

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2022年1月25日(今日八版) 国内统一连续出版物号:CN 11-0141

星期二 第6889期 中国石油化工集团有限公司主管主办 邮发代号:1-136



中国石化2022年新春团拜会即将精彩呈现

本报讯 金牛辞旧岁,瑞虎送春归。中国石化2022年线上新春团拜会将于1月25日14时30分通过“石化党建”“奋进石化”同步直播,时长约为80分钟。

新春团拜会上,集团公司董事长、党组书记马永生将代表党组致新春贺词,公司领导班子集体向广大干部员工及家属拜年。科技工作者代表、全国优秀共产党员代表、全国劳动模范代表、光荣在党50年老党员代表、海外员工及家属代表、重大项目参建员工代表、离退休老同志代表等将以视频拜年的方式送上新春祝福。由

石化工员自编、自导、自演的11个文艺节目,将艺术再现中国石化2021年发生的大事喜事、改革发展取得的重要成就,充分展现集团公司上下勠力同心、艰苦奋斗,在保障国家能源安全、引领我国石化工业高质量发展、担当国家战略科技力量上续写新的奋斗篇章,呈现出喜气祥和、凝心聚力、奋进向上的节日氛围。

新春团拜会网络直播平台设有互动专区,广大员工可通过在线收看、互动点赞、互道祝福等方式进行云团拜,共同营造情意浓浓的节日氛围。

(本报记者)

牢记嘱托 再立新功 再创佳绩 喜迎党的二十大

集团公司党组传达学习贯彻十九届中央纪委六次全会精神,马永生强调,要迅速把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来,始终保持永远在路上的清醒

纵深推进全面从严治党 坚定走好新的赶考之路

本报讯 记者赵士振报道:1月24日,集团公司党组书记、董事长马永生主持召开党组会,传达学习贯彻十九届中央纪委六次全会精神,强调要学深悟透以全面从严治党推进党的自我革命的理论意义和实践意义,始终保持永远在路上的清醒,坚持不懈把全面从严治党向纵深推进,坚定踏实地走好新的赶考之路,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

会议指出,十九届中央纪委六次全会是在我国踏上实现第二个百年奋斗目标新征程、迎接党的二十大形势下召开的一次重要会议。习近平

总书记重要讲话立意高远、思想深邃、内涵丰富,是马克思主义执政党建设的又一光辉文献。我们要迅速把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来,统一到会议各项安排部署上来,努力把全面从严治党提高到新的水平。

会议强调,要学深悟透以全面从严治党推进党的自我革命的理论意义和实践意义。习近平总书记从坚守自我革命根本政治方向、淬炼自我革命锐利思想武器、丰富自我革命有效途径等6个方面,系统总结了党的十八大以来全面从严治党取得的历

史性、开创性成就,产生的全方位、深层次影响,用“9个坚持”概括了从中取得的规律性认识。这是继“窑洞对”之后,我们党就如何跳出历史周期率给出的又一个答案,是新时代党的理论创新重大成果。我们要紧密结合党的百年奋斗重大成就和历史经验,特别是党的十八大以来全面从严治党的伟大实践,把“9个坚持”理解透、把握准,坚决用好新时代党的革命性锻造的方法论,自觉坚持党探索跳出历史周期率的成功道路,坚定踏实地走好新的赶考之路。

会议指出,要保持全面从严治党

永远在路上的清醒与坚定。习近平总书记用“4个任重道远”,深刻分析了反腐败斗争新的阶段性特征,提醒我们保持清醒头脑,决不能滋生已经严到位、严到底的情绪。公司反腐败斗争依旧任重道远,我们必须保持战略定力,坚持一严到底,决不能有任何停下来歇歇脚的松劲思想和懈怠念头。

会议强调,要坚持不懈把全面从严治党向纵深推进。习近平总书记提出的6个方面任务,桩桩都是大事,件件关乎大局。我们必须紧密结合公司全面从严治党实际,逐条逐项研

究,拿出落实措施,推动全面从严治党取得更大战略性成果。同时,全面从严治党靠全党、管全党、治全党,不单是哪一级组织、哪个系统的事,需要各有关部门各单位认真学习、认真对照、认真研究、认真落实,切实把习近平总书记重要讲话和十九届中央纪委六次全会精神转化成公司全面从严治党的具体行动和实际成效。

会议还传达学习贯彻推动黄河流域生态保护和高质量发展领导小组全体会议、全国统战部长会议、全国安全生产电视电话会议精神,部署相关工作。

导读

领导干部论坛

石勘院郑和荣、济南炼化夏祥、化销华北王强、贵州石油张家顺谈学习贯彻党的十九届六中全会精神和集团公司工作会议部署要求心得体会。(详见2版)

中国石化10座司机之家获评5A级

本报讯 记者李军德 通讯员龚彦阳报道:日前,中国公路学会公布2021年司机之家等级评定结果,确定了48个5A级司机之家。

江苏石油、安徽石油、广东石油、广西石油、四川石油、吉林石油、中石化森美等7家单位所属10座司机之家被评为5A级。

为解决卡车司机吃饭难、喝水难、休息难等难题,中国石化销售公司利用加油站分布广的优势,自2019年起率先在加油站建设司机之家。目前已建立司机之家2178座,“十四五”期间将建成5000座司机之家。

荆少东被评为全国工程勘察设计大师

本报讯 近日,住房和城乡建设部发布《关于公布第十批全国工程勘察设计大师名单的公告》。石油工程设计有限公司执行董事、总经理荆少东被评为全国工程勘察设计大师,是第十批全国工程勘察设计大师中唯一的中国石化员工。

全国工程勘察设计大师是中国工

程勘察设计行业国家级荣誉称号,覆盖建筑、交通、水利、电力、通信等工程建设领域,此次共评选出全国工程勘察设计大师35名。此次获奖将进一步激发石油工程设计有限公司高端人才队伍建设活力,提升工程勘察设计水平及行业影响力。

(尹倩)

天津石化燕山石化低凝柴油保供冬奥

本报讯 1月19日,天津石化生产的负50号低凝柴油通过铁路运输出厂。同日,燕山石化试产的约2400吨负50号低凝柴油所有指标满足要求,随时具备供油条件,为北京冬奥会和冬残奥会提供能源保障。

北京冬奥会和冬残奥会部分比赛场地在张家口,冬季室外温度普遍低于零下20摄氏度,2021年最低温度曾达到零下37摄氏度。如果柴油不适应当地温度,发动机燃油系统就可能结蜡,堵塞油路,影响正常工作。目前,我国市场上的低凝柴油牌号多为

负10号、负20号、负35号。负50号低凝柴油的凝固点低于零下50摄氏度,是生产难度较大的低凝柴油。受疫情影响,天津石化产品出厂遇到挑战。该公司落实疫情防控措施,实行临时封闭管理,与相关部门密切沟通,动态调整出厂安排和应急措施,迅速打通运输通道。为保障冬奥低凝柴油供应,燕山石化结合以往生产经验,组建攻关团队,确定调和配方,优化装置运行参数,确保低凝柴油调和成功。

(柴润金 张训林 胡玉华 王朝辉)

被收集、集中处理并转化为能量回收,同步开展脱硝和挥发性有机气体治理,实现了节能、减排和降碳协同作用。

该项目投用后,每年可产生27万吨蒸汽,回收的能量用于一体化基地生产,将减少576万标准立方米的天然气消耗,对推动源头治理、节能减排有着十分重要的示范作用。

扬巴公司中央废气处理及能量回收项目投用

本报讯 记者陶炎 通讯员李时艳报道:近日,经过近两年的建设,扬子石化-巴斯夫公司中央废气处理及能量回收项目建成投用。

该项目是目前南京市首套全厂性尾气集中处理装置,也是国内国际同行业中最先进的废气处理项目之一。随着项目的实施,来自扬子石化-巴斯夫南京一体化基地的20多股废气



本报记者 戴安妮 通讯员 顾彦晖

卸货、点数、整理操作间、准备火炬组装……1月21日,冬奥火炬组装仓库里,上海石化仪控中心首席技师富小青、先进材料创新研究院战略合作部副经理胡晓等5人正紧张忙碌着。“我们是打头阵的,‘大部队’今天就要到北京了,全力做好火炬传递的保障工作。”富小青边说边把火炬内飘带嵌入外飘带。

富小青和胡晓都是“火种护卫队”成员,去年10月,作为技术人员前往希腊保障火炬顺利传递,确保火种安全运回。谈及这次经历,富小青说:“我工作33年,面对过很多挑战,但没有一次能和这次相提并论,这次压力真的太大了。”

在火种采集环节,要确保每一个火炬安全点燃、每一次传递顺利进行。临近出发,由于火种采集和交接仪式环节的调整,提前运到希腊的火炬几乎全部要“上场”,这意味着每一个火炬都不能出现问题。

巨大的压力落在富小青和胡晓肩上。火炬点燃和传递过程中,最大挑战是火炬点燃仪式上第一棒的安全性。第



1月20日以来,北方多地迎来降雪。各企业迅速启动应对机制,组织员工加大特殊天气安全巡检力度,强化关键部位检查清理维护,全力保障安全生产、稳定供应。

图1为1月21日,华东石油局临汾煤层气分公司员工在站区巡检。

郭豪杰 摄 杜晓明 文

图2为1月23日,济南炼化炼油二部员工检查油

浆系阀门情况。

罗龙 摄 孙丽颜 文
图3为1月22日,湖北十堰石油鄂十加油站员工在油品收卸前进行质量查验。王寅 摄 盛金琼 文

图4为1月22日,胜利油田海洋采油厂埕北4D平台员工冒雪巡检。

洁净能源 CLEAN ENERGY
FOR THE WINTER OLYMPICS
为冬奥加油

跨越万里护圣火

——上海石化员工护送冬奥火种记

一棒火炬从赫拉神庙的采火器中取得火种,整个过程举世瞩目。然而根据航空货运规定,火炬燃料属于危险品,运输至雅典的过程中,火炬内燃料只能是平时的三分之二。

“第一棒燃烧时间长且关注度最高,我们既要保证顺利点燃,又要确保燃烧时间足够。”富小青告诉记者。为了确保万无一失,富小青和胡晓提前一个多月到北京和广东培训,训练火炬内外壳、燃料瓶系统的组装拆卸,反复试验燃烧过程。仪式开始前一晚,二人彻夜未眠,每小时都要测一次火炬重量,确保燃料没有发生意外跑漏。“眼袋比去希腊之前大了好多,人也瘦了几斤。”富小青笑着说。

2021年10月18日上午,火种采集仪式于奥林匹亚举行。仪式全球直播,

数亿观众在世界各地收看。

在全球观众激动地观赏这一盛况时,在现场的富小青、胡晓,以及整个上海石化团队却万分紧张。“度秒如年。”富小青和胡晓不约而同用这个词形容整个过程,“又激动又紧张,时间仿佛静止了。”最终,火种采集顺利完成,二人悬着的心落下一一大半。

第二天,火种交接仪式于雅典帕纳辛奈科体育场举行。

“那天的风特别大,把火苗吹成了90度。”胡晓回忆,“得益于前期的设计,火炬具备很好的抗风性,但我们仍提心吊胆,时刻盯着火炬,生怕出现问题。”两人不仅要保证火种顺利交接,还要负责规定范围内突发事件的辅助安保工作。“很难找到合适的语言描述我们当时的

工作,就是心时刻提到嗓子眼儿的状态。”胡晓说。

希腊到北京,跨越1.5万余里。富小青和胡晓轮流值守,顺利把火种带回北京。“我和我的祖国一刻也不能分割,无论我走到哪里,都流出一首赞歌……”抵达北京时,富小青远远就听到人群中传来的歌声,“那个场景永远都不会忘,那是我这辈子最荣耀的时刻。”

2021年11月23日,北京2022年冬奥会和冬残奥会组织委员会向上海石化发来感谢信,感谢上海石化派出富小青、胡晓赴希腊保障火种采集和交接。感谢信称,富小青、胡晓勇于担当、尽职尽责,克服重重困难,体现了高度的敬业精神和高尚的奉献情怀,为火种采集和交接工作圆满完成作出了贡献。

导读

新春

采油人

(详见4版)

百余种橡塑产品关税降为零

RCEP实施会否冲击我国橡塑市场?

(详见5版)