

3年来首次 俄乌在土重启直接谈判

新华社伊斯坦布尔5月16日电(记者王腾飞)俄罗斯和乌克兰两国代表团16日在土耳其伊斯坦布尔重启关于和平解决俄乌冲突的直接谈判,这是双方三年来举行的首次直接谈判。此次俄乌谈判由土耳其外长费丹主持,在伊斯坦布尔多尔玛巴赫切宫总统办公室举行。俄方代

表团由俄总统助理梅金斯基担任团长,成员包括俄副外长加卢津、俄武装力量总参谋部总局局长科斯科夫、俄国防部副部长福明等。乌克兰代表团由国防部长乌梅罗夫、外交部第一副部长谢尔盖·基斯利茨亚以及乌情报部门官员等组成。在俄乌谈判开始前,美国、乌克兰

和土耳其三方在土耳其伊斯坦布尔总统办公室举行会谈,美国国务卿鲁比奥、乌总统办公室主任叶尔马克、乌梅罗夫、乌外长瑟比加和费丹参加。俄罗斯总统普京11日凌晨对媒体发表声明,提议俄乌双方15日在土耳其伊斯坦布尔无条件重启直接谈判。乌克兰总统泽连斯基随后回应,

乌方期待12日开始实施全面和持久停火,这将为外交活动提供必要基础,他15日将在土耳其“等候”普京。普京14日批准了俄方与乌克兰谈判代表团人员名单。泽连斯基15日表示,他本人将不出席在伊斯坦布尔举行的乌俄谈判,乌方将派遣高级别代表团参加这一谈判。



5月16日,在土耳其方面主持下,俄罗斯和乌克兰代表团在土耳其伊斯坦布尔举行会谈。新华社发

俄罗斯、乌克兰代表16日在土耳其伊斯坦布尔举行和平谈判。不过,美国在俄乌启动和谈前夕为这次会谈“降温”。美国总统唐纳德·特朗普15日说,在他与俄总统弗拉基米尔·普京会面前,“一切都不会发生”。

俄方:等乌方

土耳其外交部发言人恩居·凯利15日告诉媒体记者,“我们可以期待”俄方代表16日直接会谈的可能性。一名土耳其外交官告诉俄罗斯新闻社记者,16日会有多场会议安排,包括俄罗斯、乌克兰和土耳其的三边会谈,美国、乌克兰和土耳其的三边会谈。按凯利的说法,暂未决定是否举行俄罗斯、乌克兰、美国和土耳其四方参与的会谈。

俄罗斯代表团团长、俄总统助理弗拉基米尔·梅金斯基15日说,俄方代表团当天与土耳其外长哈坎·费丹开展了富有成效的会谈,俄方详细阐释了立场。此外,梅金斯基表示俄方已经做好准备,希望乌方代表准时出现。“明早,也就是当地时间10时起,我们将等待乌方代

美国为会谈“降温”

表,他们确定将参加会谈。”据克里姆林宫消息,俄方代表团成员名单由普京批准,包括俄副外长米哈伊尔·加卢津、俄武装力量总参谋部情报总局局长伊戈尔·科斯科夫、俄国防部副部长亚历山大·福明以及4名俄方专家。乌克兰危机2022年2月全面升级后,俄乌双方曾于同年3月在伊斯坦布尔举行过直接和谈。即将举行的和谈将是俄乌三年来首度面对面谈判。

乌方:被怠慢?

普京11日提议俄乌双方15日在伊斯坦布尔无条件重启直接谈判,但他本人不会赴土耳其参加谈判。乌克兰总统弗拉基米尔·泽连斯基15日确认,他本人不会前往伊斯坦布尔,将由乌克兰国防部长鲁斯捷姆·乌梅罗夫率团与俄方谈判。

在泽连斯基看来,俄方派出“装饰性”代表团,表明俄方对待和谈不严肃。泽连斯基15日在土耳其首都安卡拉与土耳其总统雷杰普·塔伊普·埃尔多安会面时说:“我们不能满世界找普京……我觉得俄罗斯不尊重我。没有会议时间,没有议程,没有(派出)高级别代表团,这是对埃尔多安、对特朗普的不尊重。”

泽连斯基签署的政令显示,乌方代表团成员还包括乌克兰第一副外长、前驻联合国代表谢尔盖·克斯利齐亚,乌克兰国家安全局分管国内情报事务、对外情报事务的官员等。就和平谈判,俄乌双方对是先停火还是先和谈存在争议。乌方支持立即无条件停火30天,而俄方则希望先启动和谈,然后再谈判停火细节。俄方认为,停火将为乌克兰接收西方国家军援赢得时间。

美方:降预期

特朗普15日在总统专机“空军一号”上接受媒体记者采访时说,就俄乌和平谈判进程,在他与普京见面前“一切都不会发生”。

美国国务卿马尔科·鲁比奥当天晚些时候在土耳其安塔利亚呼应特朗普的说法。鲁比奥告诉媒体记者,在特朗普与普京直接互动前,俄乌和谈不会取得突破性进展。“我想坦率地说,我们对明天将发生的一切不会抱有高期望。”

他说,谈判目前陷入停滞状态,但他愿意前往伊斯坦布尔与土耳其外长和乌方代表团会谈。

从最初扬言将在24小时结束俄乌冲突,到近期声称美方将退出斡旋,之后又说“开了个玩笑”,特朗普对俄乌和谈的态度一变再变,反映出其“以压促促”外交政策不断碰壁。

路透社在报道中评述,围绕俄乌和谈推进方面展现出的混乱,反映出双方敌意仍存,而特朗普的斡旋给俄乌和谈注入了更多不确定性。

包雪琳(新华社专特稿)

中国投资已成为匈经济增长重要引擎



5月15日,匈牙利政府与比亚迪在匈牙利首都布达佩斯的总理府签署战略合作协议。匈牙利总理欧尔班15日在首都布达佩斯表示,中国投资已成为匈牙利经济增长重要引擎。当天,匈牙利政府与中国电动汽车制造商比亚迪在匈牙利总理府签署战略合作协议。比亚迪正式宣布在布达佩斯设立其欧洲总部,并设立新的欧洲研发中心。新华社发

特朗普:

美伊就核协议达成“某种”共识

美国总统唐纳德·特朗普15日在卡塔尔首都多哈表示,美国与伊朗就伊朗核问题全面协议条款达成“某种”共识,美伊“接近达成”协议。前一天,伊朗最高领袖阿里·哈梅内伊的一名顾问接受美国媒体采访时说,伊朗愿意放弃高丰度浓缩铀储备以换取美国解除对伊制裁。

月19日、4月26日及5月11日又举行了三轮间接谈判。

伊朗划定“红线”

伊朗最高领袖哈梅内伊的政治顾问阿里·沙姆哈尼14日接受美国全国广播公司新闻台采访时表示,伊朗愿放弃高丰度浓缩铀储备,将铀浓缩限制在民用所需较低丰度,并允许国际督察人员监督相关过程,以换取美国“立即”解除对伊朗的“全部经济制裁”。

美方15日就伊核谈判释放积极信号后,伊朗外长阿拉格齐当天晚些时候表示,伊朗方面尚未收到美方任何书面提议。他说,伊朗的铀浓缩能力一直是伊朗人民的“核心权利”,也是伊核谈判的“红线”。

阿拉格齐重申,“捍卫包括铀浓缩在内的核权利是伊朗的基本原则”,它“属于伊朗人民,没人能剥夺”,伊朗不管在公开讲话还是在谈判中都不能就此让步。不过,阿拉格齐说,伊朗不反对美国企业在伊投资,美企可进入油气等伊朗经济关键领域。如果美企希望投资伊朗经济,美国必须解除对伊朗的“主要制裁”。阿拉格齐此前在社交媒体上也曾向美国企业伸出“橄榄枝”,说伊朗可以向美国企业开放“万亿美元机会”。

根据国际原子能机构最新报告,伊朗拥有274.8千克丰度为60%的浓缩铀。据悉,制造核武器的武器级浓缩铀丰度要求高于90%。伊朗总统马苏德·佩泽希齐扬多次强调,伊朗的核计划只用于和平目的,“伊朗不寻求战争、动乱和核弹”。

王逸君(新华社专特稿)

李在明演讲将配防弹玻璃

韩国总统选举临近,有关最大在野党共同民主党总统候选人李在明面临暗杀威胁的传言不断。李在明的竞选团队16日说,下周起将在其发表演说时配备防弹玻璃,以应对“恐怖威胁”。

韩国第21届总统选举投票定于6月3日举行,候选人拉票活动已于5月12日正式启动。据韩国媒体报道,近期有传言称李在明面临安全威胁,有人企图对其实施暗杀。共同民主党因而要求警方加大对李在明的安保力度。

共同民主党总统竞选团队官员姜勋植16日在首尔召开记者会,谈及针对李在明的安保措施。他表示,不少支持者担忧李在明的人身安全,竞选团队计划从下周起在其演讲时配备防弹玻璃。

姜勋植的说法,李在明想与广大选民握手并面对面交流,但考虑到一系列暗杀传言和安全隐忧,他无法这样做。李在

暗杀传言不断

李在明演讲将配防弹玻璃

明本人和竞选团队对此表示遗憾。

现阶段,韩国警方对各总统候选人提供24小时“次最高级”保护,安保级别与国务总理、国会议长等高官相同。针对候选人面临暗杀威胁的传言,警方表示已部署反狙击探测设备,同时安排防爆小分队和无人机反制人员应对突发事件。

去年1月,时任共同民主党党首李在明访问釜山加德岛时,遭一名持凶器男子袭击,颈部受伤流血倒地,后被送往医院接受治疗。袭击者今年2月被判处15年监禁。

李在明被视为下一任总统最热门人选。民调机构“盖洛普韩国”16日发布的最新民调结果显示,李在明以51%的支持率排名第一,继续领跑。其主要对手、执政党国民力量党候选人金文洙支持率为29%,革新党候选人李俊锡支持率为8%。

张旌(新华社专特稿)

越南一水电站施工期发生山体滑坡

5人死亡



5月16日,在越南北部莱州省封土县,救援人员在山体滑坡现场工作。据越通社报道,当地时间16日上午,越南北部莱州省封土县一座水电站施工现场发生山体滑坡,造成至少5人死亡。新华社/越通社

美俄被曝计划重启“北溪-2”

德国总理拒绝发许可

德国新任总理弗里德里希·默茨15日就美国与俄罗斯被曝计划重启波罗的海海底输气管道“北溪-2”表态,称德方不会批准这条管道运营。

德国《时代》周报援引默茨的说法报道:“北溪-2”目前未获运营许可,预计这一状况不会改变。”

综合美国、德国和英国媒体报道,美俄近期就俄乌停火举行谈判时讨论了重启“北溪-2”项目的可能性。双方拟议由美国投资方从俄罗斯购买天然气,再贴以美国品牌向欧洲转售。这一动向引发德国政界担忧。

夫3月底向俄罗斯第一频道证实,确实“有关于北溪天然气管道的讨论”。俄外交部网站发布的信息显示,拉夫罗夫认为:“如果美国利用其对欧洲的影响力,迫使欧洲不再拒绝接受俄罗斯天然气,那将耐人寻味。”

“北溪-1”天然气管道于2012年开通,从俄罗斯经波罗的海直通德国,向欧洲输气。“北溪-2”与“北溪-1”大致平行,2021年完工后,因美方阻挠迟迟无法投入运营。

2022年2月乌克兰危机全面升级后,德国决定对俄罗斯实施经济制裁,包括停止从俄罗斯进口煤炭和石

油,同时俄罗斯也停止通过“北溪”向德国“供气”。同年9月26日,“北溪-1”和“北溪-2”在丹麦、瑞典附近海域发生剧烈爆炸,大量天然气泄漏。调查发现,4条管道中的3条发生泄漏,疑遭人为破坏。事发后,丹麦、瑞典和德国分别启动调查,但拒绝俄罗斯参与。2024年2月,瑞典、丹麦相继宣布结束调查。德国表示仍将调查。

据法新社报道,今年早些时候,默茨领导的德国基督教民主联盟议员托马斯·巴雷特说,在俄乌达成和平协议后,重启“北溪-2”管道可能

会对德国有所帮助,但这一言论很快引起德国国内广泛谴责。德国社会民主党外交政策专家米夏埃尔·罗特称巴雷特的言论“在完全错误的方向发出完全错误的信号”。

今年1月美国总统唐纳德·特朗普上任以来,美国政府大幅调整外交政策,包括撤出乌克兰及欧洲盟友与俄罗斯接触、推动乌方接受停火以及放松前任约瑟夫·拜登政府对俄罗斯采取的诸多制裁措施等,引发乌克兰和欧洲国家不满,美欧分歧明显。

刘曦(新华社专特稿)

定制基因编辑疗法治疗婴儿罕见病初见成效

美国男婴KJ·马尔登患有因基因变异导致的罕见病,自今年2月以来接受了据称为世界首例的定制基因编辑疗法,目前效果良好。

美国《新英格兰医学杂志》15日刊登研究报告介绍马尔登的治疗情况,称这一病例为其他罕见病寻求基因疗法带来希望。

据美联社报道,目前9个半月大的马尔登来自宾夕法尼亚州,出生不久即确诊患有氨甲酰磷酸合成酶1型(CPS1)缺乏症。这种罕见病由基因突变导致,患儿肝脏代谢蛋白质能力有缺陷,使氮在血液中大量堆积并产生毒性。其死亡率较高,通常只有肝

脏移植才能治疗。据估计,全球平均每百万婴儿中有一个患这一罕见病。马尔登的母亲妮科尔说,在网上查询这种疾病,得到的搜索结果“要么关于死亡率,要么关于肝脏移植”。她和丈夫权衡之后,决定接受美国费城儿童医院医生的建议,尝试定制基因编辑疗法。

随后6个月内,治疗团队为马尔登量身定制了一种基因疗法,他们并非简单地去除马尔登的突变基因,而是通过CRISPR基因编辑技术修正突变基因。

今年2月,马尔登接受基因疗法的首次静脉滴注。随着含有脂质纳米

粒的药液进入体内并被肝脏细胞吸收,脂质纳米粒包裹的“分子剪刀”被释放,开始修正马尔登的突变基因。研究人员回忆说,当时医疗团队忙忙碌碌,大家难掩激动之情,而马尔登一直在沉睡。他在3月和4月又接受了两次滴注。

此前因为这种疾病,马尔登不能摄入太多蛋白质,小感冒就能让他身体不堪重负。如今,他已能够进食蛋白质较丰富的饮食,患感冒后能很快恢复,吃的药也少多了。

研究报告作者之一、宾夕法尼亚大学基因编辑专家基兰·穆苏努说,对马尔登的治疗是基因编辑技术应用

于治疗各种罕见病迈出的第一步。研究人员说,马尔登接受治疗仅几个月,后续仍需持续观察数年才能对治疗效果下结论。

据美联社报道,全世界约有3.5亿罕见病患者,其中大部分是基因突变所致。

2012年,CRISPR基因编辑技术出现。该技术能较为精确且简便地对基因进行编辑改造,具有高效、便捷、成本低等优势,于2020年获诺贝尔化学奖。目前,这项技术在经历一段时间的发展和沉淀后,已在眼部遗传病等部分领域进入临床应用。

袁原(新华社专特稿)