

英国与欧盟谈崩 “脱欧”恐再延期

观察

英国政府的退出欧洲联盟新方案8日几近破产。英国与欧盟当天多场商谈和会晤没有取得进展，反倒让双方陷入相互指责。

多家媒体报道，英国首相鲍里斯·约翰逊拯救“脱欧”方案的唯一机会仅剩说服爱尔兰总理奥利·瓦拉德卡接受英爱边界安排。欧盟方面日益倾向于同意“脱欧”再度延期，可能在下周举行的欧盟峰会期间讨论具体延长期限。



英国首相呼吁欧盟接受新“脱欧”方案。10月2日，在英国曼彻斯特，英国首相约翰逊在保守党年会上发表讲话。新华社/法新

都在为“可能混乱”的“脱欧”作准备，没有哪一方愿意承担责任。

一些媒体质疑“匿名人士”披露内容的真实性。英国《卫报》报道，所谓消息人士据信是“脱欧”立场强硬的首相高级顾问多米尼克·卡明斯。

默克尔所属政党德国基督教民主联盟的“脱欧”事务代表德特勒夫·赛夫说，英国媒体披露的通话内容“完全不可信”，违背德国政府过去3年针对“脱欧”事务的“全部准则”，即“由欧盟委员会主导谈判”。“对德国总理而言，坚持要求北爱地区留在关税同盟完全破坏准则。”

《卫报》注意到，德国政府先前一直提倡给予英国更多宽限，以避免后者“无协议脱欧”。英国广播公司欧盟记者亚当·弗莱明指出，欧盟内部一些人“怀疑”默克尔会使用诸如“势必不太可能”等说法。

【关税同盟分歧】

约翰逊8日早晨与德国总理安格拉·默克尔通话大约30分钟。一名要求不公开身份的唐宁街10号消息人士随后向多家媒体“吹风”，说默克尔提出英方无法接受的要求。

这名消息人士说，默克尔在这一“澄清”德国立场的通话中明确，依据约翰逊本月初提出的“脱欧”新方案，欧英“势必不太可能”重新达成“脱欧”协议，“不管是现在还是以后”。

默克尔提议英国北爱尔兰地区在“脱欧”后留在欧盟关税同盟并永久遵循欧盟统一市场的货物贸易规则。但约翰逊的方案要求北爱尔兰与英国其他地区一起离开关税同盟，只在北爱地方议会允许的前提下继续遵循单一市场法规。

路透社报道，德国总理发言人证实默克尔与约翰逊通话，但拒绝作更多回应。默克尔资深盟友诺贝特·勒

特根提出，德国的“脱欧”立场没有更新。双方依据约翰逊方案在10月31日以前达成新协议“一开始就不现实”。

约翰逊8日随后与到访伦敦的欧洲议会新任议长戴维·萨索利会晤。萨索利会后告诉记者，双方没有就达成新协议取得进展。萨索利告诉英国天空新闻频道，约翰逊在会晤中重申，不会向欧盟申请“脱欧”延期。

约翰逊当天收到的唯一正面反馈来自爱尔兰总理瓦拉德卡。首相府发言人说，两人通话大约40分钟，“重申达成‘脱欧’协议的意思”，“希望本周晚些时候面谈”。按照英国《泰晤士报》的说法，约翰逊可能10日会晤瓦拉德卡，届时将为说服爱尔兰总理接受英方的英爱边界方案作最后一搏。

瓦拉德卡与约翰逊通话后告诉爱尔兰广播电视台，他会为达成“脱欧”协议奋斗到“最后一刻”，但不会牺牲爱尔兰、北爱尔兰和欧盟其他国家的利益。

【愚蠢责怪游戏】

就英方消息人士披露的德英领导人通话内容，欧盟方面8日予以强烈驳斥，认定英方有意把“脱欧”谈判濒临破裂的责任“甩锅”给德国。

欧洲理事会主席唐纳德·图斯克直接经由“推特”向约翰逊喊话，说：“问题的症结不在赢得某种愚蠢的责怪游戏，而是欧盟和英国的未来以及我们民众的安全和利益。你不想（现有‘脱欧’）协议，不想（‘脱欧’）延期，不想撤回‘脱欧’申请。君往何处？”

欧盟委员会主席让-克洛德·容克向法国《回声报》表达类似看法，说：“我不接受指认欧盟导致谈判逐渐失败的责任。解释应由英方阵营作出。”

按照路透社的说法，图斯克“如此突兀的回应”说明就“脱欧”事宜相互责怪的游戏已经开始。英欧

“无协议脱欧”恐使英国债务升至50年新高

据新华社北京10月9日电 英国一家独立智库发布报告，预测即便以“相对温和”方式在没有达成协议的情况下退出欧洲联盟，英国的债务水平也将升至50年来新高。

英国财政研究所7日发布报告预估，英国的借贷额可能攀升至1000亿英镑，而债务总额可能升至相当于国内生产总值的90%。

财政研究所所长保罗·约翰逊说，“鉴于英国经济和公共财政面临异乎寻常的不确定性和风险”，政府不应在今后的预算法案中再提议永久性整体税收优惠。如果英国“无协议脱欧”，建议政府采取“审慎的临时性减税和增加开支措施，以便有效支撑经济”。

财政研究所预估，英国如果“无协议脱欧”，暂时增加政府开支可能有助于经济步入增长轨道。但即便政府“实质性”增加开支，预期英国经济将在“无协议脱欧”后两年内陷入低谷。

美国花旗银行首席英国经济分析师克里斯蒂安·舒尔茨参与撰写报告。他说，英国经济总量自2016年“脱欧”公民投票以来已经“缩水”大约600亿英镑。

在舒尔茨看来，英国再度延期“脱欧”将导致更多不确定性，抑制投资并致使年均经济增长率维持在1%左右。相比之下，英国有关协议“脱欧”可让经济增长率保持在年均1.5%水平，但“留欧”对英国今后数年经济增长而言是“最优情境”。

英媒曝5名阁僚或因“无协议脱欧”请辞

据新华社电 英国《泰晤士报》9日报道，首相鲍里斯·约翰逊因退出欧洲联盟策略面临新一轮内阁成员“反水”，5名阁僚登上“辞职关注名单”。

这5人包括文化大臣妮基·摩根、北爱尔兰事务大臣朱利安·史密斯、司法大臣罗伯特·巴克兰、卫生大臣马修·汉考克和总检察长杰弗里·考克斯。他们或担忧约翰逊可能带领英国“无协议脱欧”，或对首相高级顾问多米尼克·卡明斯不满。

5人在8日一次气氛“烦躁”的内阁会议上向约翰逊提出多项质疑。摩根提及一份据信由卡明斯撰写并向媒体披露的备忘录，建议执政党保守党在“脱欧”谈判失败以后“立刻”主张离开欧盟。她认为备忘录内容及向媒体“放风”的“事实”引人担忧。

按照《泰晤士报》的说法，约翰逊在会上似乎对备忘录一无所知。

史密斯则提及备忘录另一项建议，即英国退出与支持“脱欧”延期的欧盟成员国的安全合作。史密斯在会议结束后经由“推特”宣布：“威胁取消与爱尔兰的安全合作不可接受。”

巴克兰在会上赞同史密斯的观点，同时就北爱地区可能重新获得直接管辖权表达“严正关切”。考克斯则提出，如果“脱欧”协议谈不妥而首相拒绝“脱欧”延期，他便辞职。汉考克对是否支持“无协议脱欧”举棋不定。

按照英国《金融时报》9日发布的人数，至少50名保守党下院议员有意“反水”。一些议员正考虑以“较温和的”“脱欧”个人纲领参加选举，甚至避免以保守党竞选人身份参选。

联合国或于11月发生工资支付困难 古特雷斯敦促相关会员国“立即并全额”缴纳相关款项

据新华社联合国10月8日电 联合国秘书长古特雷斯8日警告说，如果相关会员国未能“立即并全额”缴纳联合国预算会费和各项摊款，联合国可能于11月发生工资支付困难。他敦促相关会员国立即并全额缴纳相关款项，以确保联合国正常运转。

古特雷斯当天在联合国大会第五委员会关于2020年预算草案的会议上说，联合国将于10月面临“十年来最严重的赤字问题”。

他说，如果不是因为从今年1月就开始采取削减开支以及逐月管理现金等办法，目前的情况“会更糟糕”。

古特雷斯当天通过发言人发表声明说，他已经给相关会员国写信，说明当前联合国所面临的资金困难，并敦促相关会员国履行《联合国宪章》赋予会员国的义务，立即并全额缴纳预算会费和各项摊款。

据统计，截至当天，联合国193个会员国中的129个已经全额缴纳了预算会费和各项摊款。截至9月底，会员国支付了全部预算会费和各项摊款的70%，低于去年同期的78%。

中国已于今年上半年足额缴纳了联合国预算会费和各项摊款，用实际行动坚定支持联合国事业和多边主义。

三名科学家分享2019年诺贝尔化学奖

据新华社斯德哥尔摩10月9日电 瑞典皇家科学院9日宣布，将2019年诺贝尔化学奖授予来自美国的科学家约翰·古迪纳夫、斯坦利·惠廷厄姆和日本科学家吉野彰，以表彰他们在锂离子电池研发领域作出的贡献。

据诺贝尔化学奖评选委员会介绍，轻巧、可充电且能量强大的锂离子电池已在全球范围内被应用于手机、笔记本电脑、电动汽车等各种产品，并可以储存来自太阳能和风能的大量能量，从而使无化石燃料社会成为可能。

值得一提的是，三位科学家均已70岁以上。其中，1922年出生、现任教于美国得克萨斯大学奥斯汀分校的古迪纳夫已97岁，打破了诺贝尔奖获得者的最大年龄纪录。三人中年龄最小的日本旭化成公司名誉研究员吉野彰今年也已71岁。

吉野彰在发布会的电话连线中说，“好奇心是驱使我开展研究的动力”，气候变化是当今非常严峻的挑战，锂离子电池为解决这一问题提供强大帮助。

今年诺贝尔化学奖奖金共900万瑞典克朗（约合91万美元），将由三名获奖科学家平分。

古特雷斯当天通过发言人发表声明说，他已经给相关会员国写信，说明当前联合国所面临的资金困难，并敦促相关会员国履行《联合国宪章》赋予会员国的义务，立即并全额缴纳预算会费和各项摊款。

据统计，截至当天，联合国193个会员国中的129个已经全额缴纳了预算会费和各项摊款。截至9月底，会员国支付了全部预算会费和各项摊款的70%，低于去年同期的78%。

中国已于今年上半年足额缴纳了联合国预算会费和各项摊款，用实际行动坚定支持联合国事业和多边主义。

镇江市丹徒区国有建设用地使用权挂牌出让公告

镇自然资徒[2019]8号

经镇江市丹徒区人民政府批准，镇江市自然资源和规划局丹徒分局决定以挂牌方式出让3宗国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

本次国有建设用地使用权实行网上挂牌出让，通过镇江市国有建设用地使用权网上交易系统（<http://ggzy.zhenjiang.gov.cn/jypt.html>）（以下简称网上交易系统）进行网上交易，不接受现场书面、电话、传真、邮件、口头等方式申请。

一、竞买人在提出申请前，应当于2019年10月10日至2019年11月8日携带相关证明材料到镇江市公共资源交易中心办理数字CA证书后方能参加网上申请。

二、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求：详见附件。

三、时间安排

1. 下载材料、报名时间：2019年10月20日至2019年11月8日下午；

2. 资审、缴纳保证金时间：2019年10月20日至2019年11月8日下午4:00止，竞买人可通过网银系统或到指定银行缴纳竞买保证金；

3. 挂牌时间：2019年11月2日至2019年11月11日下午4:00止；

四、竞买资格

中华人民共和国境内外的自然人、法人和其他组织，除法律、法规另有规定外，均可报名参加竞买。可以独立竞买，也可以联合竞买。竞买申请人按规定缴纳竞买保证金，经江苏省用地企业信用诚信数据库比对合格，系统将自动赋予竞买资格。

申请人竞得土地后，拟成立新公司进行开发建设的，应在申请书中明确新公司的出资构成（全资）、成立时间等内容。在竞得人按约定办理完新公司注册登记手续后，再与新公司签订《国有土地使用权出让合同变更协议》。

五、在受让人缴清土地出让金后履行受让宗地交付手续。其中DT1905G、DT1906G地块为房地一并上市交易。地面建(构筑物)面积分别为：DT1905G合计1374.1平方米，作价：1846.07万元；DT1906G合计5207.7平方米，作价：842.3万元。建筑物保持现状，不得拆除，作价另行支付。

六、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得的原则确定竞得人。

七、报名手续

竞买人申请报名时须提供下列资料：1. 企业营业执照副本原件及复印件；2. 法人代表身份证明、法人授权委托书、个人身份证原件及复印件；3. 保证金不是银行贷款、股东借款、转贷或募集资金的承诺书及商业金融机构的资金证明；4. 经资审合格，并提交统一格式的书面竞买申请书后，方可缴纳保证金，取得正式竞买资格；5. 拟建工业项目符合所在镇(园区)产业规划的书面证明(产业准入证明)。

八、经镇江市丹徒区人民政府批准，自本公告发布之日起，收回上述3宗拟出让土地范围内的单位和个人的土地使用权，注销原土地登记，土地登记机构将不再另行通知。

九、竞得人与出让人签订《国有建设用地使用权出让合同》后，应在三十日内与所在地政府或园区管委会签订履约监管协议。

十、本公告内容如与出让文件不一致，以出让文件为准。本次挂牌出让由镇江市自然资源和规划局丹徒分局委托镇江市公共资源交易中心丹徒分中心具体承办，并对本《公告》有解释权。

报名联系地点：镇江市丹徒区谷阳大道178号四楼406室镇江市公共资源交易中心丹徒分中心；

联系人：汤先生：0511-89980212 周女士：0511-88991768

本次出让的有关具体要求，详见出让文件和镇江市自然资源和规划局丹徒分局及市公共资源交易中心网站。

网址：<http://ggzy.zhenjiang.gov.cn/jypt.html> <http://www.zrzy.jiangsu.gov.cn/zj/dtf/> 特此公告。

镇江市自然资源和规划局丹徒分局 镇江市公共资源交易中心丹徒分中心 2019年10月10日

2019年第八期国有建设用地挂牌出让地块简介								主要规划控制指标及要求											
序号	地块名称	宗地总面积(平方米/亩)	出让面积(平方米/亩)	土地坐落	土地用途	出让年限	供地条件	土地交付时间	土地价款支付方式	开工工期限	其他要求	产业类型	容积率	建筑基底面积(m²)	绿地率(面积%)	投资强度(万元/亩)	挂牌起始价(万元)	竞买保证金(万元)	加价幅度(万元)
1	DT1905G	54266/81.40	52849/79.27	高桥镇	仓储用地	50年	带建筑物一并上市	签订合同之日起3个月内交付	签订合同之日起120日内付清	签订合同之日起9个月内开工,开发建设期限30个月	必须遵守污染物排放的国家和地方标准且符合污染物排放总量控制等环保法律法规要求,不得占用生态红线。必须符合水利、林业等有关法律法规	物流仓储	0.5-2.0	15870-29095	20%	执行《江苏省仓储、配送行业建设用地指标》要求	2609	520	50
2	DT1906G	21611/32.42	19975/29.96	高桥镇	仓储用地	50年	带建筑物一并上市	签订合同之日起3个月内交付	签订合同之日起90日内付清	签订合同之日起9个月内开工,开发建设期限24个月		物流仓储	0.5-2.0	5970-10945	20%	执行《江苏省仓储、配送行业建设用地指标》要求	986	200	20
3	DT1907G	6872/10.31	6872/10.31	宝堰镇	工业用地	50年	现状	签订合同之日起3个月内交付	签订合同之日起60日内付清	签订合同之日起9个月内开工,开发建设期限24个月		金属制品项目	0.7-2.0	2070-3795	20%	300	199	40	5

注:其余规划控制指标详见地块规划条件书