

布林肯十访中东无果，美式调停走进死胡同

主笔 赵恩霆

再过一周，本轮巴以冲突爆发将满一周年。一年前，加沙地带硝烟再起时，或许谁也没想到这场战事会延宕如此之久。如今，不仅巴以冲突的停火谈判陷入僵局，以色列在加沙地带的战事还有扩大到约旦河西岸的风险。更令人担忧的是，黎巴嫩真主党与以色列的冲突近来骤然升级，中东局势再度风声鹤唳。

在这个节骨眼上，美国国务卿布林肯在9月18日至19日到访埃及，继续就加沙地带停火谈判一事与重要斡旋方之一埃及进行沟通，这是本轮巴以冲突爆发以来，布林肯的第10次中东之行。只不过，这一次他再度空手而归。

去年10月7日，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)突袭以色列，后者在加沙地带发起军事行动后，布林肯在当月12日至16日迅速访问中东，第一站就是以色列，以示美国对以色列军事行动的支持。随后，他还访问了约旦、卡塔尔、巴林、沙特和阿联酋。

去年11月初和当月底，布林肯又两次访问中东，这两次行程中加进了约旦河西岸，就加沙局势与巴勒斯坦领导层进行面对面沟通。今年以来，布林肯分别

在1月上中旬、2月上旬、3月下旬、4月底、6月中旬、8月中旬先后6次访问中东，除了以色列，埃及、沙特和卡塔尔三国频繁出现在其行程之中。

值得注意的是，与前9次不同，布林肯这次中东之行仅访问了埃及，罕见地没有前往以色列。

布林肯频繁访问中东的一个重要目的，就是试图促成加沙地带停火谈判达成协议。围绕停火谈判，除了美国，埃及和卡塔尔都是重要斡旋方。其中，哈马斯的政治办事处就设在卡塔尔，其前领导人哈尼亚生前曾长期在卡塔尔活动。同时，卡塔尔一直以来还与以色列保持着联系渠道。

埃及则是对巴以问题拥有重要影响力的地区大国，它是第一个与以色列签署合约并建立外交关系的中东阿拉伯国家，长期在巴以冲突中扮演调停角色。在美国看来，埃及是化解当前加沙地带战事的关键国家。

为此，在布林肯启程前往埃及前几天，拜登政府还批准向埃及提供13亿美元军事援助。这是4年来埃及首次在未满足美国所谓人权条件的情况下获得全部美方援助资金。由此可见，美国眼下正急于促成加沙地带停火。

然而，埃及坚决反对在加沙地带与埃及接壤的拉法口岸巴勒斯坦一侧和“费城走廊”部署任何军事力量。“费城走廊”是加沙地带与埃及边界一段长约14公里、作为军事缓冲区的狭长地带。哈马斯要求以色列从“费城走廊”撤军，以方则坚持不撤，这成为导致双方谈判陷入僵局的主要原因之一。

围绕停火谈判，美国和以色列之间的嫌隙也逐渐加深。在美国大选年的背景下，拜登在退选之前就在巴以问题上如履薄冰，一方面必须力挺盟友以色列，以换取在美国拥有巨大影响力的犹太裔选民的支持；另一方面又不能忽视中东阿拉伯国家和国际社会在巴勒斯坦问题上的呼声，施压以色列避免人道主义危机加深，以此争取美国的阿拉伯裔选民选票。

但拜登政府在处理加沙冲突上的表现，两头不讨好，尤其是招致支持巴勒斯坦的民众和团体的强烈批评，一些美国政府官员甚至为此辞职。拜登今年7月宣布退选后，美国政府急于在这一问题上有所成果，特别是如果能够促成加沙停火，不仅会成为拜登任期末尾的一个重要外交遗产，还将有助于提升民主党总统候选人、现任副总统哈里斯的

选情。美国有线电视新闻网就刊文指出指出，今年的美国总统选举之争是本世纪以来最势均力敌的一场，“任何一个方向的微小变化都可能导致天差地别的结果”。近期，哈里斯对共和党总统候选人、前总统特朗普的民调优势很微弱，但幅度往往在误差范围内。

事实上，布林肯一趟趟往中东跑的同时，美国的军援也在源源不断地流向以色列。比如，今年4月，美国众议院批准一项总额950亿美元的国际军援预算，其中有多达263.8亿美元专门用于援助以色列。其实，以色列一直是美国对外援助的最大接收国。美国国际开发署的数据显示，1946年至2023年，美国援以总额约2600亿美元。其中，军事援助约1144亿美元。

此外，根据联合国的数据，1956年至2023年，美国在联合国安理会动用一票否决权共计83次，其中有53次是为了偏袒以色列。本轮巴以冲突爆发后，美国也曾多次否决安理会有关决议草案。

美国一边拱火一边拉偏架，这种表里不一、动机不纯的美式调停，就算布林肯再访问中东10次，恐怕也难以促成加沙地带停火。

从日本人连续18年获“搞笑诺贝尔奖”说起

主笔 赵世峰

9月12日，2024年“搞笑诺贝尔奖”在美国麻省理工学院颁发，这是自2019年以来首次恢复线下颁奖典礼，共有10项研究获奖。其中，日本东京医科齿科大学、大阪大学教授武部贵则领导的研究小组，因发现哺乳类动物可以通过肛门呼吸，获得生理学或医学奖。这是日本人连续18年获得“搞笑诺贝尔奖”。

据《日本经济新闻》报道，该项研究的灵感来源于泥鳅可以在淤泥等低氧环境中用肠道来呼吸的特点。泥鳅在水中和其他鱼类一样，用鳃呼吸。然而，它也可以浮到水面上，用嘴吸入空气，通过肠道吸收氧气，再将剩余的气泡从肛门排出。这样的呼吸方式叫做“肠呼吸”。

“或许哺乳类动物也可以通过肠道呼吸？”泥鳅的特性启发了研究人员，他们通过试验发现，为处于低氧环境中的老鼠肛门注入氧气后，老鼠呼吸衰竭的症状得到改善，有效提高了血氧饱和度，生存率也大幅提升。由此可见，哺乳类动

物也可以通过肠道吸收氧气。

武部贵则等人为研究人类呼吸衰竭的治疗方法，调查了许多生物的呼吸方式，开发了将氧气或大量含氧液体从肛门注入直肠的治疗方法，并将之命名为“肠换气法”。这项研究成果问世于新冠疫情期间的2021年。那时，重症呼吸衰竭的患者增加，人工呼吸器或体外膜肺氧合(ECMO/人工肺)的需求激增。

虽说用肛门呼吸很难完全替代肺功能，但这可能会是一种向出生时无法充分呼吸的新生儿临时提供氧气的方法，该团队已于今年6月开始在人体上进行安全性试验。

“搞笑诺贝尔奖”由美国科学幽默杂志《不可思议研究年报》在1991年推出，通常在9月份颁布，组织方首先会选出10名获奖者，然后再根据获奖者确定类别，专门授予那些既有趣，又出人意料的研究，且这些研究已发表在公认的科学期刊上。

“搞笑诺贝尔奖”的创办人、《不可思议的研究年鉴》杂志编辑马克·亚伯拉罕斯在接受美联社采访时称，“当一些政客

试图把合理的事情变得疯狂时，科学家们却发现了一些听起来很疯狂但实际上很有意义的事情”。2022年，“搞笑诺贝尔奖”本身甚至获得了海因茨·奥伯胡默奖，以表彰其“杰出的科学传播”。

武部贵则在接受采访时说：“它会成为我今后研究的极大动力。我抱有多样性的兴趣，希望不断拓宽研究领域，这与搞笑诺贝尔奖‘让人发笑、引人思考’的理念或许完全契合。”

虽然“搞笑诺贝尔奖”的研究看上去似乎没有什么用处，甚至有点“无聊”，但它代表的是人类可贵的好奇心和探究欲。科学研究都是从不受常识束缚的好奇心和探究欲开始的，过去就曾有获得“搞笑诺贝尔奖”后荣获诺贝尔奖的科学家。2000年，英国物理学家安德烈·海姆通过磁悬浮技术让青蛙飘了起来，因此获得当年的“搞笑诺贝尔奖”的物理学奖。2010年，他因为发现石墨烯而获得诺贝尔物理学奖。从某种角度来看，“搞笑诺贝尔奖”对研究创新性的评价并不输诺贝尔奖。

获奖的发明也有可能与我我的生活

息息相关。比如，日本人首次获得“搞笑诺贝尔奖”是因为一项有关“脚臭”的研究。1992年，“搞笑诺贝尔奖”医学奖颁发给神田不二宏以及他的同事们，获奖原因是他们发现了“脚到底是因为什么化学元素才变臭的”。有了这项发现，便可以研制出抗脚臭的药物。

多年来，日本人在多个领域连续获得诺贝尔奖，本世纪以来，甚至一度进入每年一个诺贝尔奖的盛产期。出现这一现象并非偶然，除了前期国家在科研领域不遗余力的海量投入外，保持人们的好奇心和探究欲也功不可没。

随着日本近年来经济停滞，科研经费投入减少，日本有关人士也意识到，如今在日本的研究一线，存在“好奇心驱动型”学者被轻视的倾向，年轻研究人员的待遇和科研环境也有所弱化，未来有望获得诺贝尔奖的尖端科研人才在减少，呼吁改变这种状况。而“搞笑诺贝尔奖”用轻松娱乐的方式让更多人关注科学。保持人们的好奇心和探索欲，对于一个国家的科技水平有多大的推动作用，其实是不言而喻的。

编辑:赵恩霆 组版:颜莉

●济南十八家家悦超市有限公司遗失济南融创铭晟文化产业有限公司2021年3月25日收据，编号1785836，履约保证金83000元，声明作废。
●谢厚霞不慎丢失劳动事务代理手册，身份证号码370802196208092723，特此声明挂失原证件。
●声明山东省宁阳县防护用品有限公司公章不慎丢失，声明原章作废。

【本栏目友情提示】
本栏目内容仅为持证人员提交的单方形式发布，不作为最终有效依据和法律认定，不作为相关责任的依据，以行政职能部门出具的最终业务审核认定为准。相关利害关系人应通过具有管理权限的职能部门或主体确认信息或交易。

股东会会议通知

全体股东：
2024年10月26日在公司一楼102室，7:00-14:00召开公司2024年度股东会，15:00-17:00召开自然人股东会。会议议题：(一)审议《公司第三届董事会工作报告》(草案)《公司第三届监事会工作报告》(草案)；(二)表决《公司2023年财务决算和2024年财务预算方案》(草案)《公司2023年度利润分配方案》(草案)《公司章程修正案》(草案)；(三)选举产生第四届董事会董事、第四届监事会监事。
届时请各位股东准时参加，联系电话68650000-901。
如遇不可抗力等原因导致无法开会，开会时间另行通知。

●注销公告
淄博名尚银泰城喜悦体育文化发展有限公司(统一社会信用代码913703030796507936)，经股东会决议，向登记机关申请注销登记。已成立清算组，清算组成员为谭俊敏(清算组组长)、孔祥琦、张芳、李柏宽。请相关债权债务方自本公告发布之日起45日内向公司或其清算组申报债权债务或其它请求，特此公告。
2024年9月30日
●烟台好特环境技术有限公司遗失烟台红星美凯龙家居有限公司开具收据两份(法人:侯亮,收据编号分别为:ZY21041900585080, ZY21041900585051),现声明该收据付款方凭证原件失效,不作为退款依据。

公告声明 咨询热线 18615502833 18615502822 18615502811 0531-88778968

●淄博丰茂农业发展有限公司(统一社会信用代码:91370322MA94PKW8N)丢失淄博市张店区山东香港五金家居城C9号楼C9-09号不动产权证(证件号:鲁(2023)淄博张店区不动产权第0029260号),声明挂失。

●泰安绿美园林绿化工程有限公司(统一社会信用代码91370921MA3BXAHG98)丢失公章和开户许可证,编号4510-05009836,核准号J4631001101601,声明作废。

●青岛君戎港城一体综合服务管理有限公司法人章(编号3702110774707)丢失,声明作废。

●烟台金泽美容有限公司公章(编号3706023293001)、财务专用章(编号3706023293002)、法人章何明刚(编号3706023293003)不慎丢失,声明原章作废。

●郓城县李集镇胡楼村股份经济合作社开户许可证(开户行:山东郓城农村商业银行股份有限公司李集支行)不慎遗失,核准号:J4758001908801,声明原件作废。
●张子文不慎将成武县富达东方城二期C区2号楼东单元五层5002户售房协议书及购房收据(收据号2990156,金额260860元)丢失,声明作废。
●济南国友智能科技有限公司财务专用章(编号3701810106672)不慎丢失,声明原章作废。

公告

2024年9月22日19时,山东省烟台市福山区富豪青年国际广场东北部车棚发生火灾,请受灾单位或个人自公告之日起20日内,携带财产损失证明材料到福山区消防救援大队(地址:烟台市福山区王懿荣大街215号,电话:0535-2703368)填报《火灾直接财产损失申报表》《权利义务告知书》《火灾告知书》。
烟台市福山区消防救援大队
2024年9月30日

●曲阜市王庄镇陈庄村经济合作社开户许可证丢失,核准号:J4619001767601,声明作废。
●韦明振丢失医师资格证:编号199837141370830441006001,丢失执业医师资格证:编号14137080000342,声明作废。
●徐军丢失医师资格证:编号19983711037083019650826123X,执业医师资格证:编号110370830000438,声明作废。
●青岛锦赫佳商贸有限公司财务专用章(编号3702820628953)不慎丢失,声明原章作废。

《股权转让通知》

致枣庄龙源农业科技有限公司的各位股东：
根据《公司法》的相关规定，本人枣庄中兴实业有限责任公司，作为枣庄龙源农业科技有限公司的股东持有公司54.32%的股权。现本人拟将持有的上述股权对外转让，特将相关事宜通知如下：
1. 拟受让方信息 名称：枣庄兴稳农业有限公司 统一社会信用代码：91370402MAE1D6F220 联系地址：枣庄市市中区北马路8号
2. 股权转让的数量 本人拟转让所持有的枣庄龙源农业科技有限公司的54.32%股权。
3. 股权转让的价格 本次股权转让的价格为0元人民币。
4. 股权转让款的支付方式 受让方应在签订股权转让协议后的3个工作日内一次性支付。
5. 股权转让的期限 本次股权转让预计在公示期满后7天内完成相关手续及款项支付。
根据《公司法》规定，各位股东在同等条件下享有优先购买权。根据《公司章程》第十一条规定，股东应就其股权转让事项书面通知其他股东征求意见，请各位股东自收到本通知之日起三十日内给予书面答复，明确是否行使优先购买权及是否同意转让。若逾期未答复的，视为放弃优先购买权及同意转让。
特此通知。
枣庄中兴实业有限责任公司
2024年9月29日

●遗失声明：高成坤不慎遗失在梁山龙城御园小区20号楼409室的装修押金一份，收据号：304154，金额：2000元，声明作废。
●遗失声明
南京市消防工程有限公司德州分公司德州唐人中心消防工程项目在德州市德城区城乡建设局办理的经过德城区城乡建设局相关工作人员签字的农民工保证金缴款证复印件遗失，特此声明作废。
声明人：南京市消防工程有限公司德州分公司
2024年9月26日