

# 中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2021年8月6日 (今日八版) 国内统一连续出版物号:CN 11-0141  
星期五 第6771期 中国石油化工集团有限公司主管主办 邮发代号:1-136



北京2022年冬奥会官方合作伙伴  
Official Partner of the Olympic Winter Games Beijing 2022



奋斗百年路 启航新征程·学党史 悟思想 办实事 开新局

中国石化深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,深刻领会讲话核心要义和精神实质,坚决扛稳扛好三大核心职责

## 深学细悟守初心 以实践知担使命

本报记者 符慧

在建党100周年的重要历史时刻,习近平总书记发表重要讲话,庄严宣告实现第一个百年奋斗目标、全面建成小康社会,郑重宣示坚持和发展新时代中国特色社会主义、向全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进的坚定决心。

习近平总书记重要讲话引发亿万中华儿女的强烈共鸣,激励和鼓舞全党全军全国各族人民继往开来、奋勇前进。一个多月来,中国石化把深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话作为首要政治任务,切实把思想和行动统一到重要讲话精神上来,坚定信心、开拓进取,增六力、开新局,全力担当国民经济压舱石,为实现人民共同富裕贡献力量。

集团公司党组带头深学细悟、融会贯通,把党的基本理论、基本路线、基本方略转化为治企兴企的思路举措,彰显大国重器的责任和担当

7月1日当天,集团公司领导通过

在天安门广场聆听、收看电视直播等方式观看了大会盛况。总部部门及各企业员工怀着无比激动的心情收看大会电视直播。

当天,集团公司党组第一时间召开会议,深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,要求广大干部员工深刻领会讲话重大现实意义和深远历史意义,准确把握核心要义和精神实质,坚决响应党中央号召,牢记初心使命,为实现第二个百年奋斗目标作出更大贡献,为党和人民争取更大光荣。

7月15日至16日,中国石化召开学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话研讨班,公司领导、老领导、总师级领导、党组巡视组组长、总部各部门主要负责人、各直属单位党政主要负责人共300多人参加。

在研讨班上,党组强调,中国石化之所以事业兴盛,在于始终坚持党的领导,把自身发展与党和国家前途命运紧紧相连,要坚持“国之所需”与“企之所能”有机统一,自觉扛稳扛好保障国家能源安全、引领我国石化工业高质量发展、担当国家

战略科技力量三大核心职责,坚守初心使命,不讲条件、敢打头阵,成为构建新发展格局的重要力量。

7月23日,中国石化党史学习教育领导小组办公室召开例会,要求成立宣讲团开展面向基层、面向群众的宣讲活动。直属单位领导班子成员深入基层一线讲党课,并把深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神作为党员干部培训必修课,突出抓好中层以上领导干部集中培训,增强培训实效。

7月26日,中国石化直属单位“一把手”政治能力提升培训班在中央党校开班,集团公司时任党组书记、董事长张玉卓强调要认真学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,奋力打造践行习近平新时代中国特色社会主义思想重要阵地。8月3日,集团公司总经理、党组副书记马永生与学员座谈,强调要深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,充分认识加快打造技术先导型公司的重要性和紧迫性,在新型举国体制中找准定位,只争朝夕攻克石油天然气、基础原材料

等领域“卡脖子”技术,坚定迈向高水平科技自立自强,为建设创新型国家和世界科技强国作出新的更大贡献。

在党组的明确要求、迅速部署下,深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神在集团公司内部全面展开、层层落实。

所属企业结合实际、联学联研,引导干部员工坚定地把旗帜鲜明讲政治落实到扛稳扛好三大核心职责中,把学习成果转化成为抓落实、促发展的强大动力

中国石化各直属单位党委迅速行动,通过中心组学习、专题研讨、“三会一课”等方式,把深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,同学习党章、学习习近平总书记系列重要讲话精神结合起来,同深化“四史”结合起来,同学习集团公司专题研讨会议精神结合起来,同破解改革发展稳定难题、加强党的建设结合起来,真学、真信,确保学习扎实深入、取得实效。

胜利油田、中原油田、西北油田党委理论学习中心组进行集中学习,并要求油田各级党组织牢固树立“在经济领域为党工作”理念,在勘探上强化“储量价值化”理念,以经济、规模等为主攻方向精雕细刻;在开发上坚持产效油、干效油、算效油,努力做好增产增效、稳产稳效、减产不减效等工作。

镇海炼化、茂名石化、金陵石化发挥领导干部带头作用,各级党组织书记讲授专题党课;邀请党校教授进行专题辅导,并围绕安全、效益等主题研讨学习,深入思考该做什么、能做什么,并付诸行动。

浙江石油、江苏石油、天津石油在公司党委、直属党组织、基层党支部、党员和团青群体层面,采取专题学习、专题党课、专题培训、专题解读交流、专题实践交流、专题组织生活会和专题红色教育等形式,深刻领会习近平总书记“七一”重要讲话精神,解读集团公司专题研讨班要求,凝聚奋进智慧力量。

(下转第二版)

学党史 悟思想 办实事 开新局

贯彻工作会议精神 以优异成绩庆祝建党100周年

我为群众办实事

## 为残障人士解难题

张松才

8月3日,河南濮阳下了一夜雨,中原石油华苑实业公司针织二厂院内又湿又滑。第二天早晨,厂长苏山洪一趟趟地推着三轮车,将12名残障员工从厂门口接到车间。

华苑公司是中原油田20年前创办的残障人士福利企业,480名员工中残障人士占八成,从事劳保产品加工、标牌制作、电器安装和百货销售等工作。“我为群众办实事”实践活动中,中原油田下大力气解决残障员工难题。

党员干部是残障员工的健康管理人员。针织二厂西面有一座铁路立交桥,雨天党员干部守在桥头,替员工

推车过桥;针织一厂附近车水马龙,党员干部每天护送员工过马路。

华苑公司一部分残障员工每天骑电动三轮车上下班。今年5月,濮阳市要求电动车上牌照。为了让员工少跑路,华苑公司联系濮阳市有关机构进厂服务。在公司争取下,机构还为每名残障员工优惠一定费用并赠送头盔。他们还主动联系新冠肺炎疫苗注射点,安排党员干部陪残障员工注射疫苗。

目前,中原油田正倡导所属各单位团购华苑公司下属华苑超市产品,并积极与中原石油工程公司等单位沟通,拓宽其产品销路,为残障人士事业发展提供保障。



北京石油27座加油站上线数字人民币支付

今年2月以来,北京石油与中国建设银行开展合作,实现数字人民币在加油、购物等10多种加油站场景中的应用,实现其与资金支付、资金回收、销售凭证等各个流程的融合,截至8月5日,已完成27座加油站测试上线。北京石油将根据实际逐步扩大试点,进一步满足顾客多元化便捷支付需求。图为8月5日,顾客在东大桥加油站通过数字人民币进行商品结算。

投资开展VOCs尾气治理,率先推出废油回收服务,加大新能源应用力度,近期长城润滑油获“2021绿色品质典范奖”

## 绿色引领开启润滑油业务发展新征程

本报记者 戴安妮 钱志勇  
实习记者 陈思云

润滑油公司以绿色发展为引领,实现从源头把关到过程管控的全流程绿色生产,并持续推动绿色科技发展、绿色循环模式应用,促进绿色企业创建迈向更高水平。在刚刚过去的2021第二届国际品质节暨全球消费领导力峰会上,中国石化长城润滑油被评为“2021绿色品质典范奖”。

在碳达峰、碳中和的大背景下,润滑油公司建立从研发到生产、从销售到回收的绿色循环模式,积极开启润滑油行业绿色发展新征程。

今年以来,润滑油公司持续投入大量资金开展VOCs(挥发性有机物)

尾气治理。“其实,我们的尾气排放早已达到国家标准,但为了高水平创建绿色企业,我们通过收集、吸附、处理等方式,进一步加大VOCs尾气治理力度,确保有害气体零排放。”润滑油公司相关负责人介绍。

依托强大研发团队,润滑油公司持续加大环境友好型产品开发力度,打造绿色润滑油科技新名片。一方面,针对新能源汽车发展需求提前布局,牵头制定电动汽车相关润滑油产品行业标准;另一方面,自主研发可生物降解齿轮油、食品级润滑脂等环境友好型产品,服务风电、氢能、水电等清洁能源发展,助力实现源头节能减排。

润滑油公司推出金吉星SP级汽机油。该产品采用全新环保技术配

## 青岛炼化出厂首车燃料电池用氢

本报讯 8月5日,青岛炼化出厂首车300公斤燃料电池用氢。这是青岛炼化首次实现燃料电池用氢工业化生产,解决了青岛市燃料电池用氢来源问题,将有力促进山东省氢能产业发展,助力打造“东方氢岛”。

为满足当地氢能发展需求,去年以来,青岛炼化积极参与山东省氢能开发和项目

建设。该公司初期日供氢气430公斤,预计到年底产能将达到2250吨,2023年产能达到4500吨。

中国石化是国内最大的氢气生产企业,已在燕山石化、广州石化、海南炼化和高桥石化建成4套氢气净化装置,在广东、浙江、上海、广西、贵州、海南等13个省区市建成20座加氢站或油氢合建站。

(刘强)

## 燕山石化氢气月出厂量创新高

本报讯 7月,燕山石化氢气新能源装置出厂量达21吨,创历史新高。自去年12月16日首车出厂以来,已累计出厂该装置所产氢气52吨。

燕山石化氢气新能源装置设计产能为2000标准立方米/小时,采用变压吸附(PSA)

工艺,可以满足燃料电池或电子行业所用氢气需求,2022年北京冬奥会期间,将为氢燃料电池汽车用氢提供保障。今年以来,随着市场对氢气的需求增长,燕山石化进一步强化组织生产,加大市场开拓力度,确保持续稳定供应氢气,满足市场需求。

(蒲东兴)

## 中国石化与阿布扎比国家石油公司联合工作组举行视频会议

本报讯 记者程阳报道:8月5日,集团公司副总经理喻宝才、刘宏斌、凌逸群与阿布扎比国家石油公司执行董事肯迪、马佐伊和萨米恩共同出席中国石化-阿布扎比国家石油公司联合工作组高层视频会议,就开展全方位战略合作进行交流。

随后,双方业务工作组就潜在合作机会深入交换意见。

## 茂名石化高端碳材料联合装置投产

本报讯 记者龙泰良 通讯员刘瑾萱 叶云斐 范启明报道:8月4日,茂名石化10万吨/年高端碳材料联合装置成功产出合格针状焦(生焦)产品。该装置以催化油浆为原料,生产针状焦产品,副产干气、蜡油、柴油、汽油等,发挥石油资源最大利用价值。

针对我国电炉钢行业和动力电池负极材料关键技术难题,炼油事业部等总部部门积极组织产研联合攻关,为该装置建设提供有力支持。装置采用石油化工科学研究院自主研发的专利技术,由工程建设公司设计,炼化工程集团十建公司承建,其投产将进一步优化茂名石化炼油产品结构,提高我国针状焦生产技术水平和产量。

针状焦主要用作石墨电极和锂电池负极材料,具有低热膨胀系数、低硫、低灰分、低金属含量及易石墨化等优点,在国防、冶金、新能源等领域应用广泛,但大多依赖进口。中国石化充分发挥技术优势和催化油浆资源优势,开发劣质油浆生产优质针状焦技术,建设工业化应用装置,深入推进高端碳材料发展。

## 扬巴公司将新建扩建生产装置

本报讯 8月5日,记者从中国石化新闻办获悉,中国石化与巴斯夫宣布,扬子石化-巴斯夫有限责任公司将新建一套丙烯酰叔丁酯(TBA)装置,扩建5套下游化工装置,于2023年建成投产。装置投产后将更好满足国内市场特种化学品需求,促进国内高端新材料产业发展。

此次新建的丙烯酰叔丁酯装置,是首套采用巴斯夫技术在德国以外建设的同类装置。丙烯酰叔丁酯是一种重要的化工合成原料,属于特种化学品,具有耐水、耐油等特点,在化学品改性方面具有巨大潜力,广泛应用于涂料、造纸、合成纤维等领域。

扬子石化-巴斯夫有限责任公司由中国石化和巴斯夫于2000年按1:1的股比共同出资成立,由扬子石化代表中国石化对其实施股东管理。

(陶炎)

## 齐鲁石化提前完成CCUS项目地质勘探

本报讯 记者刘芳芳报道:近日,齐鲁石化提前完成齐鲁石化-胜利油田百万吨级CCUS项目(二氧化碳捕集、利用与封存)地质勘探工作,完成地下土层承载力检测,为后续基础设计、施工提供数据支撑。

为加快推进CCUS项目建设,齐鲁石化强化顶层设计,统筹推进建设各项工作,定期召开专题会议研究解决遇到的问题。地质勘探期间,齐鲁石化安排人员紧盯施工现场,加强安全监护,逐项检查施工安全措施落实情况,并协助作业人员历时一周完成55个取样点钻孔取样工作。目前,项目工艺包技术协议已完成签订,各项工艺参数已确定,下一步将开展设备选型采购等工作。

导读

奋斗百年路 启航新征程  
100名优秀共产党员风采  
(详见4版)



近日,江苏等地突发疫情并实施管控,施工人手紧张。承建江苏滨海LNG配套管线安徽天长-合肥第三标段的石油工程建设公司江苏油建项目部,在做好疫情防控的同时,及时优化施工组织方案、调整人员配置,力争将疫情对施工的影响降到最低。截至目前,完成总进度12%,力争12月底管线主体焊接全部完成。图为8月3日施工现场。

郝明勤 摄 卜晓芹 文

●责任编辑:谭伟春  
●E-mail:tanwc@sinopec.com  
●审校:宋洁 邹水平

●联系电话:59963247  
●版式设计:冯丹

中国石化号  
健康快车  
抵达青海

V视

现场视频