



文明家庭 最美家风

刘东章邹晓楠夫妇让爱滋润生活的每个角落

烈酒与奶茶中和出甜蜜的味道

刘东章和邹晓楠夫妇同为胜利石油工程公司海洋钻井公司的职工,因一本英文字典相识,而后相知相守。2011年以来,丈夫刘东章随胜利十号平台远赴波斯湾海域从事勘探工作,实现着铁骨男儿探秘大海的梦想。而妻子邹晓楠则将重心放在对儿子和老人的照料上,抉择时,夫妻俩相互支持,困难中,夫妻俩互相担当,让平淡的生活酿出甜蜜的味道。

本报记者 邵芳
通讯员 刘寿强

一本词典引发的情缘

刘东章和邹晓楠初次见面是1996年,不常坐公司班车的刘东章向迎面走来的同事求助,年轻的姑娘耐心地解释乘车地点和发车时间,明媚的笑容和一双闪烁的大眼睛让刘东章记忆深刻。

第二次不期而遇则是在公司举办的入厂教育时,刘东章一眼就认出了邹晓楠,两人就像一见如故的朋友,相谈甚欢。那时为了搞懂平台上进口柴油机的英文说明书,勤奋好学的刘东章正在苦练英文;恰巧喜欢语言的邹晓楠也在学习英语。刘东章便赠与了邹晓楠一本英文词典,两人常常一起讨论学习。一本词典引发的情缘就在不经意间悄然开始。

如果用两杯饮品来形容刘东章和邹晓楠,刘东章如一杯烈酒,性子急,脾气直,遇事喜欢挑战与钻研,而邹晓楠则如一本奶茶,质朴而温和,善良而包容。经过漫长的磨合,2000年刘东章和邹晓楠组成了幸福的小家庭。

当然,烈酒与奶茶的中和难免会产生小波澜。2002年,刘东章的儿子刚出生一段时间内,正是妻子心情焦躁的时候,一次,夫妻俩推着儿子出门遛弯,因琐碎小事产生的口角,邹晓楠头也不回地回了娘家,刘东章则一手抱着儿子,一手提着儿童车默默回了家。下午4点左右,消了气的邹晓楠带着给婆婆买的新衣服,回到了家中。“怎么回来了呢?”刘东章打趣道,邹晓楠却笑而不语。

生活中,刘东章包容着邹晓楠偶尔的小脾气,邹晓楠一如既往地支持刘东章的工作,相互支持与包容成就了更好的彼此,他们的生活越过越顺心。

抉择时的尊重与担当

2011年,刘东章突然接到公司通知要随新建设完成的胜利十号平台远征波斯湾市场,这是海洋钻井首次真正意义上的跨出国门,对刘东章而言则意味着要将更多的精力全力以赴完成来之不易的合作。

身为首席技能技师刘东章责无旁贷,但同时顾虑重重,一边是需要照顾的父母,一边则是正需要陪伴的儿子。“不管你如何选择,我都会支持。”妻子的一句话让刘东章放宽了心。2011年11月11日,是刘东章启程前往波斯湾的日子,邹晓楠一路叮嘱着总觉得话都说不完。回家的路上,收音机里播放着小虎队的《背包》,邹晓楠极力控制的情绪突然崩溃,眼泪不自觉地流下。

但同为海洋钻井的职工邹晓楠很能理解丈夫的想法,她也为丈夫参与外闯市场而感到骄傲。邹晓楠明白照顾好家庭就是对丈夫的另一种支持。

每逢月底,统计工作繁忙时,邹晓楠就带着资料回家加班,既不耽误工作,又能及时照顾儿子;每隔两三天邹晓楠还会给婆婆去个电话,了解老人的需求;每逢佳节她一定要带着儿子回家,与老人共享天伦之乐;婆婆生病住院时,邹晓楠一边精心准备膳食,一边悉心伺候在床前。当然,下平台后刘东章也没闲着,他总是尽量承担做饭、洗衣的家务,还常常发挥专业技能当起了家中的“魔法师”。他拿出废弃的早冰鞋,用早冰鞋的“鼓轮”给暖气片装上了“脚”,这让父母开心不已,刘东章的心里也美美的。

探海英雄是全家的骄傲

初到波斯湾海域,这里高温高湿的天气给生产带来不小的挑

战,不太适应的北方汉子大都身上起了湿疹、汗斑,但大家义无反顾克服困难,投入工作。当地夏季最高温50多度,超过了平台机械最高作业温度45度,刘东章果断提出将设备的制冷方式改为水冷,同时给裸露在外的设备搭设遮阳棚,措施的实施确保了设备在高温下正常运转。一个个难题迎刃而解,职工们在大海深处投入到紧张的工作中,只是每当夕阳西下,海风徐徐的傍晚,那对远方亲人的思念就会油然而生。

在艰苦的环境下,刘东章仍然不忘学习提升。起初,为了弄懂机房设备的工作原理,技校毕业的他自学了当时冷门的英语,后来为了进一步与外国技术人员交流,他自学了关于石油专业、泥浆领域、钻井领域的英语专业词汇,当日复一日的积累达到一定程度,如今的刘东章已能与外国人员完成较专业的对话。因为这一特殊的技能,如今的他成为了胜利十号平台的操船师,如同平台上的外交员,指挥多条轮船、直升机降落起飞,与外国专家交流工作事宜,刘东章忙得不亦乐乎。

胜利十号平台外闯波斯湾的5年多来,获得了甲方的高度赞誉,创收超11亿元。刘东章个人也被评为山东省首席技师、胜利油田首席技能大师。

勤奋好学、刻苦努力的丈夫同样成为家人的榜样和英雄。一次,学校组织家长课堂,儿子在未通知刘东章的情况下给他报了名,为了让儿子更加了解自己,刘东章推了当天的会议,给儿子和他的同学带来了生动的一课。“希望有一天同学们能建造出更先进的平台,或者在更先进的平台上工作。”这是一个父亲对下一代的期盼。

刘东章觉得很幸运,能陪着儿子长大,长成一个有理想、敢拼搏的年轻人。

中国石化技术能手徐元锋

创新路上永远的“年轻人”

提及技术革新,48岁的胜利油田热电联供中心首席技师徐元锋话语滔滔不绝,眼睛炯炯有神。从事热力行业的27年来,他从事过司炉工、司炉班班长、热力队队长,几乎将各类供暖方式的工作尝试了个遍,扎实的基本功积累和敢闯敢干的性格让他遇到问题迎难而上,连续攻克给煤系统改造、漏烟漏灰治理等技术难题,8项发明获得国家实用新型专利,连续五年被评为胜利石油管理局劳动模范,去年年底还被授予中石化集团公司技术能手称号。

本报记者 邵芳

通讯员 张丽 李海勇

汉成长为行家里手。

一枝独秀到满园春色

从门外汉到行家里手

1990年,年仅21岁的机械专业出身的徐元锋走进了陌生的供热行业。幸运的是刚入职他就遇见了让他感恩至今的好师傅——连续8年的胜利石油管理局劳模、山东省富民兴鲁劳动奖章获得者王书营。

“生活中他是平易近人的老大哥,工作上他是严厉又一丝不苟的老师。”徐元锋说,刚刚参加工作后,王书营常教导他在遇到问题时不仅要弄明白原理,更要想方设法去解决问题。那时起,师傅就开始常常带着徐元锋开展技术革新。在师傅的教导下,徐元锋也在一次次的实践中打下了坚实基础,养成了爱动脑、善钻研、好革新的工作作风。

随着胜利石油管理局燃料结构调整项目的开展,2001年徐元锋所在的胜东辛兴锅炉房实施水煤浆雾化燃烧改造工程。据了解,这是油田首次尝试水煤浆供暖方式,运行、维修等供暖过程中各方面工作都需从零开始。

但水煤浆锅炉运行没多久,就产生了严重的炉膛结焦现象。原来,由于炉膛温度过高,导致煤灰融化,融化后的煤灰附着于炉膛内壁上,为了增加炉膛空间就必须除灰,可高温致使除灰工具软化,除灰工作无法进行。

正当所有人手足无措时,王书营转变了思路想到了另一种办法,那就是将除灰工具内部安装风冷设备,及时降温,防止了工具的融化。在师傅的带领下,徐元锋完成了首次技术革新,并取得了良好的效果。

一次成功的实践,不仅让徐元锋受益匪浅,还让他更加坚定的走实创新路。“不仅要靠体力完成工作,更要用脑子干好工作。”徐元锋在基层一点一滴积累起经验,一步步地从供热行业的门外

2008年,随着胜东社区锦华区域多个小区不断投产,一度使锅炉运行负荷加重和供暖设备的老化。

面对锦华区域的供暖系统渐渐地出现问题,39岁的徐元锋临危受命,被调至当时的胜东热力五队出任队长。徐元锋当即成立了“徐元锋创新工作室”,凝聚起职工智慧的合力,以革新的方式解决实际生产中的难题。

那年,他们面临的主要难题是除渣机故障,一旦出现故障锅炉就无法正常运行。为此,徐元锋和技术骨干全面分析了除渣系统产生故障的原因,并逐个击破,为除渣机先后改造并安装了“异物剥离装置”、“张紧轮”、“带动尺”,三个创新设备给除渣机建筑了一道“防护墙”,大大提升了锅炉运行的安全系数,保障了正常供暖需求,大大降低了职工工作量,并在中心内多个燃煤锅炉系统推广。

“不仅要平稳运行,更要经济运行。”徐元锋坦言,在锦华供热站的多年来,他们先后对燃煤锅炉风室风压平衡改造,年降低燃煤消耗1300吨;对煤仓加装分煤器,实现年降低煤耗量1150吨;改造锅炉烟管风力清灰为水力清灰,不仅提高了工作效率,还极大地改善了职工的工作环境。由此,徐元锋获得了胜利油田第二届“为民技术创新奖”铜奖、胜利油田第三届技能人才技术创新成果三等奖,更是在2016年荣获中石化集团公司技术能手称号。

职工在感受到技术革新给工作带来的便利后,也开始加入到革新队伍中,如今创新工作室由5人发展到17人,先后获得国家实用新型专利8项,解决生产问题的改造项目达40余项,取得良好的经济、环保、社会效益。

“越是寒冬季,锦华供热站的创新能手们越应该发扬创新无止境的理念,全力保效创效。”徐元锋说。



消防安全演练

近日,胜利油田孤岛社区环卫绿化大队组织27名干部员工,在河口区孤店镇康乐路外缘林区组织开展春季林区防火消防演练。此次演练,模拟了从发现火情到展开救援的全过程,旨在提高全员防范火灾意识和消防基本技能,提高春季林区消防安全管理水平。据了解,作为孤岛植物园、滨海公园等重点防火林区的责任主体,孤岛社区已将春季林区防火工作列入HSE管理重点,通过开展常态化巡查及定期开展火灾安全知识培训,严格落实领导带班制度和防火责任制,确保林区防火工作落到实处。

本报记者 邵芳 通讯员 张志亮 摄影报道