

中國石油報

CHINA PETROLEUM DAILY

2022年10月13日
星期四 第8206期

□中国石化天然气集团有限公司主办

□国内统一刊号:CN11-0037 □邮发代号:1-78

□互联网址:www.zgsyb.com.cn

□官方微博:http://weibo.com/zgsybs

□中国石化报微信公众号:zgsybw

□国外发行代号:D4792 □今日4版

全会强调,党的十九大以来5年党和国家事业的重大成就,是在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下、在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下全党全国各族人民团结奋斗取得的。党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,反映了全党全军全国各族人民共同心愿,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。全党要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,踔厉奋发、勇毅前行,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。

中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议公报

(2022年10月12日中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议通过)

新华社北京10月12日电 中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议,于2022年10月9日至12日在北京举行。

出席全会的有中央委员199人,候补中央委员159人。中央纪律检查委员会和有关负责同志列席会议。

全会由中央政治局主持。中央委员会总书记习近平作了重要讲话。

全会决定,中国共产党第二十次全国代表大会于2022年10月16日在北京召开。

全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告。全会讨论并通过了党的十九届中央委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的报告,讨论并通过了党的十九届中央纪律检查委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的工作报告,讨论并通过了《中国共产党章程(修正案)》,决定将这3份文件提请中国共产党第二十次全国代表大会审查和审议。习近平就党的十九届中央委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的报告讨论稿向全会作了说明,王沪宁就《中国共产党章程(修正案)》讨论稿向全会作了说明。

全会充分肯定党的十九届六中全会以来中央政治局的工作。一致认为,一年来,面对复杂严峻的国际环境和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务,中央

政治局全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,团结带领全党全军全国各族人民,弘扬伟大建党精神,坚持稳中求进工作总基调,落实疫情要防住、经济要稳住、发展要安全的要求,统筹新冠肺炎疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,毫不放松抓好常态化疫情防控,推动高质量发展,深化改革开放,发展全过程人民民主,加强宣传思想工作,突出保障和改善民生,推进生态文明建设,加快国防和军队现代化步伐,积极开展中国特色大国外交,推进全面从严治党,成功举办北京冬奥会、冬残奥会,隆重庆祝香港回归祖国25周年,坚决开展反分裂、反干涉重大斗争,妥善应对乌克兰危机带来的风险挑战,着力保持平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境、风清气正的政治环境,推动党和国家各项事业取得新的重大成就,为召开党的第二十次全国代表大会创造了良好条件。

全会总结了党的十九大以来5年的工作。一致认为,党的十九大以来的5年,是极不寻常、极不平凡的5年。5年来,以习近平同志为核心的党中央高举中国特色社会主义伟大旗帜,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,团结带领全党全军全国各族人民,统揽伟大斗争、伟

大工程、伟大事业、伟大梦想,统筹推进“五位一体”总体布局,协调推进“四个全面”战略布局,统筹新冠肺炎疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,坚持稳中求进工作总基调,全力推进全面建成小康社会进程,完整、准确、全面贯彻新发展理念,着力推动高质量发展,主动构建新发展格局,蹄疾步稳推进改革,扎实推进全过程人民民主,全面推进依法治国,积极发展社会主义先进文化,突出保障和改善民生,集中力量实施脱贫攻坚战,大力推进生态文明建设,坚决维护国家安全,防范化解重大风险,保持社会大局稳定,大力度推进国防和军队现代化建设,全方位开展中国特色社会主义大国外交,全面推进党的建设新的伟大工程。如期打赢脱贫攻坚战,完成全面建成小康社会的历史任务,实现第一个百年奋斗目标,迈上全面建设社会主义现代化国家新征程,向第二个百年奋斗目标进军。隆重庆祝中国共产党成立100周年,中华人民共和国成立70周年,制定第二个历史决议,在全党开展党史学习教育,号召全党学习和践行伟大建党精神。坚持人民至上、生命至上,开展抗击新冠肺炎疫情人民战争、总体战、阻击战,最大限度保护了人民生命安全和身体健康。依照宪法和基本法有效实施对特别行政区的全面管治权,落实“爱国者治港”原则,香港局势实现由乱到治的重大转折。坚持一个中国原则和“九二共识”,展示了我们维护国家主权和领土完整、反对

“台独”的坚强决心和强大能力。坚持国家利益为重、国内政治优先,保持战略定力,发扬斗争精神,在斗争中维护国家尊严和核心利益,牢牢掌握了我国发展和安全主动权。5年来,以习近平同志为核心的党中央审时度势、守正创新,敢于斗争、善于斗争,团结带领全党全军全国各族人民有效应对严峻复杂的国际形势和接踵而至的巨大风险挑战,以奋发有为的精神把新时代中国特色社会主义不断推向前进,攻克了许多长期没有解决的难题,办成了许多事关长远的大事要事,推动党和国家事业取得举世瞩目的重大成就。

全会强调,党的十九大以来5年党和国家事业的重大成就,是在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下、在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下全党全国各族人民团结奋斗取得的。党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,反映了全党全军全国各族人民共同心愿,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。全党要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,踔厉奋发、勇毅前行,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。

全会总结了党的十九届中央纪律检查委员会的工作。一致认为,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各级纪律检查委员会忠实履行党章赋予的职责,坚决贯彻党的自我革命战略部署和全面从严治党战略方针,持之以恒落实中央八项规定精神,严明政治纪律和政治规矩,坚决维护党中央权威和集中统一领导,强化政治监督,深化政治巡视,推动落实全面从严治党主体责任,整治群众身边的不正之风和腐败问题,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,推动反腐败斗争取得压倒性胜利并全面巩固,完善党和国家监督体系,深化纪检监察体制改革,提高规范化法治化正规化水平,建设忠诚干净担当的纪检监察队伍,纪检监察工作高质量发展取得新成效。

全会按照党章规定,决定递补中央委员会候补委员马国强、王宁、王伟中为中央委员会委员。全会审议并通过了中共中央纪律检查委员会关于傅政华、沈德咏、李佳、张敬华严重违纪违法问题的审查报告,确认中央政治局之前作出的给予傅政华、沈德咏、张敬华开除党籍处分,给予李佳撤销党内职务处分。

全会分析了当前形势和任务,深入讨论了新时代新征程坚持和发展中国特色社会主义、全面建设社会主义现代化国家的若干重大问题,为召开党的第二十次全国代表大会作了充分准备。

二十大时光

开栏的话:

党的二十大召开在即。这是我们党进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要时刻召开的一次十分重要的代表大会,对团结和激励全国各族人民为夺取中国特色社会主义新胜利而奋斗具有重大的意义。

从今天起,本报开设《二十大时光》专栏,集中刊发相关报道,记录干部员工立足岗位奉献的足迹,倾听石油工人坚定不移听党话、跟党走的心声,展现百万石油员工以优异成绩和昂扬精神风貌迎接、庆祝党的二十大胜利召开的实际行动。敬请关注。

10月11日5时40分,太阳刚升起,大庆油田宋深9平5井场上,1205钻井队近50名员工正在对大庆钻探首口致密气井开展二开施工。“我们要继续大力弘扬大庆精神铁人精神,力争再创钻井新纪录,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。”队长张晶表示。

从荒原到戈壁,从松辽盆地到渤海湾,从“死亡之海”塔克拉玛干沙漠到“生命禁区”青藏高原,百万石油员工发扬只争朝夕的拼劲、锲而不舍的韧劲和敢为人先的闯劲,立足岗位,奋勇拼搏,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

加油争气 把能源的饭碗端稳端牢

聚焦主责主业,端稳端牢能源饭碗,中国石油一步一个脚印,着力推动油气业务高质量发展,全力保障国家能源安全,为稳增长“加油争气”。

莽莽西北黄土原,见证着石油人的辛勤付出。金秋十月,长庆油田数万员工在鄂尔多斯盆地摆开战场,500多部钻机,200多套试油气机组24小时连续作业,数千辆生产车辆在山地来回穿梭。他们与时间赛跑,决心在这个月再次突破5000万吨油气产量当量大关,为保障国家能源安全立新功、创佳绩。

塔克拉玛干沙漠风沙漫卷,战斗在沙漠的石油人在国庆期间向全国人民报捷。塔里木油田富满油田累计生产油气产量当量突破1000万吨,标志着我国超深层油气迈入规模开发新阶段,进一步夯实资源“厚家底”。

祖国大西南,是一片奋斗的热土。9月23日,国内最大海相碳酸盐岩整装气藏——西南油气田龙王庙组气藏累计生产天然气突破700亿立方米大关。10年间,西南油气田年产量提高2.7倍,画出一条天然气产量持续上扬的亮丽曲线。

苇海深深,辽河油田“曙”地区重现曙光。10月11日,曙光采油厂采油作业三区主任张剑和技术人员一个个环节“过筛子”,产能、分式、分单井精细研究制定生产能力恢复措施。截至目前,受到汛情严重影响曙光采油厂和特种油开发公司油井生产恢复正常,产量节节攀升。

一方面为实现稳产上产而奋斗,另一方面为保障供应而奔忙。中国石油在抓好上游生产的同时,坚决做好盛产油保障和冬季天然气保供工作。

长庆、西南、塔里木三大气区发挥冬季保供主力军作用,开足马力产气。天然气销售分公司,国际事业公司,辽河油田双6、新疆油田呼图壁、西南油气田相国寺等储气库枕戈以待,积极备战冬季保供,奋力打好今冬明春的“温暖答卷”。

东北销售公司周密安排,提前协调铁路部门,9月1日至10月10日,累计向首都调运成品油资源8.5万吨,确保资源充足供应。北京销售公司在合理调配油品资

百万石油员工立足岗位满怀信心喜迎党的二十大——牢记嘱托 踔厉奋发

本报记者集体采访 李延平执笔



冀东油田南堡1-2人工岛钻井的生产景象。朱来福 摄

源的同时,进一步加强安全、疫情防控、环境卫生等工作,以良好面貌迎接党的二十大胜利召开。

科技兴油 以钉钉子精神一干到底

“我们要在能源强国建设中打造更多的石油利器!”“只要我们敢于攀越科技高峰,中国石油这艘巨轮驶向世界一流的动能就会更足!”广大石油科技工作者牢记总书记嘱托,奋力攻坚,把科研论文写在井场、车间、库站,把创新动能注入火热的石油生产一线。

“依靠自主创新和攻关,我们高效完成了示范区新工艺试验。”10月10日,在玛湖1示范区,新疆油田工程技术研究院工程方案研究所所长李建民自豪地说。今年年初以来,新疆油田加快玛湖致密油等重点油区开发步伐,玛湖油田开发水平步入世界非常规油气开发先进行列。

攻坚克难,努力实现高水平科技自立自强。“面对200兆帕的压力,一次次点火成功,顺利打开储层,展现了我们高温高压射孔技术的优势。”9月,在川渝地区施工现场,中油测井西南分公司副经理李江峰兴奋地介绍。中油测井超高温高压射孔器创造国内射孔作业井底压力新纪录,自主研发能力大幅提升,射孔枪、射孔弹等新产品远销海外。

锲而不舍,力争在稠油开发、超深井勘探等技术领域实现新突破。10月10日,工程技术研究院北石公司牵头研发的双金属采油专用螺杆泵,在新疆油田稠油开采中取得重大进展。单井日均稠油热采出液量达到10吨以上,这一技术同时具备规模化应用条件。今年5月,在塔里木盆地,中国石油首口超9000米的深井鸣笛开钻,超深井钻井能力再度提高。

实干报国 立足岗位书写新时代优异答卷

地北天南朝晖,百万石油员工立足岗位实际,唱响新时代劳动者之歌,用辛勤付出书写新时代的优异答卷。南海之滨,建设工地热火朝天。国庆期间,广东石

化项目全面转入生产准备阶段。广东石化在设计建造过程中创造多项世界之最,其使用的混凝土能浇筑22个“鸟巢”,钢结构能搭建41个“水立方”。项目预计10月底投产,进一步满足大湾区化工原料需求,特别是为珠三角地区家电、电子、玩具等产业供应树脂材料,大幅提高国产化率。

西部高原,秋风刺骨,吹不垮石油人的冲天干劲。10月11日,青海油田风西致密油项目管理部经理何建红扣紧衣领,紧盯项目施工进度。他介绍,青海油田风西致密油先导试验平台首个平台的4口井钻井任务圆满完成,较去年提速63%、非常规油气钻井及压裂提速提效十分明显。

戈壁荒滩,绽放新颜。10月12日,玉门油田200兆瓦光伏电站配套储能,中国石油迄今最大的光伏发电项目——300兆瓦光伏并网发电项目和东9兆瓦分布式光伏发电项目建设现场如火如荼。这两个项目于9月份相继启动建设,预计年内建成投运。玉门油田将建成集团公司清洁转型示范基地,实现80多岁“高龄”老油田的华丽转身。

渤海湾之夜,记录着一线石油人的责任与担当。10月10日深夜,冀东油田南堡3号人工岛员工庞新磊和王明珠仍然在岗位上巡检。冀东油田围绕建成“一体两翼两支撑、多区域协同发展”的新型清洁能源公司目标,近年来实现了储气库、新能源等业务多点突破,特别是在地热能方面成为“领跑者”。目前,冀东油田正加快建设京津冀地热能供暖示范基地。

盛会在即,百万石油员工牢记嘱托,发扬石油精神和大庆精神铁人精神,奋战在生产一线,以出色业绩迎接党的二十大胜利召开。

特别推荐

立足岗位 激情奉献

——天南地北石油人喜迎盛会

》》》》》详见第四版

能源强国看石油全媒体新闻行动 我的非凡十年

一辈子情系这份“热”爱

本报记者 陈钦强 实习记者 季卓艺

10多年前,很多人不理解王社教的选择,天之骄子却做起了冷门的地热。然而,正是有了他和同事们在地热等新能源技术上的探索与坚守,石油巨轮才能在低碳转型大潮下乘风破浪,扬帆远航。

7时左右到办公室,看材料、搞研究、做项目,天色从微亮到深黑,一刻也停不下来……王社教怎么也没有想到,临近退休却更忙了。

今年57岁的王社教,是中国石油勘探开发研究院新能源研究中心的企业技术专家,长期从事新能源、非常规资源及科技发展战略和规划研究工作。如果给他的地热事业画一条线,那就是一条明显的“V”字形曲线。

王社教真正接触地热是在1997年。那年,工作10年的他走进中国科学院地质与地球物理所攻读博士学位,专业是地热学。从那一刻起,他的人生便与地热牢牢地“焊”在了一起。

博士毕业后,王社教回到勘探院,依旧做着常规油气研究工作。彼时,国外地热等新能源发展风生水起,不少国际大石油公司纷纷探索发展新能源技术,而国内的新能源探索处在萌芽阶段,少有企业涉猎。2003年,集团公司看到新能源发展的潜在趋势,在勘探院部署成立了新能源项目组,探索中国石油发展新能源业务的可能性,王社教感觉自己学以致用的时机到了,第一时间就报了名。

“咱们石油行业,油气是主营业务,搞地热没什么前途。”同事好心地说王社教。他却说:“我是学这个的,还得敢于尝试一下,要学以致用啊。”就这样,连同王社教在内的5名项目组成员,成了中国石油新能源技术规划的探路者和先行者。

之后一年半的时间里,王社教和同事先后调研了美国、德国和国内共10余家企业,最终编制出集团公司首个《新能源与可再生能源“十一五”科技发展规划》和6本新能源技术宣传手册,协助相关部门从十几种能源中筛选出集团公司新能源发展的五大方向,为集团公司发展新能源奠定了理论基础与技术方向。

当时,国内还不具备发展新能源的技术和产业基础,石油企业发展新能源时机未到。对王社教来说,地热未“热”,坎坷也接踵而至:新能源项目结束后,成员陆续离开;地热供暖、光伏发电等新能源试点项目因经济性问题被按下“暂停键”;页岩气等非常规油气研究越来越“火”,不少等新能源研究却成了“冷板凳”,不少同事转到非常规油气研究上。

王社教依然坚守着,他的内心也曾有

过波澜。新能源研究项目少,资金少,而且由于这个领域太过“偏门”,他的个人职业发展受到了一些影响。妻子不理解他的坚持:“新能源干了这么久,你到底图啥呢?”

心中的热爱和牵挂让王社教安坐在这条“冷板凳”上。“新能源是未来能源转型的趋势,要是像自己这样的专业人士都不能付诸实践,那么这条路将由谁走下去呢?”落寞的日子里,读博士时候的导师不断鼓励他:“你在中国石油,责任很大,更要把地热这个事做下去。”

积跬步,至千里。10多年来,按照集团公司的规划部署,王社教组织编制集团公司“十二五”“十三五”新能源与可再生能源科技发展规划,并系统评价了油田矿区内的地热资源,摸清了地热“家底”。而后,随着大庆、辽河、华北油田地热开发利用实践的深入,王社教和同事们总结形成了油田公司发展的地热的相关建议,引起相关部门重视,推动集团公司更大范围内启动了油田地热开发利用工作,地热研究也从“十二五”的“课题”变成了“十三五”的“重大科技工程项目”。地热慢慢“热”了起来。

地热大发展的时机出现在2020年。王社教清晰记得5月21日这一天,中国石油召开新能源产业发展战略研讨会,吹响了全面进军新能源的号角。当年9月,国家提出“双碳”目标,能源绿色低碳转型大潮涌动,新能源行业迎来了蓬勃发展的春天。王社教第一次由衷地感觉到“我们搞新能源的被人认可了”。

王社教所在的新能源团队发生了新变化:勘探院整合科研力量,成立了新能源研究中心,在地热之外还建成氢能、储能和新材料专业实验室;更多的成员加入新能源技术研究,团队扩大到45人。

中国石油新能源发展按下“快进键”,王社教和同事肩上的担子更重了。“新能源技术在不断进步,集团公司新能源业务的发展又亟须我们团队尽快掌握这些技术,大家感到压力很大。”王社教说。

如今,作为“十四五”重大科技攻关项目目的王社教,正积极组织攻关地热经济高效开发的关键技术。研究之余,他还经常给年轻人开新能源方向之讲座,普及地热等新能源技术,激发了很多年轻科研人员的兴趣。

还有3年王社教就要退休了。按照他和同事们所作的技术规划,那时,中国石油的地热业务将迈上一个崭新的台阶。“我将利用好这3年,为中国石油的地热事业贡献自己的光和热。”王社教动情地说。