

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2024年4月15日
星期一 第7447期(今日8版)
中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网网址: www.sinopecnews.com
官方微博: www.weibo.com/shxww
微信公众号: SinopecNews Official
国内统一连续出版物号: CN 11-0141 邮发代号: 1-136



马永生拜会湖北省省长王忠林



本报讯 记者赵士振报道:4月13日,集团公司党组书记、董事长马永生在武汉拜会湖北省副省长、省长王忠林。双方围绕进一步深化合作进行座谈交流,一致表示将深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,充分发挥各自优势,进一步加强在湖北的石化全产业链布局,加快推动在鄂企业转型升级,为湖北经济社会高质量发展作出更大贡献。湖北省和武汉市领导盛阅春、蔚盛斌、程用文,中国地质大学(武汉)校长王焰新参加会见。

图为会见现场。

本报记者 程阳摄

牢记嘱托 感恩奋进 创新发展 打造一流

氢能应用现代产业链高质量发展推进会召开

第十三届全国政协副主席辜胜阻作特邀报告;马永生致辞并为中国石化氢能装备制造基地揭牌。在湖北期间,马永生会见武汉大学校长张平文,并到中国石化氢能装备制造基地现场考察

本报讯 记者赵士振报道:4月12日,由中国石化主办的氢能应用现代产业链高质量发展推进会暨专家咨询委员会第二届年会在湖北武汉召开。会议以“氢载未来 碳惠天下”为主题,围绕打造原创技术策源地、核心链建设、完善产业链协同机制、把握前沿发展趋势、防范产业链重大风险等内容开展交流研讨,集聚全产业链智慧力量,推动我国氢能应用现代产业链高质量发展。来自国内100多家氢能产业链相关企业、协会团体及研究机构的200余名代表参加会议。

第十三届全国政协副主席、国际欧亚科学院院士、全球发展智库(武汉大学)首席专家辜胜阻作《应对气候危机和能源转型》特邀报告。集团公司党组书记、董事长马永生致辞并为中国石化氢能装备制造基地揭牌。国务院国资委规划局、工业和信息化部节能与综合利用司、国家能源局科技司有关负责同志致辞。中国科学院院士曹湘洪、中国科学院院士欧阳明高、清华大学教授魏飞作主旨报告。集团公司党组成员、副总经理李永林主持会议,宣读增补19名专家咨询委员会委员的通知。

马永生表示,氢能产业是我国新兴产业和未来产业的重点发展方向,是发展新



4月13日,马永生一行在中国石化氢能装备制造基地调研。本报记者 程阳摄

质生产力的重要方向之一。2023年氢能应用现代产业链高质量发展推进会暨专家咨询委员会成立大会召开以来,中国石化全力推进各项任务,在强化主体支撑、

推动融通带动上取得积极进展,国内氢能关键装备研发制造水平稳步提升,相关装备制造成本显著下降,供应商数量大幅增加,氢能应用场景不断丰富。今后,中国石

化将继续发挥自身优势,聚焦绿色低碳发展、应用场景打造等核心任务,与产业链伙伴同心同行,在基础固链、技术补链、融合强链、优化塑链上持续发力,加快推动我国氢能产业高质量发展。

会上,中国石化氢能装备制造基地正式揭牌。2023年7月,石化机械被集团公司授牌命名为“中国石化氢能装备制造基地”,并纳入中国石化氢能应用现代产业链建设重点任务。目前,石化机械已建成4400平方米氢能装备制造与试验车间,具备氢能装备制造、系统集成和质量保证等多项能力。未来几年,石化机械将充分发挥创新引领作用,加快建成自主可控、具有竞争力的氢能装备制造基地,助力我国氢能装备高质量发展。

在武汉期间,4月11日,马永生与武汉大学校长张平文进行座谈,李永林一同参加。4月13日,赴中国石化氢能装备制造基地现场考察,了解科技创新、安全生产、党的建设等工作,勉励干部职工深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,聚焦中国石化乃至行业重大需求,坚持问题导向,持续推进创新,在培育和发展新质生产上再立新功、再创佳绩。

总部有关部门负责人参加会议和现场考察。

钟韧到中国石化定点帮扶的湖南凤凰县、泸溪县调研,要求毫不松懈推动乡村振兴工作取得新成效

本报讯 4月11日至12日,集团公司党组副书记钟韧到中国石化定点帮扶的湖南凤凰县、泸溪县调研乡村振兴工作,要求深入贯彻落实习近平总书记关于乡村振兴工作的重要讲话精神,紧密围绕集团公司主题行动,学习运用好“千万工程”经验,强化责任担当,毫不松懈推动乡村振兴工作取得新成效。

钟韧先后赴凤凰县苗圃塘村和“一县一链”周生堂公司考察,参观猕猴桃和柚子种植基地,科技小院和产品生产线,详细了解种植创新技术和产品的生产、加工、销售等情况;走访帮扶的凤凰县阿拉中心完小和泸溪县石化中学,看望慰问师生和支教志愿者,对广州石化、广东石油开展结对帮扶工作给予充分肯定;在中国石化捐赠改造的凤凰拉蒙民宿了解运营情况,参观泸溪县图书馆

暨非遗馆。

钟韧强调,要加大服务“三农”力度,依托科技小院,建强科研队伍,积极延伸和拓展优质农产品,以科技创新培育农业生产主力,构筑竞争新优势。发挥“线上+线下”优势,推动农副产品销售,不断拓宽农民增收致富渠道。着力从“心理+教育+民族”等方面开展教育帮扶,推进教育的优质均衡发展,努力办好“老百姓家门口的学校”,将乡村少年培养成为国家栋梁。加强企校联动,用好“民族生态文化”,推进民族特色文化与乡村振兴深度融合,积极探索发掘文化振兴新路径。

在湘期间,钟韧还前往湖南石油湘西凤凰古城易捷乡村振兴便利店和长沙金霞综合加油站,调研乡村振兴产品展销、安全环保、油品销售、易捷服务等情况。(李炜 杨晶)

绿色化工与工业催化全国重点实验室会议召开 李永林出席并致辞

本报讯 4月13日,由上海院主办的绿色化工与工业催化全国重点实验室第一届学术委员会/管理委员会联席会议在上海召开。集团公司党组成员、副总经理李永林出席并致辞。11名院士,以及有关专家、委员出席会议。

李永林在致辞中指出,面向新征程,全国重点实验室要担当好国家战略科技力量,发挥好国家创新平台作用,整合创新资源,发挥集聚效应,全力以赴加快技术攻关,以科技创新支撑引领传

统产业绿色低碳转型,着力塑造新质生产力,推动产业迈向绿色化、高端化。

会上,李永林为学术委员会、管理委员会委员颁发聘书。与会院士专家就实验室任务目标、研究领域、关键技术问题开展研讨并提出宝贵意见。

在沪期间,李永林到上海院调研,考察中国石化绿色化工分子筛材料人工智能重点实验室等,并到复旦大学、华东理工大学考察交流。(徐俊峰 柏诗哲)

深入学习贯彻保密法 筑牢高质量发展的安全保密屏障

马永生

新修订的《中华人民共和国保守国家秘密法》(以下简称《保密法》)将于2024年5月1日起施行。学好用好《保密法》,是今年“国家安全和保密宣传教育月”的重点任务,对于全面提升公司保密工作法治化水平具有十分重要的意义。各级党组织要站到坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,深入贯彻落实总体国家安全观,切实抓好《保密法》的学习宣传贯彻工作,奋力开创以高水平安全保障高质量发展的新局面。

一、广泛开展学习宣传,大力营造依法治密工作氛围

当前,世界百年变局加速演进,窃密与反窃密斗争异常激烈,特别是随着网络技术快速发展,保密工作的对象、内容和职责、任务正在发生深刻变化,保密防范和管理的难度越来越大。中国石化处在关系国家安全和国民经济命脉的重要行业和关键领域,必须全力推动《保密法》人人知晓、入脑入心,使依法保密、依法治密成为全体干部员工的行为准则

和自觉行动。各级领导班子和领导干部要坚持以上率下,在学法用法上以身作则,不断提高运用法治思维和法治方式组织领导保密工作的能力。保密战线和保密干部要学先一步、学深学透,切实将《保密法》转化为谋划推动保密工作的思路举措和实际行动。各级党组织要广泛开展保密普法宣传活动,引导广大干部职工牢固树立“保守国家秘密人人有责”的观念,切实增强保密意识,养成良好行为习惯,为深入推进依法治密打下坚实基础,筑牢群防群治的铜墙铁壁。

二、不断强化责任担当,全面提升依法治密工作水平

新修订的《保密法》是开展保密工作的总依据,必须贯彻落实到保密管理全过程、各方面。要打好积极主动仗,紧盯重点领域、重要业务,深入开展拉网式防泄密排查,切实消除泄密隐患。要持续深化防渗透、防策反、防泄密工作,加强涉密人员保密管理,实时掌握涉密人员上岗、在岗、离职离岗情况,严格涉密人员出国(境)保密管理和脱密期管

理,加强出国(境)保密管理和境外机构保密管理,严格规范重点团组的行前教育和回访工作。要加强信息公开保密审查,确保涉密信息不公开、公开信息不涉密。要加强对承担国家重大科技任务单位的管理和指导,强化核心商业秘密知识产权保密工作。要坚持技术防护与管理措施双管齐下,更加注重科技在保密工作中的支撑和引领作用,构筑集人防、物防、技防于一体的综合防范体系。要对照新修订的《保密法》,及时完善配套相关制度规定,确保与国家保密法律法规紧密衔接、协调一致。

三、坚持党管保密原则,切实构筑依法治密工作格局

党管保密是保密工作长期实践和历史经验的总结,是保密工作必须坚持的政治原则。新修订的《保密法》旗帜鲜明地强调党对保密工作的领导,就是要更加充分地发挥党管保密的政治优势和组织优势。各级党组织要肩负起组织领导保密工作的重大政治责任,主动适应保密形势任务要求,及时研究部署重点任务、协调

解决难点问题,全方位加强保密理念和体制机制创新,着力推动保密工作高质量发展。各级保密委员会要充分发挥统筹协调、协调各方的作用,凝聚起依法治密的整体合力,确保保密工作高标准开展、高效率推进、高质量见效。各级领导干部要知责于心、担责于身、履责于行,带头落实保密工作责任制,带头遵守国家安全和保密法律法规,形成强大的示范带动效应。各单位要依法设置保密工作机构或指定专人负责保密工作,形成一级抓一级、层层抓落实的良好局面。要加强保密干部队伍建设,有计划、有步骤地做好保密干部培养选拔和教育培训工作,打造忠诚可靠的专业化保密工作队伍。

做好新时代新征程保密工作责任重大、使命光荣。我们要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以新修订的《保密法》为准绳,心怀“国之大者”,强化责任担当,以“时时放心不下”的责任感和“事事心中有底”的行动力做好保密工作,为公司高质量发展筑牢屏障,以优异成绩庆祝新中国成立75周年。



二氧化碳驱助力油田稳产

截至3月底,华东油气分公司建成21个二氧化碳驱开发单元,覆盖储量1723万吨,占油田总储量30%。该公司应用二氧化碳驱油30多年来,累计注气150万吨,增油83万吨,二氧化碳驱油成为“苏北老区不老”的“驻颜”秘方。图为该公司二氧化碳驱示范基地草中1-6井生产平台春色。

沈志军 摄
王许 宋宗旭 文



国家安全和保密 宣传教育月

实现中华民族伟大复兴的中国梦,保证人民安居乐业,国家安全是头等大事。要以设立全民国家安全教育日为契机,以总体国家安全观为指导,全面实施国家安全法,深入开展国家安全宣传教育,切实增强全民国家安全意识。要坚持国家安全一切为了人民、一切依靠人民,动员全党全社会共同努力,汇聚起维护国家安全的强大力量,夯实国家安全的社会基础,防范化解各类安全风险,不断提高人民群众的安全感、幸福感。

● 责任编辑:李晓君 ● 电话:010-59963297
● 电子邮箱:lixiaojun@sinopec.com
● 审校:周欣 ● 版式设计:冯丹

中国石化精彩亮相第四届消博会

本报讯 记者洪晨曦 刘锦妍 通讯员罗熠琳 张慧慧报道:4月13日,第四届中国国际消费品博览会海南省海口市拉开帷幕,来自71个国家和地区的4000多个品牌参展,中国石化再次以参展商和采购商双重身份亮相。

本届消博会中,中国石化展区分为“加油站”和“易捷”两大板块,综合展示中国石化油气氢能多元服务新业态。“加油站”展区展示了智能加油机器人、智能茶咖机器人、自助售卖机、线上购物

等主题内容,“易捷”展区设有乡村振兴、绿色环保、自有品牌、特色商品、海南专区、美好生活六个主题区域,现场发放加油、购物、养车、旅游等消费权益券,吸引了众多观众驻足观看。

又讯 4月14日,消博会开幕的第二天,2024中国石化车友节暨“助力消博海南自驾游探索之旅”发车仪式在中国石化海南石油永万加油站正式启动,组织开展自驾游车队深度探索海南环岛风光之旅。

中国石化电子招标投标交易平台获最高级认证

本报讯 近日,中国石化建设工程电子招标投标交易平台V3.0取得电子招标投标系统三级认证证书。该认证由中国网络安全审查技术与认证中心主导,对投入运营的电子招标投标交易平台进行检测认证,对符合认证技术规范的平台颁发一星级、二星级、三星级认证证书,其中三星级为最高等级。交易平台V3.0由中国石化招

标公司负责运营,自2023年8月上线以来,将工程采购与互联网深度融合,实现招标采购全流程、招标类型全覆盖、采购环节全线上的数字化管控,助力工程建设招标采购交易机制和监督管理模式创新。下一步,招标公司将进一步提高认证技术规范的平台颁发一星级、二星级、三星级认证证书,其中三星级为最高等级。交易平台V3.0由中国石化招

导读

《中国共产党纪律处分条例》新增或修改的重点条文解读(上)

参与《中国共产党纪律处分条例》修订工作的中央纪委国家监委法规室同志,从修改背景、理解执行等方面对《条例》进行了权威解读。本报分上、下两期,刊发《条例》新增或修改的重点条文解读。(详见3版)