



# 油气勘探开发

2022年9月  
23  
第1047期

中国石油

重庆气矿新闻中心主办

E-mail:yqktkf@petrochina.com.cn

准印证号:渝内字第(062)号

## “关口前移”防风险 “分级管控”除隐患 ——重庆气矿提升“气井完整性管理”侧记

□ 文/丁会 郑国述 图/杨俐 李传富

9月19日,重庆气矿“气井完整性管理”提升小组结束三轮现场专项检查,对7个基层单位所辖1245口油气井隐患进行摸家底、盘存量、查问题、促整改,定期梳理整改进展,动态分析整改成效,确保本质安全形势持续向好。

### 追根溯源摸“家底”

这是重庆气矿针对重点油气井口装置隐患、升高短节存在的薄弱环节和“低、老、坏”现象等问题,以及个别基层单位隐患排查治理不全面、不系统,管理层循因施策推出的又一风险管理有力举措。

重庆气矿作为一个开发已逾40年,管理区域点多面广战线长、幅度大、环境杂的生产单位,在经历多次企业重组、改制和机构合并后,精减人员、缩减机构、岗位流动给分布在深山密林中的上千口气井的精细管理数次加码。

近年来,随着气田开发进入中后期高含硫气井增多、设备新度系数降低,关停井、观察井、枯竭井等井数占比增加,油气井外围开发区激增、环境保护督查严苛等生产客观现状,以及部分员工对油气井井口的管理界面不够清晰准确,对现场风险识别能力和措施落实执行力不足,给气矿的生产、安全管理带来了严峻的挑战和考验。

一系列涉及升高短节、井口装置等油气井隐患的具体问题浮出,下一步如何变革突围才能取得实质性进展,成了全矿上下最迫切的期待。

8月上旬,气矿迅速组建机构明确职责,成立“油气水井及站场安全风险管控”领导小组,聚焦井口隐患排查及风险评估工作,落实“两个现场”风险管控,着力增强员工应急管理水平,拉开落实各级管理主体责任、强化气井完整性管理的序幕。

一场查训结合的“油气水井及站场安全风险管控”提升管理行动在气矿应势而生。业务主管矿领导带队,细化检查标准、统一



分工,检查基层单位所辖油气井管理现状、地面生产系统等主要生产单元和无人值守井,摸清“家底”,消除基层“存量隐患”,提高设备本质安全水平。

### 循因施策出“良方”

成立油气水井、站场隐患排查及风险识别工作推进组,制定制度,落实工作质量标准、责任,全面排查、专项整治;重点排查采用升高短节完井的油气水井存在的隐患,针对排查发现的环空异常带压、井口泄漏、管线失效及设备设施缺陷等安全隐患进行评估,分级分类制定整改措施,坚决防范化解油气泄漏风险。

8月8日启动该项工作;8月15日完成气矿所辖油气井升高短节及隐患首轮排查;8月16日至30日,完成重点隐患井和升高短节第二、三轮详细核查,完善排查大表内容,形成排查报告,制定风险管控措施及治理方案……

一系列政策举措相继出台落地,为该矿切实把控“油气井隐患”风险,最终实现“油气井隐患排查及风险评估、生产作业现场本质安全水平、员工安全环保意识”三大目标的全面提升,发挥标本兼治的利器作用。

气矿相关科室负责人介绍,此次专项检查业务主导查训结合,问诊把脉摸清油气井“存量隐患”家底,针对三轮排查出的升高短节隐患、井口压力超高、井口生产数据未远传等6大板块“病症”问题,从现场到管理对症下药开出6张“处方”,各科室专业人员再针对各自领域存在的问题,帮助基层提高站位,举一反三地逐个分析问题成因、研究对策,并现场开展针对性培训,同时按照整改时间节点,分级分类落地落实落细。

“处方”内容不尽相同,整改要求普遍升级。对此次排查形成的“升高短节隐患、井口装置隐患(含井口装置不完善井)、井口压力超高、尚未确定井口位置、井场及井场公路被占压、井口生产数据未远传”等6大板块问题类别报告,气矿结合生产实际,按照轻重缓急细化工作方案,明确责任分工和时间节点,确保隐患治理攻坚行动各项要求落到实处。

### 对症下药拔“病根”

按照气矿7月初安全大检查要求,垫江采输气作业区在落实气井专项检查时,对所辖204口气井进行全面覆盖排查,掌握所辖井口装置生产、运行与技术现状。针对排查



发现的卧31井、明1井、明2井等井口升高短接存在腐蚀的情况,立即研判风险,组织防腐与维护,测量管壁剩余厚度,核算抗压强度。制定泄压方案,根据气井地质情况及地面状况分析,因地制宜对四合1井B环空带压等进行泄压处理。落实有效的管控措施,做到心中有数,确保风险可控。

此次隐患排查治理,像垫江采输气作业区这样主动作为的基层单位,在重庆气矿并非唯一。

大竹采输气作业区7月提前完成73口生产井井口隐患排查,主动利用作业区成本对其中12口井,13只阀门进行隐患立项整改。随后对所有井口装置进行全面覆盖排查,对有升高短节的115口气井进行逐井排查,对9口存在压力高的气井,及时联系厂家制作高压放空泄压管,对B、C环空压力进行泄放至安全范围内,成功消除安全隐患,确保井口装置安全管控。

随着此次隐患排查治理工作的深入推进,截至目前,气矿已排查出采用升高短节完井的670口井,井口装置隐患井188口,井口有压力表但无数据远传功能气井481口,以及封堵井起压、无井口装置其他问题及隐患井221口。

对存在微漏、明显腐蚀、轻微腐蚀、全埋地等隐患的油气井,气

矿组织专家团队逐井开展检测与评价,逐项分析研判风险隐患,举一反三消除各类风险隐患。

加强宝1井等5口升高短接微漏井日常监控,分别制定修井或封井论证措施;对75口存在不同腐蚀程度的升高短节全暴露气井,分步实施检测与治理;对有生产潜力的井进行试修并同时更换升高短节;对无生产潜力的井及时按程序报废永久性封堵;对升高短节未全部露出地面的井,根据压力情况,稳步开挖方井并检测……

随着一系列分级分类升高短节治理方案落地见效,重庆气矿铁腕推进油气井隐患排查整治,逐步实现存量隐患整改到位,增量隐患动态清零,促进安全形势持续向好,最终达到彻底消除安全隐患。

总结时,相关科室负责人坦言:通过此次油气井隐患大排查,气矿虽然全面掌握了隐患现状,但在排查过程中仍然暴露出基础资料不全,隐患描述不清等问题,需基层单位继续完善基础资料,确保隐患描述准确无误。”

下步,气矿将结合公司要求,进一步规范长停井的生产管理,开展对技术人员的系统培训,强化对升高短节的检测维护,同时修订完善相关制度内容,实现对油气井全生命周期的系统管理。

### 导读

安全等级高不高  
看牌一眼便知晓

02版

一项由重庆气矿牵头制定的  
国家职业技能标准正式颁布

03版

故里已是残垣碎瓦

04版

## 以演促练 以练为战 确保井口装置安全

“演练过程中,疏散周边群众用语表达需更加简明扼要,‘演’需提高,空气呼吸器佩戴还不够迅速,还需要‘练’!”8月30日,重庆气矿江北采输气作业区为增强员工井口安全的风险意识,提高突发事件应急处置能力,在相19井、相17井开展了井口装置泄漏应急处置演练。

演练以相19井井口大四通底法兰盘根处有轻微泄漏,距离1米处听不见漏气声音。相17井井口6号阀右侧取压法兰底部漏气,在围墙的门口处能听见漏气声音为主要内容,巡检人员发现泄漏后立即向调度室汇报,作业区立即启动应急预案,应急抢险小组快速响应,在泄漏现场开展拉设警界线、人员疏散、配带好“空呼”进入现场,开展原因排查、整改恢复等流程演练。演练总历时2个小时20分钟的应急处置,天然气泄漏得到有效控制。

应急实战演练,全面检验了作业区应急抢险响应能力、现场管控能力、井站员工配合协调以及应急预案的可行性。进一步强化了员工对硫化氢危害、防护、早期抢救等知识的掌握。

(张虎 摄影报道)

责任编辑:吴平



**“三机制”****构筑车辆管控“防护网”**

本报讯 (特约记者 何超)三季度来,重庆气矿汽车服务中心通过“现场检查、平台管理、技术防控、警示教育”等机制,不断夯实车辆管理基础,构筑车辆管控“防护网”,确保车辆安全平稳运行。

车辆月度检查机制。以“消除安全隐患、杜绝机械风险”为目标,该中心安全技术组每月对中心运行车辆开展不定期检查。重点从车辆安全状况、一日三检、回场检验、行驶路线、轨迹跟踪、车载设备运转等方面入手,严格“调派、运行、收车”三个环节,彻底消除车辆运行中可能存在的运行安全风险。

车辆平台管控机制。该中心94台运行车辆全部实现了交通管理信息平台、GPS车辆监控平台“双上线”运行,严控车辆运行动态管理。通过交通管理信息平台进行“用车申请、车辆审批、车辆调派、回场登记”流程化式管理,实现了车辆精细化管理、合规化管理。中心运行受控组每天专人利用GPS车辆监控平台,对车辆运行实时动态、燃油加注地点、车辆夜间停放进行核实。针对疲劳驾驶、超速行驶、未按规定路线行驶、违规停放、GPS离线等违规行为,及时提示预警,确保车辆受控管理。

定期警示教育机制。该中心常态化对驾驶员开展“反内盗”“反违猎”和交通安全警示教育共计32次;9月9日,安全技术组通过班组管理微信群组织驾驶员学习《中国石油动态监控中心关于2022年中秋节国庆道路交通安全风险预警提示的通知》相关精神,对节日期间的车辆运行疫情防控工作进行了安排和部署,让驾驶员“安全牢记心中”,树立“红线”不可触碰的思想,确保中心车辆和人员的出行安全。

## 相兴线永庆街道段 安全隐患整改提前完成

本报讯 (特约记者 张虎 通讯员 吴敏)9月19日16时10分,相兴线全线升压平稳,重庆气矿江北采输气作业区提前完成相兴线永庆街道段安全隐患整改停气碰口作业,消除了周边建筑物与管道距离不足及房屋占压的安全隐患。同步实施了沿线站场自控功能安全隐患治理、物联网自动化升级改造工作,完善了站场远程控制功能,为冬季安全平稳输供夯实了基础。

相兴线起于相21井,止于兴隆站,于1982年建成投运,管道全长11千米,管道规格DN159×5,设计压力5.8兆帕,设计日输气量20万立方米,目前运行压力0.5兆帕,日输气量2~4万立方米,主要为沿线永庆、茨竹、邻水高滩工业园区等区域供气。本次相兴线永庆街道段安全隐患整改碰口处在兴隆站、相19井站、相21井站内及相兴线永庆街道段,共有碰口点5处,焊口数量为59道。此次停气碰口施工作业管线改迁1030米,新安电动球阀9套,井安系统1套,更换阀门3只。

为保障施工作业安全实施,提前恢复供气,作业区编制并完善了停气碰口施工及生产恢复方案,成立现场施工作业领导小组,负责现场统一指挥、统一调度,优化施工组织,做细施工前各项检查,确保施工环节紧密相扣,做好现场施工作业进度信息共享、发布及恢复生产前检查和确认。组织人员对涉及本次工程的所有站场、阀室的工艺设备及相应放空设施进行检查,确保设备无故障、操作灵活可靠。落实现场人员安全防护及施工风险防控措施,加大现场监督检查力度,做实受限空间作业等关键环节监督,同时,做好查验“双码”和核酸检测报告,保证整个过程人员安全。参战人员克服高温影响,昼夜奋战,安全、优质、高效完成了此次停气碰口任务。

# 安全等级高不高 看牌一眼便知晓

## 川东钻探50支钻井队挂上“安全脸谱”

本报讯 (通讯员 薛柯)“把钻井队的安全风险管理现状进行评分评级,让安全等级低的责任单位负责人如坐针毡,红了脸还出了汗,这样的做法很有必要。”9月20日,象征着安全等级的“安全脸谱”在川东钻探公司50支钻井队挂牌上线近半个月,钻井队安全风险防控工作做的如何,看牌子一目了然。

“安全脸谱”是川东钻探公司针对钻井现场安全风险防控工作出台的一项分级管理举措,它综合了工程技术、设备设施、生产运行、安全环保四大重点管理风险的42项评价数据,按照评价得分为钻井

队绘制安全等级“自画像”,并时刻悬挂在会议室和值班室的醒目位置,以此倒逼钻井队落实安全生产主体责任。

“安全脸谱”不仅仅是该公司安全管理上的创新,更是安全生产机制的重塑和“双重预防机制”的重要体现。依据“安全脸谱”,川东钻探公司每季度对50支钻井队实行“红、黄、蓝”三色分级管理:对安全等级高的钻井队赋“蓝脸”,实行常态化风险管理,激励队伍发挥示范引领作用;对安全等级中等的钻井队赋“黄脸”,给予预警并加大检查督导频次,促进其整改提升;对安全等级低的钻井队赋“红脸”,公

司各级进行重点监督指导和帮扶,连续3次被评为“红脸”不仅对其主要负责人进行约谈,还责令其立即整顿并给予惩戒。

“以前总认为队伍的自主安全管理意识和能力已经可以了,直到这次‘安全脸谱’出台,得分很不理想,这才认识到安全管理还有很大的提升空间。”此次获评“黄脸”的川庆90031队负责陈贵军感叹,“安全脸谱”犹如一场“安全体检”来得及时,也时刻警醒自己迅速提升管理弱项对自己和员工负责。

下步,该公司将依据挂牌情况采取“四不两直”、“驻井帮扶”等手段,促进钻井队安全自主管理迈上更高台阶。

截至9月20日,重庆气矿计量检测中心历时近两个月时间,完成了第一批包括永川、江北、垫江采输气作业区等在用各类液位计共计387台(套)的现场检测、校准服务,合格325台(套),需要后期更换及整改的62台(套),其中对121台(套)浮筒堵塞、浮子卡顿、面板显示不清的液位计进行了维护。

从七月开始重庆地区连晴高温,持续四十多度的高温让现场工作变成一种“酷刑”。中心组织以党员、技师和骨干成员为主的精干力量,采用新型的《磁翻板(浮筒)液位计在线校准方法》,在现场工作中极大的提升了工作效率和检测准确度。为防止作业人人员因高温中暑,中心领导合理安排工作时间,配置饮料和防暑药品,早晨六点半出发,工作到上午十点半休息,下午四点出发,工作至晚上八点收工。

现场工作中,党员、技师起到模范带头作用,烈日下总是冲锋在第一线,衣服是湿了又干,干了有湿,地表六十多度的高温,一瓶水喝下去,瞬间就变成汗水,但是大家都毫无怨言,认真核对每组数据,仔细清洗因脏污堵塞的管路,力争仪器仪表能正常检测。在各个单位的紧密配合和员工努力辛苦工作,战酷暑、斗高温,圆满地完成本次液位计的检测任务。此次开展液位计检测、校准,旨在解决现场安装液位计出现计量不准确频发故障等现象,以不断提升气矿计量器具的管理水平。

(冯渝 摄影报道)



本报讯(特约记者 李传富 通讯员 张会可)9月21日,重庆气矿永川采输气作业区52个气田水池的目视化警示牌已制作完成,安装到位,筑起了一道安全“防护墙”,这是作业区持续践行绿色发展理念的又一做法。

近年来,作业区在强化安全生产的基础上,持续提升员工的环保意识,注重环保隐患的排查和治理,开展危废转运,全面评估新增项目的环境评价影响,有条不紊的进行环境“保卫战”,促气田绿色发展的理念落地。

结合气田生产实际,作业区组织开展水、气、声、渣环境隐患排查,排查三池200多座,生产场站48座,针对性制定5项整改

## 环保管理重现场促绿色发展

措施,落实整改责任人和时间节点,让三池隐患受控,噪音隐患消减,废脱硫剂处置合理,确保了场站的清洁安全。

为更好处置危废物,杜绝发生环境污染,作业区与有资质的单位签订危废物处置合同,从费用概算到选商等各个环节严格把控,保障了合同的合规合法,危废物转运的安全合规。

同时,从环境条件调查、影响因素分析及保护措施三方面入手,开展同福4井站复产工程环境影响评价,为井站的绿

色生产、施工项目的合法夯实了基础。

本着不断提升员工环保意识的角度出发,作业区通过党委专题会、班组会议等方式,组织员工学习习近平生态文明思想、《环境保护法》《中华人民共和国噪音污染防治法》《重庆市环境保护管理条例》等规章制度,在学习中领悟,在领悟中实践,从而增强员工对生态环境保护的自我意识,引导员工守规守法,从思想上筑牢防线、凝聚共识,自觉做生态环境保护的践行者,推动作业区绿色发展走实走深。

## 强化节前巡回检查

国庆将至,重庆气矿江北采输气作业区中心站强化节前站场、阀室(井)、计量点的巡回检查工作,结合2022年“质量月”要求,严把巡检质量关,把巡检“规定动作”做到位,及时排查处置设备问题隐患,为即将到来的国庆节做好安全平稳输气准备,确保重庆主城区居民“炉红灶旺”。

目前,作业区各项安全生产措施落实到位,生产运行平稳,日输气量已突破1400万立方米。

(张虎 摄影报道)





中国石油



# 一项由重庆气矿牵头制定的国家职业技能标准正式颁布

本报讯(特约记者 王春禄 刘志成)

近日,从国家职业技能标准查询系统获悉,由重庆气矿牵头起草的《天然气开采工》国家职业技能标准通过专家组审核,经国家人力资源和社会保障部批准正式发布。

为深入贯彻落实党的十九大关于

“大规模开展职业技能培训”“建设知识型、技能型、创新型劳动者大军”的要求,充分发挥职业技能标准在技能人才队伍建设中的引领作用,人力资源和社会保障部组织了此次职业技能标准编制工作。按照集团公司安排,2020年公司正式启动《天然气开采工》国家职业技能标准

编制工作,重庆气矿牵头组织公司6家单位、14名二级工程师和技能专家,在充分考虑区域差异、未来发展趋势、技术工艺设备迭代更新、不同技能等级掌握重点及范围等多个维度的基础上,历时2年半,经过精心编制、反复修改完成,其内容涵盖采气工、天然气加压工(天然气压

缩机操作工)、采输气仪表工等工种。

该标准的颁布施行,将对规范采气工职业从业人员行为、职业技能等级认定及技能培训等起到十分重要的作用,并将为公司高质量发展,建设知识型、技能型、创新型技能人才提供强有力的支持。

## 川东钻探升级特殊敏感时期井控管控

本报讯(通讯员 薛柯)“严格落实井控升级管理要求,各岗位立即开展全面隐患排查。”9月20日,川庆70255队班前会上,该队负责人第一时间传达学习了集团公司、川庆公司以及川东钻探公司关于特殊敏感时期井控升级管控的通知,并根据队伍实际制定了相应措施确保井控安全。

井控风险是集团公司安全生产“八大风险”之首,今年,川东钻探的勘探开发不断走向更深更广更难的领域,地下条件越来越复杂,给井控管理提出了更高要求。特殊敏感时期,该公司不断增强风险意

识,强化底线思维和红线意识,强化现场风险管理,为井控安全保驾护航。

井控“一把手”管理和井控重点井领导包保制度升级,进一步强化责任制度落实。川东钻探公司各级主要领导以及主管生产和技术领导暂停休假,制定了一系列井控重点井领导包保措施,细化了井控责任清单,实现了“一把手”、包保领导、主管部门和一线钻井队协同联责联管联动,确保全方位井控安全。

升级井控监督检查和EISC监管与支持,强化对重点井、重点环节以及高难度井、高风险井的井控风险管理。该公司开

展覆盖所有一、二级井控风险井的全面井控检查,同时,各级专家轮流参与EISC日常带班,开展“日梳理、周分析”,对重点井起下钻作业、现场井控应急物资以及现场履职情况进行重点监管和督查,也为溢漏预警、应急处置提供强有力的技术支撑。

“思想上高度重视,要有‘时时放心不下’的责任感。”特殊敏感时期,川东钻探公司号召全体员工牢固树立“井控为天、井控为先、井控为重”的理念,并以此为契机,从管理、装备、人员素质等方面逐渐提高井控管理能力和操作水平。

一名基层QHSE监督员:

### 眼睛盯在现场

“师傅,停不停,您这焊接作业不太规范,请把管沟收拾干净再进行作业。”9月16日,重庆气矿垫江采输气作业区卧南站增压机维保现场,QHSE监督员邓立新严厉制止了承包商人员的违章作业行为。

正午的太阳火辣辣的,豆大的汗珠顺着邓立新的脖子往下流,红工装也被汗水浸湿。他没有受到环境的影响,目光一直盯着作业环节。

邓立新,这位有着18年党龄的业务骨干,在安全管理岗上一步步成长。“安全工作始终要有万分小心、如履薄冰的工作态

### 功夫花在现场

度,必须仔细再仔细。”这句话,他时常挂在嘴边。“看,这个定滑轮有卡死的迹象,必须立即更换。”“这里电线布局不规范,不能夹在管线中间,整改完才能施工。”在现场,邓立新总能发现一些细小隐患。

在作业区,各项设备设施操作细则有上百余项,部分一线操作工年龄偏大,加强日常培训和安全演练,增强人员应急意识,提升他们处置突发事件的能力,被邓立新列为重点工作事项。他把生产现场当作培训课堂,一遍又一遍地强化培训。预防硫化氢中毒、管线泄漏应急处置、针对

各种施工过程属地监督重点细节等,都是他的授课内容。

为一线班组员工应急响应能力,邓立新将员工技术培训日常化,将应急全演练过程制度化。通过每次每次演练不断优化过程细节,最终形成了5个中心站27类的应急处置流程卡,为安全生产打了一剂强劲的预防针。

在每次施工巡查中,邓立新都要细看、细摸、细听、细记。小本子上密密麻麻的数据和记号,记录着他一次次排查、发现、消除隐患的经历,也体现着他对现场属地安全运行的用心。

“作为一名基层QHSE监督员,必须把眼睛盯在现场,把功夫花在现场。”邓立新说,这是他的首要职责。实际上,这也是他日常工作的真实写照。 (杨宇为)

## 火灾应急疏散演练

本报讯(通讯员 冯志军)9月16日,西南油气田分公司采气培训基地在两路培训部开展火灾应急疏散演练。

上午10时许,演练开始。演练模拟两路培训部客房值班人员在工作巡查时发现406学员宿舍发生火情,便迅速提起过道的干粉灭火器进行扑救,但未能达到扑灭效果,眼见火势渐大无法控制,烟雾继续向过道及楼上蔓延,立即拨打电话119报警、向培训部应急处置指挥组组长报告,指挥组组长接报后立即启动《采气培训基地消防突发事件应急处置措施》。工作人员按照演练方案立即行动、各就各位,协同配合投入演练。分布在各楼层的疏散引导员,拿着扩音喇叭喊话,传达火灾疏散指令,呼喊人员赶快撤离、切勿乘坐电梯,积极引导人员有序快速撤离,撤离人员俯低身体、手捂口鼻、穿过烟雾,有序疏散,整个场景忙而不乱。经过清点人数,全体参演人员仅用2分15秒便安全有序撤离到安全地带。

通过实战演练,进一步检验了培训基地应急处置预案的适用性、有效性,切实提升了全体员工在火灾应急情况下的反应水平和处置能力。

## 强化信息沟通 筑牢安全和谐屏障

本报讯(特约记者 柳庆)今年以来,重庆气矿梁平采输气作业区针对生产经营界面点多面广战线长的实际情况,持续完善生产安全、企地联络、新闻宣传等方面的信息沟通机制,不断筑牢安全和谐屏障,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

为规范生产运行信息管理,保障生产经营活动安全、平稳运行,作业区对一线生产场站控制系统、生产管理两大部分共十六项需要进行调度批准的相关操作进行了细化梳理。结合重庆气矿《重要生产信息汇报制度》,对异常情况报送工作按“班组级、作业区及以上级、涉及应急处置级”进行了分级分类,并分别明确了相关工作要求。同时对外来人员入场作业、生产数据汇报等日常工作信息报送的时间及内容要求进行了明确。

为加强企地联动,不断提升辖区突发事件应急处置能力,进一步促进驻地周边和谐环境,梁平作业区建立了以村(社)支部书记、村(社)长为直接联系人的“村委会通讯录”,覆盖了作业区管理辖区涉及的川渝五区一县共104个村社。每季度对通讯录联系方式进行核查、更新。

为提高石油基层新闻宣传工作质量,树立正确的舆论导向,展示好石油人艰苦耐劳、积极团结的精神风貌,作业区“老气田风采社”面向广大员工进行了招募扩组,并周期性开展新闻写作培训。修订了《2022年新闻宣传管理工作实施方案》,细化了后勤部门及一线班组关于新闻、信息、新媒体作品的报送审核程序,以进一步实现新闻宣传内振士气、外塑形象的工作目标,为企业安全生产鼓劲助威,为党的二十大胜利召开筑牢舆论防线。

## 办实事 暖在员工心坎上

理的同时,也把建设一直具有凝聚力、向心力、亲和力的员工队伍放在重中之重。

近年来,作业区党委持续落实“我为员工群众办实事”“金秋助学”“五必谈六必访”等一系列实践活动,拉近员工队伍与作业区“心与心”的距离;利用一线班组轮岗培训,围绕中心工作开展形式多样、丰富多彩的为民服务活动。特别是员工退休集体欢送、员工生日集体祝福,党史知

识、业务知识、时事政治等综合性知识竞赛、群众性健身活动系列活动深受广员员工的欢迎。

截至目前,今年作业区已为16名退休员工组织了集体欢送会,10名员工组织了集体庆生会。通过线上线下的方式为152余名员工送去了生日祝福,上门慰问困难、重疾员工18人次,发放慰问金31000元。 (李潘 杜光奎 摄影报道)

## 热烈祝贺郑金泉、王晓莉、王京华同志光荣退休!





情怀

# 故里已是残垣碎瓦

喻体卫

昨夜读到苏轼归故里，面对故乡的山水和逝去的亲人，肝肠寸断。

回想起自己的故乡，不禁泪流满面。

去年春节，带着奶奶、父亲，和他的兄弟姊妹，全家人一起回到老家，去看那被推倒的老屋。

老屋因太久没人居住，不少地方漏雨、垮塌，成了危房。村里在征得我们的同意后，把老屋推倒了。于是这次回老家，注定和往昔有不同的感受。

我本以为，大家看到昔日的归宿已成残垣碎瓦，都会站在废墟边沉默，久久不语，泪流。没想到，他们都显得如此坦然，谈的都是推到房屋技术层面的琐事，顶多感叹一下：老屋推倒后，感觉只有这么小一块地。只有奶奶绕着废墟走了两圈，看着什么，又不知到底在看什么。

他们如此坦然，或许是因为

这里给他们留下的，有数不清的爱恨情愁，爱、情和恨、愁相抵消，大概就清了对这里的情愫，不再眷恋。

而这里对于我，只有童年的美好、向往和依恋，只有爱与情，没有愁与恨。那天我也没哭，强忍着转身，不敢多看几眼。

儿时对老家的向往与依恋，只因一个人，那个在我看来此生谁也无法取代或超越的人，那个让我在儿时豪言他100岁的时候，也要和他一起睡的人，那个肺癌晚期时，我第一个提出别再治疗，让他回到老屋，安详去世的人。

是的，我的爷爷，一个得过“五好红旗手”的老石油人，一个老党员，一个耳朵听不太清，总让我给他翻译的可爱老人。

童年的夏日，我会在阳光洒进天井时醒来，提张小板凳在门口，坐等爷爷赶集归来。每一次都有不同的惊喜，这次是一个又大

又圆的西瓜，我高兴得拍手跳跃。西瓜放进桶里，从水井里压出冰凉的井水，泡上半小时，就迫不及待地享受那粉红色瓜瓢给味蕾带来的甜蜜刺激。我边吃边笑着，爷爷也边吃边笑着。

或是某个秋日的傍晚，父亲临时决定带我回老家，摩托车只能骑到村外，剩下的几里田间小路，走着走着便升起了月亮，月光照在脚下，小路能看见却看不清，能走却走不快，内心的急切，让灵巧的双脚像被麻绳缠着一样。到了屋外，从门缝窥见正在洗脸的爷爷，大声地喊叫：“爷爷！猜猜我是谁！”爷爷疑惑又欢喜地说：“我的孙子，你哪回来喽！”

或是在分别的每一段日子里，对爷爷的思念与期盼，总会占据我儿时大量的思绪。父亲说晚上回老家，却因故又不回了，情绪的落差感可以让我抱着路边的大树嚎啕大哭，无论父母怎么安慰

或是鞭打，也无法添补我内心的失落。父亲说明日爷爷会从老家来，我便会早早地在父亲店铺门口向爷爷来的方向眺望，目光穿过拥挤的人群，每一个像爷爷的人，都会让我内心突然悸动，迈出奔跑的步子又收回来，直到看到一百米远处真正的他。

老家的天井里，有一个石缸，石缸里种了一种花，盛开的季节，长出无数枝丫，开出小小的，像喇叭一样的粉红色花朵，满满的一大片。夏日的午后，我和爷爷躺在凉席上，他用蒲扇一直给我扇着风，直到午觉醒来，炙热的太阳照在大门外邻居家的土墙泛着金光。老家的门外，有一颗大大的梧桐树，树下有一块雕刻着象棋棋盘的石桌。初秋的星空下，我和爷爷坐在门外的藤椅上吃西瓜，他用蒲扇给我打着蚊子。

仰望，那闪亮的星星一颗颗划落。

某个清明的夜里，我曾独自一人在老家的堂屋中搭帐篷睡了一夜。那一夜风雨交加，雨水顺着残缺的瓦缝滴下，每一滴都在我的梦里回响。他们问我怕不怕。我说不怕，因为这里能让我像儿时一样睡得安稳，以及那无尽的回忆与思念，能填满我全部的心房。

可如今，故里已是残垣碎瓦。

诗意

## 战疫

张珠星

病毒席卷锦官城  
白衣天使从天降  
千叮万嘱糖果蜜  
新冠流传杜绝链  
高温耐受无情意  
针魂万炼早日出  
奉献忠诚明月心  
合力一心众志成

逆行战士勇气赞  
大爱无疆在蓉城  
化身大白小天使  
冰心一片天地暖  
温情使者融疫情  
直击邪恶妖魔怪  
忠诚勇士迎难上  
谱写一曲英雄颂

冲锋号角伴我行  
白衣大爱远征程  
微型伤者含泪下  
病魔猖狂伤兮兮  
锦城卫士存壮举  
呐喊归来披旌旗  
施爱群英济苍生  
团圆佳节将到来

书香

# 谁是局外人

——读《局外人》有感

丁会

法国作家诺贝尔文学奖得主加缪的《局外人》，书中的主人公默尔索因帮助邻居雷蒙，开枪误杀了一个阿拉伯人，然而法庭上，检察官却不是就枪杀阿拉伯人对默尔索进行指控，反而是以他在母亲葬礼上麻木不仁的冷漠表现，来证明他没有人性。

虽然默尔索误杀阿拉伯人与母亲的葬礼没有任何联系，只是一次意外。检察官还是将两件不相关的事情混为一谈的进行论证：“没错，我要指控这个人在将自己的母亲下葬时怀着一颗杀人的心。”来证明主人公默尔索罪无可赦，使其被判处了死刑。

以前看到这里，总是以主人公默尔索的角度来解读，感慨那个荒诞的结论：所有在母亲的葬礼上不哭泣的人，犯罪时都有可能被判以死刑。最后默尔索面对死刑的威胁，他仍然坚持自己内心的感受，拒绝配合律师撒谎来保住性命。

原来读《局外人》时，总会去纠结默尔索这个特立独行的局外人，对生命以及生活究竟是冷漠还是真诚。如今再读《局外人》，开始尝试从另一个视角来解读，既每个人其实都会有一些特立独行的想法或者行为，虽然不像《局外人》里面的默尔索那么极致，所以人们会在某些事情上彼此有共鸣，在某些事情上又会觉得彼此难以理喻，但是在达不成共识的时候我们会不会像《局外人》里面的检察官那样，用毫不相关的事情强行梳理出关联，轻易将对方定性为自己认为的那样，进而还以为正确地伤害到对方。

关于这个问题，让我想到一位朋友与他母亲之间的故事，朋友的父亲病逝后，朋友怕母亲在老房子里面睹物思人，再加上老房子是步行楼出行也不方便，于

是将母亲接到自己工作居住的城市，但是一段时间后，由于人生地不熟，以及生活习惯的差异，母亲执意要回家乡。

朋友强留了几次，母亲精神状态反而越来越差，这与朋友接母亲来安享晚年的意愿完全是背道而驰，于是朋友只好把母亲送回家乡，结果回到老房子，母亲的状态却有了明显的好转。朋友在错愕之余，仍然还是不放心母亲单独生活，就给母亲请了一名保姆，然后在家乡购置了一套电梯楼的房子，并立即着手装修。

可是接下来的事情却让母子势同水火，先是母亲不满意保姆，前前后后更换了几个都做不长，后来直接说不需要保姆；等电梯楼的房子装修好了，母亲一拖再拖的迟迟不入住，最后直接摊牌说不会去住了。

朋友无奈，只好请长辈的亲戚去劝母亲，同时自己又给母亲算了一下经济账，指望一向省吃俭用的母亲会出于心痛钱而搬家。然而一年多的拉锯毫无效果，母亲固执的坚持不搬家。

朋友与母亲那段时间就搬家的事情经常争吵，慢慢的朋友开始各种猜测联想，怀疑是母亲那些跳广场舞的伙伴在背地里忽悠母亲，居然自以为是的打电话去质问那些阿姨怎么撺掇母亲的，结果自然是母亲又跟他大吵了一架。

再后来，朋友开始怀疑母亲是不是头脑出来了问题，毕竟他觉得人都应该喜欢好的居住环境，就专门带母亲去医院检查，检查结论却是老人家头脑正常得很。

就在朋友百思不得其解，又胡乱揣测关联时，他在读《局外人》时看到两句话，一句是“我已经没有时间去对我不感兴趣的事情再产生兴趣”；另一句是“我们很少信任比我们好的人，宁肯避



秋意浓

程红 摄

免与他们来往。相反，我们常对与我们相似、和我们有着共同弱点的人吐露心迹。我们并不希望改掉弱点，只希望受到怜悯和鼓励”。

朋友开始慢慢释怀，他尝试从母亲的角度去理解母亲的固执：相对朋友只是偶尔节假日回去，探望父母小住的那点时间，母亲大把的时光都在老房子里，房间里有痛苦的回忆，也有快乐的记忆，而朋友偏执于痛苦的回忆，却忘了父母他们有一起度过的那些更长的共同记忆，母亲可能还怕入新家就只有她自己新的记忆了。

另外，母亲在家乡有自己的朋友圈，有些朋友甚至是母亲孩提时就在一起的，互相熟悉了解，老朋友之间不再需要改变迎合彼此，她们有相似或者共同的回忆和故事，也难怪母亲没有兴趣去拓展新的生活。

之后，朋友与母亲的交流不再谈论搬家的事，两人的关系也恢复正常，而且朋友母亲经常与她的朋友一起组团旅游，身体与精神状态都很好，用朋友的话来说当初接母亲到身边照顾没有达到的效果，朋友母亲靠她自己反而达成了。

有时，我们觉得别人是局外人时，别人何尝不觉得我们也是局外人。就像《局外人》中的神父，他不可思议的质问默尔索：“你就这样爱这个世界吗？”默尔索的回答是：“我想要一种，能回忆现在的生活！”

心情

## 来生做一棵树吧

杨瑜

读诗需要一种意境，更需要心静。云之淡然，方悠闲舒卷；水之淡然，才九曲婉转。心淡然了，才会走进诗的内涵，端详那幅美丽的画卷。台湾作家三毛的这首《来生愿做树》，读起来很淡，很美，意味悠长……“如果有来生，要做一棵树，站成永恒，没有悲欢的姿势。一半在土里安详，一半在风里飞扬，一半洒落阴凉，一半沐浴阳光。非常沉默，非常骄傲，从不依靠，从不寻找……”

简单的诗句，平实的素语，刻画着树的传奇，瞬间带你进入一个熟悉而又陌生的世界：笔直粗壮的树干，高高擎起，向上，向上……不屈；浓密青翠的枝叶，密密织起，为你，为我……遮挡风雨；百折不屈的根须，深深扎入大地。朴素的外表珍藏着人生的真谛。它普通而不落凡尘，它孤傲但不虚度光阴，正如那首《我是一棵秋天的树》，不孤独，不寂寞，不追逐名利，只淡看风

雨。它坚强、懂得感恩。像一位长者，静静地看着戏耍的儿童，为人们提供着凉荫；像一位哨兵，照看着四周的庭院，用它的伟岸庇护着人们。

来生做颗树吧，安静地生长。春天，唤醒勃勃生机；夏天，播撒一地绿荫；秋天，奉献一树果实；冬天，修养身心。世间之事，纷纷扰扰，鱼和熊掌难以兼得，只有内心的强大才是真正的强者。唯守内心的安宁，才得真正的安宁，才更干净、更纯粹。生活的平淡，方造就内心的绚烂。

来生做颗树吧，简单地轮回。当我们还是一颗树苗的时候，父母的培育让我们茁壮成长，感恩父母；当我们长出健壮的身躯，爱人的陪伴让我们不再孤单，木已成林；当我们孕育了蔽日的树冠，儿女已挺拔屹立，我们要把那坚强和无私传递，物质的传承是短暂的，精神的传承才会久生光辉。

来生做颗树吧，简单安好。