



3月27日,新疆油田公司第四届科技创新大会开幕。

本报记者 徐志远 摄

# 新疆油田公司召开第四届科技创新大会

“新疆油田公司执行董事、党委书记石道涵充分肯定了此次会议,他表示,会议内容丰富、精彩纷呈,呈现出“政治站位高、层次规格高、报告水平高、会议效率高、专业指导性强”五大显著特点

中国科学院院士贾承造、中国工程院院士袁士义、中国工程院院士孙金声、集团公司高级专家宋新民在会上作报告

对集团公司创新型企业进行揭牌,签订了重大科技项目责任状

新疆油田公司副总经理、总地质师毛新军作了科技工作报告,与会领导进行了讨论发言

本报讯(记者 周芳 徐志远 通讯员 刘爽)3月27日至28日,新疆油田公司召开第四届科技创新大会。会议全面总结了公司第三届科技大会召开以来的工作成果,分析了科技面临的任务和挑战,部署了今后一个时期科技重点工作。

新疆油田公司执行董事、党委书记石道涵参加会议并讲话。新疆油田公司总经理、党委副书记魏兆胜主持会议。

会议期间,集团公司科技管理部领导宣读了国家与集团公司科技工作有关要求,中国科学院院士贾承造、中国工程院院士袁士义、中国工程院院士孙金声、集团公司高级专家宋新民作了精彩报告,新疆油田公司4家单位、10名专家作了工作汇报和技术交流发言。大会表彰了2024年度科技工作先进单位和先进科技工作者,为集团公司创新型企业揭牌,并签订了重大科技项目责任状。新疆油田公司副总经理、总地质师毛新军作了科技工作报告,与会领导进行了讨论发言。

石道涵充分肯定了此次会议,他表示,会议内容丰富、精彩纷呈,呈现出“政治站位高、层次规格高、报告水平高、会议效率高、专业指导性强”五大显著特点,为油田科技发展搭建了高水

准交流平台,凝聚了各方智慧与力量,必将推动油田在科技创新的道路上迈出更加坚实有力的步伐,为实现高质量发展奠定坚实基础。

石道涵指出,重任在肩、道阻且长。公司上下要认清形势,担当作为,切实增强推动高水平科技自立自强的责任感使命感。要准确把握科技强国建设大势,增强高站位推动科技创新的使命感。要站在全球产业市场竞争、能源安全保供的维度去考量,在集团公司总体布局中找准定位,把握机遇,立足准噶尔盆地主战场,回答好强企之问、再创荣光之问。要敏锐洞察行业科技创新趋势,增强高质量科技供给的危机感。面对新能源发展势如破竹、油气安全底线仍需坚守、世界能源格局深刻调整等形势,必须始终保持科技创新引领发展的定力和执着,以科技的高质量供给支撑能源的高质量供给。要清醒认识油田科技发展形势,增强高水平科技自立自强的紧迫感。构建与现代化能源企业相适应、定位明确、协同高效的科技创新体系,培养造就一支可堪大用、能担重任的高水平科技人才队伍,攻关突破形成了一批支撑当前、引领未来的关键核心技术。

石道涵强调,实干为要、价值

为纲。科研战线要锚定目标、潜心攻关,支撑推动5000万吨现代化综合性能源公司战略目标落地。要坚持目标导向,聚焦重大工程,强化科技顶层设计。持续完善以战略目标为导向的“10+N”重大项目布局,持续完善以实用有效为核心的项目设计,持续完善以重大专项为抓手的创新体系。要坚持问题导向,抓住主要矛盾,在原油稳上产、天然气快速增长、CCUS/CCS(碳捕集、利用与封存/碳捕集与封存)全覆盖、新能源大发展等方面,强化关键技术攻关。要坚持结果导向,强化成果转化,



与会人员认真聆听大会内容,并记录要点要义。 本报记者 姚继东 摄

提高科研效率效能。石道涵指出,以人为本、深化改革。公司上下要尊重科研、尊重人才,充分释放和激活全员创新创造活力动力。要保障科技投入,减少繁文缛节,创造驱动创新的条件。建立稳定增长的科技投入机制,建设特色鲜明的科技实验室,建立简约优化的科技管理流程。要加强科技培训,提升综合能力,培养善于创新的人才。拓宽专家人才成长渠道,加强青年科研人员的精准培养,丰富完善“传帮带”的培训机制,强化创新创造的课程培训。要坚持科技协同,突出资源

共享,打造开放创新的平台。抓好乌鲁木齐科技发展中心建设,打造重大科技项目一体化攻关团队,深化与高水平科研机构合作。要完善科技评价,强化精准激励,营造鼓励创新的环境。构建更加科学的科技评价机制,更加精准的科技激励机制,更加开放的科技创新氛围。石道涵强调,各单位领导班子成员特别是“一把手”要带头提高科学素养,强化创新意识和科研管理规律、人才成长规律,当好创新发展的探索者、组织者、引领者。广大科技工作者要牢记习近平总书记“志存高远、爱国奉献、矢志创新”的殷切嘱托,大力发扬报效祖国精神、艰苦创业精神、求真务实精神、甘于奉献精神,多出高水平原创成果,把创新成果转化为公司高质量发展发展的战斗力和生产力。

新疆油田公司领导臧传贞、滕卫卫、刘洪洲、李庆,企业首席专家、公司副总师、总经理助理、总法律顾问,公司本部部门、直属机构负责人,公司所属二级单位负责人等在分会场参加会议。

(相关报道见6—7版、10版、11版)



上岗前,邓晓凤要先对所有的设备进行安全检查。

# 零失误

## 邓晓凤的责任坚守

这一干,就是28年。这28年中,邓晓凤不仅操作越来越娴熟,成为了设备班的班长,还练就了驾驶天车左右手同时操作,在半小时将3根细细的钢条稳稳吊进不同位置的3个啤酒瓶口且酒瓶不倒的绝技。更令人钦佩的是,在从业的28年中,她经手的吊装从未出现过一次失误。

当被问及这绝活是如何练就时,邓晓凤的回答只有两个字:“多练。”邓晓凤的手很秀气,但她摊开掌心,双手无名指靠近手掌的地方,都磨出了厚厚的茧子,摸上去硬硬的。“这手柄再光滑,天天握着,也会磨出茧子。”邓晓凤说,28年来,她每天到岗后,只要一上天车,整个上午或下午就不再下来,几个小时里,连厕所都不去上。

### 坚守,源自热爱

只要在岗工作,她每天就只有中午午休时才下天车休息一会儿,其余时间都像“空中飞人”。也因为如此,她常被其他车间的人戏称为“空姐”。

在很多人眼中,天车工只需在天车里操作一下手柄,吊吊物件,可实际上,这份工作不但对人

员技术要求高,而且工作危险系数也很高。常年久坐不动,邓晓凤患上了腰椎间盘突出症,下班回到家,就想平躺下来缓解腰部的疼痛。家人和朋友见了,都劝她换个岗位,她总是笑着摇摇头,“这么多年干天车工都习惯了,不想换。”

其实,在邓晓凤心里,天车工这一职业早已成了她为之奋斗的事业。“只要走进驾驶室,我的世界就只剩下地面那几十吨的重物和手中的‘指挥棒’了。”她微笑着,视线始终未离开过吊钩,指尖抚过被磨得发亮的手柄,眼神专注而坚定地说,“现在,我们的驾驶室装了空调,工作条件好多了。过去的冬天,天车里四处漏风,手脚冻得跟冰棍似的;夏天最热的时候,高空温度得有五六十摄氏度以上,衣服都能拧出水来,汗水顺着脸颊流也不敢动手擦……”

不知不觉间,暮色已漫过车间天窗,一天的工作就要结束了。邓晓凤从梯子上缓缓走下,一改驾驶室里严谨认真的模样,耸了耸肩,伸了伸胳膊,脸上浮现出轻松的笑容,笑嘻嘻地和同事们打招呼:“老李,‘空姐’先下班啦,明天不见不散啊!”



邓晓凤在龙门吊上进行巡检。



邓晓凤在跟同事进行交接班。



邓晓凤沿着扶梯向车间顶层走去。

■记者手记  
**热爱+责任 =28年零失误**  
●陈娅玲

28年,1万余个工作日,经手吊装作业零失误。数字背后,邓晓凤这位坚守的女天车工,用她的青春和汗水,诠释着责任与担当的真谛。这组数字让记者惊叹不已,忍不住向她询问:“28年间,从未出现过失误,怎么和地面师傅交流?怎么做每次都能准确搬运?”

她回答:“我们之间不需要交流,一个眼神,一个手势,就能心领神会。”实际上,与她在地面做配合的,并不是某一位固定的同事——应急抢险救援中心锅炉、容器和抽油机组班内,不论谁来与她作地面配合,她的操作都毫无瑕疵。

每一次稳稳落地的瞬间,都是她与同事们默契的最好见证。这种无声的交流,比任何语言都更加直接、更加有力。

在她的交谈中,她会笑着自嘲这份工作好像确实没有什么可说的,似乎有些无聊。但谈及她的工作细节、比赛经历等话题,她的话匣子便打开了。她的工作看似平凡,实则充满挑战;她的坚守,看似简单,却饱含深情。

把简单的事情做到极致,用零失误守护生命安全,这份“云端”上的坚守,如同她最熟悉的吊装作业——看似静默无声,实则承载千钧。

本版图片由本报记者 张睿 摄