

“北溪”管道爆炸背后谜团为何难破

据新华社斯德哥尔摩2月28日电 瑞典、丹麦本月相继宣布结束“北溪”天然气管道爆炸事件调查，迄今未公开指认任何嫌疑方，爆炸原因愈发令人生疑。

“北溪”天然气管道从俄罗斯向欧洲输气。爆炸发生在俄乌冲突升级、欧洲试图减少对俄能源依赖之时。事发后，丹麦、瑞典和德国分别启动调查，但均拒绝俄罗斯参与。如今，丹麦、瑞典为何接连撂挑子不查了？调查持续一年多，发现了什么？究竟谁炸的“北溪”，谜团为何难破？新华社记者为您解局——

查出了啥？不明说

“北溪”天然气管道为俄罗斯与德国、荷兰和法国公司合作项目，其中俄方持股占多数。

2022年9月底，“北溪”管道发生爆炸，4条管线中的3条发生泄漏，共有4处泄漏点，位于瑞典和丹麦附近海域。

爆炸发生后，丹麦、瑞典和德国分别启动调查，但拒绝俄罗斯参与，调查进展

缓慢。如今，三个国家竟然有两个不查了，“吐出”的调查结论“干货”寥寥。

丹麦26日宣布结束调查。按照警方说法，调查工作“既复杂又全面”，爆炸系“蓄意破坏”，但“证据不足以在丹麦提起刑事诉讼”，无法进一步置评。

俄总统新闻秘书佩斯科夫认为，丹麦的决定“近乎荒谬”，“一方面，他们承认管道爆炸系蓄意破坏，但另一方面他们却不再继续调查”。

瑞典检方本月初以“瑞典无管辖权”为由宣布结束调查，称调查的主要目的是确认瑞典公民是否以某种方式参与爆炸事件。去年4月，瑞典检方指出，制造爆炸的最有可能是“一个由国家发起的团伙”。

瑞典检方已将可用作证据的材料移交德国。

谁有嫌疑？不敢说

俄罗斯方面说，瑞典方面结束调查是害怕揭开事实真相，而丹麦是担心会查到“最密切的盟友”身上。

关于爆炸事件幕后黑手有过多说法。

西方在事发后指责俄罗斯通过破坏管道威胁欧洲。但不少分析人士指出，俄方如果要切断天然气供应，只需关闭阀门，无需炸毁自己投钱建设的管道。西方的说法不合情理，逐渐失去市场。

美国知名调查记者西摩·赫什去年2月爆料是美国联合挪威对“北溪”管道实施爆破，还披露不少细节。赫什说，美方破坏管道是为了防止德国使用这条“能源动脉”，以确保欧洲国家在俄乌冲突中跟着北约走。美国既有能力又有动机实施破坏，这一说法获得不少舆论认同。

不久后，美国《纽约时报》和德国《明镜》周刊等媒体抛出第三种说法，称爆炸事件可能由一个乌克兰团体制造，且乌政府不一定知晓。俄方随即指责这一说法是要包庇真凶。

目前，俄、美、乌三国均否认破坏“北溪”管道。

对展开调查的欧洲国家而言，调查似乎成了一块烫手山芋。如果咬定俄罗斯是幕后黑手，很难让国际社会信服，如果

把矛头指向美国或欧美大力支持的乌克兰，又将陷入尴尬。结束调查或许是最“合适”的结果。

指望德国？不好说

美国知名新闻主播卡尔森本月早些时候专访俄罗斯总统普京。卡尔森问普京：“谁爆破了‘北溪’天然气管道？”普京笑答：“当然是你们。”

按照普京说法，“现今德国领导人不从本国利益出发，而是遵循西方集体利益”，令他感到惊讶。

德国检方发言人伊内斯·彼得松27日告诉俄罗斯新闻社：“只能告诉你们，我们的调查仍在继续。”

皇家丹麦国防学院研究员肯内特·厄伦施莱格·布尔说，瑞典称调查因“无管辖权”而无法盘问相关人员最终作罢，丹麦意思一样，“只是措辞略有不同”。他认为，德国也得不出其他结论，“可能就是多掀开一点点盖子，不会太多”。

(记者：付一鸣、和苗、刘江、胡若愚、郭倩)

拜登和特朗普 分别在密歇根州两党初选中胜出

据新华社华盛顿2月28日电(记者熊茂伶)据美国多家主流媒体测算和报道，现任总统拜登在27日举行的美国2024年总统选举密歇根州民主党初选中胜出，前总统特朗普赢下该州共和党初选。

这是今年民主党初选开始以来，拜登连续第三场胜利，他再次轻松击败党内挑战者、国会众议员迪安·菲利普斯。不过，密歇根州至少有2万名民主党选民把票投给了“不作承诺”选项，以抗议拜登政府在应对巴以冲突问题上的表现。

特朗普再次战胜美国前常驻联合国

代表、前南卡罗来纳州州长妮基·黑利。尽管法律争议缠身，特朗普在今年共和党初选中也未尝败绩。

美国“铁锈带”上的密歇根州是大选“摇摆州”，其选情备受关注。拜登日前表示，密歇根州将是决定美国2024年总统选举结果的几个州之一。2016年，特朗普以微弱优势赢下密歇根州。4年后，该州被拜登拿下。

初选是美国总统选举的第一阶段，将持续至6月。初选结束后，民主党和共和党将各自举行全国代表大会正式提名总



底特律市投票现场。新华社/路透
统和副总统候选人。今年美国大选投票日为11月5日。(参与记者：孙丁、徐静)

外媒称苹果公司放弃电动车项目

据新华社北京2月28日电 多家外国媒体27日报道，秘密努力10年后，美国苹果公司决定放弃电动车项目。

美国彭博新闻社报道，一些为苹果公司电动车项目工作的员工将转岗至人工智能(AI)部门。苹果公司迄今未在AI领域采取大动作。与之对比，谷歌母公司字母表、微软公司等技术巨头已在AI领域先发制人。

苹果公司大约10年前启动电动车项目。路透社2020年报道，苹果公司考虑最早在2024年或2025年发布一款电动车。

美国消费者新闻与商业频道(CNBC)报道，苹果公司2023年研发投入大约300亿美元，比2022年增加14%。法新社报道，苹果公司据信已为造车项目投资数十亿计美元。然而，苹果公司电动车项目似乎生不逢时。随着美国联

邦储备委员会不断加息，高利率压抑消费者情绪并降低市场需求，迫使美国电动车行业裁员并减产。包括特斯拉公司在内多家电动车制造商已决定缩减投资，其中一些电动车制造商改变计划，从纯电动车转而聚焦混合动力车。

CNBC评论，放弃坚持10年的电动车项目，意味着苹果挑战特斯拉电动车的努力终结。(卜晓明)

OpenAI称《纽约时报》雇“黑客”生成ChatGPT侵权证据

据新华社北京2月28日电 美国开放人工智能研究中心(OpenAI)遭美国《纽约时报》起诉侵权的诉讼又有新进展：OpenAI已要求联邦法官驳回部分原告诉求，称原告媒体雇用电脑“黑客”操纵OpenAI的生成式人工智能聊天机器人ChatGPT等人工智能系统，进而生成“误导性证据”。

据多家外媒27日报道，OpenAI向纽约曼哈顿南区联邦法院提交文件说，《纽约时报》花钱雇用黑客操纵OpenAI产品，利

用“公然违反OpenAI使用条款的欺骗性提示”，诱导ChatGPT生成照搬《纽约时报》版权作品的内容，留作侵权证据。

《纽约时报》律师伊恩·克罗斯比27日发表回应声明，说这家媒体“只是利用OpenAI的产品寻找证据，证明它窃取并复制《纽约时报》版权作品”，OpenAI却“离奇地将此误解为黑客行为”。

据路透社报道，除《纽约时报》，还有其他几家版权所有方，包括作家、视觉艺术家和音乐出版商团体，也对一些研发

人工智能的技术企业提起诉讼，控告这些企业在人工智能训练中滥用版权作品。被告企业称，他们的人工智能系统合理使用受版权保护的材料，这类诉讼阻碍人工智能这一新兴产业的发展。

围绕人工智能训练是否符合版权法所规定的“合理使用”这一关键问题，美国相关法院尚未作出裁决。法官迄今驳回一些类似侵权诉讼，理由是缺乏证据证明人工智能创建的内容与版权作品相似。(贾金明)

电脑和U盘失窃 存有巴黎奥运会安保计划

据新华社北京2月28日电 存有今年巴黎奥运会安保方案的一部笔记本电脑和两枚U盘在法国一列火车上失窃。

法新社27日援引警方人员的话报道，一名为巴黎市政府工作的工程师26日晚在巴黎一火车站准备换乘时，发现座位上方放着的包不翼而飞，里面有一部办公用笔记本电脑和两枚U盘，存有巴黎警方的奥运安保方案。

警方已经开始调查这起案件。第33届夏季奥林匹克运动会定于7月至8月在巴黎举行。奥运会期间，预计法国每日将投入大约3.5万名安全部队人员负责安保。(惠晓霜)

美一医学院获10亿美元捐款 学生无须再交学费

美国纽约爱因斯丹医学院日前收到10亿美元捐款，就读该校的学生因此将被免除学费。

据美联社27日报道，捐款人是现年93岁的该校退休教授露丝·L·戈特斯曼。她的丈夫戴维是一名金融家，曾是美国知名投资人沃伦·巴菲特创建的伯克希尔-哈撒韦公司的董事。戴维2022年以96岁高龄去世后留给妻子一笔巨额遗产。

爱因斯丹医学院26日发布消息说，戈特斯曼的这笔捐款是“美国医学院收到的最大一笔捐款”，将确保爱因斯丹医学院的学生再也不用交学费。

该校将向目前在读第四学年的学生返还已缴纳的2024年春季学期学费。从今年8月起，所有学生将免交学费。

据美联社报道，爱因斯丹医学院目前一年学费为6.3万美元，让不少学生毕业后背负沉重债务。

爱因斯丹医学院创建于1953年，位于纽约市布朗克斯区。

(据新华社微特稿 欧飒)