### 贩卖安全焦虑 四处树假想敌

# 75岁北约还能提供多少"安全感"?

北约峰会9日在美国华盛顿开幕,据央视报道,会议讨论重点将围绕乌克兰危机展开。就在大会开幕当天,包括美国在内的北约多国发表联合声明,承诺将向乌克兰提供更多防空系统。

此次峰会适逢北约成立75周年,也是北约扩容到32个成员国后首次聚首,展示"团结"和"强大"成为关键议题。不过,当前欧洲多国政治面临分歧,美国大选存在变数,此次峰会背后也暗流涌动。

### "团结"与分歧

"今天的北约比历史上任何时候都更强大。"81岁的美国总统拜登9日在北约峰会上发表演讲,承诺将有力地保护乌克兰抵抗俄罗斯,并着力向各国盟友表明他的领导力。

当天,拜登和德国、意大利、荷兰、罗马尼亚领导人会同乌克兰总统泽连斯基发表联合声明,宣布向乌克兰额外交付5套"爱国者"导弹系统和其他战略防空系统。根据联合声明,北约还计划未来几个月向乌克兰提供数十套战术防空系统,包括"国家先进地对空导弹系统"、"霍克"防空导弹系统等。

美国国务卿布林肯表示,此次峰会将进一步推动乌克兰加入北约的道路。

在中国社会科学院欧洲研究所副研究员 贺之杲看来,近年来北约的存在感正在上升,



特别是俄乌冲突爆发后,北约在援助乌克兰问题上总体保持了一致与共识,但另一方面,北约内部分歧和差异依然存在,各成员国都有自己的立场和考虑,"这也是观察北约的一个重要维度"。

比如,北约与欧盟双料成员国匈牙利本 月刚接任下半年欧盟轮值主席国,总理欧尔 班随即访问俄罗斯,与普京握手畅谈,引发一些北约盟友不满。斯洛伐克总理菲佐则力挺欧尔班,表示愿意参与解决俄乌冲突。

而在北约之外,印度总理莫迪在北约峰 会前夕访问俄罗斯,与普京深入交谈,令美西 方颇为介意。此前,印度拒绝了加入北约的 邀请。

### "安全"不安全

此次峰会上,北约的扩大与转型也受到各方关注。贺之杲指出,在这个问题上北约内部同样存在不同意见,尤其是法国、德国等欧洲国家并不乐见北约向亚太挺进,而是强调北约应维护欧洲安全。

"总体来看,欧洲国家还是希望维持北约 在欧洲安全架构中的作用,尤其是波罗的海 国家和波兰等国,他们需要北约这样一个组 织来维护安全,尽管这并没有带来真正的安 全。"贺之杲说。

据新华社报道,北约秘书长斯托尔滕贝格在峰会前的记者会上称,此次峰会主题之一是北约的全球伙伴关系,北约将同澳大利亚、韩国、日本和新西兰等国家讨论在乌克兰等问题上的合作,共同抵抗俄罗斯、伊朗、朝鲜、中国等势力。

对此,中国外交部发言人林剑9日表示,中国坚决反对北约对中国抹黑攻击和甩锅推责,反对北约拿中国当借口,东进亚太,搅动地区局势。"我们敦促北约纠正错误的对华认知,摒弃冷战思维与零和博弈,停止贩卖'安全焦虑',停止四处树立'假想敌',停止打着'共同防御'的旗号搞封闭排他的'小圈子',切实为促进世界和平稳定发展做点实事。"

本报记者 王佳烨

### 海岛变旱地:热浪冲击西西里岛

100多万人实行限量供水

意大利西西里岛以壮丽景观、宜人气候和悠久历史闻名,被誉为"碧波中的明珠"。 然而,这座梦幻岛屿近日遭遇罕见高温冲击,湖泊干涸、水源短缺。

据央视新闻报道,意大利多地受高温和干旱侵袭,其中西西里岛最高气温一度达42摄氏度。西西里岛2月就曾因干旱宣布进入紧急状态,同时实施限水措施。100多万人实行限量供水,有些社区被迫减少高达45%的用水量,大多数地区切断夜间供水。

#### 干旱来势汹汹

持续酷热和干旱给西西里岛的支柱产业——旅游业和农业带来打击。在平日,岛上历史悠久的渡槽系统是旅游热点,而现今,古旧或新修的渡槽都已干涸。极端天气下,漏水和老化的基础设施加剧了缺水问题。游客纷至沓来,旅店和餐厅却对用水加以严格限制,甚至有景点取消开放、酒店中止接待。对此,不少旅客在网络论坛上对前往西西里岛旅游表示怀疑和不满。

农场主说,干旱使得牧草稀少,意味着牲畜难以存活。对种植户而言,可口的西西里橙子因缺水而枯萎。数据显示,当地因农作物损失、水库枯竭和牲畜死亡带来的损失已超过10亿欧元。

受连续少雨影响,岛上唯一天然湖泊佩尔古萨湖正走向干涸。科学家认为,干旱有可能永久性地破坏湖泊周围的生物多样性。

西西里岛有三座海水淡化厂,但已关闭 10多年,而干旱情形可能延续至年底。

### 高温席卷全球

意大利国家统计局数据显示,去年欧洲 遭遇2000年以来最热的夏季,而今年6月欧 洲部分地区气温已超过40摄氏度。不过, 饱受烈日炙烤的地区远不限于欧洲。

飓风"贝丽尔"近日登陆美国造成大规模停电,数百万美国人无法使用空调,被迫忍受酷热。创纪录的高温下,美国西部和加拿大发生森林火灾的风险骤然上升。

在日本,数十人因高温住院,中暑身亡

事件频发,环境省9日发布最高级别警报。

印度经历了史上最长的热浪天气,首都新德里等几十个城市的气温本月至少两次超过50摄氏度,紧接而来的水危机更是让民众苦不堪言。

### 未来更为严峻

去年5月开始的厄尔尼诺事件虽然已于今年5月结束,但专家认为,在厄尔尼诺 形成的次年极端天气更为多见,而全球气候 变暖的影响更为根本和深远。

气候变化猛于虎,极端高温是其中一种表现形式。科学家警告,每升温0.1摄氏度都可能引发更严重的极端天气。据世界气象组织最新报告,未来5年内全球年平均气温比工业化前水平高出1.5摄氏度的可能性高达80%,这意味着人类正日益逼近《巴黎协定》设定的气候变化目标。联合国秘书长古特雷斯表示,在应对不断上升的碳排放方面,"现在是关键时刻"。

实习生 **张小安** 本报记者 **吴宇桢** 



■ 意大利罗马街头气温高达42℃

图GJ

## 飓风毁房屋:"贝丽尔"肆虐美洲

超过300万户家庭断电

据新华社报道,飓风"贝丽尔"正在美洲逐渐北上,破坏力十足,成为自1851年有记录以来大西洋飓风季的最强6月飓风。"贝丽尔"一路造成的破坏再一次敲响警钟:面对气候变化,人类不能再拖延了。

加勒比海岛国格林纳达总理米切尔说, "贝丽尔"让格林纳达的卡里亚库群岛变得 如"世界末日一般","仅仅半小时卡里亚库 群岛就被夷为平地"。在牙买加,房屋被飓 风卷起,再如乐高玩具般散落一地。

在过去近半个月里,"贝丽尔"每每在

横扫陆地后返回海上"补血",然后再气势 汹汹扑向下一个受害者,加勒比海国家几 乎无一幸免。本周,它将目标瞄准了美国 得克萨斯州。飓风造成的洪水淹没了公 路,超过300万户家庭断电,数千架次航班 延误或取消。

幸而目前"贝丽尔"的威力有所减缓,美国国家飓风中心将其降级为热带风暴。然而,作为有记录以来形成时间最早、升级速度最快的大西洋6月飓风,"贝丽尔"提醒着人类不要低估大自然的威力。

而"贝丽尔"的破坏力不仅限于短期对人们生存环境和生命安全的威胁,还有潜在的经济影响。墨西哥湾和得克萨斯州都是美国重要的能源产地,"贝丽尔"过境导致当地众多码头停摆,影响美国国内石油、液化天然气等供应,油价一度大涨。

美国哥伦比亚大学气象学院一名研究员认为,这一切都是人类放任气候变化的后果。"此次灾害表明,在气候变暖的大背景下,极端天气只会越发常见。"

实习生 卞珺宜 本报记者 齐旭



■ 飓风"贝丽尔"损毁美国得州建筑

图 GJ