

工人日报

WORKERS' DAILY

2024年6月26日 星期三
甲辰年五月廿一 第21845期 今日八版



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版
国内统一连续出版物号 CN 11-0002 代号 1-5
中工网 http://www.worker.cn

以前所未有的力度开辟事业发展新天地

——习近平总书记带领全党全军全国各族人民 全面深化改革扩大开放纪实

新华社记者 林晖 张辛欣 高蕾 王子铭

改革开放,当代中国最显著的特征、最壮丽的气象。
党的十八大以来,习近平总书记以伟大的历史主动精神、巨大的政治勇气、强烈的责任担当,掌舵领航、力担千钧,在新的历史关头作出全面深化改革的重大战略决策,带领全党全军全国各族人民以前所未有的力度开辟事业发

展新天地。

这是具有划时代意义的关键一招,更是一场关系党和国家前途命运和事业兴衰成败的伟大革命。

改革潮涌,惊涛拍岸,神州大地日新月异,东方大国气象万千。

领航掌舵再扬帆——
“将改革开放进行到底”

绿意盎然的深圳前海石公园,镌刻

着“前海”二字的巨石赫然醒目,宛如高扬的风帆。

2012年12月,上任伊始,习近平总书记首次赴地方考察,就前往改革开放“得风气之先”的广东,第一站来到前海。

当年,开山填海的炮声犹如滚滚春雷,震醒沉睡的深圳蛇口,“春天的故事”拉开序幕。

(下转第2版)

嫦娥六号返回器安全着陆实现世界首次月球背面采样返回

习近平代表党中央、国务院和中央军委 致电祝贺探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功

丁薛祥在北京观看着陆回收情况

新华社北京6月25日电 6月25日14时7分,嫦娥六号返回器携带来自月背的月球样品安全着陆在内蒙古四子王旗预定区域。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺电,代表党中央、国务院和中央军委,向探月工程嫦娥六号任务指挥部并参加任务的全体同志致以热烈祝贺和诚挚问候。

习近平在贺电中指出,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。20年来,参与探月工程研制建设的全体同志弘扬探月精神,勇攀科技高峰,取得了举世瞩目的重大成就,走出一条高质量、高效益的月球探测之路。你们作出的突出贡献,祖国和人民将永远铭记。

习近平强调,希望你们乘势而上,

精心开展月球样品科学研究,接续实施好深空探测等航天重大工程,加强国际交流合作,向着航天强国目标勇毅前行,为探索宇宙奥秘、增进人类福祉再立新功,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新贡献。(贺电全文另发)

中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥在北京航天飞行控制中心观看着嫦娥六号任务返回器着陆回收情况。

中共中央政治局委员、国务院副总理张国强在现场宣读了习近平的贺电。嫦娥六号任务自发射后历经53天,11个飞行阶段,突破了月球逆行轨道设计与控制、月背智能快速采样、月背起飞上升等关键技术,首次获取月背的月球样品,并搭载4台国际载荷,开展了务实高效的国际合作。

探月工程嫦娥六号任务指挥部并参加任务的全体同志:

欣闻探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功,我代表党中央、国务院和中央军委,向你们致以热烈祝贺和诚挚问候!

嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。20年来,参与探月工程研制建设的全体同志弘扬探月精神,勇攀科技高峰,取得了举世瞩目的重大成就,走出一条高质量、高效益的月球探测之

贺电

路。你们作出的突出贡献,祖国和人民将永远铭记!

希望你们乘势而上,精心开展月球样品科学研究,接续实施好深空探测等航天重大工程,加强国际交流合作,向着航天强国目标勇毅前行,为探索宇宙奥秘、增进人类福祉再立新功,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新贡献!

习近平
2024年6月25日
(新华社北京6月25日电)

习近平将出席和平共处五项原则发表70周年纪念大会

新华社北京6月25日电 外交部发言人华春莹25日宣布:今年是和乎共处五项原则发表70周年。中方将于6月28日在北京

举行和平共处五项原则发表70周年纪念大会等系列活动。国家主席习近平将出席纪念大会并发表重要讲话。

新华社记者 吴晶 胡浩

一次次握手,传递着党中央的深切关怀。一声声嘱托,感召自立自强的奋进力量。人民大会堂,又一次见证新时代的荣光。

24日上午,全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会隆重召开。

“广大科技工作者要自觉把学术追求融入建设科技强国的伟大事业,创造出无愧时代、不负人民的新业绩。”习近平总书记发出新的“动员令”,广大科技工作者豪情满怀,朝着建成科技强国的宏伟目标奋勇前进!

奖章熠熠生辉,礼赞攻坚克难的攀登

人民大会堂万人大礼堂华灯璀璨、气氛热烈。约3000名代表,共同见证这激动人心的时刻。上午10时,大会开始。解放军军乐团奏响《义勇军进行曲》,全场起立高唱国歌。

激昂的旋律,唱出新的历史起点上,以科技现代化推动中国式现代化的时代强音。

科技兴则民族兴,科技强则国家强。20多年来,国家科学技术奖一次次铭刻共和国科技征程上的里程碑。

2023年度国家科学技术奖共评选出250个项目和12名科技专家,涵盖国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖、中华人民共和国国际科学技术合作奖。

国家最高科学技术奖授予他们:武汉大学的李德仁院士和清华大学的薛其坤院士。六名礼兵奏响仪式号角,全场再次起立,注目两位最高奖获得者走上主席台。

习近平总书记微笑着同他们亲切握手、表示祝贺,为他们佩戴奖章、颁授证书。合影留念后,总书记邀请他们到主席台前排就座。

繁星般的灯光,辉映着国家最高科学技术奖奖章。奖章中心图案为五颗五角星,象征国家奖;外圈采用飘带、牡丹花、如意形和翅膀等视觉元素,寓意荣誉、吉祥和科技事业展翅高飞。

奖章熠熠生辉,见证党和国家对科技事业的战略擘画——

政治局集体学习,展望科技前沿;考察调研,谋划改革创新。在习近平总书记有力指引下,我国坚定实施科教兴国战略、人才强国战略和创新驱动发展战略,广大科技工作者坚持自主创新、厚积薄发,加快推动高水平科技自立自强。

“嫦娥”揽月,“天和”驻空,“天问”探火,“地壳一号”挺进地球深处,“奋斗者”号探秘万米深海,全球首座第四代核电站商运投产……我国科技事业取得历史性成就,发生历史性变革。

『创造出无愧时代、不负人民的新业绩』

——全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会侧记

(下转第4版)

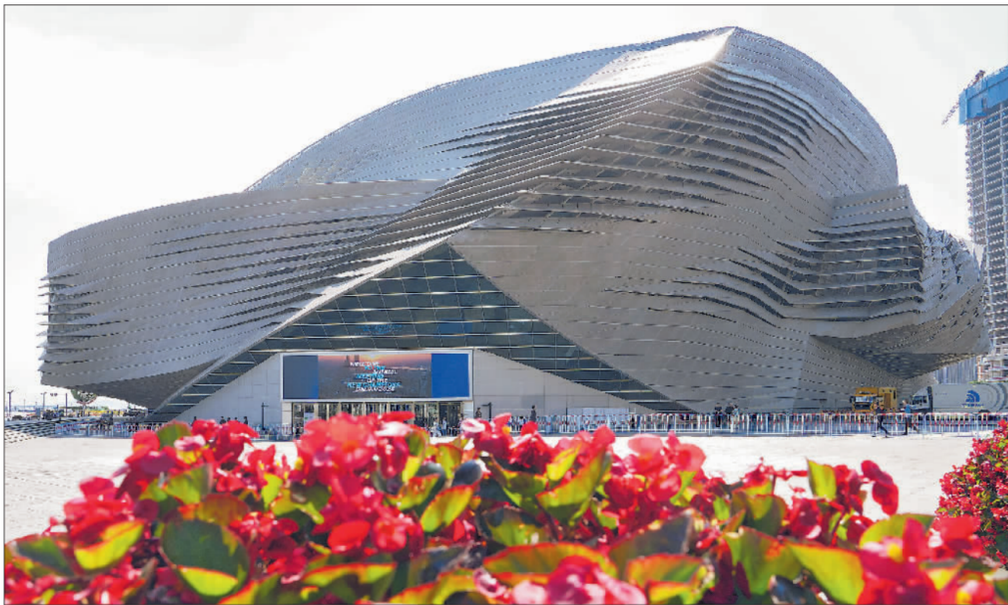
第十五届夏季达沃斯论坛在大连开幕

这是6月25日拍摄的第十五届夏季达沃斯论坛主会场大连国际会议中心外景。

6月25日,世界经济论坛第十五届新领军者年会(又称“夏季达沃斯论坛”)在辽宁大连开幕,来自近80个国家和地区的约1600位中外各界嘉宾相聚大连,共议“未来增长的新前沿”,探寻世界经济增长的新动能、新路径。

本届夏季达沃斯论坛,围绕人工智能、生物技术、量子计算、能源转型等方面将组织百余场活动。

新华社记者 章磊 摄



广州石化积极探索数智化赋能,常态长效为职工“解决小诉求”

职工诉求“一键达” 工会服务“一站式”

本报记者 叶小钟 赵思远
本报通讯员 王新忠 黄敏清

近日,全国总工会发布2024年第4期全国工会重点工作创新案例,《广州石化工会数智化赋能“解决小诉求 凝聚大力量”工作常态长效》入选“智慧工会建设”创新案例。

自2017年以来,中国石油化工股份

有限公司广州分公司(简称广州石化)突出产业工人思想政治引领,持续开展“解决小诉求 凝聚大力量”工作,受到职工欢迎,形成服务职工品牌。

近年来,广州石化积极探索数智化赋能,“小诉求”平台系统不断迭代升级。2022年3月,“小诉求”掌上服务系统开始投用,2023年11月完成系统二期升级改版。据悉,自“解决小诉求

凝聚大力量”工作开展以来,至2024年5月,累计收到诉求7132项,解决7128项,办结率99.9%,做到每一个诉求都有回应。

职工反映问题有了“绿色通道”

“我的社保问题终于解决了。”陈姨在工友微信群里高兴地说。随即,微信群里很多人同样开心地回复“我

也接到通知了”“问题解决了,终于放心了”……原来,工友们谈论的是合同制职工当年社保政策性欠缴得到解决的事情。

20世纪80年代末90年代初,广州石化招收了不少合同工。由于政策原因,导致部分合同制职工社保政策性欠缴问题。

2021年,职工将这个问题通过广州石化“小诉求”平台上报,问题很快送达公司领导层桌面上。

“全力以赴解决好这个历史遗留的问题。”公司领导班子里研究后明确决定,将此项工作列入公司为职工办实事之一,定期督办推进。

(下转第4版)

暴雨袭城,长沙广大干部职工闻“汛”而动——

一场与时间的赛跑

本报记者 王鑫 方大丰

6月24日早晨的一场特大暴雨,让湖南长沙的刘先生上班比往常晚了半小时。事后他从网上得知,当天早上雨下得最大时,单小时总降水量达7.68亿立方米。这相当于“约54个西湖的水1小时内倾泻在长沙”。

24日7时17分,暴雨预警信号升级为红色;8时30分起,全市启动防汛四级应急响应;2小时后又提升为三级;9

时发布的洪水蓝色预警,仅仅过了45分钟,就又被升级为黄色预警……各种预警、响应的快速升级,无不显示着这场暴雨“来势汹汹”。

风疾雨骤,水位暴涨,道路、房屋被淹,居民出行受阻、人员被困,部分地铁线路停运……雨情汛情刻不容缓。当地网友发布在社交平台上的视频显示,强降雨造成地下通道、小区车库雨水倒灌;部分路面严重积水,车辆“趴窝”被困,水位甚至没过车顶……

汛情就是命令,抢险就是战斗。全市各级各部门闻“汛”而动,一场与时间的赛跑就此展开。交警、市政、消防、电力、志愿红……各行业职工逆行抢险救援的身影,令这座城市暖心更安心。

紧邻圭塘河的新星小区被淹,雨水倒灌,最高水深2米,来自街道、社区的工作人员与党员代表等200余人紧急驰援。为了转运一位被困小区车库的老人,众人找来一张沙发椅,淌着水将其托举出了车库。“抬出来十几名被困群众,

其中还有孕妇。”雨花区雨花亭街道新星社区党委书记谭宇介绍。

侯家塘街道红旗区二片发生污水井喷,社区和物业工作人员蹚着过膝的粪水,逐户敲门组织转移撤离低楼层居民。“老旧小区老人多,走不动就背、就抱。”“三长(片长、组长、邻长)”代表刘国祥说。

“全区各街镇各部门和各类救援队伍全部进入战时状态,各级救援力量随时接受防指调度。”雨花区相关负责人告诉记者。

(下转第3版)

中国改革开放史料丛书正式出版

本报讯(记者郑莉)为献礼新中国75周年华诞,落实党中央关于加强改革开放史教育的部署要求,6月24日,“全面深化改革与中国式现代化”——中国改革开放史料丛书出版座谈会在北京召开。全国总工会有关领导同志与有关专家学者共同为新书揭幕。

中国工人出版社和中国(海南)改革发展研究院携手启动“中国改革开放史料丛书”的编纂工作,采用浩瀚史料和理性论述的方式,记录在中国大地探寻出解决中国问题的道路和办法,对于深刻理解和回答中国改革开放因何出发、如何行进、走向何处的时代之问,具有特殊意义,是中国改革开放史研究的宝贵

成果。

据介绍,中国改革开放史料丛书共20卷,1500万字,重点收录改革开放的历史文献,深度梳理改革开放的历史经验,忠实记录改革开放40多年的历史进程。这套丛书入选“十四五”国家重点出版物出版规划项目,同时入选国家出版基金项目。

此次座谈会由全总宣教部指导,中国工人出版社、中国(海南)改革发展研究院主办,会上有关专家还围绕全面深化改革与中国式现代化、坚持和发展基本经济制度、构建高水平社会主义市场经济体制、自觉将改革摆在更加突出位置等主题进行了学术交流。

全国职工互助保障组织和职工公益组织工作推进会举行

本报讯(记者李玉波)6月25日,记者从全国职工互助保障组织和职工公益组织工作推进会上了解到,全总2024年作出了“559”工作部署,明确提出大力推进职工互助保障提质扩面增效工作,组织职工参加互助保障活动7000万人次,加强职工公益组织建设的各项工作任务。

近年来,各级工会职工互助保障组织和职工公益组织积极开展职工医

疗互助和公益服务,强化保障功能,用心服务职工,规范自身建设,各项工作取得显著成效。2023年,全国职工互助保障活动参保人数为6767.24万人次,受益职工人数为1098.7万人次,受益金额为59.31亿元;全国性基金会1家,省级基金会11家,地市级基金会14家,共募集款物2亿多元,开展项目50余个。

(下转第3版)