

修正案获高票通过 下议院夺得控制权

# 英国首相“无协议”脱欧计划遇挫

本报驻伦敦记者 马翩宇

## 一线观察

为避免英国首相约翰逊强行“无协议”脱欧,9月4日,英国下议院以327票赞成299票反对通过新修正案,要求将脱欧截止日从2019年10月31日延长到2020年1月31日。如果修正案通过全部表决程序,将成为具有正式约束力的法律,届时英国政府将无条件服从。这意味着下议院将从政府手中夺得脱欧谈判控制权。

### 下议院重掌脱欧进程

9月3日,英国议会下院以328票赞成、301票反对的表决结果,通过从约翰逊手中夺取议会议程控制权的动议。在这场投票中,有21名保守党议员阵前倒戈支持修正案,其中包括前财政大臣哈蒙德和前司法大臣高克。

9月4日议会通过的修正案包括以下要点:如果英国政府与欧盟达成协议获得议会通过,或者下议院投票同意“无协议”脱欧,英国将在10月31日正式脱欧;如果英国首相与欧盟达成的新协议在10月19日前未获得下议院投票通过,同时下议院也未投票准许“无协议”脱欧,英国首相需要向欧盟致信,为脱欧申请延期至2020年1月31日。一旦欧盟同意英国的脱欧延期申请,首相需要立即向欧盟回复同意,如果欧盟确定的脱欧延期日期不是2020年1月31日,在议会未通过任何修



9月4日,在英国伦敦,一名女士在议会大厦外抗议。(新华社发)

正案的情况下,首相需要在两日内向欧盟表示同意任何可能的延期。

此外,英国议会将进一步掌握脱欧进程。如果脱欧获得延期,英国政府需要在11月30日前向下议院提供与欧盟举行脱欧谈判的进展和成果报告,并且留给下议院足够的时间(5个工作日)投票表决政府的报告,以及对未来脱欧方案作出调整,以监督政府的脱欧方向。如果届时政府的报告没有被下议院通过,政府需要在2020年1月10日前,再次向下议院提供其下一步同欧盟举行脱欧谈判的计划。

这一法案于5日送交英国议会上院展开辩论表决。如果为期两天的流程全部完成后,该法案获得通过,则将在呈交女王伊丽莎白二世签署后成为法律。

4日晚投票结果出来后,约翰逊表示,排除“无协议”脱欧和寻求延期脱欧无异于在脱欧谈判中自缚手脚,下议院议员的决定将破坏任何与欧盟可能的谈判前景,修正案将迫使首相在谈判中向欧盟投降,这等于提前结束了谈判。在这种情况下,

下,脱欧或许将再僵持2年到3年,前首相特雷莎·梅三次发起议会投票三次失败,将脱欧从原定的3月29日推迟到10月29日就是最好的例证。如果下议院拒绝通过政府提出的任何建议,政府完全不可能运作。

### 提前大选动议遭否决

约翰逊在首场表决失利后威胁称,他将提议10月中旬解散议会并提前选举。

反对党工党领袖科尔宾当即回应称,约翰逊的脱欧方案“隐藏在神秘之中”,就像皇帝的新衣一样,其实没有任何东西。他认为,提前大选的动议是一个陷阱,并将这一举动比喻为“邪恶的皇后给白雪公主的毒苹果”,完全是别有用心。

4日晚的会议上,约翰逊向下议院提议当晚就是否同意在10月15日提前大选表决,希望得到下议院议员的支持。但是,多数工党议员在当晚下议院辩论中回应表示,大选需要在有序、平稳的环境下举行,

10月15日举行大选会将英国推向“无协议”脱欧的悬崖,工党不会在排除“无协议”脱欧修正案成为正式法律之前支持提前大选。最终,下议院以298票赞成、56票反对的压倒性优势,否决了首相提前大选的动议,约翰逊遭遇了彻底失败。

约翰逊此前曾多次表示,无论是否达成协议,英国都将在10月31日脱离欧盟。为使议员们无法阻止英国10月底脱欧,约翰逊8月末提出议会休会请求并得到英国女王伊丽莎白二世批准。因此,9月3日才结束夏季休会期的英国议会将于9月第二周再次休会至10月14日。

当地时间5日凌晨,经过彻夜讨论,英国议会上院通过一项动议,要在6日前完成阻止英国“无协议”脱欧提案的所有流程。这样就能确保在约翰逊让议会休会之前通过阻止“无协议”脱欧的提案。本次议会争分夺秒在休会前通过法案阻止“无协议”脱欧,被视为是对约翰逊的一次重大打击。

### 英国经济持续受冲击

值得注意的是,英国央行行长卡尼近日表示,根据最新评估,“无协议”脱欧可能会给英国经济带来的萎缩幅度低于此前预期。自去年11月份央行对“无协议”脱欧的经济冲击作出评估以来,对“无协议”脱欧的准备工作已使最糟糕的情况有所改善。英国央行认为,硬脱欧可能会使英国GDP损失5.5%,而不是之前预测的8%。除总产出下降外,预计失业率将上升至7%,通胀率将达到5.25%,这些预测值均低于此前的评估(约一个百分点)。

此外,脱欧对食品价格的影响也低于先前评估。此前评估认为,英镑贬值和进口关税上升将使英国食品价格上涨10%,但最新预测认为这一上涨幅度可能是5%至6%。卡尼还表示,受脱欧不确定性影响,多数企业推后了新岗位招聘和扩大投资的计划,英国经济增长速度像蜗牛一样缓慢,这一缓慢的过程将会持续。

## 巴基斯坦首次举办中学生“汉语桥”比赛

**本报伊斯兰堡电** 记者梁桐报道:日前,主题为“携手汉语,筑梦未来”的第十二届世界中学生“汉语桥”中文比赛巴基斯坦赛区海外预选赛在伊斯兰堡千禧大学礼堂举办,这是该赛事首次在巴基斯坦举行海外预选赛。

本次预选赛由中国驻巴使馆文化处主办,中央广播电视总台巴基斯坦广播孔子课堂承办,在主题演讲、知识问答和中华文化技能展示3个竞赛环节的角逐中,选手们不仅展示出优秀的中文水平,更表达了对中国文化的强烈热爱。

近年来,越来越多的巴基斯坦人热衷学习汉语,汉语已成为巴基斯坦人了解中国、走向中国的“敲门砖”。

右图 参赛选手在表演扇子舞。

梁桐摄



# 中国气候立场引南太岛国共鸣

翁东辉

## 世经述评

在不久前结束的第50届太平洋岛国论坛上,图瓦卢小女孩高举“拯救地球”“拯救图瓦卢”模型进入会场的情景让很多人陷入沉思。

图瓦卢由9个环形珊瑚岛群组成,陆地面积26平方公里,海拔最高只有4.5米,是全球受海平面上升威胁最大的国家之一。其他南太岛国如纽埃、瑙鲁等国都同样面临日益严峻的异常气候变化,以及由此带来的自然灾害威胁。

为此,去年的太平洋岛国论坛就明确将气候变化定为太平洋岛国地区最大威胁。今年7月份在斐济举行的太平洋岛国论坛外长级会议上,论坛成员国制定了2050年实现零碳排放减排目标,呼吁世界各国采取紧急行动,将全球变暖控制在

“ 中国将在南南合作框架下为岛国提升应对气候变化能力提供力所能及的帮助。中国的“气候立场”引发了许多太平洋岛国领导人共鸣。

1.5摄氏度以下。然而,事与愿违。由于澳大利亚从中作梗,导致今年论坛联合声明流产。但是,会议最终通过的关于立即采取气候变化紧急行动“第二次凯纳基宣言”,表达了南太岛国团结一致与气候变化斗争的决心和共同心愿。太平洋岛国论坛秘书长泰勒认为,该宣言是一个重要的里程碑。

对于南太平洋岛国来说,气候变化不是一个政治问题,而是一个生存问题。但是,面对越来越严峻的全球变暖形势,迫切需要国际社会拿出更强的政治意愿和雄心来应对气候变化危机。南太岛国一些领导人一直在呼吁工业化国家和排放

大国逐步取消化石燃料补贴,并禁止新建燃煤电厂。“第二次凯纳基宣言”指出,从现在开始就应大幅减少化石燃料使用,并呼吁七国集团和二十国集团成员国履行承诺,逐步取消低效的化石燃料补贴。同时,岛国也在积极争取到2020年实现绿色气候基金达到1000亿美元的目标。

不过,自视为太平洋大家庭一员的澳大利亚却与南太岛国期待渐行渐远。澳大利亚总理莫里森在会上反对太平洋地区领导人提出的全球禁止新建燃煤发电厂和新煤矿的主张,强调要对澳大利亚经济负责。作为全球第二大煤炭出口国,澳大利亚去年煤炭出口高达700亿澳元。

能源矿产出口是澳大利亚财政盈余的重要保障。事实上,近几年澳大利亚的碳排放量持续增加。澳大利亚不愿作出减少燃煤承诺,遭到了其他17个太平洋岛国领袖的一致批评。

与之形成鲜明对比的是,中国的“气候立场”引发了许多太平洋岛国领导人的共鸣。参加本届岛国论坛对话活动的中国特使王雪峰在发言中指出,中方对太平洋岛国在气候变化问题上的合理关切和特殊诉求感同身受。中方将维护好发展中国家共同利益,为推动构建人类命运共同体注入正能量。他指出,中国将在南南合作框架下为岛国提升应对气候变化能力提供力所能及的帮助。

海洋生态系统对地球上的生命至关重要。根据联合国2030年可持续发展议程和可持续发展目标,确保海洋健康、完整性和可持续性,目前已经迫在眉睫。保护海洋,保护家园,这不仅是太平洋岛国人民的呼声,也是全人类共同心愿。

至2038年将投入400亿欧元

## 德国将斥巨资促煤炭产区转型

**本报柏林电** 记者谢飞报道:近日,德国联邦政府推出了一项关于扶持德国原煤炭产区经济转型的法案草案,至2038年将投入400亿欧元用于停用煤电后扶持传统煤炭产区经济转型。

草案内容显示,德国政府将在2038年之前逐步向勃兰登堡、萨克森、萨克森安哈特和北威州等地区投入总计400亿欧元资金,用于帮助这些地区在煤炭工业停止后实现经济转型。其中,大部分资金将用于基础设施建设,包括网络、道路和铁路等,还有一部分资金将用于在这些地区设立科研机构和政府机关等。

德国经济部长阿特迈尔表示,该法案将为这些地区创造新的就业岗位,德国政府将确保资金尽快到位。该法案将给这些地区及当地民众带来新的希望。德国社民党议会党团主席巴托尔表示,这是德国国家力量的体现,对煤炭产区经济转型的支持表明,德国政府并没有放任这些地区的民众不管,而是举国家之力帮助这些地区实现经济转型。

根据德国政府的规划,其中260亿欧元将用于四个褐煤主产区基础设施建设,例如高速公路、铁路等;另外140亿欧元将用于地方启动当地的重要项目。不过,根据德国相关法律,这些地区要想得到联邦政府的资助,也必须同时出资,最低出资额要达到10%。

据悉,此前这几个联邦州都提出了一系列应对经济转型的措施和建议,涵盖诸多领域和行业。经济界人士认为,为了更加顺利地实现这些地区的经济转型,还应加快项目审批速度,从而提高资金使用和项目建设的效率。

今年初,德国各界在经过谈判后终于就德国将于2038年全面停止使用煤电达成共识。为了实现这一目标,德国政府专门成立了“增长、结构转型与就业委员会”(又称“煤炭委员会”)。在谈判中各方就已经明确指出,除了电价上涨外,煤炭产区的经济转型也将成为德国停用煤电后面临的重大挑战。

## 东亚铁路共同体国际论坛举行

**本报首尔电** 记者白云飞报道:由韩国国土交通部主办的“东亚铁路共同体国际论坛”日前在韩国首尔召开,中、美、韩、日、俄、蒙等国代表参会。本次论坛旨在汇聚相关各国政府和学者代表,针对推动东亚地区铁路合作及资金支持方案开展研究。

韩国于去年提出了“东亚铁路共同体”构想,旨在以铁路为载体,积极推动相关国家的经济交流,带动东亚国家经济繁荣,维护多边和平机制。

论坛上,中国国家铁路局局长、科技与法制司司长严贺祥表示,近年来中国铁路建设持续快速发展,中国人民切实感受到了铁路发展带来的便利。中国与俄罗斯、蒙古国都有铁路连通,带动了贸易和人员交流。中韩两国的铁路虽未连通,但却保持着交流合作。期待中国与各个邻国在铁路建设上加强交流互建,实现共同发展。

韩国国土交通部第二次官金景旭表示,此次论坛是“东亚铁路共同体”构想的起点,将积极研究各方所提出的意见,计划于今年底制定出“东亚铁路共同体”构想推进方案。

## 马来西亚确定“印茄树”为国树

**本报讯** 记者蔡本田报道:日前,马来西亚总理马哈蒂尔在吉隆坡塔为“我们的森林”展览主持开幕时宣布,政府决定把“印茄树”(俗称菠萝格)定为马来西亚国树,原因是“印茄树”如同马来西亚人民一样有很强的适应力和韧性,也代表着多样性植物构成的森林对马来西亚工业和经济的重要性。

“印茄树”普遍分布于东南亚和太平洋群岛。在马来西亚半岛、砂拉越和沙巴均有分布,一般生长在低洼地区的河流边缘至海拔1000米的森林。“印茄树”属于优质大型乔木树种,树冠可高达45米,直径有1.5米以上,一般生长在雨林,是珍贵的热带硬木。常用于高级家具制造,如木门、地板等室内装饰和造船业。据统计,在每公顷原始森林里,只能发现1棵至5棵。目前,马来西亚国土森林覆盖率为55.3%。

为纪念“印茄树”被选为国树,马来西亚水务、土地和天然资源部、马来西亚森林研究院和大马半岛森林局联合推出限量版“国树:印茄树”纪念邮票。

马来西亚日前在吉隆坡举行的“我们的森林”展览会,一共展出850个品种的热带雨林树木,将创下本国最大的热带雨林树木展纪录,并被列入马来西亚纪录大全。

## 法国里尔跳蚤市场“淘宝”



一年一度的法国里尔跳蚤市场日前开市,吸引了约250万人前来参观或“淘宝”。图为人们在跳蚤市场上“淘宝”。(新华社发)

本版编辑 徐 霄