

中美经贸高级别磋商双方牵头人通话

双方围绕第一阶段协议的各自核心关切进行了建设性的讨论,并将继续保持密切交流

新华社北京11月17日电 11月16日上午,中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤应约与美国贸易代表莱特希泽、财政部长姆努钦通话。双方围绕第一阶段协议的各自核心关切进行了建设性的讨论,并将继续保持密切交流。

南方部分地区为何持续大旱?

虽然已过立冬,但江西、安徽、湖北等南方部分地区的旱情仍在延续。7月中下旬以来,南方部分地区特别是长江中下游降雨较常年同期偏少近5成,江河湖库水位持续偏低,部分省份旱情严重,一些地区出现临时性饮水困难。

针对严重旱情以及近年来旱涝频发的态势,业内人士及专家建议,国家应从提升气象监测预报预警能力、补齐防灾减灾救灾短板、强化部门联动形成抗旱合力等方面入手减灾减损。

南方多地“喊渴”

见到江西省永修县白槎镇栗山村村民秦爱国时,他正拎着两个水桶在村里的集中供水点排队打水。

“从7月到现在,就没有下过一场透雨,村里老人都说没有见过这么严重的旱情。”秦爱国说,由于长时间不下雨,村民用水出现困难,政府在村里设置了集中供水点,村里20多户人吃水基本有保障。

来自国家气候中心的监测显示,7月下旬以来,鄂湘赣苏皖浙闽7省大部地区降水较常年同期偏少2至8成,区域平均降水量较常年同期偏少

近5成,为1961年以来历史同期最少,其中江西中东部地区偏少8成以上。

据水利部统计,截至11月9日,全国耕地受旱面积2698万亩,有174万人因旱出现临时饮水困难。江西省鄱阳县响水滩乡谭家村种粮大户林雪强告诉记者,受持续干旱影响,他今年承包的960亩土地中有600亩绝收,剩下的也遭遇不同程度减产,最后加起来的收成还不到10万斤。

在我国最大淡水湖和亚洲重要水鸟越冬地鄱阳湖,记者看到湖区水位明显较低,昔日烟波浩渺的湖区露出大面积草洲。“今年,鄱阳湖进入低枯水位的时间比往年平均日期提前了47天。”江西都昌省级候鸟自然保护区管理局副局长吴名华说,湖区水位持续走低,将对候鸟等野生动物觅食造成一些不利影响。

针对严重旱情,国家和各地纷纷采取行动,力争将影响和损失降到最低。中央财政日前又下达水利救灾资金3亿元,用于支持安徽、福建、江西、湖北、湖南、重庆6省(市)做好抗旱保供水工作,安徽、江西等地也先后启动抗旱Ⅳ应急响应,并派出多个工作组赶赴灾区一线查灾核灾,协助

指导抗旱工作。

工程性缺水加剧旱情

持续时间长、波及范围广、干旱程度重,南方旱情引发广泛关注。

据国家气候中心介绍,今年的干旱可以说是最近40年以来比较严重的干旱。江西省气候中心首席预报员张超美告诉记者:“一般而言,影响南方地区的旱情常见于伏秋季节,像今年这种旱情持续时间长的情况,还是比较罕见的。”

降雨时空分布不均,是导致这轮旱情偏重的主要原因。张超美说,虽然今年江西多地出现严重旱情,但降雨总量与往年相比波动不大,只是由于时空分布不均引发干旱。“比如6月至7月上旬一个半月的降雨量就占到全年37%,7月中旬以来,平均无雨日数和高温日数均创历史同期新高,再加上影响江西的台风较常年同期偏少,对降水影响有限,今年干旱情况较往年更为严重。”

国家气候中心气候服务室首席叶殿秀在11月的新闻发布会上也表示,100多天时间里,降水长时间偏少,气温又偏高,这是导致南方地区严重干旱的气候原因。

工程性缺水进一步加剧旱情。据了解,工程性缺水是指地区水资源总量并不短缺,但由于水利工程建设存在欠缺,导致留不住水,用水短缺。记者采访发现,在南方这场持续时间长、波及范围广的大旱中,一些地区暴露出防灾减灾救灾体系的短板,如有的地方提灌站仍是上个世纪修建的,有的农田水利设施缺少资金进行维护和改造,村民需拿着水泵、水管到附近水源地抽水。

江西省鄱阳县侯家岗乡坂上村村支书陶家发说,长期以来,南方由于雨水较多,涝多于旱,防汛重于抗旱。今年出现这么严重的旱情,村里7月中旬生产生活用水就出现困难,本来有一条连接水库的土渠,但年久失修,在抗旱中难以发挥作用。

多措并举防灾减灾

针对严重旱情以及旱涝频发的态势,业内人士及专家建议,国家应从提升气象监测预报预警能力、补齐防灾减灾救灾短板、强化部门联动形成抗旱合力等方面入手,减轻灾害影响损失。

首先,提升气象监测预报预警能

力。一些气象部门工作人员介绍,虽然已预测到今年将出现旱情,但在现有技术手段下,很难对旱情做出较为精准的预判。

张超美认为,针对极端天气多发频发的趋势,应强化气象科技创新,加大对气象预报的科研投入,更新预测手段和方法,提高中长期预报的能力;同时,强化与其他部门的联合会商与研判,提升气象监测预报预警能力。

其次,补齐防灾减灾救灾短板。一些基层干部群众呼吁,进一步加大农田水利设施的投入力度,促进农田水利基础设施和现代农业发展布局相协调,将农田水利建设与节水工程建设结合起来,并且推广有利于农业节水灌溉发展的经济补偿政策和计划用水、节约用水的管理制度和实施方案。

最后,强化部门联动形成抗旱合力。江西省防汛抗旱指挥部秘书长徐卫明说,抗旱涉及气象、应急、水文、农业等多部门,必须强化会商联动,其中气象部门要加强天气形势分析研判,加大人工增雨作业力度;水利部门要强化水工程调度,全力保障用水安全;应急部门要积极组织开展送水、打机井等应急工作。 据新华社

驻日美军费用: 美国要大涨 日本想拒绝

日本政府官员16日证实,美国方面7月要求日方将所负担美军驻扎费用增加4倍,遭日方拒绝。

日方认定美方所提涨幅“不现实”,可能是总统唐纳德·特朗普“交易的一环”,目的是试探日方态度。

一名不愿公开姓名的日本政府官员告诉共同社记者,时任美国总统国家安全事务助理约翰·博尔顿7月访问日本时提出“涨价”要求。特朗普认定,日本和韩国负担的美军驻扎费用不够多,要求两国大幅提高分摊比例。共同社报道,这是特朗普首次针对日方给出具体涨幅。

现有5.4万美军士兵驻扎日本。日本2019年度财政预算显示,日本负担大约1974亿日元(约合127亿元人民币)驻日美军费用。如果按博尔顿的要求增加4倍,日方需要掏9870亿

日元(636亿元人民币)。

博尔顿7月下旬访日,分别与时任日本外务大臣河野太郎、时任防卫大臣岩屋毅、时任国家安全保障局局长谷内正太郎会晤。熟悉会晤内容的消息人士说,博尔顿提及,美方要求韩国政府将韩方负担的驻韩美军费用增加至5倍,希望日本按同样比例提高军费分摊金额。

美国《外交政策》杂志15日以多名美国政府官员为消息源报道,博尔顿要求日方所负担的军费翻两番,增至80亿美元(560亿元人民币)。

日方认定美方所提涨幅“不现实”,告诉博尔顿“日本在(美国)盟国中负担(驻扎美军费用)比例已经最高”,拒绝美方要求。

美国国防部2004年发布的报告显示,2002年驻日美军费用74.5%由

日本政府承担,比例远远高于其他国家。美国2004年以后没有发布各国分摊比例。

就美方所提涨幅,日本防卫省官员告诉共同社记者,“特朗普擅长做交易,(大幅涨价)是交易的一环,(美方)想看看日方的反应”。

日美2016年签署的驻日美军费用分摊协定将在2021年到期。美国国务院发言人说,美日定于明年上半年就更新费用分摊协定启动谈判。

美国国防部长马克·埃斯珀15日访问韩国时给美韩军费分摊谈判定下时间表,说希望在年底以前谈妥。韩国媒体报道,美国考虑将美韩军费分摊谈判结果作为日后与日本等国同类谈判的“基准”。共同社报道,美韩军费分摊谈判结果可能影响美日谈判。 据新华社

英国警方调查议会选举舞弊指认

英国伦敦警察局16日确认,警方正在调查与12月议会选举相关的竞选舞弊指认。

英国脱离欧洲联盟党当天指认执政党保守党私下联络脱欧党议员候选人,以收买后者放弃竞选。

伦敦警察局在一份声明中说,收到两份关联2019年议会选举的举报,涉及竞选舞弊和行为不当。

“两份举报目前正接受评估,”声明说,警方特别调查小组正在处理。

伦敦警察局没有提供更多细节。

英国议会6日解散,定于12月12日选举。竞选活动持续大约5周,选举结果定于12月13日凌晨揭晓。首相鲍里斯·约翰逊希望保守党赢得议会下院多数席位,进而推动议会通过新版“脱欧”协议,带领英国2020年1月31日脱离欧盟。

脱欧党党首奈杰尔·法拉

奇16日说,保守党暗中联络脱欧党议员候选人,许诺后者政府工作岗位或贵族爵位提名机会,以换取脱欧党候选人放弃竞选。

法拉奇认定,保守党这一做法是“最高级别的腐败”。他指认约翰逊的顾问爱德华·利斯特等保守党人士联络8名脱欧党候选人。

脱欧党候选人安·维德科姆告诉英国广播公司记者,保守党方面许诺,一旦她退出竞选、保守党赢得选举,她将获准在新政府脱欧谈判进程中发挥作用。

最大反对党工党上院议员查尔斯·福尔克纳给伦敦警察局长克雷西达·迪克和检察机关写信,要求调查脱欧党的指认。

英国内阁办公厅大臣迈克尔·戈夫16日说,就脱欧党方面的指认,“我连一秒都不会相信那是真的”。 据新华社

壮丽70年·奋斗新时代——新中国峥嵘岁月

中国共产党十七大:高举旗帜继续奋斗

新华社北京11月17日电 2007年10月15日至21日,中国共产党第十七次全国代表大会召开,大会主题是:高举中国特色社会主义伟大旗帜,以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观,继续解放思想,坚持改革开放,推动科学发展,促进社会和谐,为夺取全面建设小康社会新胜利而奋斗。大会通过了胡锦涛代表第十六届中央委员会所作的《高举中国特色社会主义伟大旗帜,为夺取全面建设小康社会新胜利而奋斗》的报告。

报告全面回顾了改革开放的伟大历史进程,把新时期近30年来党的理论创新和实践发展相结合的全部伟大成果集中起来,把党经历的新考验、获得的新经验、引发的新觉醒集中起来,深刻揭示了中国特色社会主义伟大旗帜的科学内涵。改革开放取得一切成绩和进步的根本原因,归结起来就是:开辟了中国特色社会主义道路,形成了

中国特色社会主义理论体系。高举中国特色社会主义伟大旗帜,最根本的就是要坚持这条道路和这个理论体系。中共十七大向国内外、国内外宣示了在改革发展关键阶段我们党举什么旗、走什么路、以什么样的精神状态、朝着什么样的发展目标继续前进等重大问题,勾画了我国未来改革发展的宏伟蓝图,表明了我们党继续推进中国特色社会主义伟大事业的坚定决心和信心。 据新华社

中国特色社会主义理论体系。高举中国特色社会主义伟大旗帜,最根本的就是要坚持这条道路和这个理论体系。

中共十七大向国内外、国内外宣示了在改革发展关键阶段我们党举什么旗、走什么路、以什么样的精神状态、朝着什么样的发展目标继续前进等重大问题,勾画了我国未来改革发展的宏伟蓝图,表明了我们党继续推进中国特色社会主义伟大事业的坚定决心和信心。 据新华社

全球多媒体卫星系统α阶段 A、B卫星成功发射

新华社酒泉11月17日电 11月17日18时,我国在酒泉卫星发射中心用快舟一号甲运载火箭,以“一箭双星”的方式成功将全球多媒体卫星系统α阶段A、B卫星(KL-α-A、KL-α-B)发射升空。卫星顺利进入预定轨道,任务获得圆满成功。

全球多媒体卫星系统α阶段A、B卫星(KL-α-A、KL-α-B)是中国科学院微小卫星创新研究院在轨交付的国际合作商

业项目。卫星主要用于Ka频段通信技术试验,用户为德国公司。

快舟一号甲运载火箭是航天科工火箭技术有限公司研制的一款小型固体运载火箭,采用国际通用接口,主要为低轨小卫星提供发射服务,具有入轨精度高、准备周期短、发射成本低等特点。这是快舟一号甲运载火箭今年第3次执行发射任务。