



化销华南合成树脂部综合主管 梁莎

“大管家”精于后市预测



人物名片 77

为及时捕捉市场走势,为客户提供价格信息支撑,化销华南合成树脂部综合主管梁莎总会在客户座谈会上分享自己关于市场行情的分析报告,综合消费趋势、产能规划、政策风险等因素提出后市预测。树脂产品条线的同事都说,这么复杂的市场走势图线,只有梁莎会做,并打趣地称之为“梁莎曲线”。

此外,梁莎还负责各类综合性工作,营销分析、绩效考核、风险管控等,只要是其他岗位没有明确归属的综合类事务,都汇集到她那里经办,同事都称她为部门“大管家”。2020年,梁莎被评为集团公司优秀共产党员。

许京龙

早上7点,乘着地铁一路向北,近40分钟车程,化销华南合成树脂部综合主管梁莎会做好她的“财经早餐”——市场商情简报:“早库存62万吨,环比下降1万吨。”“PE美金市场分化,伊朗产品到港较多压制市场。”“国内检修装置少,产量充足。”……这是梁莎给自己每天上班路上安排的工作,收集商情数据的习惯,她已经坚持了5年。

由于化工产品信息千变万化,为及时捕捉市场走势,为客户提供价格信息支撑,梁莎多次在树脂产品条线客户座谈会上分享自己关于市场行情的商情分析报告,从价格、资源、排产等方面进行详细分析,综合消费趋势、产能规划、政策风险等因素提出后市预测。

分析报告中那些颜色明快的统计表格、曲折蜿蜒的市场走势图、详细权威的数据来源,还有梁莎专业的数据分析和敏锐的市场洞察力,赢得了客户和同事的赞赏。

树脂产品条线的同事都说,这么复杂的市场走势图线,只有梁莎会做,并打趣地称之为“梁莎曲线”。

台上一分钟,台下十年功。每天下班后,在拥挤的地铁车厢里,一路向南,近40分钟车程,梁莎总会保持习惯,烹饪着她的“财经晚餐”,并分享给客户与同事:汇率走势、原油期货、盘价价格……

从去年开始,化销华南深入推进石化e贸体制机制改革,梁莎作为业务部门的综合主管,是至关重要的基层执行者。从梳理岗位职责、重塑业务流程,到推进石化e贸上线,梁莎和同事“摸着石头过河”,逐步“逢山开路、遇水搭桥”实施,合成树脂产品条线改革在率先完成“三分离”的基础上,实现客户经理全部下沉到经营网点,更加贴近市场、服务客户。

今年4月,中国国际橡塑展在深圳开幕,中国石化以“塑战速决·塑有型生活”为主题,在展览会期间举办塑料循环绿色行动联盟产业联合示范发布会。作为承办方的骨干成员,梁莎提前一个月介入发布会筹备工作中。她牵头统筹会场选址、宣传资料、与会人员对接、住宿交通安排等事情,组织参加会议4场、对接与会人员300余人次,全力保障发布会顺利进行。

此外,梁莎还负责部门内各类综合性工作,营销分析、绩效考核、制度修订、风险管控、费用报销,等等。只要是其他岗位没有明确归属管理的综合类事务,都汇集到她那里经办,同事都称梁莎为部门的“大管家”。

同事都知道,自去年新冠肺炎疫情发生以来,梁莎总是马不停蹄,既要督促并确认各经销点做好疫情防控工作,又要搞好产品销售。她在防疫物资紧张时期,千方百计为下游工厂采购口罩,助力客户复工复产。今年广州和南京疫情先后出现反弹,道路运输严格管控,梁莎密切跟踪处于中高风险区的客户,精准对接需求,通过视频电话沟通100余次,协调开通物流“绿色通道”10条,有效保障了客户的原料供应。

“疫情期间,更要积极履行央企的责任,要带头响应号召,攻破一道又一道难关,这样才是履行了党员职责,发挥了党员的先锋模范作用。”梁莎如是说。



编者按:是您,教我们求真务实,走稳职场每一步;教我们精细严谨,坚守勤勉与担当;教我们家国情怀,追随真理与梦想;教我们事争第一,不断从胜利走向新的胜利。您是当代石化员工中的师傅,不但传承着“三老四严”、苦干实干,而且还是心灵手巧、身怀绝技的高手,不遗余力地尽自己的力量让公司的发展薪火相传。教师节之际,向您致以满满的感恩、深深的敬意!

“师傅欧·傲尤图,谢谢您”



欧·傲尤图(中)为新员工做入职辅导。

轻人多,他每天都不厌其烦地回答各种问题,带我们去现场熟悉了解各类复杂多变的安装环境,教我们整理各类资料。

按我们在学校对社会的认知,认为工作10年左右,就可以靠经验“吃饭”了,但欧师傅的行为完全颠覆了我们的认知。我们发现他每天业余时间都在自学。“学习、会学习是成长的必由之路。”欧师傅说。他不仅自己注重学习和积累,还注意言传身教,把他的思想潜移默化地传授给我们。

他说:“人要想进步,最重要的就是不断学习,不仅仅要向前辈学习,还要多问,更要学会独立思考,会自主学习。”在技术上,每当现场进行到一个新的工作面时,他总会用通俗易懂的讲解让我们理解层面实质,并在现场指导我们,在实践中准确而又快速地将各道工序吃透。

在欧师傅的耐心辅导下,我们从刚进厂什么都不懂的小白,到现在已经能看懂图纸,熟知常用规范,学会扒料表,到现场能自己分辨安全与质量隐

“一人力量有限,团队力量无穷”



王吉升(右)对基山砂体进行地层对比。

每到一个新的新区都从地层、构造、储层、圈闭评价、成藏分析一步步做起,全部掌握资料,综合分析,落实勘探和滚动勘探目标。

勘探上,王吉升带队在曲堤、钱官屯沙四段、临南洼陷带三个区域部署探井11口,在曲堤、钱官屯探明储量2000多万吨。在滚动工作中,他先后负责

唐庄、临南、江家店和临北等地区的滚动建产工作,编制、实施产能建设方案11个,建成产能38万吨。

工作以来,王吉升取得部级成果1项、局级成果12项、厂级成果19项,先后获“胜利油田地学开拓二等奖”“采油厂科技优秀人才金奖”,获得“胜利油田劳

陈洪娟

虽已退居二线,胜利油田临盘采油厂地质研究所原勘探主任师王吉升仍然每天伏案在办公桌前。组合图及构造图等资料常常铺满了整张桌子。

“王师傅,进行地层对比时,有的地方总是不清楚。”“多找些井及相关资料反复对比,所有井对比完,再回头看一下,与构造图是否吻合。”不论工作多忙,只要有人请教他,他都会详详细细讲解指导,毫无保留地传授技术方法与经验。

以前有人问王吉升业务如此精通的原因,他说:“谈不上精通,很多人比我水平高。如果想提高,就要勤奋专注,要多干些工作才行。”

摒弃惯有思维,多年来,王吉升与他的团队开拓创新、努力攻关构造破碎、地震资料反射杂乱等油藏勘探中的众多难题,充分利用新三维地震资料,强化勘探目标论证。他先后承担临盘油田的临南、曲堤、商河、盘河多个地区的勘探和滚动勘探工作,

刘缘 邓颖 谭壮

“‘豹子’师傅嘛?”“抬头,‘豹子’师傅在你头顶。”“他怎么又去爬塔了,刚从塔上下来,又上去,体力也太好了!”九江石化炼油运行二部新员工钟龙和陈周议论着。

他们提到的“豹子”师傅叫刘斌,三十出头,2012年入职九江石化。别看个子小,长得胖乎乎的,在九江石化炼油运行二部却有“豹子”之称,因为他整天在塔林中“上蹿下跳”的,似乎永远不知道累。

最近一次大检修,刘斌第一次作为师傅带着钟龙、陈周、余毅3个小伙伴一起干,直言压力大。该如何将这次施工单位施工众多的大检修合理安排好,该如何让小徒弟在不出差错的前提下学到更多东西,刘斌摸摸自己圆脑袋,犯起了愁。

“既然难题交给了我,就要全力给它干好!”刘斌在前期准备上下足了功夫,查资料、



刘斌头戴烈日去检修。

桌面推演、不断制订修改计划,就是为了能在检修过程中不出差错。

患。在他的影响下,我们渐渐爱上了技术岗位,爱上了十建公司。

“欧部长,咱们的焊工焊接还是有问题,做个专题培训吧?”“没问题,你把常见问题整理好,我们碰一下。”每天,欧师傅都忙得不可开交,但那些看似毫无头绪的事,在他手里一会儿就纷纷落地,有了结果。

欧师傅说:“问题肯定多,关键是抓要点,分出轻重缓急,重要的先处理,不急的先放放,这样就能抓住工作重心,提高效率。”其实,我们都知道欧师傅有个习惯,下班总会带着电脑回住处,夜深人静时,继续处理白天未完的工作,理清第二天的思路。他为我们从各个方面都做出了榜样。

“没事,都会解决的。”这是欧师傅常说的。他乐观向上的积极态度时刻感染着我们。在舟山岛上,远离城市的喧嚣,不理繁华,相随单调,欧师傅出色地完成工作任务,为我们新员工指明了职场努力的方向,是我们在公司实至名归的老师。

虽然我们没签过正式的师傅带徒协议,但当攻克生活和工作中的难题、在经历中又迈上新台阶时,我们总会情不自禁地想起他。眼下教师节到了,我们这批新员工都想发自内心的对他说:“师傅欧·傲尤图,谢谢您!”



师傅夏家骅(右)和徒弟谢学强交流仪表运行问题。

黄敏清 何冰

前段时间,在广州石化蜡油催化裂化装置(下称轻催)DCS系统机间,仪控中心仪表一区域轻催班技术员谢学强大胆操作,成功解决了流量累计模块无法做历史趋势记录的问题。

看到徒弟谢学强的出色表现,一旁的师傅——仪表一区域高级主管夏家骅酷酷的脸上露出了满意的笑容。

3年前,夏家骅和谢学强签订了“导师带徒”协议,正式建立了师徒关系。并确定了将徒弟培养成为班组技术骨干,并逐步培养成为车间技术骨干的培养目标。

师徒俩一个80后、一个90后,关系虽是师徒,却像哥儿俩。师傅夏家骅带教方式多样,针对性、实用性强,注重由浅及深的学习过程。

从简单的单回路控制的故障判断,到复杂的控制回路的故障判断;从普通调节阀的调试和故障判断方法,到复杂的关键阀门、特殊阀门的调试和故障判断方法,再到电液滑阀、电液蝶阀、电液塞阀的调试和故障判断方法等。夏家骅采用理论和实际相结合的方法,先完成及消化书面上的知识点,再到现场实地学习和讲解,模拟故障现象让谢学强独立思考查找故障解决问题,并督促他对出现的仪表故障及隐患进行及时、系统的总结,引导他举一反三,提出解决问题的新思路。

在整个带教过程中,夏家骅认真负责、耐心指导,把自己多年积累的经验、技术毫无保留地传授给谢学强,并培养他动脑筋、想问题的习惯。师傅教得很认真,恨不得把自己的“十八般武艺”全部“倒”给徒弟;徒弟学得仔细,随身带着个小本子,把师傅的“金玉良言”一一记下,空余时间就拿出来看看,时时温故知新。

经过3年的培养和学习,谢学强现在已完全掌握了仪表控制系统和联锁系统原理、组态、故障排查和处理及现场仪表的调校、故障处理方法,成为班组技术骨干,并将掌握的专业知识运用到实际工作中,圆满完成轻催装置3号机防喘振阀新的防喘振线及新的谐振线试验和修改组态程序,轻催装置联锁系统改造组态及系统隐患整改项目等。

去年11月,轻催装置烟机组停机甩后,要开备机,再重新切换回主风机,夏家骅想借此考验一下谢学强的独立操作能力。在简单交代了几句后,就“躲”到一边去了。没有师傅在旁“撑腰”,谢学强不免有点儿紧张,但很快调整好心态,带着班组人员逐个点进行确认。过程中,他及时发现主风机喉部差压会导致主风机进入安全运行模式,触发主装置联锁,果断做出决定切除联锁状态。最终,试验顺利完成,谢学强也赢得了夏家骅的赞赏。

夏家骅不仅传授谢学强专业知识,还注重培养他踏实肯干、精益求精的工作态度。谢学强不仅掌握了精湛的专业技术,也传承了夏家骅“严细实”的工作作风。

如今,谢学强已经在连续两年的装置大修改造中,圆满完成1号、2号加氢装置DCS系统升级改造等20多个项目的施工,用实际行动交出了一份优异的答卷。师徒俩获得“广州石化优秀师徒对子”称号。