

# 英国议会要求修改“脱欧”协议

新华社伦敦1月29日电(记者桂涛)英国议会下院29日通过一份涉及“脱欧”协议的修正案,要求英国首相特雷莎·梅与欧盟继续谈判,用新方案取代现有“脱欧”协议中涉及“爱尔兰边界问题”的相关内容。

当天,英国议会下院经过辩论,最终以317票支持、301票反对的结果通过了一份涉及“脱欧”协议的修正案。修正案要求特雷莎·梅与欧盟谈判,对现有协议中“爱尔兰边界问题”所涉及的“备份安排”内容进行修订。

特雷莎·梅当天说,议会投票表决要求修改“脱欧”协议,这是对她重新与欧盟进行谈判的授权。但她也承认,重新谈判“并非易事”。

旨在表明议会立场的修正案并无法律约束力,但议会可借此向政府施压。

目前“爱尔兰边界问题”是整个“脱欧”协议中争议最大的问题。根据“脱欧”协议,如果英国与欧盟在“脱欧”过渡期内无法协商出一份关于北爱尔兰地区贸易的更好方案,在过渡期结束时将启动“备份安排”。一些批评人士认为,“备份安排”将使北爱尔兰地区受制于欧盟的贸易规则,从而在现实中将北爱尔兰“留在”欧盟。

欧盟曾多次表示不会与英国就

“脱欧”协议展开新的谈判。

本月15日,英国议会下院投票否决了英国政府此前与欧盟达成的“脱欧”协议。按照英国议会议程,与欧盟重新协商的“脱欧”协议将于2月中旬由议会投票表决。若届时英欧未能达成新协议,英国议会将对下一步安排进行投票表决。

根据此前协议,英国将于3月29日正式退出欧盟。

“脱欧”协议展开新的谈判。

本月15日,英国议会下院投票否决了英国政府此前与欧盟达成的“脱欧”协议。按照英国议会议程,与欧盟重新协商的“脱欧”协议将于2月中旬由议会投票表决。若届时英欧未能达成新协议,英国议会将对下一步安排进行投票表决。

根据此前协议,英国将于3月29日正式退出欧盟。

## 委内瑞拉最高法院对瓜伊多采取限制措施



1月29日,在委内瑞拉加拉加斯,委最高法院院长迈克尔·莫雷诺(中)出席新闻发布会。(新华社/法新)

新华社加拉加斯1月29日电(记者王瑛 徐焯)委内瑞拉最高法院29日宣布,决定对委员会主席、反对党人士瓜伊多采取限制措施。

最高法院说,这些措施包括禁止出境、禁止转让动产及不动产,以及冻结其所有银行账户。

委总检察长萨博29日上午宣布,因涉嫌组织和领导1月22日以来委国内发生的暴力事件,总检察院已向最高法院申请对瓜伊多展开初步调查。这一系列暴力事件对国家造成了伤害,也导致国外势力趁机采取极端手段威胁委国内宪政秩序。因此,总检察院向最高法院申请对瓜伊多采取限制措施。

萨博说,这些限制措施能够让检察机关收集材料,“从而阻止这些破坏国家和平的行为”。

29日下午,委最高法院讨论通过对瓜伊多采取限制措施的裁决。

瓜伊多随后在公开讲话中表示,不惧怕委政府的威胁。

委员会主席瓜伊多23日在在一场反对党集会活动中自我宣布为“临时总统”,要求重新举行大选,美国及部分拉美国家立即对瓜伊多表示支持。据了解,自22日以来,委国内有十几人因暴力事件死亡。为逼迫委总统马杜罗下台,美国近日不断加码对委经济、金融和石油业的制裁。

# 英议会“踢皮球”“脱欧”会否延期

### 核心提示

英国议会下院本月29日通过涉及“脱欧”协议的修正案,并要求英国首相特雷莎·梅同欧盟就该协议再度举行谈判。但欧盟方面随即表示,不准重新谈判。

分析人士认为,眼下离3月29日的“脱欧”最后期限仅剩2个月,未来一段时间英国与欧盟可能会继续互相“踢皮球”。如果双方僵持不下,不排除会发生“脱欧”延期的情况。

新华社北京1月30日电  
新华社记者 柳 丝

目前,爱尔兰边界问题是整

个“脱欧”协议中争议最大的问题。根据此前英国政府与欧盟达成的“脱欧”协议,如果双方在“脱欧”过渡期内无法制定出一个关于北爱尔兰地区贸易问题的更好方案,在过渡期结束后将启动“备份安排”。

中国国际问题研究院欧洲研究所所长崔洪建认为,特雷莎·梅政府通过多番努力,正在让英国国内意见逐步走向一致。从此次议会表决结果能够看出,英国方面希望抓住主要矛盾,在爱尔兰边界的“备份安排”问题上取得突破。

然而,欧洲理事会主席图斯克随即表示“欧盟准备重新谈判”,并坚持此前与英国达成的“脱欧”协议是“最佳且唯一”的方案。法国总统马克龙也在第一时间表明了同样的态度。

崔洪建指出,英国议会将

“皮球”踢到了欧盟方面,让欧盟面临压力。欧盟内部一直以来在“脱欧”问题上存在分歧,目前对英国通过的这份修正案也还没有一个统一的态度,需要再度协调各成员国立场。

值得注意的是,在29日的表决中,排除“无协议脱欧”的修正案得到通过,要求推迟“脱欧”最后期限9个月的修正案被否决。

崔洪建认为,这一表决结果向欧盟传递了三个信息:一是再度明确英国要“脱欧”的立场;二是英国不愿承担“无协议脱欧”的责任;三是希望欧盟满足英国在爱尔兰边界问题上的条件。

根据英国议会议程,与欧盟重新协商修订的“脱欧”协议将于2月中旬由议会投票表决。若届时英欧未能达成新协议,英国议会将对投票决定下一步安排。崔洪

建议,如果欧盟不让步,则不排除英国再度就延迟“脱欧”的修正案进行表决,这意味着“脱欧”将可能延期。

实际上,欧盟方面也一直在延迟“脱欧”问题上做铺垫,还反复重申不愿意“无协议脱欧”的态度。

“脱欧”会不会无限期推迟下去,甚至出现反转剧情?崔洪建认为,虽然英国单方面终止“脱欧”进程理论上存在可能性,但英国国内的“脱欧”派不会同意。

崔洪建说,就“脱欧”举行二次公投的修正案在此次议会投票中未被列入议程,这已经表明了二次公投或者终止“脱欧”进程目前在法律和政治上均得不到支持。目前看来,只要特雷莎·梅政府在任,就一定会推动“脱欧”进程,“脱欧”只是个时间问题。

## 美国多地将迎来严寒天气

1月28日,在美国威斯康星州阿普尔顿,一对父子清扫自家车道上的积雪。

美国中西部一些地区28日遭遇大风暴雪袭击。美国气象部门预测严寒天气近日将袭击美国中西部和大湖地区等多个地区。

(新华社/美联)



## 波罗申科宣布参加乌克兰下届总统竞选

新华社基辅1月29日电(记者钟忠 陈俊锋)乌克兰现任总统波罗申科29日在基辅首次公开表示将参加下届总统竞选,争取连任。

据乌总统网站29日通报,波罗申科是在基辅举行的关于乌克兰如何走向欧洲的论坛上作这一表态的。他说,对国家的“强烈责任感”驱使他作出了这个决定。

波罗申科说,如果他竞选成功,将继续推动乌克兰加入北约和欧盟的进程,并将继续通过外交努力

力实现乌克兰完整。

乌总统选举将于今年3月31日举行。据乌克兰选举委员会网站公布的信息,递交候选人申请文件的截止日期是2月3日,2月8日将结束候选人登记工作。截至1月29日,已有23人获得总统候选人资格,其中包括目前民调支持率最高的乌前总理、祖国党领导人季莫申科。

波罗申科1965年9月出生于乌克兰,是乌克兰著名政治家和商人,有“巧克力大王”之称,在2014年5月提前举行的总统选举中当选总统,任期5年。

## 埃及逮捕54名穆兄会成员

据新华社开罗1月29日电(记者李碧念)埃及内政部29日发表声明说,埃及有关部门当天逮捕了54名“企图实施破坏活动”的穆斯林兄弟会(穆兄会)成员,并搜获用于进行破坏活动的资金和工具。

声明说,埃及内政部得到信息,一些在国外的穆兄会头目策划对埃及重要机构实施“敌对破坏活动”,以制造混乱。

2013年7月埃及军方解除穆尔西的总统职务,2013年12月,埃及过渡政府将穆兄会定性为恐怖组织。

## 关于华夏人寿保险股份有限公司宁波支公司变更营业场所的公告

经宁波银保监局核准,同意华夏人寿保险股份有限公司宁波支公司变更营业场所,现正式进行公告。

机构名称: 华夏人寿保险股份有限公司宁波支公司  
机构负责人: 周怡  
机构编码: 000086330226  
原机构住所: 宁波市宁海县中山西路2号一层、二层  
现机构住所: 宁波市宁海县跃龙街道学勉路1号(金融中心)2号楼13层  
成立日期: 2014年6月2日

颁发许可证日期: 2019年1月15日  
许可证流水号: 0238891  
联系电话: 0574-83531327  
客户服务电话: 95300  
业务范围: 人寿保险、健康保险、意外伤害保险等各类人身保险业务,以及经中国保监会批准的其他人身保险业务。

华夏人寿保险股份有限公司宁波分公司  
2019年1月31日

讲文明 树新风 公益广告



### 健康生活 幸福未来

让绿色在生活中洋溢

宁波日报报业集团  
制作发布: 宁波日报 中国宁波网 甬派

## 5G火车站亮相宁波,联通助力智慧春运



数字潮起千帆尽, 5G潮头踏浪行。2019年将是5G开启万物互联、万物智能的大时代! 5G时代, 不仅意味着信号更好、网速更快, 更将在智慧医疗、智慧交通、智慧工业、智慧教育、智能制造、智慧城市等应用场景突破变革, 全面赋能智慧生活。

### 全力以赴5G火车站部署

随着5G网络应用试点的推广, 宁波联通积极响应国家号召, 加快5G建设步伐。1月30日, 在宁波联通网络建设人员、运维网优人员通宵调测与优化下, 宁波5G火车站正式开通! 本次火车站5G NSA站点通过技术革新和超高频谱, 支持移动宽带增强(eMBB)、高可靠低时延(uRLLC)、低功耗大连接(mMTC)等多种应用场景, 充分激发并释放垂直行业应用的潜力, 给多个行业应用提供了创新发展的可能。使用华为CPE设备, 同时支持4G/5G网络制式, 做到一套设备、多制式并发, 增强热点区域覆盖, 提升用户体验。

### 精心筹划5G智能体验

在宁波5G火车站建成的同时, 宁波联通还在现场设置了5G知识科普区, 通过视频、展板、宣传手册等多种宣传形式, 直观地向用户展示什么是5G、5G能干什么、5G能给生产生活带来什么变革等。

现场还有5G科技应用展示区和VR体验区, 通过互动让用户更真切地体验5G科技的高速率、低延时在智慧未来的体现与价值, 感受独特创新的5G智能体验。

### 匠心筹备5G创新应用

此次5G火车站开通标志着宁波联通在智慧交通建设道路上迈入了5G时代, 也标志着宁波联通在大场景下的5G覆盖能力取得了关键性的成果, 是宁波联通在建设智慧城市上的重要篇章。接下来, 宁波联通将会积极投入到部署5G工作中, 紧紧抓住新时代新机遇, 助力智慧城市发展。

5G已来, 未来可期!



用户在VR体验现场