

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2023年7月3日
星期一 第7250期 (今日8版)

互联网址: www.sinopecnews.com
官方微博: www.weibo.com/shxww
微信公众号: SinopecNews_Official



中国石油化工集团有限公司主管主办 国内统一连续出版物号: CN 11-0141 邮发代号: 1-136

7月1日出版的第13期《求是》杂志发表习近平总书记重要文章：
《努力成长为对党和人民忠诚可靠、堪当时代重任的栋梁之才》

习近平在中共中央政治局第六次集体学习时强调 不断深化对党的理论创新的规律性认识 在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果

新华社北京7月1日电 中共中央政治局6月30日下午就开辟马克思主义中国化时代化新境界进行第六次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务,是当代中国共产党人的庄严历史责任。党的二十大报告在总结历史经验基础上,提出并阐述了“两个结合”、“六个必须坚持”等推进理论创新的科学方法,为继续推进党的理论创新提供了根本遵循,我们要坚持好、运用好。

中央党校(国家行政学院)副校(院)长李文堂就这个问题进行讲解,提出工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,回顾党的百年奋斗史,我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就,能够领导人民完成中国其他政治力量不可能完成的艰巨任务,根本在于掌握了马克思主义科学理论,并不断结合新的实际推进理论创新,取得了毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、新时代中国特色社会主义思想等重大理论成果,始终坚持解放思想、实

事求是、与时俱进、求真务实,使马克思主义在中国焕发出强大生命力,使党掌握了强大的真理力量。中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是马克思主义行,是中国化时代化的马克思主义行。这是历史的结论。我们要不断深化对党的理论创新的规律性认识,在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果。

习近平强调,马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提。理论创新必须讲新话,但不能丢了老祖宗,数典忘祖就等于割断了魂脉和根脉,最终会犯失去魂脉和根脉的颠覆性错误。我们必须坚持马克思主义这个立党立国、兴党兴国之本不动摇,坚持植根本国、本民族历史文化沃土发展马克思主义不停步,坚定历史自信、文化自信,坚持古为今用、推陈出新,以马克思主义为指导对中华五千多年文明宝库进行全面挖掘,用马克思主义激活中华优秀传统文化中富有生命力的优秀因子并赋予新的时代内涵,将中华民族的伟大精神和丰富智慧更深层次地注入马克思主义,有效

把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来,聚变为新的理论优势,不断攀登新的思想高峰。我们要拓宽理论视野,以海纳百川的开放胸襟学习和借鉴人类社会一切优秀文明成果,在“人类知识的总和”中汲取优秀思想文化资源来创新和发展党的理论,形成兼容并蓄、博采众长的理论大格局大气象。

习近平指出,要及时科学解答时代新课题。时代是思想之母,实践是理论之源。一切划时代的理论,都是满足时代需要的产物。用以观察时代、把握时代、引领时代的理论,必须反映时代的声音,绝不能脱离所在时代的实践,必须不断总结实践经验,将其凝结成时代的思想精华。我们推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想,必须坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来实现真理、检验真理。在“两个大局”加速演进并深度互动的时代背景下,人类社会面临许多亟待解决的共同问题,我国改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军等各个领域也都面临着一系列新的重大课题,中国之问、世界之问、人民之问、时代之问给我们提出的新考题比过去更复

杂、更难,迫切需要我们从理论与实践的结合上提交答案。要牢固树立大历史观,以更宽广的视野、更长远的眼光把握世界历史的发展脉络和正确走向,认清我国社会发展、人类社会发展的逻辑大趋势,把握中国式现代化的历史沿革和实践要求,在新一轮科技变革、全球经济发展大格局和我国发展的阶段性特征中深化对推动高质量发展、构建新发展格局的规律性认识,在世界马克思主义政党命运比较和我们党长期执政面临的现实考验中深化对党的自我革命战略思想的规律性认识,全面系统地提出解决现实问题的科学理念、有效对策,让当代中国马克思主义、21世纪马克思主义展现出更为强大、更有说服力的真理力量。

习近平强调,推进理论的体系化、学理化,是理论创新的内在要求和重要途径。马克思主义之所以影响深远,在于其以深刻的学理揭示人类社会发展的真理性、以完备的体系论证其理论的科学性。新时代中国特色社会主义思想的发展是一个不断丰富拓展并不断体系化、学理化的过程。马克思主义理论研究和建设工程要不断深化理论研究阐释,重点研究阐释我们

党提出的新理念新论断中原理性理论成果,把握相互的内在联系,教育引导全党全国更好学习把握新时代中国特色社会主义思想的理论体系。

习近平指出,要注重从人民群众的创造中汲取理论创新智慧。马克思主义是为人民立言、为人民代言的理论,是为改变人民命运而创立、在人民求解放的实践中丰富和发展的,人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。人民作为历史的创造者,不仅是物质财富的创造者,也是精神财富的创造者。马克思主义中国化时代化成果,都是党和人民实践经验和集体智慧的结晶。无论是毛泽东思想、中国特色社会主义理论体系,还是新时代中国特色社会主义思想,无不源自于人民的智慧、人民的探索、人民的创造。继续推进党的理论创新必须走好群众路线,决不能闭门造车、坐而论道、流于空想。要尊重人民首创精神,注重从人民的创造性实践中总结新鲜经验,上升为理性认识,提炼出新的理论成果,着力让党的创新理论深入亿万人民心中,成为接地气、聚民智、顺民意、得民心的理论。

中共中央政治局召开会议 审议《关于支持高标准高质量建设雄安新区若干政策措施的意见》 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京6月30日电 中共中央政治局6月30日召开会议,审议《关于支持高标准高质量建设雄安新区若干政策措施的意见》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,设立雄安新区,是以习近平同志为核心的党中央为疏解北京非首都功能、深入推进京津冀协同发展作出的一项重大决策部署,是千年大计、国家大事。当前,雄安新区工作重心

已转向高质量发展、高水平管理、高质量疏解发展并举,制定出台一揽子支持政策,对于统筹推进雄安新区承接北京非首都功能疏解与大规模建设发展,高标准高质量建设雄安新区,具有重要意义。

会议强调,要结合雄安新区现阶段的实际需要,紧紧围绕疏解人员利益关切,有针对性地采取支持措施。要坚持稳步有序、量力而行,持

续推进标志性疏解项目在雄安新区落地建设,积极探索和遵循城市建设发展规律,强化节约集约、绿色低碳,合理把握建设规模和节奏,创造“雄安质量”。要坚持探索创新、先行先试,处理好当前和长远、政府和市场等关系,有针对性地推动相关领域改革创新举措在雄安新区落地实施,优化营商环境,加强科技创新,发展高端高新产业,不断增强雄安新区自身建设发展能

力。要聚焦城市治理架构、公共服务制度等,加强雄安新区未来城市建设运营管理体制的前瞻设计,积极探索具有中国特色的现代化城市治理新模式。

会议要求,要把党的领导贯穿高标准高质量建设雄安新区全过程、各领域、各环节,加强雄安新区各级党组织和领导班子建设,坚持正确选人用人导向,建设一支政治过硬、改革意识强、能力

水平高、敢闯敢干、清正廉洁的高素质专业化干部队伍。河北省要切实履行主体责任,雄安新区要履行属地责任,有关地方要积极予以支持,中央和国家机关有关部门要主动指导服务,同向发力、形成合力,创造性地贯彻落实,阶段性进行总结评估,确保各项政策落地见效,推动雄安新区建设发展不断取得新进展、迈上新台阶。

会议还研究了其他事项。



学思想 强党性 重实践 建新功
深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

我国首个万吨级绿氢炼化项目顺利产氢

中国石化新疆库车绿氢示范项目制氢规模2万吨/年,生产的绿氢就近供应塔河炼化,每年可减少二氧化碳排放48.5万吨

本报讯 记者戴安妮 通讯员曹海峰 李建业报道:6月30日,中国石化新疆库车绿氢示范项目顺利产出高纯度氢气,并实现生产到利用全流程贯通。

该项目是我国首个万吨级绿氢炼化项目,主要包括光伏发电、电解水制氢、氢气储输、公用工程等生产设施,制氢规模达2万吨/年,储氢能力21万标准立方米,输氢能力2.8万标准立方米/小时,为国内光伏发电绿氢产业发展提供了可复制、可推广的示范案例。

绿氢是通过太阳能、风能等可再生能源发电直接制取的清洁能源,从生产源头上实现了二氧化碳净零排放。该项目利用新疆地区丰富的太阳能资源发电,再通过电解水装置,产出高纯度氢气。

炼化工业是绿氢主要应用场景之一,将有效实现工业领域降碳。该项目生产的绿氢就近供应塔河炼化,替代现有天然气化石能源制氢,每年可减少二氧化碳排放48.5万吨,开创了绿氢炼化新发展路径,对炼化企业

大规模利用绿氢实现减排具有重大示范效应,推动我国能源产业转型升级。

该项目贯通绿氢产、储、运、用全流程,克服工艺技术新、规模大、无成熟工程案例可借鉴等困难。技术人员通过联合攻关等形式,自主开发绿电制氢配置优化软件,破解可再生波动电源制氢的技术难题。项目已先后应用了万吨级电解水制氢工艺与工程成套技术、绿氢储运工艺技术等技术等创新成果,申报专利及专有技术

10余项。

据悉,中国石化是我国最大的氢气生产利用主体,近年来每年氢气生产利用量约为450万吨。公司锚定打造中国第一氢能公司目标,聚焦“氢能交通、绿氢炼化”两大领域,启动了全球最大绿氢耦合煤化工项目——内蒙古鄂尔多斯风光融合绿氢化工示范项目,累计建成加氢站超100座,建设和运营加氢站数量居全球首位,建立涵盖“制储运加用研”的氢能全产业链条。

赵东赴资本公司调研,强调要聚焦主责主业、勇于担当作为

充分发挥孵化器作用 推动企业高质量发展

本报讯 记者高国雷报道:6月30日,集团公司总经理、党组副书记赵东赴资本公司调研,强调要扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,聚焦主责主业、勇于担当作为,充分发挥孵化器作用,推动企业高质量发展。

赵东详细了解企业发展、经营、创效、“三基”工作、党的建设、人才培养等情况,听取不同业务条线的干部员工对企业深化改革、高质量发展等方面的意见建议,在充分研讨中深化认识,研究解决方案。

赵东充分肯定资本公司成立五年以来取得的成绩,强调要牢记初心使命,明确职责

定位,积极抢抓机遇,瞄准新能源、新材料、新技术,统一思想,提高认识,为集团公司转型升级作出积极贡献。要坚持“两个一以贯之”,完善现代企业制度,结合市场化运营特点,促进党建工作与中心工作深度融合,继承好、弘扬好石油石化优良传统,加强专业化干部人才队伍建设,进一步完善配套制度体系,为决策科学高效发挥更大作用。要坚持市场化改革方向,积极探索、勇于创新,进一步深化改革,在集团公司改革进程中走在前、作表率。要坚持底线思维,切实防控经营风险,完善体制机制,压实责任,抓好“三基”工作,增强员工风险防范意识,提升风险防控能力,推动企业高质量发展。

总部相关部门负责人陪同调研。

喻宝才出席世界新能源新材料大会

本报讯 6月27日至28日,集团公司党组成员、副总经理,股份公司总裁喻宝才在鄂尔多斯出席2023世界新能源新材料大会,会见内蒙古自治区党委常委、常务副主席黄志强,鄂尔多斯市委副书记、市长杜汇良,并到中天合创、内蒙古石油调研。在世界新能源新材料大会现场,喻宝才

参观中天合创馆,听取企业展览展示,深入了解内蒙古鄂尔多斯风光融合绿氢化工示范项目及中天合创绿色降碳升级改造项目,要求积极推进项目建设,不断提高绿氢耦合煤化工减排二氧化碳能力,推动煤化工产业向高端化、低碳化、多元化迈进。(夏卫红 刘茂文 李兵森 马正元)



庆祝中国石化成立四十周年
第七届 感动石化 人物
颁奖典礼7月6日14:00隆重举行,敬请关注

能源强国调研纵深行

紧抓“机”遇
“焊”接未来

(详见7版)