

## 中央政治局召开会议,讨论研究当前经济形势和下半年经济工作

# 适时适度进行预调微调

据新华社北京7月30日电 中共中央政治局7月30日召开会议,分析研究上半年经济形势和下半年经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,当前,我国发展仍处于可以大有作为的重要战略机遇期,具备经济持续健康发展的基础条件,下半年我国经济仍将保持总体平稳发展态势。同时,也要认识到,世界经济正在深度调整,国内外发展环境十分复杂。我们既要切实增强忧患意识,充分做好应对各种复杂困难局面的准备,又要牢牢把握重大调整机遇,积极有为,创新求进,坚持统筹稳增长、调结构、促改革,坚持宏观政策要稳、微观政策要活、社会政策要托底,努力实

现三者有机统一。

会议指出,下半年经济工作要全面贯彻党的十八大精神,按照中央经济工作会议总体部署,坚持稳中求进,坚持以提高经济发展和效益为中心,坚持宏观经济政策连续性、稳定性,提高针对性、协调性,根据经济形势变化,适时适度进行预调和微调,稳中求进。要统筹稳增长、调结构、促改革,积极扩大有效需求,着力推进转型升级,不断深化改革开放,着力保障和改善民生,确保完成全年经济社会发展主要任务。

会议要求,各地区各部门要把握好宏观调控的方向、力度、节奏,使经济运行处于合理区间。继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策,盘活存量、

优化增量,着力提高财政资金使用效益,加大金融支持实体经济力度,把钱用在刀刃上;积极释放有效需求,推动居民消费升级,保持合理投资增长,积极稳妥推进以人为核心的新型城镇化,促进房地产市场平稳健康发展;保持农业稳定发展,夯实粮食丰收基础,抓好“菜篮子”产品生产,扎实开展防灾减灾各项工作;进一步激发企业活力,加大对中小微企业等的政策扶持和服务力度,进一步清费减负,拓宽企业融资渠道;加快推进产业结构调整,推动传统产业转型升级,积极培育和发展战略性新兴产业,加快信息产业发展,大力发展节能环保和新能源产业,推动新兴服务业和生活性服务业发展;深入实

施区域发展总体战略,落实和完善区域发展规划和政策;努力稳定对外贸易,完善政策和服务,拓宽出口渠道,积极增加进口,有效应对贸易摩擦,鼓励有条件的企业到境外投资;继续取消和下放行政审批事项,深入推进财税金融体制改革,积极稳妥推进资源性产品和环境价格改革,抓好综合配套改革试点;稳定价格总水平,加强重要商品产销衔接,努力减轻物价上涨对群众生活影响;着力保障改善民生,继续完善就业创业扶持政策,统筹城乡社保体系建设,妥善安排好灾区群众生产生活,促进教育、卫生、文化、体育事业发展,加强和创新社会管理,保持社会和谐稳定。

## 习近平在党外人士座谈会上提出希望

# 多献务实之策 多反映群众呼声

据新华社北京7月30日电 中共中央7月25日在中南海召开党外人士座谈会,就当前经济形势和下半年经济工作听取各民主党派中央、全国工商联领导人和无党派人士的意见和建议。中共中央总书记习近平主持座谈会并发表重要讲话。

中共中央政治局常委李克强、俞正声、刘云山、张高丽出席座谈会。李克强通报了上半年经济工作有关情况,介绍了中共中央、国务院关于做好下半年经济工作的考虑。

习近平强调,做好下半年经济工作,要坚持统筹稳增长、调结构、促改革,处理好具有全局性影响的问题,促进经济持续健康发展。要大力推进产业结构调整,坚持把化解产能过剩作为产业结构调整的重点;积极稳妥推进城镇化,合理调节各类城市人口规模,提高中小城市对人口的吸引能力,始终节约用地,保护生态环境;加强金融监管和防范化解风险,促进金融更好为实体经济服务。要积极保障和改善民生,保障基本公共服务,鼓励每个人努力工作、勤劳致富。

习近平指出,做好下半年经济工作,任务艰巨,需要各方面共同努力。希望各民主党派、工商联和无党派人士把智慧和力量凝聚到推动经济持续健康发展上来,围绕加快转变经济发展方式、推进经济结构调整、提高宏观调控水平等事关全局的重大问题深入调查研究,多献务实之策,为实现今年经济工作目标任务共同努力。

习近平表示,中国共产党正在全党深入开展以为民务实清廉为主要内容的党的群众路线教育实践活动。我们将坚持开门搞活动,请大家围绕中国共产党作风建设方面存在的重点问题,多向我们反映群众呼声,多提切实可行的意见和建议,帮助我们解决工作中存在的不足。

## 金正恩凭吊 毛岸英等志愿军烈士

据新华社平壤7月30日电 (记者 张利 杜白羽)据朝中社30日报道,朝鲜最高领导人金正恩29日前往位于平安南道桧仓郡的中国人民志愿军烈士陵园凭吊烈士,并参观了中国人民志愿军司令部旧址。

在乐曲声中,以金正恩的名义和劳动党中央军事委员会的名义敬献的花圈分别安放在烈士陵园和毛岸英墓前,金正恩与陪同的党政军负责人一起肃立默哀。

金正恩瞻仰了中国人民志愿军烈士墓和毛岸英墓。他在回顾中国人民志愿军建立的功勋时说,朝鲜的山野里凝聚着他们流下的鲜血和宝贵的灵魂。中国人民志愿军烈士踊跃赴朝参战、舍身忘我的高洁牺牲精神将永远活在朝鲜军民的心中。

金正恩强调,永远不要忘记在朝鲜人民经受考验的时期,中国党和政府以及人民给予的国际主义无私支援和中国人民志愿军勇士献出的鲜血,坚定传承朝中友谊的接力棒。

## 福建漳州PX厂区发生闪燃 临近村庄受明显影响

据新华社福州7月30日新媒体专电 (记者 项开来)30日凌晨4时35分,福建漳州古雷石化(PX项目)厂区对二甲苯项目中一条尚未投入使用的加氢裂化管线,在试压过程中发生焊缝开裂闪燃。临近的杏仔村受明显影响,多处玻璃窗破裂,落物砸伤多名村民。

据了解,4时45分,消防车赶到现场实施灭火,火情迅速得到消除。5时15分,火势扑灭,现场无人员伤亡,无物料泄漏,所有消防水全部导入事故消防池,现场周边未发生空气和水质污染。

腾龙芳烃(漳州)有限公司董事长黄耀智表示,事故因管道焊缝开裂发生氢气泄漏,产生闪燃,造成剧烈燃烧,火星一度蹿得很高。当时有8名员工在事发点100米范围内,但没有人受伤。

临近的杏仔村,距离厂区围墙最近处仅有百米之遥。村口的一家小卖部,2楼的4扇玻璃窗全部破碎,1楼的卷帘门也打不开。洪姓店主说,当时正在睡觉,连孩子都被惊醒,问是不是炸弹,感觉比台风还恐怖。

另一名村民林建周被坠落的房屋屋顶砸伤了脚。他告诉记者,当时声响很严厉,约5分钟后听到巨大响声,火星冲得老高。

30日7时30分,漳州市政府召集相关部门和企业方召开现场办公会,决定成立事故调查小组,对闪燃发生原因展开调查,并及时公布调查结果。同时,组织人员进村入户,及时对村民住所受损情况进行全面摸底并制订赔偿方案。

黄耀智表示,该项目试生产才1个多月,预计通过验收后于年底正式投产。此次事故中主体设备没有受损,事故不会影响投产。

杏仔村约有3000人,村民对事故都十分紧张。“现在村民提心吊胆,希望能早点搬迁。”村民林建周说。



## 法院驳回梦鸽申请

这是7月22日李某某母亲梦鸽在庭前会议结束后走出法院大楼。北京市海淀区法院7月30日上午表示,被告人李某某的辩护人30日向该院提交了署名梦鸽的《关于公开审理的申请》。该院认为,该申请违反了刑事诉讼法及其司法解释,未成年人保护法有关涉及个人隐私、未成年人的案件不公开审理的规定,故依法当场驳回该申请。(新华社发)

## 雄鹰出击

空军航空兵某部高原驻训分队在高原地区进行飞行训练。

目标引领方向,梦想凝聚力量。在实现中华民族伟大复兴的征程中,党中央审时度势,科学统筹富国和强军两大战略任务,鲜明提出了党在新形势下的强军目标——

建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队。(新华社发)



## 热!热!热!高温“考验”中国

# 我国首次启动最高级别高温应急响应

新华社北京7月30日电 (记者 林晖 董峻)中国气象局30日启动重大气象灾害(高温)Ⅱ级应急响应,这也是有史以来气象部门启动的最高级别的高温应急响应。

连日来,全国多地遭受高温“炙烤”,中央气象台已连续4天发布高温橙色预警。预计7月30日至8月8日,江淮、江南以及重庆等地仍将出现较大范围日最高气温超过35℃的高温天气,其中江南部分地区持续高温日数可达5至8天,部分城市可突破高温历史极值。

根据中国气象局气象灾害应急预案,当中央气象台连续两天发布高温橙色预警且预计未来3天预警区的大部分地区仍将连续达到高温黄色预警以上标准,可启动Ⅱ级应急响应。Ⅱ级应急响应也是高温应急响应的最高级别。中国气象局要求,各下属单位及受高温影响地区气象部门要根据实际研判进入相应应急响应级别,及时公布高温实况,准确发布高温预警,提醒公众做好防范。

根据国务院办公厅印发的《国家气象灾害应急预案》,当启动应急响应后,各有关部门和单位要加强值班,密切监视灾情,针对不同气象灾害种类及其影响程度,采取应急响应措施和行动。新闻媒体按要求随时播报气象灾害预警

信息及应急处置相关措施。其中,面对高温应急响应,各有关部门要做到:

气象部门加强监测预报,及时发布高温预警信号及相关防御指引,适时加大预报时段密度;了解高温影响,进行综合分析和评估工作。

电力部门注意高温期间的电力调配及相关措施落实,保证居民和重要电力用户用电,根据高温期间电力安全生产情况和电力供需情况,制订拉闸限电方案,必要时依据方案执行拉闸限电措施;加强电力设备巡查、养护,及时排查电力故障。

住房城乡建设、水利等部门做好用水安排,协调上游水源,保证群众生活生产用水。

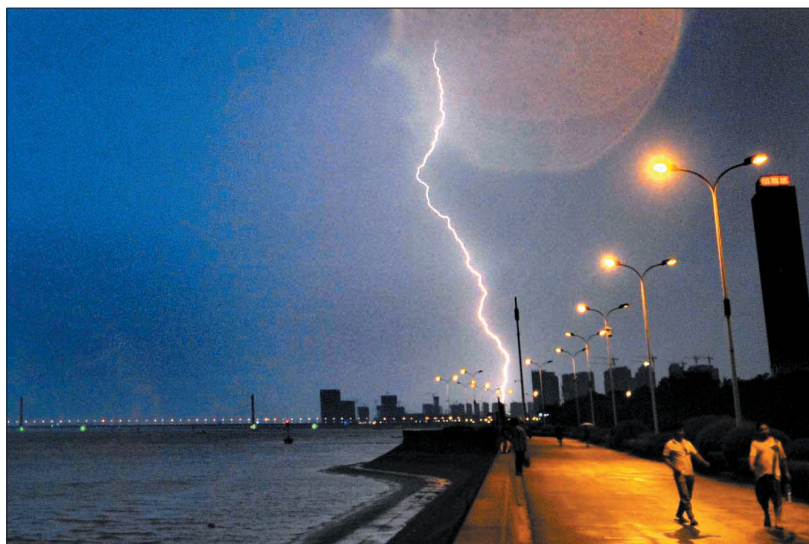
建筑、户外施工单位做好户外和高温作业人员的防暑工作,必要时调整作息时间,或采取停止作业措施。

公安部门做好交通安全管理工作,提醒车辆减速,防止因高温产生爆胎等事故。

卫生部门采取积极应对措施,应对可能出现的高温中暑事件。

农业、林业部门指导紧急预防高温对农、林、畜牧、水产养殖业的影响。

相关应急处置部门和抢险单位随时准备启动抢险应急预案。



## 浙江:人工降雨 缓解高温

7月30日,几名行人正冒雨走在钱塘江江堤上,背后一道闪电划过。当日,浙江杭州、宁波、绍兴、金华、台州和湖州6个地区实施人工降雨作业,浙江各地普降雷雨,给高温不退的浙江带来了难得的雨水和清凉。新华社记者 王定昶 摄

## 多地拉响高温红色或橙色警报

热!热!热!7月以来,我国多地出现35℃以上持续高温天气,多地拉响了高温红色或橙色警报。

30日下午1时左右,记者在上海街头做了个高温实验,将约100毫升的矿泉水倒入平底锅,并将平底锅放置在路面上,约1小时后,平底锅中的水在阳光的照射下完全蒸发。

30日上海最高气温达到39℃。截至当日,上海7月已有24个高温日,打破了上海140年气象记录史上7月的高温天数纪录,堪称“最热7月”。

不仅上海酷暑难耐,连日来,江西、杭州、长沙等多地气温创新高。截至30日16时,江西有27个县(市)区超过38℃。预计未来2至3天,江西大部分地区最高气温为36℃至38℃,局部可达39℃。

浙江等地更是持续一周发布最高级别的高温红色预警。最近一周,杭州最高气温连续超过40℃,创60多年来高温极值。

持续高温少雨正在给一些地区带来旱情。截至目前,贵州全省88个县(市)区中已有78个出现不同程度干旱。浙江一些地方的农业特别是无灌溉设施农作物和高山农业已经受灾。“高温少雨让全县几万亩高山蔬菜不同程度受到影响,目前来看要减产两到三成。”绍兴市新昌县农业局蔬菜总站站长吕文君说。湖北省大部持续晴热高温天气,加剧了部分地区的旱情,导致受旱农田增至430万亩。据预测,未来1个月湖北还将出现极端高温,旱情呈现蔓延之势。

高温炙烤让不少人出现中暑等身体不适,很多医院人满为患。江南有的地方甚至出现“热射病”患者,体温达到41℃以上陷入病危。高温还会影响人的情绪,火气大、冲动是酷热天气下的常见反应。专家提醒广大市民需要特别注意防暑降温,从生活点滴做起,消除各种安全隐患。

(据新华社北京7月30日电)

## 延伸阅读 专家解读罕见高温三大成因

中央气象台首席预报员何立富分析了连日来各地罕见高温的三大成因。

何立富说,副热带高压是影响夏季天气的主要系统。今年不仅副热带高压控制南方地区的时间长,副热带高压本身的强度也偏强,再加上没有强有力的台风来与副热带高压对抗,这使得一些地方出现了比较极端的高温天气。

他说,造成这种罕见高温的原因可以归纳为三点:

一是长江中下游梅雨期与历年相比较短,出梅较早,副热带高压从7月上旬便开始持续控制长江中下游地区,受下沉气流的影响,天气晴朗少云、太阳辐射强、大气湿度大,天气潮

湿闷热。

二是副热带高压强度明显强于历史同期。往年7月上中旬长江中下游还处在梅雨季节,而今年由于出梅早,高温日数明显偏多,再加上副热带高压比较强,导致气温持续攀升。

三是大气环流的异常。截至目前,北上并深入内陆的台风几乎没有。往年因为台风登陆,副热带高压在台风的影响下会撤退、断裂,天气也呈现出一阵一阵、台风来后又降温的天气形势,即间歇性高温。今年台风影响范围偏南,主要在台湾海峡和南海一带活动,导致副热带高压长时间控制内陆,高温长期“煎熬”着长江中下游一带。

(新华社北京7月30日电)