证通过年度审核。

通过这次年度审核,公司将进一步完善规范化管理,健全程序体系化运作机制,举一反三,持续改进,进一步提升质量管理体系水平。

市委副书记、市长龚定荣一行来公司调研



本报讯(记者 涂华山)8月29日下午,潜江市市委副书记、市长龚定荣,市委常委、常务副市长王金茂清,副市长陈庆忠及相关市直部门领导一行来公司调研油品升级深加工系列项目建设情况,详细了解项目推进中的困难和问题。龚定荣市长看到项目工地一派热火朝天的工作景象,对金澳科技坚持发展为先,扎实推进项目建设的做法表示肯定。

龚定荣市长指出,油品升级深加工系列项目作为湖北省重点项目,是湖北省工业重点增长点,为潜江市2018年全年工业稳增长保目标提供坚实支撑,希望企业围绕生产实际,努力提高经济效益,全力推动重大项目建设,继续加快创新发展,为地方经济争做贡献。

苏州市吴江区委党校领导来公司考察



本报讯(记者 涂华山)8月7日,苏州市吴江区委党校常务副校长徐枫,副校长陶锦军、凌晖一行7人乘我车来公司考察,潜江党校常务副校长黄锦波陪同,公司党委书记王自力,党委副书记、工会主席黄睿参加接待。

王自力书记对徐枫常务副校长一行的到来表示热烈欢迎,陪同深入公司生产区,实地考察了聚丙烯、芳构化、催化、柴油加氢改质等生产装置,参观了质检大楼、中心控制室和职工之家,参观过程中,王自力书记

详细介绍了我公司“十三五”发展规划、企业安全生产和党建工作开展情况。

徐枫常务副校长对金澳科技党委委表示充分肯定,对企业把党建与生产发展深度融合的做法给予高度评价。徐枫常务副校长指出,金澳科技作为中国企业500强,通过“围绕经济抓党建,抓好党建促发展”的工作思路,全面落实“五个基本”工作要求,让党建真正成为看得见的生产力,促进了企业和谐发展。

金澳集团“金榜题名送祝福”活动圆满结束

本报讯(记者 涂华山)8月5日至8月26日,金澳集团为期三周的“金榜题名送祝福”活动圆满落幕。在这三周时间里,公司领导受集团董事局主席舒心先生委托,先后向34户员工家庭表示恭喜和祝贺,送上荣誉奖牌和祝福礼金,给予了关心和关爱。

活动过程中,公司轮值总裁肖生强,党委书记王自力,党委副书记、工会主席黄睿,副总张张友、王明安等领导分别前往员工家中送祝福,耐心叮嘱莘莘学子不忘父母的寄望,刻苦努力学习,成为国家栋梁之才,鼓励孩子们树立感恩之心、责任心、自信心,实现人生理想,争取用优异的成绩感恩父母、回报社会。

接过公司领导手中的荣誉奖牌和祝福礼金,孩子们精神焕发,眼神中透露着感恩和憧憬,员工们也纷纷表示,感谢公司领导的关心关爱,在今后的的工作中,将以更加饱满的热情和积极的行动做好本职工作,为公司发展作出贡献。

金澳科技历来关心关爱员工,大家都是“金澳大家庭”的成员。作为金澳科技员工的子女,员工子女上大学既是员工的大喜事,也是金澳科技的大喜事,公司领导登门向金榜题名的员工子女表示恭喜和祝贺,使广大员工充分感受到企业发展带来的丰硕成果,切实提高员工的幸福指数,增强了企业凝聚力,促进员工与企业的和谐发展、共同进步。



潜江经济开发区领导来公司慰问送清凉

本报讯(记者 涂华山)骄阳似火,酷暑难挡。8月8日下午,潜江经济开发区、竹根滩镇党委书记李昌新、人大主席吴成章一行来公司慰问“送清凉”,把党的温暖、政府和工会组织的关怀送到职工心坎上。

公司党委副书记、工会主席黄睿代表公司全体员工感谢开发区党委、工会领导对金澳科技的亲切关怀,详细介绍了企业现阶段的生产情况和工会工作情况,陪同深入公司生产区,看望慰问了奋战在高温一线的员工,为大家送上防暑降温慰问品。李昌新书记详细询问了员工的工作、生活情况,并对不畏酷暑、辛勤工作

的员工表示慰问和感谢。

李昌新书记表示,现在正值高温酷暑季节,企业要认真部署防暑降温工作,积极预防职工中暑及安全事故发生,在盛夏高温时节为职工的安全生产提供保障,使广大干部职工能以充沛的体力、饱满的热情投入到工作中。

员工们接过李昌新书记手中的防暑降温物品后,表示将努力工作,立足本职,爱岗敬业,以实际行动回报开发区党委和工会的关心关爱,用饱满的热情、更充沛的精力,促进企业快速稳定发展。

金澳科技获得省节能专项资金

本报讯(记者 樊利华)日前,金澳科技获得2018年省节能专项资金100万元,重点对100万吨/年柴油加氢装置的加热炉、催化剂装置、换热系统进行升级改造,作为湖北省重点企业,有力的保障了企业能源消费总量和强度“双控”的顺利开展,确保完成公司“十三五”节能目标。

据了解,省节能专项资金用于支持重点工业企业技术改造和节能技术推广项目的专项资金,采取“以奖代补”方式,资金分配与节能量挂钩,

对项目建成后完成节能量目标的,项目承担企业给予奖励,促进形成稳定的节能工程能力。

技术开发根据申报要求和条件,在已开展的项目中,优选推荐申报100万吨/年柴油加氢装置及配套能量系统优化节能技改项目,该项目投资约5000万元,其中约3000万元用于购买美国杜邦的催化剂,其他用于换热系统优化改造。技术改造后,可极大地降低柴油产品的硫含量,降低公司综合能耗及生产成本。

炼化党支部召开员工座谈会

本报讯(记者 孙素华)为广泛倾听员工心声,促进炼化党支部管理工作进一步提升,炼化党支部于8月21日下午在炼化员工活动室召开员工座谈会,公司党委副书记、工会主席黄波,党委书记、总工程师龙应龙,炼化党支部书记、人力资源处主任李希兰及炼化党支部各车间负责人、员工代表参加会议。

炼化党支部为充分收集员工意见,确保听到员工的真实心声,提前两周对员工代表进行确定,参会的代表有大学生党员、新入职的团员青年、有二十多年的老职工、有刚离

聘上的新班长。

员工代表们就员工最关心的保险缴纳基数、福利待遇、员工培训、大学生晋升、车间考核方案等提出合理化建议及意见,领导认真倾听,并对提出的意见及建议进行答复,现场解决员工问题16条。

黄波副书记在会上肯定了炼化支部的工作,对检修期间炼化员工“舍小家顾大家”的忘我工作作风表示赞赏,同时要求炼化党支部要深入基层,时刻关心员工,提高员工的满意度,希望继续扎实做好本职工作,跟上企业快速发展的步伐。

金源化工公司召开管理员竞聘会

本报讯(记者 王源)8月1日8时30分,金源化工公司召开管理员竞聘会,化工党支部书记、总经理董章波及各车间管理员、员工代表参加会议。

会上,李兵、何丽、曹金亮等班长分别上台参加竞聘,在紧张激烈的演讲过程中,各位选手讲述着感人的事迹以及竞聘上管理员后的工作规划与安排,台下的观众被班长们的热情感染着,不时响起阵阵掌声。经过激烈紧张的角逐,聚

功竞选为车间管理员。

董章波总经理在竞聘会上发表讲话,指出公司采用“能者上、庸者下、平者让”的岗位晋升模式,是要让大家明白只要肯努力,人人都有机会;同时希望李兵等班长在今后的工作中调整好心态,转变角色,尽快融入化工管理团队,再创新业绩,带领全体员工攻克今后工作中遇到的各种困难。

认真巡查 消除隐患

本报讯(记者 董志雄)8月5日晚,加制氢车间柴油加氢裂化副操作工董彬在巡查过程中,发现新氢压机A机二级气缸回水管接头出现破裂情况,冷却水回水破裂造成大量蒸汽喷出,董彬立即向班组长汇报,班组长迅速组织现场人员进行处理,迅速做好新氢压机A机的自动准备,对A机进行停机检修。

8月6日上午10时,新氢压机B机达到检修条件,在电工、维修、仪表等车间员工的协助下,新氢压机顺利完成检修工

作,达到了冷却水系统的维修条件。经维修人员检查,系机体长期运行产生的震动导致冷却水管接口破裂,若不及时进行处理,经过长时间的高温,一放作严重损坏设备或紧急停机的后果。

直至17时50分,冷却水管接口完成更换,通过对新氢压机进行倒机操作,装置运行一切正常。加制氢车间严格执行巡查制度,高度重视巡查质量,为加制氢装置的安全稳定生产提供了坚实的安全保障。

用行动提高电缆敷设效率



本报讯(记者 曹德胜)8月4日,车间领导安排将污水配电室电缆敷设在电缆管架走廊上,在车间领导的带领下,班员们迅速将电缆盘支起来开始敷设。

在输氧管线上敷设电缆,通过位置非常狭窄,行动起来十分不便,但是班员们没有任何怨言,齐心协力拉着电缆。大家的脸上、衣服上粘满

了焦炭顺着汗水流了下来。管道内温度高、湿度大,空气中漂浮着焦炭,班员们克服困,通过紧张的工作,一放作完成了此次电缆敷设任务。

尽管班员们浑身都是焦炭和汗水,但是大家脸上洋溢着幸福的笑容,纷纷表示只要能保质保量地完成工作任务,再苦再累都是值得的。

战高温斗酷暑 确保设备正常运行

本报讯(记者 孙素华)8月9日,能源车间操作工在巡检过程中发现污水场光催化设备罐壁接口处焊缝有多个漏点。环保设备运行的好坏将会直接影响能源污水数据排放的数据,为确保污水处理厂环保设备正常运行,车间迅速联系机修堵漏班进行处理。

机修车间关青云、马永镇两位师傅接到通知后立即赶到现场查看漏点情况,并做好动火前准备工作。在37℃高温和焊机散发的热量下,两位师傅的衣服不到5分钟就湿透了,可他们全然不顾,认真地对漏点进行堵漏。“好像有气泡,注意设备很薄,从左边慢慢焊。”关师傅打着电话交代着焊工马师傅。



两位师傅经过一个多小时的细致工作,圆满完成了光催化设备漏点处理工作,保证了环保设备的正常运行。

夯实基础扎实推进工艺标准化进程

本报讯(记者 杨纯)8月17日,公司在炼化职教室组织召开2018年度工艺管理工作会,总裁助理杨纯,技术开发处副处长喻华、胡威及各车间负责人、工艺管理员参加会议。

本次会议旨在贯彻实施再生强轮值总裁提出的“横向到边、纵向到底”的管理思想,杨纯总裁助理对前期工艺管理工作中暴露出的问题进行总结并作出重要发言。他表示,管理者的管理水平

必须与公司的发展相匹配,工艺管理不重视,最终就会演变成安全、环保问题;抓工艺管理必须先抓思想,一切问题的根源都是思想问题,只有先摆正思想,才能不断提高自身的工艺管理水平,适应公司的发展需求。

杨纯总裁助理指出,工艺管理虽然由技术开发处直属管理,但是对接工作时要先经过车间主任审核。在明确了职责之后,工作的条理性才会更清晰,少出纰漏,各装置的属地负责人也要明确自己的职责,将工作工艺和车间工艺管理挂钩。公司工艺管理工作需要技术开发处、各二级公司和车间共同努力,按照职责分工推进科学化、规范化管理进程。

炼化党支部开展“十佳班长”评选活动

本报讯(记者 王焱兵)为提高各班班组长管理水平,督促各运行班组长不断加强业务、管理知识的学习,不断提高自身综合素质,炼化党支部按照公司党委相关要求,结合支部实际情况,制定了合理的评选方案。炼化党支部“十佳班长”评选活动正如如火如荼进行。

8月14日至18日,各车间对各班班长2017年8月至2018年7月的工作业绩进行打分,由车间主任对班长一年来的综合能力进行评

定,采用百分制,对工作业绩从高到低进行排列。

各班班长需结合“我是怎样当班长的”主题,认真准备1000字左右的演讲稿,用具体事例和数据围绕“怎样抓好班组管理”“怎样保证安全生产”“怎样落实三交”等工作内容进行阐述。其中,演讲稿要在8月20日前交车间审核,对演讲稿内容不符合要求的责令本人修改达到要求,车间主任审核无误签字认可后于

整改路线标识 树立良好形象

为积极响应集团公司员工行为规范管理规定,促进员工养成良好的上下班行为习惯,8月14日,海湖加氢焦化公司焦化车间管理员高峰组织焦化车间刘永政、江志顺、刘黄平、加制氢车间徐波、刘波对员工改造路线标识进行整改。

加制氢车间 章翰报



加强员工业务培训 积极提升后备力量

本报讯(记者 王丽莹)加制氢车间改质四班在力保生产安全稳定运行的同时,为加氢裂化等新装置的人员储备积蓄了力量。近年来,车间分配了不少高学历、高资历的员工,为让大家尽快融入工作中,成为独当一面的操作能手,车间领导始终将员工培训作为重点工作,通过制定培训计划,认真开展员工业务培训,采用多种多样的形式引导新员工学习理论、学流程、学操作,由浅入深、循序渐

进。

首先,签订师徒合同书,每个分配到车间的员工都有指定的师傅,并根据学徒实际情况制定相应的学习计划,要求每个员工的操作技能都要有所提升,与此同时,还将学徒的业务能力与师傅们的考评挂钩,进而督促新员工们尽快掌握好自己的操作要点,争取早日独立上岗。

其次,抓住检修时机,现场答疑解惑,让员工们将学到的设备理论知识与实际操作相结合,使

齐心协力解决阀门堵塞难题

本报讯(记者 姜晶)在仪表车间设备日常维护过程中,往往会出现各种新的问题,当遇到突发无法用现有仪器设备和工具解决的难题时,就要求仪表员工善于思考,开动脑筋,把不可能的事情变成可能。

自本次大修开车以来,加制氢车间215单元分馏塔回流液位和界位多次出现误差,经过反复检

查和分析,发现根部阀有堵塞情况,需要对回流罐液化气疏通处理。由于回流罐液化气浓度较高,班长和工艺车间经过商议,最后决定采取打压机过压的方式进行疏通。班组员工立即用打压机和铜制工具开始疏通起来,然而由于根部阀堵塞严重,淤泥已凝结成块,经过多次打压,处理效果不明显,需要另想办法。

不畏困难 抢修输送阀

本报讯(记者 郭丽睿)8月17日,余热发电车间锅炉岗人员巡检时发现1号炉仓泵输送阀漏灰,随即迅速向车间汇报,车间副主任立即到现场查看,发现阀门本体出现裂缝,并组织当班人员抢修更换输送阀。

2时30分,阀门处漏灰量越来越大,仓泵处照明效果不理想,操作起来不方便,主任抓紧时间组织班组成员先将1号炉仓泵输送阀拆卸下来,然后将破裂的阀门进行更换。

阀门位置较高,班员们一边找工具一边找帮手,各准备工作就绪后开始拆卸阀门进行安装。由于螺栓锈蚀严重,而且站立的空间比较狭小,输送阀离仓泵本体较近,温度超过100℃,作业非常困难,曹章波班长和锅炉岗操作工陈勇相互配合,满身的汗水湿透的衣服,但他们毫不退缩,成功地完成阀门更换任务,最终经过设备调试,1号仓泵恢复了正常生产。

抓实业务学习 促进安全生产

本报讯(记者 董新毅)8月13日16时20分,加制氢车间一班利用下班时间组织开汽加氢岗位培训氢压缩机开停机步骤现场学习会,车间副主任王六军、环保管理吴杨青、工艺管理员马自勇及车间全体班员参加会议。

会上,工艺管理员马自勇一边演示实际操作过程,一边进行讲解说明,交待操作注意事项,并回答大家的提问。讲解完毕后根据学习内容随机抽取班员作答,以检验学习效果。经过学习过程约50分钟,现场学习氛围浓厚,针对一些细节问题,大家互相讨论,举一反三,达到了良好的学习效果。

最后,车间副主任王六军对会议作了点评并提出要求,此次学习,一方面达到了统一操作的目的,避免违章;另一方面提升了班组成员的业务水平,使员工温故知新,新员工利用此次学习机会答疑解惑,也积累了业务知识,此次学习互动,拓宽了各位员工的业务知识面,对一岗多能人才培养具有较好的推动作用。类似的学习活动,车间将继续组织,认真准备,精心策划,使班组整体业务水平不断提高,更加有利于装置的安全平稳生产。

全员参与 争创文明

本报讯(记者 章翰)为积极响应集团公司“塑造绿色企业形象,创建卫生文明城市”的号召,8月14日下午,海湖加氢焦化公司动员和组织车间志愿员组成文明先锋队,以饱满的热情,积极的态度投身于“门前四包”环境卫生整改活动中。

在加制氢车间副主任朱斌的现场指挥下,各车间志愿员、员工迅速携带工具在整改区域集合,各小组认领自己的具体任务后,立即展开了清理打扫的工作:给白色垃圾、剔除杂草、疏通排水沟、清理路面……突如其来的暴雨,丝毫没有削减大家的积极性。一个多小时后,随着各小组齐心协力将最后一车杂物清走,此次整改活动圆满落幕。

海湖加氢焦化公司设有“门前四包”巡查登记记录台账,对巡查项目、巡查人员、巡查情况等一一记录在案,做到围场内保证安全生产,围场外保持环境卫生,公司全体员工将以强烈的使命感和高度的责任心,以提高自身素质为基础,以创建文明城市为目标,用实际行动建设美丽家园。

节能降耗保生产

本报讯(记者 王鑫)为切实做好分装置节能降耗工作,车间领导根据实际生产情况决定在8月10日停运原料液化气缓冲罐与原料液化气泵,并为确保保运行装置安全稳定运行拟定了方案,组织车间员工进行学习。

刘升副副主任组织班员打开脱硫提塔顶出口管线与V-001相连跨线阀门,关闭液化气进V-001阀门,将液化气直接改进预碱洗后,将液化气改为直接进预碱洗罐、水洗罐、砂滤塔、气分原料罐。

气分车间积极响应公司节能降耗号召,采取了一系列的节能降耗措施:利用冷却水对装置进行降温,根据环境温度适时开启凉水塔鼓风机,清理空气喷头使出水量最大化等等。节能降耗从我做起,从身边小事做起,从自身岗位做起,将节能降耗工作有计划地持续扎实开展。





防暑降温 安全生产

●气分车间 贺俊华

盛夏高温季节给大家的生活和工作带来了诸多不便,为避免因高温酷暑引发各类安全事故,保障作业人员的身体健康,公司不断地改善劳动条件,落实防范措施。

为防止因高温天气人员中暑,公司早已将防暑降温药品发放至各车间员工手中,防暑药品有人丹、风油精等;每天下午三点,公司为员工发放“老冰棒”,让大家真切感受到公司对一线员工的关怀,给这炎炎夏日带来了丝丝清凉。

为避免员工中暑,车间也是想尽办法,加强对防暑降温知识的宣传,并落实到每一位员工身上。与此同时,车间领导还合理安排员工作息时间,尽量不安排员工在白班完成临时性任务,采取小夜班、夜夜班完成等方式来减少户外劳动,避免发生人员中暑。

为了确保高温时期装置安全生产,车间积极采取措施,切实加强安全生产监督管理,严防各类事故的发生。通过认真组织开设备检修专项安全专项检查,把防范高温和防雨前雨引发的各类事故作为首要任务来抓,制定预防措施,并督促严格落实,全力预防高温期间生产事故的发生。

在岗一分钟 安全六十秒

●硫磺车间 蒋慧玲

“在岗一分钟,安全六十秒。”这是我们班前会的誓词,车间领导制定了工作质量考核办法,时刻牢记安全使命,让家人放心,让企业放心。长期以来,身处生产一线的职工都有着明确的岗位职责要求:副操户外站岗检查设备运行情况。

况,不管是晴天还是下雨,调整操作的时候都要随叫随到;主操尽管不用风吹日晒,但其职责就是全程监控装置运行情况,不得空闲。各项安全制度的严格执行,形成了“事事处处有标准,人人时时按标准”的良好氛围,干一分钟工作,抓六十秒安全。

安全生产不是口头上的承诺,而是实际工作中的每一个行动和踏实的工作态度,我们要从小事做起,一步一个脚印,在工作中不断总结经验和教训,始终如一地做好自己的本职工作,只要我们坚持这一工作理念,就一定会获得成功。

精心操作作为安全护航

●加制氢车间 董志雄

当下正值酷暑时节,持续已久的高温对公司安全生产带来了极大的挑战,面对如期而至的炎夏高温,车间采取有力措施,积极应对,减少人员在高温下的作业量,部分操作已安排避开白班进行,保证装置的常规操作、生产调整、隐患排查等工作正常开展。装置巡检增加了对动设备电机

的测温频率,实时监测各设备的运行情况,防止因冷却水中断、设备故障、负荷过重而发生过热损坏设备的情况。同时,由于环境温度较高,若设备管线有跑冒滴漏,更是对安全生产的威胁,因此,巡检人员更加认真谨慎,坚决杜绝漏点的存在。改质装置工况最高反应压力达12MPa,内、外操每班两次核对现场与远传的

液位、压力的工作格外重要,有效防止了仪表失灵而造成超压、高压降低压事故的发生。车间通过一系列有力措施,使员工以更加饱满的热情投入到工作中,严格巡查,精心操作,用高度的责任心,保证改质装置生产安全平稳运行。

安全生产 从我做起

●油品车间 曹杰杰

作为一个石油化工生产企业,各种原料种类多、性质差异大,且均属于易燃易爆物品,做好安全生产格外重要,对于工作在一线的我们来说谈论最多的便是安全生产这个话题。只有端正态度,我们才能做好事;只有坚持安全第一的原则,我们才能保证自己的健康,才能取得更好的效益;也只有安全对我们来说极为重要,才能让

我们高高兴兴上班,平平安安回家。所以,为了安全生产,为了家庭幸福,我们必须把安全放在第一位,把预防作为重点。日常工作,大家必须佩戴好防护用品,严格执行安全操作程序,避免违章指挥、违章作业、违反劳动纪律。严格执行票证管理制度,做好风险识别和控制。严格认真的进行巡回检查,发现异常情况要正确分析判断,并及时

上报,妥善处理各种事故苗头,把事故消灭在萌芽状态。时刻牢记事故教训,积极参加各种安全活动、岗位练兵、事故演练。严格遵守《操作六严》,做好危险性作业的监护工作。安全生产,从我做起,唯有安全生产,才能使我们明天更辉煌。

多举措确保装置安全度夏

●催化车间 周翠华

面对持续高温天气,催化车间着重加大对重要设备的特保、特护力度,想方设法提高设备在高温环境中的安全“免疫力”。严格执行24小时不间断巡检制度,加强对机泵振动、响声、温度、压力、电流、轴承润滑等方面的检查。每天跟踪监测重要机泵及关键设备的运

行情况,对设备运行中出现的隐患做到早发现、早处理、早消除。周围环境的温度差异,给设备的安全运行易带来不良影响。高温运行的设备也容易引发故障,需要加强巡检次数,随时观测运行状况,防患于未然。车间要求岗位人员加强对转动设备等部位的检查,

加大巡检力度,确保设备正常运行。在“桑拿天”下工作,人的不安全行为更容易出现,劳保着装往往不够规范齐全。作业时也容易情绪烦躁,在安全操作程序的遵守上会出现疏忽和大意等现象,车间从规范操作程序入手,落实安全生

产措施,加强宣传教育,层层落实责任,确保装置安全平稳运行。车间按照公司工作要求,积极落实防范天气灾害预警制度,及时做好防范应对工作,提高员工突发事件处理能力,让大家明确紧急状态下要“做什么”“怎么做”和“谁来做”。

凝聚团队力量 展现员工风采

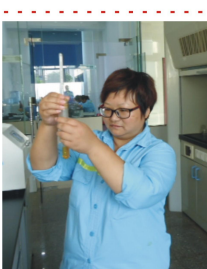
凝心聚力 精诚协作

7月,公司迎来了装置检修后的开工期,面对大量的检修后续整改工作,加制氢车间改质四班在班长董刚的带领下,全员齐心协力,不忘在安全和劳纪上严格要求,生产中做到了安全“0”事故;充分发挥不怕苦不怕累的精神,在短短一周内将装置内大批的保温、检修余料清扫干净。开工过程中工作繁杂,车间通过内、外操密切配合,严格控制工艺参数,严把质量关,精心操作,确保了产品质量合格,生产持续平稳。

日常工作中,董刚勇班长严格要求班员精心操作,认真巡检,不错过每一个隐患。对车间常规的和临时安排的各项工作,认真检查各种票证是否齐全,现场安全措施是否到位,保证各项工作安全顺利进行。班员们以高度的责任心用心工作,班组在7月取得了综合考核排名第一的好成绩。在今后的工作中,加制氢车间改质四班将更加努力工作,争取为公司的发展做出更大贡献!



为了更好地激励员工爱岗敬业、奋发上进,形成人人为公司发展做贡献的良好氛围,生产调度处每月根据调度室各横大班的排名成绩,评选出一个先进班组、两名先进个人进行表扬奖励,真正达到奖励先进,鞭策后进的目的。



脚踏实地 立足本职

李婧婧于2012年进入质检中心工作,逐渐从一名普通员工成长为业务骨干,现担任成品检测中心中控油品岗四班化验员。随着公司不断发展,分析样品数量越来越多,她始终坚持“不放过任何不合格产品”的态度,在工作中善于

发现问题、解决问题。有一次夜班取样外购的DMBE化验,分析过程中发现与汽油混合后互溶是浑浊的,她立即向班长反映情况并重新取样分析,最终确认不合格,待白班做完分析后再处理,为公司挽回了损失。她积极响应车间“人

参与,重在预防”的安全理念,努力培养自身的防护意识和应急处理能力,以身作则投入到安全生产中,数年来如一日坚持在倒班岗位,为公司辉煌的明天贡献绵薄之力。



爱岗敬业 履职尽责

伴随着企业的每一步发展,那彩虹和无畏的将自己,那青春和热血奉献给了公司,无论何时都未动摇对公司稳定发展的信心。她虚心好学,进取意识强烈,在工作中,认真学习业务知识,熟练掌握了污水岗位的操作,并且通过言传身教,为车间培养了一批合格的操

工。7月21日夜班,她照常去巡检,到了气浮池之后,突然听到“咔嚓”一声,她立即想到,肯定是刮渣机出现问题,于是她果断停机,然后进行检查,发现刮渣机链条轨道缺失了一部分,迅速将情况告知班长及车间值班员后,联系维修及时的进

行修复,避免了更严重的设备事故。作为一名操作工,她不仅有积极的工作态度,还有较强的沟通协调力,还能团结同事,营造良好的班组工作氛围,带动全班员工共同完成各项任务,多次被公司评为“先进个人”。



编者按:在上周一的公司调会上,集团执行总裁吴金涛带领公司经营班子学习了华为离职副总裁徐家俊担任正非的转职信,都说职场如战场,只有手握主动权才能胜一筹。今天,小编就将这封信的部分内容进行转摘,希望对全体员工有所启发。

非诚勿扰

在华为的十年,正是华为从无名小卒到行业巨头的十年,正是我见证大公司多年的奋斗历程。现在我要离开公司了,准备去开始新的事业,接受全新的挑战,我将要去做的事业,风险很大,很有可能是一死一生,九死一还能不能有一生,也很难说。在开始新的事业之前,想起了对过去的十年做个一个详细的总结。

大概想了想,我觉得有以下几点,是这些年深有体会的经验和教训,值得今后再发,学会吃亏,与他人合作。

从小事做起不是一直满足于做小事,也不吃香,其该好高远。学会吃亏不是忍受吃亏,是不斤斤计较于一时一地的是非得失,更有勇气关键时刻的放弃。

二、“心有多大,舞台就有多大”我们很多成功,来自于敢想,敢做,胆量不懂,但敢去试,敢去解决,还真的解决了。这不是盲目的自大,心大还意味着积极地关注广大的外部世界,开阔宽阔的胸怀接受种种新鲜事物。

三、“好好学习,天天向上”学习绝对不是先从书本上学习,其实更重要的是从实践工作中学习,向周边学习,把几乎是天顶之灾的境遇反而转化为成功的有利条件。

四、勇于实践,勇于犯错,善于反思。很多事情易知难行,关键是要有行动,特别是管理类的一些理论、方法、理念。空谈,空规划,没用,做出来,做出来后再反思改进,实实在在地最有说服力。没有实践中的反复琢磨和反思,即使是人人都知的东西要做好都其实不容易。

五、要有方法,有套路,对问题系统思考,对解决方案有策略性的设计。在一个复杂的环境下,很多问题已经不能就事论事来研究和解决,非常需要系统性的方法和战略性的眼光。对于一个组织的运作来讲,制度和流程的设计尤其需要这一点。

六、独立思考,不人云亦云也容易。人很容易陷入随波逐流,不深入业务的境地,而看不到问题和危险。专家有过一个研究,雪崩发生时,一般受害者都是一些一知半解,很少有人能够在雪崩多发地会相当小心和警觉。但一个群体,群体越大,每个个体就会有有一种虚幻的安全感和人云亦云的状态,但现实是不管群体的力量有多大,雪崩都是不可

抵抗的。因此我觉得在大的机构里,保持独立思考的能力尤为重要。七、少抱怨、少空谈、积极主动,多干实事。世界上没有完美无缺的事情,永远有麻烦,唯一的解决之道是面对它,解决它。做实实在在的事情,改变我们不满的现状,改变我们不满的自己。实际上也有很多值得抱怨的事情都是我们自己一手搞出来的。

八、对职业负责,对目标负责,对自己负责,成功者往往在自觉自律、信守承诺、心无旁骛。大企业肯定会有绩效考核、会有论功行赏,甚至会有企业政治,但如果我们片面地追求考核成绩、片面地追求权利利益,失去工作的使命感、责任心、热情和好奇心,必将不能达到自己的最佳境界。而一个企业如何能够成功营造一个环境,让每个个体充分发挥到最佳境界,企业也会战无不胜。

九、多人人文修养和审美情趣,看起来与工作不怎么相关,其实太相关了。杰出成就的取得离不开对美的追求,最伟大的科学发现,往往蕴藏着秩序、简洁和完美。缺乏一点审美的追求,什么UGLY的事情都做,不择手段,凡事凑合,一点都不“高雅”,必将不能长久。

十、“大家好,才是真的好”,关注人,帮助人,真诚待人,厚道做人。我们要能够真诚对待他人,在与人互动中将心比心。工作中的冲突是不可避免的,实际上冲突的冲突,往往蕴藏着秩序、简洁和完美。缺乏一点审美的追求,什么UGLY的事情都做,不择手段,凡事凑合,一点都不“高雅”,必将不能长久。

十一、开放和分享的态度。在一个高科技公司工作,如果抱着保守和封闭的心态,成长肯定会受到阻碍。十二、做好时间管理。时间管理是我在华为工作当中最大的教训之一,可能也是公司整体性的问题,工作缺乏计划,经常是面临不断的被打断;或者是不断去打断同事下属;或者是不断的会议、讨论,占去绝大部分的时间;或者是花大量时间去听那些无聊的汇报;或者是花很多时间在一些细枝末节的事情上,把很重要的事情一拖再拖,把重要的事情拖到迫不得已的时候,如果真的要管理好这十年时间,我觉得成就应该很大。

(来源网络)



“双改”工作的有些事

●石化公司 王正

张浩加油站双层罐改造工作... 张浩加油站双层罐改造工作...

线，立即停下来。刘道岭站长... 线，立即停下来。刘道岭站长...

心，真是太感谢你们了。”... 心，真是太感谢你们了。”

正当大家干的热火朝天时... 正当大家干的热火朝天时...

一辆白色的大众小汽车准备... 一辆白色的大众小汽车准备...

张浩说，加油站的双层罐... 张浩说，加油站的双层罐...



文学苑地

烈日下的女工

●聚丙烯车间 何华

在车间的聚合楼上、精制... 在车间的聚合楼上、精制...

湿了也毫不在意。曾经... 湿了也毫不在意。曾经...

为保证防腐除锈的效果... 为保证防腐除锈的效果...

为梦想，有梦的女人最美... 为梦想，有梦的女人最美...

顶着如火的骄阳，汗水迅... 顶着如火的骄阳，汗水迅...

我想说，有梦的女人最美... 我想说，有梦的女人最美...

认真的“姚管”

●气分车间 胡辉

“姚管”全名姚兵，是芳... “姚管”全名姚兵，是芳...

有416颗螺丝，炉管检定... 有416颗螺丝，炉管检定...

随着检修工作圆满结束... 随着检修工作圆满结束...

每个检修工作圆满完成... 每个检修工作圆满完成...

致高考后的学子

●维修公司 李国锐

在公司爱心俱乐部微信群里... 在公司爱心俱乐部微信群里...

我非常羡慕现在的孩子们... 我非常羡慕现在的孩子们...

如果人生可以重新来过... 如果人生可以重新来过...

梦想，在追求中绽放

●能源车间 关双梅

曾经，我有一个梦想，考... 曾经，我有一个梦想，考...

梦想的道路会遇到无数次的... 梦想的道路会遇到无数次的...

2007年，我进入金澳科... 2007年，我进入金澳科...

我问我爱人：“你的梦想... 我问我爱人：“你的梦想...

有了梦想，也就有了动力... 有了梦想，也就有了动力...

人生因梦想而充实，因回... 人生因梦想而充实，因回...

平凡人生

●硫磺车间 胡俊杰

长大后我逐渐明白，每个... 长大后我逐渐明白，每个...

投入到金澳大家庭的怀抱... 投入到金澳大家庭的怀抱...

公司在不断的建设和发展... 公司在不断的建设和发展...

化验室的姑娘们

●质检中心 鲁青

在公司飞速发展过程中... 在公司飞速发展过程中...

每一个流程，再经过精确... 每一个流程，再经过精确...

在很多人的看来，化验... 在很多人的看来，化验...

化验室的女孩们在岗位上... 化验室的女孩们在岗位上...

装置检修那段时间里... 装置检修那段时间里...

什么便说些什么，笑也... 什么便说些什么，笑也...

我的小天使

●加制氢车间 谢晋祥

装置检修那段时间里... 装置检修那段时间里...

什么便说些什么，笑也... 什么便说些什么，笑也...

我是监火人

●加制氢车间 刘飞

许多安全教育告诉我们... 许多安全教育告诉我们...

《动火作业六大禁令》... 《动火作业六大禁令》...

监火人要带好防爆通讯... 监火人要带好防爆通讯...

我为动火安全负责。... 我为动火安全负责。...

开工有感

●硫磺车间 刘波

硫磺车间装置恢复正常... 硫磺车间装置恢复正常...

这两个月，我的思想有... 这两个月，我的思想有...

同时，我们还要积极... 同时，我们还要积极...

诗歌欣赏 为你写首诗

今天想为你写首诗... 今天想为你写首诗...

迎接新辉煌

●海润公司 黄沙

两个月的日日夜夜... 两个月的日日夜夜...