

俄乌冲突致欧洲环保梦受挫

新华社瓦莱塔5月23日电 “能源对于我们的生活环境来说至关重要。”马耳他环保组织“一起为了更好的环境”的创始人阿斯特丽德·韦拉日前在马耳他小镇格齐拉接受新华社记者采访时表示，对于倡导绿色转型的欧洲而言，欧盟对俄制裁措施令其对化石能源的依赖不减反增，这是一种“倒退”，对于环保组织而言，更是一种“挫折”。

俄乌冲突爆发以来，欧洲地区能源价格大幅上涨。作为经济制裁的主要措施，欧洲减少了对俄罗斯煤炭、石油、天然气的进口，加剧了能源供应短缺，严重影响到普通民众的基本生活，民众不得不为对

俄罗斯的制裁措施买单。

61岁的韦拉为此感到十分沮丧。她说，很同情因公共事业价格上涨而陷入生活困境的人们，“这在欧洲是非常罕见的”。

更严重的是，为了渡过眼前的能源危机，一直标榜自己是绿色转型先锋的欧盟不惜绕远从美国进口液化天然气，修建新的接收终端和储气设施。有些国家甚至计划进口更多煤炭，让已渐渐退出历史舞台的火力发电站再次满负荷运行。

众多环保人士对此感到不满，担心欧盟信誓旦旦的绿色能源政策转眼成了空谈，而他们为之奋斗多年的环保梦想也随之受挫。他

们表示，欧盟近期将对俄制裁扩大到能源领域对解决供应问题无益，反而是继续被美国政府和能源企业捆绑。大量购置液化天然气船和建设相关基础设施，签订长期购气合同只会增加欧洲的成本和对化石燃料依赖，根本无助于实现能源战略自主和绿色转型，更无助于促进经济可持续发展。

国际环保机构绿色和平组织3月底发表声明说，欧盟一些成员国已决定从卡塔尔或美国进口液化天然气，这将使欧洲在今后几十年内继续依赖化石燃料。该组织欧盟国家的负责人约尔戈·里斯表示，化石燃料有着与冲突和战争联系在一起的历史——无论它们来自哪里，

政府都必须尽快淘汰它们，而不是寻找新的供应商。

韦拉于2006年成立了环保组织“一起为了更好的环境”，致力于保护古建筑和改善环境。在跟记者说起十几年来走过的环保路，她慷慨激昂。但是谈到欧洲绿色转型进程受挫，她忧心忡忡。“我们应一起努力保护环境，阻止我们所拥有的珍宝被破坏。”

韦拉的环保组织规模虽小，但为了唤醒更多民众的环保意识，她倾注了所有心血，将环保事业当作自己的全职工作，每天坚持工作12个小时以上。“我们还需要付出更大努力，来减少对化石燃料的依赖，增加替代能源的产能。”

反对仇视亚裔 摄影展举行

5月21日，在美国加利福尼亚州洛杉矶县阿卡迪亚市，人们参观“镜间：亚裔美国人的2021”摄影展。

“镜间：亚裔美国人的2021”摄影展21日在阿卡迪亚市图书馆拉开帷幕，传递美国亚裔反对种族歧视、捍卫自身权益的心声。 新华社发



世界卫生大会 再次拒绝涉台提案

新华社日内瓦5月23日电 北京时间5月23日，第75届世界卫生大会在日内瓦召开。大会总务委员会和全会分别做出决定，拒绝将个别国家提出的所谓“邀请台湾以观察员身份参加世卫大会”的提案纳入大会议程。这一决定充分体现了中国原则已成为国际社会普遍共识，是人心所向、大势所趋，不可阻挡。台湾民进党当局借疫情搞政治操弄，不得人心，自取其辱，必将失败。

当前，新冠肺炎疫情仍在全球蔓延，加强合作、团结抗疫是国际社会对本次大会的共同期待。但民进党当局逆历史潮流而动，执意搞涉台提案，充分暴露了其借炒作参加世卫大会搞“台独”分裂活动的政治图谋。绝大多数国家在世卫大会涉台问题上秉持正义立场。大会开幕前，近90个国家以专门致函世卫组织等方式，表明坚持一个中国原则，反对台湾参加世卫大会的立场。

中国常驻日内瓦代表陈旭大使在大会发言中表示，涉台提案没有法律基础。联大第2758号决议和世卫大会第25.1号决议为世卫组织遵循一个中国原则提供了法理基础。台湾地区参与世卫大会必须按照一个中国原则、通过两岸协商处理。台民进党当局顽固坚持“台独”立场，台参与世卫大会的政治基础不复存在。

陈旭表示，涉台提案没有事实依据。中央政府不但邀请台湾专家赴武汉考察，还专门通报获取病毒基因序列的途径。2021年4月以来，台湾地区专家参加世卫组织技术活动共计44批47人次。所以根本不存在所谓“国际防疫体系缺口”。

陈旭强调，涉台提案没有国际共识。世卫大会对涉台问题早有定论，大会已连续多年拒绝讨论涉台提案。台民进党当局企图借疫情进行政治操弄的真实目的就是“以疫谋独”。个别国家为台当局背书，这种“以台制华”的政治伎俩必然不能得逞。

什么是猴痘？猴痘危险吗？

专家：可采取措施阻断传播

新华社悉尼5月23日电 澳大利亚新南威尔士州卫生部门20日确诊了澳大利亚的首例猴痘病例。澳大利亚多位专家对此表示，虽然需要对猴痘的传播展开密切监测，但没有必要恐慌。与新冠病毒不同的是，人们对猴痘、天花等痘病毒有更多的了解，可以迅速采取措施阻断传播。

什么是猴痘

澳大利亚格里菲斯大学教授苏雷什·马哈林加姆表示，猴痘是一种自限性疾病，大多数人在出现症状后2周至3周就会康复。但是，猴痘感染对于孕妇有较大风险，因为孕妇感染可能影响胎儿发育。

据澳大利亚国立大学传染病学专家桑贾亚·森纳那亚克介绍，此次在欧洲被发现的病例感染的猴痘病毒属于较为温和的。在7天至17天的潜伏期后，猴痘患者会出现类似流感的症状，高烧几天后出现皮疹。这种皮疹是大范围的，持续时间最长可达4周左右。患者还可能

但死亡率很低。

猴痘危险吗

澳大利亚莫纳什大学分子生物学系副教授法斯利·库利巴利表示，有关部门需要对猴痘的传播展开密切监测，但没有必要恐慌。一方面，这类病毒的传播能力不像新冠病毒和流感病毒等呼吸道病毒那么强。另一方面，人类对猴痘病毒并不陌生。20世纪70年代，人们就知道它会感染人类，并且人们知道如何对抗与它密切相关的病毒，比如天花病毒。

库利巴利认为，虽然痘病毒很擅长突破宿主的防御系统，但它就像“病毒界的大象”，其结构和复制能力使它更容易被“瞄准”，人类几十年的基础研究已找到了这种病毒的弱点，对可能的威胁做好了充分准备。人类已经研发出了针对天花病毒的药物和新一代疫苗，这也为应对猴痘提供了选择。

可采取措施

澳大利亚国立大学教授戴维·

哈尔克认为，这次有些不同寻常，因为大多数猴痘病例之间并没有联系，这意味着世界各地都需要保持警惕。但是与新冠疫情不同的是，人们对痘病毒有更多的了解，可以迅速采取措施阻断传播。猴痘病毒属于一个更广泛的病毒家族，这个病毒家族还包括天花病毒。天花疫苗可以用来预防猴痘。研究表明，在接触猴痘病毒后，接种天花疫苗仍旧有效。

澳大利亚新南威尔士大学传染病学专家雷娜·麦金太尔表示，她开展的研究表明，由于大规模停止接种天花疫苗已经有40年至50年了，天花疫苗免疫保护能力的下降可能是导致猴痘疫情加剧的原因。她建议有关部门识别出猴痘患者相关的接触者，并为其接种疫苗来预防猴痘。

森纳那亚克指出，天花疫苗可以提供交叉保护，但不确定几十年前接种天花疫苗的人对猴痘还能有多大的免疫力。一些抗病毒药物可用于治疗猴痘。