国务院办公厅印发《工作方案》

加快构建碳排放双控制度体系

新华社北京8月2日电 为深入贯彻党 的二十大和二十届二中、三中全会精神,认 真落实党中央、国务院决策部署,建立能耗 双控向碳排放双控全面转型新机制,国务院 办公厅日前印发《加快构建碳排放双控制度 体系工作方案》(以下简称《方案》)。

《方案》提出到2025年、"十五五"时期、 碳达峰后3个阶段工作目标。一是到2025 年,碳排放相关统计核算、监测计量能力得 到提升,为"十五五"时期在全国范围实施碳 排放双控奠定基础。二是"十五五"时期,实 施以强度控制为主、总量控制为辅的碳排放 双控制度,建立碳达峰碳中和综合评价考核 制度,确保如期实现碳达峰目标。三是碳达 峰后,实施以总量控制为主、强度控制为辅 的碳排放双控制度,建立碳中和目标评价考 核制度,进一步强化对各地区及重点领域、 行业、企业的碳排放管控要求,推动碳排放 总量稳中有降。

《方案》明确提出将碳排放指标纳入国 民经济和社会发展规划,并要求建立健全地 方碳考核、行业碳管控、企业碳管理、项目碳 评价、产品碳足迹等政策制度和管理机制。 一是完善碳排放相关规划制度。合理确定 有关行动方案,完善碳排放双控相关法规制 度。二是建立地方碳排放目标评价考核制 度。合理分解碳排放双控指标,建立碳达峰 碳中和综合评价考核制度,推动省市两级建 立碳排放预算管理制度。三是探索重点行 业领域碳排放预警管控机制。完善重点行 业领域碳排放核算机制,常态化开展重点行 业领域碳排放形势分析监测和预警。四是 完善企业节能降碳管理制度。健全重点用 能和碳排放单位管理制度,发挥全国碳排放 权交易、全国温室气体自愿减排交易、绿证

交易等市场机制调控作用。五是开展固定 资产投资项目碳排放评价。将碳排放评价 有关要求纳入固定资产投资项目节能审查, 对项目用能和碳排放情况开展综合评价;制 定重点行业建设项目温室气体排放环境影 响评价技术规范。六是加快建立产品碳足 迹管理体系。制定产品碳足迹核算规则标 准,加强碳足迹背景数据库建设,建立产品 碳标识认证制度。

《方案》要求,各地区、各有关部门要结 合实际细化落实方案,按照职责分工扎实推 进各项重点任务。

导台网加强联制联播,鼓励支持优秀网络剧、 网络电影、网络纪录片、网络动画片、网络综 艺文化节目资源进入电视大屏播出。

意见(试行)强调,要优化统筹境外节目 播出。精选境外优秀影视剧、动画片、纪录片 等节目进入电视大屏,推动获得"白玉兰奖" "金熊猫奖"等电视奖的境外节目引进播出。

意见(试行)强调,要推出"锦绣荧屏 精彩 视听一优质节目发布活动"和"一周视点"电视 推荐片单,充分发挥全国广电新媒体联盟作 用,常态化宣传推广优秀广播电视节目,为人 民群众提供收听收视引导服务。以丰富电视 大屏内容播出为导向,推进法规制修订工作。

系统集成、全面深化的转变,是以习近平 同志为核心的党中央团结带领全党全军 全国各族人民开创我国改革开放全新局 面的一项重要经验。习近平总书记多次 强调,抓好试点对改革全局意义重大。 这对进一步全面深化改革有重要指导意 义,必须认真贯彻

实现改革由局部探索、破冰突围到

抓好试点要有"敢为天下先"的精 神。要解放思想,大胆闯,大胆试,勇于 冲破思想观念的束缚、突破利益固化的 藩篱,打开事业发展的新天地。

深化改革永不止步,在试验区、先行 区要用活投石问路的方法,用足试点探 索的政策。探索性的政策在一定范围先 行先试,可以充分检验其效果,成功了逐 步扩大推广,有问题及时纠偏

试点的目的在于推广。在进一步全 面深化改革进程中,改革前沿地区、优先 领域和示范区要把握机遇,大胆探索,总 结出更多可复制可推广的经验,为更大 范围的推广发挥示范引领作用。深化改 革要先易后难、由浅入深,因地制宜、分 类施策,不搞一刀切、不求齐步走。发挥 好试点对全局性改革的示范、突破、带动 作用,积极稳妥、统筹兼顾,以点带面、渐 次推进,把党的二十届三中全会部署的 各项改革任务落实到位。

(新华社北京8月2日电)

广电总局发文要求丰富电视大屏内容

新华社北京8月2日电 记者2日从国家 广播电视总局获悉,广电总局日前印发《关于 丰富电视大屏内容 进一步满足人民群众文 化需求的意见(试行)》。意见(试行)强调,要 提升电视大屏优质内容创新和供给能力,推 动优秀网络视听作品在电视大屏播出,优化 统筹境外节目播出,坚持全国一盘棋,一体化

俯瞰布拖换流站(7月23日

记者从国家电网四川省电力

公司获悉,近日,国网四川电力布

拖换流站达到1600万千瓦满功

率运行状态,这是该换流站全面

投运一年以来的首次,证明其完 全能够消纳白鹤滩水电满发所生

新华社记者 江宏景 摄

摄,无人机照片)。

产的清洁电能

宣推提高优秀作品影响力。

意见(试行)强调,要强化新闻立台,集中 优势力量打造重点新闻节目;优化电视大屏 节目管理措施,推动电视文艺节目繁荣;优化 创作扶持政策,引导电视节目开辟新赛道;进 一步深化电视内容联制联播机制;加强横向 联合,推动优质资源配置;坚持好作品进入好

时段、好平台,坚持大力倡导推动现实题材创 作和播出原则,进一步优化电视剧播出调控 管理,允许"多星联播";指导推动电视台加强 联购联播。

意见(试行)强调,要建立优秀网络视听 节目推荐展播机制,逐步推动台网广泛建立 协同合作机制,通过项目扶持和表彰奖励引

美俄等多国在土耳其交换囚犯 新华社安卡拉8月1日电(记者王腾飞)土耳其总统府新 闻局1日发布公告说,在土耳其国家情报局斡旋下,美国、德 国、波兰、斯洛文尼亚、挪威、俄罗斯、白俄罗斯等7个国家当

天在土耳其首都安卡拉进行囚犯交换。

公告说,此次交换行动涉及26人,其中10人被移交至俄 罗斯,13人被移交至德国,3人被移交至美国。

据悉,此次交换的囚犯中包括此前被关押在俄罗斯的美 国《华尔街日报》驻莫斯科记者埃文•格尔什科维奇、在俄被判 间谍罪的美前海军陆战队员保罗•惠兰,以及此前被关押在德 国的俄罗斯公民瓦季姆•克拉西科夫等。

俄罗斯媒体1日援引俄联邦安全局的消息报道说,当天 在土耳其安卡拉机场进行了囚犯移交,8名俄罗斯公民通过 交换回国,另有两名儿童同时回国。俄总统网站1日发布消 息说,为了让被外国拘留和监禁的俄公民回国,俄总统普京签 署法令赦免了保罗•惠兰、埃文•格尔什科维奇等13人。

美国白宫1日发布消息说,美国、俄罗斯等多国达成一项 换囚协议,包括3名美国公民、5名德国公民在内的16名被关 押在俄罗斯监狱的人员获释。美国总统拜登当天在一份声明 中表示,包括德国、波兰、斯洛文尼亚、挪威、土耳其在内的多

(参与记者:熊茂伶 陈汀)

老兵汪延开:

舍生忘死立战功

本报记者 赵梦卓 实习生 王柳涵

能够上战场保家卫国,生死早就置之度 外。"谈起当年入朝作战的经历,年过九旬的 老兵汪延开依然记忆犹新。

1950年11月,年仅16岁的汪延开怀揣着 对祖国的无限热爱和对和平的深切向往,毅 然决然地踏上了从军之路。"行军路上困难重 重,经常会遇到敌机的轰炸。有一次,我负责 的四辆运送给养的马车途中被炸毁了两辆, 拉车的马被炸死了一匹,情况十分危险。待 敌机飞走后,我立即搜集整理物资,赶着马车 全力前进,完成了运送任务。"

1951年9月,面对敌军发动的秋季攻势, 汪延开主动请缨,与另外两名战友组成三人 小分队,前往支援。"此行任务艰巨,在黑暗 中,我们乘着简陋的橡皮筏行驶在湍急的江 面上。"谈起安全渡江后,老人的脸上洋溢着 劫后余生的喜悦与自豪。

顺利渡江后,汪延开和战友们住进了坑 道,与炮兵并肩作战。坑道内的生活条件极 其艰苦,空气潮湿污浊,光线昏暗,但他们从 未有过一句怨言。"缺水成了我们面临的最大 挑战,当后方支前队不能及时送水时,我们便 自发组成背水小组,利用夜晚时间到弹坑中 舀取积水,以解燃眉之急。"这种在逆境中不 屈不挠的精神,正是汪延开和战友们最真实

的写照。每每提到峥嵘往事,汪老仿佛又回 到了那个炮火连天的战场,回到了曾与战友 们齐心协力、共同拼搏的日子。

"在老秃山执行任务时,作为观测员,我与 战友们一同坚守在观测所内,日夜不息地盯紧 敌人的动态。每一次观测、每一次报告,都直 接关系到炮兵的打击效果,我们丝毫不敢怠 慢,必须打起十二分精神。"面对战斗中随时可 能发生的危险,汪延开和战友们没有一点退 缩,而是以非凡的勇气和坚定的信念书写了一 段段感人至深的英雄事迹。

在一次重要的观测任务中,汪延开与副 排长、班长及另外两名战友组成了一个五人 小组,冒着生命危险前往距离敌人不到500米 的地方侦察敌情。在那里,他们面临着更加 严峻的考验和更加猛烈的攻击,最终他们凭 借着出色的观测能力和精准的报告,为炮兵 提供了至关重要的攻击指引,成功打击了敌 人的多个重要目标。任务完成后,汪延开因 其出色的表现荣获三等功。

1959年9月,经过战火的洗礼与考验的 汪延开,光荣地加入了中国共产党,从此个人 的命运与党的事业紧密相连。时光如梭,几 十年过去了,这位有着65年党龄的老党员,始 终带着忠于党、忠于祖国、忠于人民的信念, 把党的恩情记在心中并化为前行的动力。当 谈及自己的过往时,汪延开总是淡然一笑, "我只是一名普通的战士,所做的一切都是应 尽的责任与义务。"然而正是无数名像汪老这 样英勇的军人浴血奋战甚至牺牲,才换来了 我们今天和平与安宁的幸福生活。

"希望年轻一代要珍惜这来之不易的生 活,努力学习、奋发向前,为国家的繁荣富强 贡献自己的力量。"

美立法强制"美国旗美国造"

新华社华盛顿8月1日电 据美国媒体报道,美国总统拜 登本周签署一项法案,要求联邦政府只能采购完全在美国制 造的美国国旗。

该法案由民主党联邦参议员谢罗德•布朗与共和党联邦 参议员苏珊•柯林斯联合发起,去年11月获国会参议院通过, 今年7月下旬获众议院通过,并提交拜登签署。

美联社报道,布朗和柯林斯等人近年一直推动"美国旗美国 造"法案,之前的几次尝试在参议院获得通过,但止步于众议院。

根据现有规定,联邦政府采购的美国国旗须含有至少 50%美国制造的材料。新法案将这一比例提高至100%,并 且要求在美国生产。

美国联邦政府数据显示,美国2015年进口的国旗价值超 400万美元。

这一法案引起一些美国人对民粹主义、保护主义的担忧, 更在社交媒体上引起一些网民的调侃。还有媒体注意到,法 案列出了一些"留有余地"的豁免条款。例如,如果一时造不 出市场需要的美国国旗,可不执行100%美国制造的规定。 另外,总统如果认定该法案条款与贸易协定条款有冲突,可要 求暂缓执行。

伊朗代外长:

据新华社德黑兰8月1日电(记者沙达提)据伊朗伊斯兰 共和国通讯社1日报道,伊朗代外长巴盖里日前分别致信联 合国秘书长、联合国安理会主席和伊斯兰合作组织秘书长,表 示伊朗决心采取一切必要行动捍卫国家安全。

巴盖里在信中呼吁国际社会谴责以色列暗杀巴勒斯坦 伊斯兰抵抗运动(哈马斯)政治局领导人哈尼亚的行为,认 为以色列的行为公然违反国际法和《联合国宪章》,侵犯了 伊朗的主权和国家安全,对地区和国际的和平与安全构成 严重威胁。

●杨桂复将榆树市三中家属 楼 2 栋 2 单元 401 室购楼收据丢 失,面积为62.67平方米,声明作

●长春市农村专业技术协会 (512201005639445903)将法人登 记证正副本遗失,声明作废。

●吉林省鑫业亿化工有限公 司遗失非药品类易制毒化学品经 营备案证明正本,编号(吉) 3J220105240700013, 遗失危险化 学品经营许可证正本,证书编号 22010513202400022, 声明作废。

●宗志申将行政执法证丢失, 证号:07010052146,声明作废。

●郭峰将行政执法证丢失,证 号:07010052026,声明作废。

(220104195404108427) 不慎将在 中国中医科学院西苑医院住院(门 诊) 发票丢失,票据号: 1000601230011515624. 金 元 和 票 묵 836. 39 1000601220042677115, 金 额 3830.14元,声明作废。

本人姚鸿燕在哈尔滨君豪 义乌小商品城有限公司认购FC公 寓 1109 室. 现不慎将购房发票丢 失,发票号:04676273,开票日期: 2020年5月30日,金额:140003 元,特此声明作废。

●高新技术产业开发区柴哥 美食店将公章丢失,声明作废。

种国成立 75 周年·寻访老兵足迹

美航天局:

7月22日是有记录以来最热一天

据新华社华盛顿8月2日电 美国航天局日前发布的全 球气温数据显示,今年7月22日是有记录以来最热的一天,这 支持欧盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局此前关于最热 一天的分析结果。

该机构数据显示,不仅7月22日最热,7月21日和23日 也超过了2023年7月创下的日气温纪录。美国航天局表示, 这些破纪录的气温反映了人类排放温室气体等活动导致的长 期变暖趋势。

美国航天局局长比尔•纳尔逊说,目前的气温记录显示今 年可能会成为有史以来最热的一年,过去两周尤其酷热难 耐。通过分析20多颗地球观测卫星和60多年积累的数据,美 国航天局在持续关注地球气候如何变化。

美国航天局的分析结果与哥白尼气候变化服务局目前发 布的结果基本一致。哥白尼气候变化服务局公布的数据显 示,7月22日全球日平均气温为17.15摄氏度,是1940年开始 记录相关数据以来最热的一天。

国网延边供电公司:全力提升供电服务质效

今年以来,国网延边供电公司党委深入开展"党建+优质 服务"工程,持续提升供电服务质效。以党史为重点深化"四 史"学习,组织开展重温入党誓词、重走抗联路等活动,不断提 升党员干部的政治觉悟。组建2支党员服务小队,靠前对接延 吉市瑞河水利、延吉市公交集团有限公司等重点项目10余个, 为企业量身定制供电方案,提供一站式服务,全力满足客户 "快办电、早用电、用好电"需求。出动服务队队员23人次,主 动征求客户意见和建议,精准掌握客户用电需求,帮助36家企 业排查安全用电隐患。严格履行供电服务"十项承诺"和员工 服务"十个不准",聚焦"边民、边贸、边防"三个着力点,以"电 力吉先锋守护五大五小"专项行动为统领,架起党群连心桥, 以实际行动擦亮"吉先锋"工作品牌。 (金美英)

好试点对改革全局意义重大

国参与了谈判。此次达成的协议是"外交上的壮举"。