

### 李克强主持召开国家应对气候变化及节能减排工作领导小组会议强调

# 积极应对气候变化 深化节能减排工作

新华社北京7月11日电 近日,中共中央政治局常委、国务院总理、国家应对气候变化及节能减排工作领导小组组长李克强主持召开领导小组会议。

中共中央政治局常委、国务院副总理、国家应对气候变化及节能减排工作领导小组副组长韩正出席会议。

会上,生态环境部、发展改革委作了汇报,领导小组成员发了言。李克强说,近年来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门积极践行新发展理念,积极应对气候变化和节能减排工作取得显著成效。二氧化碳排放强度持续降低,非化石能源消费比重逐步提高,可再生能源电力装机总量占全球的30%,新增森林蓄积量已提前完成2030年目标;

主要污染物排放量明显下降,生态环境质量不断改善。新形势下,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,按照推动高质量发展的要求,统筹谋划经济社会发展,积极应对气候变化、节能减排工作,促进经济结构优化升级,推动新旧动能转换,挖掘节能潜力,加快形成绿色低碳循环发展的产业体系,加强生态文明建设,坚决打好污染防治攻坚战,促进经济社会持续健康发展,并为全球应对气候变化挑战继续作出应有贡献。

李克强指出,我国是世界上最大的发展中国家,发展不平衡不充分问题仍很突出。我们会继续付出艰苦卓绝的努力,确保兑现对国际社会作出的2030年左右二氧化碳排放总量达峰和强度大幅下降的

承诺。同时,我们愿与国际社会一道,坚持共同但有区别的责任原则、公平原则和各自能力原则,加强合作,共同维护《联合国气候变化框架公约》《巴黎协定》及其实施细则,推动气候变化多边谈判充分体现发展中国家诉求,促进全球气候治理向更加公平合理、合作共赢方向发展。

李克强说,各部门要形成合力,深入推进节能减排工作。一要聚焦重点领域,大力推行工业清洁生产、交通节能减排,结合城镇老旧小区改造推进建筑节能改造,继续发展水电、风电、太阳能发电等清洁能源。持续推动燃煤电厂和钢铁产能超低排放改造,促进工业炉窑全面达标排放,加快补上污水、垃圾处理等基础设施短板。深入开展全民节能减排低碳行

动。二要发展壮大节能环保产业,提高节能减排效率,培育新的增长点。加快突破清洁能源和低碳领域的关键技术,做强节能减排装备制造,大力推行节能减排合同管理服务。推进政府等公共机构执行节能产品强制采购制度。三要更加注重运用经济政策、法规标准等手段,调动各方面节能减排的内在积极性,不搞简单化和“一刀切”。健全促进绿色发展的价格等机制,推广脱硫、脱硝电价成功经验,加大绿色金融支持。落实好促进节能减排相关税收优惠政策。加快建设用能权、排污权和碳排放权交易市场。构建节能减排的长效机制。

孙春兰、胡春华、刘鹤、肖捷、何立峰参加会议。



## 紧扣外交中心工作 统筹推进确保实效

### ——外交部中联部扎实开展“不忘初心牢记使命”主题教育

“不忘初心、牢记使命”主题教育全面启动以来,外交部、中联部坚持以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主线,紧密结合外交中心工作开展主题教育,统筹推进学习教育、调查研究、检视问题和整改落实工作,努力抓出特色,取得实际效果。

外交部坚持以主题教育促进外交业务,以外交实践促进学习教育、调查研究、检视问题、整改落实更加深入、务实、聚焦、到位,部内与驻外使领馆同步部署,提高主题教育实效。

部党委成立主题教育领导小组,建立“月计划、周安排、日跟进”工作机制,通过召开座谈会、印发专刊等方式,及时传达党中央精神和外交战线开展主题教育的具体要求,推广基层单位结合外交中心工作开展主题教育的好经验、好做法。根据机关司局、直属单位和驻外使领馆不同情况,加强分类指导,及时纠正偏差,消除“时差”“温差”。

外交部统筹推进四项重点措施,汇集习近平总书记关于外交工作的重要论述和讲话作为重要学习内容,增加《全面推进中国特色大国外交》作为外交战线全体党员脱产学习的必读书;聚焦外交战线突出问题,集体研究六个调研题目,组织专班深入调研;全面查找工作短板,特别是涉及外交中心工作的突出问题,认真检视反思,坚持边查边改;将解决形式主义突出问题作为第一批专项整治内容,对群众反映突出的热点难点问题,分批整改、立行立改,并注重将整改措施融入制度、确保长效。

通过主题教育,外交部把外交战线广大党员党员的初心使命转化为锐意进取、开拓创新的精气神,将学习成果转化为完成重大外交任务的动力和破解外交难点问题的能力。

中联部牢牢把握主题教育根本任务、总要求和具体目标,坚持静下心来学习,沉下去调研,加强对部内各单位主题教育的督促检查,边学边查边改。

组织集体学习1800多人次,举办面向全部分局为期5天的政治能力专题培训班,深入分管单位摸情况、找问题、议措施、提要求,建立一周一报机制……中联部把开展主题教育同完成党中央交办的重点任务结合起来,用主题教育引领工作方向、激发工作热情、检验工作成效,努力做到使党员干部焕发出来的热情转化为攻坚克难、干事创业的实际效果。

6月27日,中联部在河南省举办“中国共产党的初心和使命”主题宣讲会,向来自19个国家的50多名外国政党领导人和代表介绍“不忘初心、牢记使命”主题教育的重要意义和主要内容。

这是中联部创新思路开展主题教育举办的活动之一,是首次向外国政党代表宣讲中国共产党开展党内集中教育情况。活动通过结合党的好干部焦裕禄感人事迹,首次向外国政党领导人集中介绍党的基层干部模范,展现了我党践行初心使命的信心、决心和成效,展示了我党“开门搞党建”的气魄和自信,引发外国政党强烈反响。中联部还组织党员干部在兰考县举行主题党日活动,实现了党内主题教育和对外政策宣介的“两结合、两促进”。

新华社北京7月11日电

## 外交部发言人: 反对借涉疆问题干涉中国内政

新华社北京7月11日电(记者 马卓言)针对22个国家联合致函联合国人权高专批评中国新疆政策一事,外交部发言人耿爽11日说,有关国家的致函罔顾事实真相,对中国无端指责和攻击污蔑,公然将人权问题政治化、粗暴干涉中国内政,中方对此表示强烈不满和坚决反对,已向有关国家提出严正交涉。

“我们敦促这些国家尊重事实、摒弃偏见,恪守《联合国宪章》宗旨和原则,停止将人权问题政治化和借涉疆问题干涉中国内政。”耿爽在当日例行记者会上回答相关提问时表示。

耿爽强调,新疆事务纯属中国内政,事关中国主权、安全和领土完整。在涉疆问题上,中国政府和中国人民最有发言权,不容任何国家和外部势力干预。面对恐怖主义和极端主义的严峻威胁,新疆维吾尔自治区依法采取包括设立教培中心在内的一系列反恐和去极端化举措,扭转了新疆安全形势。新疆已经两年多没有发生暴恐事件,社会稳定、民族团结、百姓安居乐业,各族群众的幸福感、获得感、安全感大幅提升,衷心拥护政府的政策举措。

耿爽说,中方已邀请多批国外外交官、媒体、专家学者等赴新疆参观访问,亲眼目睹事实真相。他们均表示在新疆所见所闻与西方媒体报道的情况完全不同。中方已向联合国人权高专办人员发出访疆邀请。“我们欢迎真正秉持客观、公正原则的人来新疆走一走、看一看,但我们坚决反对任何外部势力借涉疆问题干涉中国内政,损害中国主权和领土完整。”

## 国防部就美国售台武器发表谈话

### 已向美方提出严正交涉

新华社北京7月11日电 国防部新闻发言人吴谦11日就美国售台武器发表谈话,全文如下:

7月9日,美国国务院批准一项价值约22.2亿美元的对台军售案,包括M1A2坦克、“毒刺”防空导弹等武器装备,美国国防部已就此通知国会。中国军队对此表示强烈不满、坚决反对,已向美方提出严正交涉。

台湾是中国不可分割的一部分。中方坚决反对美国售台武器的立场是明确的、一贯的。美方的错误行径严重违反一个中国原则和中美三个联合公报特别是“八一七”公报规定,干涉中国内政,损害中国主权和利益,严重危害中美两国两军关系发展,严重损害台海地区和平稳定。

台湾问题是中国内政,事关中国核心利益和中国人民民族感情,不容任何外来干涉。中方敦促美方信守承诺,恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定,立即撤销上述售台武器计划,停止一切形式的美台军事联系,以免给中美两国两军关系造成进一步损害。中国军队有坚定的意志、充分的信心、足够的力量挫败任何形式的外部势力干涉和“台独”分裂行径,将采取一切必要措施坚定捍卫国家主权安全和领土完整。

## 美国对法国数字服务税 发起“301调查”

新华社华盛顿7月10日电(记者 熊茂伶 高攀)美国贸易代表办公室10日宣布,根据《1974年贸易法》第301条款,美国决定对法国政府将于11日通过的数字服务税法发起调查,此举或将进一步加剧美欧经贸摩擦。美国贸易代表办公室10日发表声明说,法国政府拟议的数字服务税涵盖的正是美国企业处于全球领先地位的数字服务领域,新税将“不公平”地针对美国科技公司。

美国贸易代表莱特希泽在声明中说,总统已下令调查法国此项立法的影响,“判定它是否具有歧视性,是否不合理,是否会对美国商业造成负担或带来限制”。

今年3月初,法国经济与财政部长布鲁诺·勒梅尔提交了一份征收数字服务税的法律草案,拟对谷歌、亚马逊、脸书等30余家全球互联网巨头征收数字服务税。预计法案施行后,全球数字业务年营业收入不低于7.5亿欧元和在法国内年营业收入超过2500万欧元的企业将被征收3%的数字服务税。

除法国外,英国、意大利、奥地利、新西兰等国也在考虑征收数字服务税,欧盟也在就此进行论证。经合组织正试图找到一个国际公认的解决方案,从而将数字服务纳入税收框架。

美国贸易代表办公室当天表示,“301条款”赋予美国贸易代表广泛授权以调查和回应外国“不公平”贸易做法;同时,美国将继续与经合组织其他国家一道努力,达成一项多边协议以应对全球数字经济给国际税收体制带来的挑战。

## 切尔诺贝利核电站 新掩体正式投入使用

据新华社基辅7月10日电(记者 陈俊锋 钟忠)乌克兰切尔诺贝利核电站的新掩体管理权10日从跨国合资公司“诺瓦卡”移交至乌克兰政府,并正式投入使用。

乌克兰总统泽连斯基当日出席了新掩体投入使用的专门仪式。新掩体是一个外观呈拱形的钢筋混凝土结构防护罩,设计使用年限100年,其长度为162米,高度为108米,总重量约3.6万吨。新掩体内部安装有吊装设备,以便对切尔诺贝利核电站4号机组反应堆的“石棺”进行修理,并处理反应堆中的残留核废料。

切尔诺贝利核电站位于乌克兰首都基辅以北约110公里处。1986年4月26日,该核电站4号机组反应堆发生爆炸,成为迄今人类和平利用核能历史上最严重的事件。

## 我国首艘自主建造的极地科学考察破冰船“雪龙2”号交付



7月11日,“雪龙2”号停靠在江南造船(集团)有限责任公司码头。新华社记者 丁汀 摄

新华社上海7月11日电(记者 张建松 贾远琨)我国第一艘自主建造的极地科学考察破冰船——“雪龙2”号11日在上海交付,并将于今年底首航南极,我国极地考察现场保障和支撑能力取得新的突破。

当天,在红白相间、雄伟瑰丽的“雪龙2”号上,自然资源部举行了媒体通气会。据国家海洋局极地考察办公室主任秦为穆介绍,“雪龙2”号建造工程由自然资源部所属的中国极地研究中心组织实施,按照“国内外联合设计,国内建造”的模式,由芬兰阿克北极有限公司承担基本设计,中国船舶工业集团公司第七〇八研究所开展详细设计,江南造船(集团)有限责任公司负责建造。

“雪龙2”号船长122.5米,型宽22.32米,设计吃水7.85米,设计排水量13996吨,航速12~15节;续航力2万海里,自持力60天,具备全球航行能力;能满足无限航区要求,可在极区大洋安全航行,能以2~3节的航速在冰厚1.5米+雪厚0.2米的条件下连续破冰航行。据江南造船(集团)有限责任公司科技委主任胡可介绍,“雪龙2”号融合了国际新一代考察船的技术、功能需求和绿色环保理念,采用国际先进的船舶船壳双向破冰船型设计,具备全回转电力推进

功能和冲撞破冰能力,可实现极区原地360°自由转动。

秦为穆表示,“雪龙2”号装备有国际先进的海洋调查和观测设备,能实现科考系统的高度集成和自洽,在极冰区海洋开展物理海洋、海洋化学、生物多样性调查等科学考察,今后将成为我国开展极地海洋环境调查和科学研究的重要基础平台。

“雪龙2”号交付后,将加入我国极地考察序列,开展船舶载科考设备调试等工作。在今年下半年我国开展的第36次南极考察任务中,“雪龙2”号将与“雪龙”号一起编队,共同奔赴南极中山站。

## 国际原子能机构就伊核协议召开特别会议

### 与会国普遍呼吁维护伊核协议

应美国方面要求,国际原子能机构理事会10日就伊朗核问题全面协议召开特别会议。

只是,伊朗和俄罗斯方面说,美方退出伊核协议、却要求伊方遵守协议,这一情形“太过讽刺”。

#### 美方:伊方近期行为是“核敲诈”

国际原子能机构理事会当天在奥地利首都维也纳召开特别会议,审议伊朗执行伊核协议相关事宜。中、美、俄、英、法、德等35个理事国代表在会上发言。美方代表杰姬·沃尔科特指认伊方近期行为是“核敲诈”,要求伊方继续遵守伊核协议。

多家媒体报道,沃尔科特所说“核敲诈”指伊朗提高浓缩铀存量和丰度,突破伊核协议上限。伊方说,突破浓缩铀存量和丰度上限缘于伊方利益没有得到保护。

#### 成员国呼吁维护伊核协议

一些国家的代表在特别会议上说,当前伊核问题危机根源是美方对伊方采取极限施压政策。绝大多数理事国成员主张维护伊核协议,就美方退出协议、对伊方极限施压表达遗憾,同时呼吁伊方全面履行承诺,支持协议参与方维护协议的外交努力。



7月10日,在奥地利维也纳,伊朗常驻国际原子能机构代表阿巴迪出席特别会议。新华社发



7月10日,在奥地利维也纳,美国常驻国际原子能机构代表沃科特出席特别会议。新华社发

#### 伊俄:伊核问题僵局缘于美方“非法行为”

伊方代表卡齐姆·加里卜·阿巴迪在特别会议上说,国际原子能机构理事会对美方要求召开这次会议,这一情形“太过讽刺”。阿巴迪说,伊核问题僵局缘于美方“非法行为”。

俄罗斯代表米哈伊尔·乌里扬诺夫说,美方不能在退出伊核协议后要求伊方继续遵守协议,这一做法“古怪”,因为美方认定伊核协议是“坏协议”。

乌里扬诺夫会后在社交媒体“推特”留言,说美方就伊核问题陷入“孤立”。在他看来,美方要求伊方继续遵守协议,说明美方“知道伊核协议的重要性”。

#### 中方:危机根源在于美方极限施压

中国外交部军控司司长傅聪率团出席了此次特别会议。

傅聪说,当前伊核问题危机根源在于美方对伊核协议施压政策。正如联合国秘书长所指出的,美方退出全面协议、实施单边制裁和长臂管辖与第2231号决议和全面协议目标相悖,阻碍协议与协议执行。伊方减少履行协议承诺令人遗憾,但没有造成实质性核扩散风险,没有违反国际监督义务,伊方还一再重申无意退出协议,其采取的措施都是可逆的。

傅聪强调,中方期待国际原子能机构继续秉持客观、公正和专业态度,履行对伊监督核查授权。新华社特稿



## 邱少云:烈火中永生

据新华社重庆7月11日电(记者 周闻韬)在重庆市铜梁区邱少云烈士纪念馆前的悼念广场上,一尊手持钢枪、神情坚毅的年轻战士塑像引人注目,他就是家喻户晓的邱少云烈士。

1926年,邱少云出生在铜梁县关乡玉屏村邱家沟(今少云镇少云村)一个贫苦家庭,1949年参加了中国人民解放军。在部队中,邱少云作战勇敢。

1950年10月,抗美援朝战争爆发。5个月后,在“雄赳赳,气昂昂,跨过鸭绿江”的战歌激励下,邱少云参加了中国人民志愿军赴朝作战。部队开赴前线途中,邱少云曾冒着美军飞机的扫射轰炸,从燃烧的居民房屋里救出1名朝鲜儿童。

1952年10月,邱少云所在部队担负反击金化以西“联合国军”前哨阵地391高地作战任务。11日晚,部队组织500余人在敌阵地前沿的草丛中潜伏,邱少云正是其中一员。12日12时左右,美军盲目发射燃烧弹,一发落在了邱少云的潜伏点附近,草丛立即燃烧起来,火势迅速蔓延到他身上。邱少云身后就是一条水沟,只要他后退几步,就势一翻,就可在泥水里将火苗扑灭。但为了不暴露目标,确保全体潜伏人员的安全和攻击任务的完成,他放弃自救,咬紧牙关,任凭烈火灼烧头发和皮肉,坚持30多分钟,直至壮烈牺牲,年仅26岁。

邱少云牺牲后,反击部队在其伟大献身精神鼓舞下,当晚胜利攻占了391高地,全歼美军1个加强连。邱少云用自己的实际行动履行了入党申请书中“为了世界革命,为了战争的胜利,我愿意献出自己的一切”的钢铁誓言。

为表彰邱少云烈士,上级党委追认他为中共党员,并追授“模范青年团员”称号。中国人民志愿军总部给邱少云追记特等功,追授他“一级英雄”称号。朝鲜民主主义人民共和国最高人民会议常务委员会追授他“朝鲜民主主义人民共和国英雄”称号和金星奖章、一级国旗勋章。

抗美援朝战争结束后,在邱少云牺牲的朝鲜391高地,筑起一座高高的石壁,上面雕刻着一行鲜艳夺目的红漆大字:“为整体、为胜利而自我牺牲的伟大战士邱少云同志永垂不朽!”

## 中国科协原书记处书记 陈刚严重违纪违法被双开

新华社北京7月11日电 日前,经中共中央批准,中央纪委国家监委对中国科协原党组成员、书记处书记陈刚严重违纪违法问题进行了立案审查调查。

经查,陈刚政治上蜕变,丧失党性,毫无信仰,毫无敬畏,对党不忠诚不老实,搞两面派、做两面人,对抗组织审查,不如实说明问题,搞迷信活动;严重违反中央八项规定精神,利用职权建造供个人享乐的豪华私家园林,弄虚作假,违规多占住房,违规出入、独占私人会所,长年无偿占用酒店豪华套房,接受可能影响公正执行公务的旅游安排;经济上极度贪婪,长期利用规划审批的重要职权大肆敛财,为亲属经营活动谋取利益,大搞权钱交易,收受巨额贿赂;生活上极度腐化奢靡,道德败坏,肆无忌惮追求个人享乐,严重败坏党的形象。

陈刚严重违反党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律和生活纪律,构成职务违法并涉嫌受贿犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,性质极其严重,影响极其恶劣,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》等有关法规,经中央纪委常委会会议研究并报中共中央批准,决定给予陈刚开除党籍处分;由国家监委给予其开除公职处分;收缴其违纪违法所得;将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物随案移送。