

撤销临时保护身份 特朗普要赶走在美避难的阿富汗人

美国国土安全部发言人特里西娅·麦克劳夫林11日说，总统唐纳德·特朗普领导的联邦政府决定撤销对数以千计在美国避难阿富汗人、喀麦隆人的临时保护身份(TPS)。路透社评述，这意味着特朗普政府进一步加大对移民的打压力度。

麦克劳夫林在声明中说，美国国土安全部长克丽丝蒂·诺姆发现，在美避难的阿富汗人、喀麦隆人不再符合获得临时保护身份的条件。据估算，美国境内大约1.46万名阿富汗人的临时保护身份5月将被撤销，大约7900名喀麦隆人6月将失去这一合法身份。

临时保护身份计划针对母国遭受自然灾害、武装冲突或其他极端事件的移民，确保他们在美国免遭驱逐并获得工作许可。这种保护身份有效期为6个月至18个月，由国土安全部长决定能否延长。

2021年8月，美军从阿富汗仓皇撤离，塔利班重掌政权。那时，美方从阿富汗撤离了超过8.2万名阿富汗人，其中超过7万人入境美国获得临时“假释”，即可以合法在美国居留两年。2023年，美国国土安全部以阿富汗境内发生武装冲突和暴力事件为由，给予在美阿富汗人临时保护身份。特朗普批评民主党籍前总统约瑟夫·拜登执政期间大批非法移民涌入美国，称上届政府给予移民的合法身份超出了法律许可范围。特朗普今年1月就任总统后，要求加速拘捕、驱逐、遣返非法移民，还主张将无法遣返回原籍地的非法移民押送至第三国关押，以“节省”美方处置成本。

路透社援引立场倾向于保护移民权益人士的说法报道，一些在拜登执政期间进入美国的移民最近收到了美方撤销其合法居留身份的通知，其中包括阿富汗人。麦克劳夫林证实，国土安全部本周撤回了原本给予一些移民的假释，但没有说明多少人

受影响，强调国土安全部在权限范围内行事。

上周，许多在美国生活的乌克兰人收到国土安全部告知他们合法居留身份被取消的电子邮件。美国《政治报》报道，这封电邮引发在美乌克兰人的恐慌。国土安全部随后澄清，称这封电邮系“误发”。

特朗普试图在首个总统任期撤销绝大部分移民的临时保护身份，遭到联邦法院阻止。美国波士顿联邦地区法院法官英迪拉·塔尔瓦尼10日说，她将阻止特朗普政府撤销数十万移民在美临时合法身份的命令。

(新华社特稿)

要求部下与万斯言论保持距离 格陵兰岛美军太空基地指挥官被解职

据美国军队信息网报道，美国军方10日解除了位于格陵兰岛的美国皮图菲克太空基地指挥官苏珊娜·迈耶斯的职务。另据美国媒体11日报道，此消息已得到一名美国太空部队发言人的证实。

美国副总统万斯3月28日率代表团抵达皮图菲克太空基地并发表讲话。迈耶斯3月31日在给基地工作人员的电子邮件中说，要与万斯在基地发表的言论保持距离。她在邮件中写道：“我不认为自己了解当前的政治，但我知道，副总统万斯周五讨论的美国政府的担忧并不代表皮

图菲克太空基地(的看法)。”

美国国防部发言人肖恩·帕内尔10日在社交媒体上转发了美国军队信息网的这篇报道，并写道：“(美国)国防部不会容忍破坏指挥链或颠覆特朗普总统议程的行动。”

格陵兰岛位于北美洲东北部，是世界第一大岛。该岛是丹麦的自治领地，有高度自治权，国防和外交事务由丹麦政府掌管。美国总统特朗普今年上任以来多次扬言要得到格陵兰岛，并声称不排除动用武力的可能性。特朗普的要求遭到丹麦及格陵兰岛居民谴责和反对。(新华社)



苏珊娜·迈耶斯(左)在格陵兰岛与到访的万斯及其妻子交谈。

移植4个月后发现排异反应 美国女患者移除猪肾

美国纽约大学兰贡医疗中心11日发布声明说，一名50多岁女患者在接受猪肾脏移植手术130天后因排异反应，不得不移除猪肾脏。这名女子依靠猪肾，无需透析地度过130天，刷新了最长时间纪录，为后续研究提供了宝贵经验。

多家媒体援引医疗团队的资料报道，这名女患者名为托瓦娜·卢尼，来自美国亚拉巴马州。她1999年为母亲捐了一个肾，后来患病，另一个肾功能出现异常，从2016年起依赖透析，迟迟等不到

肾脏移植机会，最终决定接受猪肾脏移植手术。

2024年11月25日，纽约大学兰贡医疗中心将一个经基因编辑的猪肾脏移植到卢尼体内。她术后需要服用抗排异药物，不再需要透析。她告诉媒体记者：“自2016年以来，我头一次摆脱了透析，探亲访友时无需再根据透析安排时间。”

此前，多名患者接受过猪肾脏移植手术，但所移植的肾脏均没有挺过2个月。多国医学界在这一领域积极探索，早期参与这

类移植项目的患者往往是重症患者，随着所移植的器官出现衰竭迹象，患者随之去世。近来，医学界开始尝试给病情相对较轻的患者做这类手术，卢尼就属于这种情形。

4月初，卢尼出现排异反应。医疗团队认为，与加大抗排异药物剂量相比，移除猪肾脏是更安全、更稳妥的选项，因而于4日为她移除猪肾脏。据医生介绍，她手术5天后出院，返回亚拉巴马州家中，“目前状况良好”。

卢尼在一份声明里感谢医疗团队，“尽管结果不尽如人意，但我知道这130天(为异种器官移植的后续研究)提供了宝贵经验”。

纽约大学兰贡医疗中心医生罗伯特·蒙哥马利说，团队正在研究卢尼产生排异反应的具体原因。据了解，卢尼在移植手术一段时间后出现过感染症状，不过与移植手术无关，而是缘于先前透析经历。此外，她的身体免疫机能在移植手术后逐渐“被激活”。这些因素均可能与排异反应存在关联。

(杨舒怡)

防止口蹄疫疫情 英国禁止个人从欧盟 携带肉类和乳制品入境

为防止口蹄疫疫情，英国政府11日发布公报宣布，从12日起禁止旅客因个人用途从所有欧盟国家携带肉类和乳制品入境英国。

公报说，从4月12日起，旅客将不能因个人用途携带来自欧盟国家的牛肉、羊肉和猪肉以及乳制品，包括三明治、奶酪、腌制肉类、生肉或牛奶等产品进入英国。无论这些物品是否有包装，或是否在免税店购买。

公报说，违反这项禁令将被视为违法行为，相关违禁品将被没收或销毁。在英格兰，持有这些物品的人将可能面临最高5000英镑的罚款。

今年早些时候，由于相关国家境内暴发口蹄疫疫情，英国陆续规定禁止个人从德国、匈牙利、斯洛伐克和奥地利携带相关肉类和乳制品入境。此次禁令范围则扩大至所有欧盟国家，以应对日益变化的疫情风险。目前，英国还没有报告口蹄疫疫情。

口蹄疫是一种传染性极强的病毒性疾病，会感染牛、羊、猪等偶蹄类动物，患病动物的主要症状是体温升高、口腔内黏膜及蹄部起水泡并溃烂。该疾病可能导致受感染动物的产量下降，影响相关肉类和乳制品生产和销售。

(新华社)



2025年1月24日，托瓦娜·卢尼与医生一起回顾她的康复情况。