

# 联合国官员谴责加沙急救车队遭袭击

新华社日内瓦4月2日电 联合国人权事务高级专员图尔克4月1日强烈谴责以色列军队3月23日袭击加沙急救车队，并要求就此展开“独立、迅速和彻底的”调查。

图尔克当天在一份声明中说，该袭击造成加沙15名医务人员和人道主义工作人员丧生。死者遗体后来被人发现埋在被毁车辆附近，“令人深感不安”。

声明还说，按照国际人道主义法，医务人员以

及人道主义和应急工作人员必须得到冲突各方保护。同时，以色列作为占领方，有责任保护平民并为他们提供包括医疗服务在内的基本生存保障。

联合国人道主义事务协调厅驻巴勒斯坦被占领土办事处主任乔纳森·惠托尔3月30日在社交媒体平台发文说：“以军在拉法推进时，10名巴勒斯坦红新月会和6名民防部门急救人员被派去救助伤员。5辆救护车、一辆消防车以及一辆稍后赶来的联合国车辆遭到袭击，所有人员失联。”

巴勒斯坦红新月会和加沙地带卫生部门3月30日说，在加沙地带南部城市拉法发现失联一周的14名急救人员遗体，其中一些人双手被反绑。联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处一名雇员遗体被一同发现。另有一名巴勒斯坦红新月会急救人员仍失联。

据美国哥伦比亚广播公司报道，以色列军方承认以军士兵朝一些救护车开火，却说那些是“哈马斯车辆”，称打死多名哈马斯成员。

## 美国政府裁员“大刀”挥向公共卫生机构

新华社华盛顿4月1日电(记者 熊茂伶)美国卫生与公共服务部4月1日起开始大规模裁员，被裁撤的数千岗位主要来自美国食品药品监督管理局、疾病控制和预防中心、国家卫生研究院等。

据《纽约时报》报道，特朗普政府当天解雇了数千名卫生领域的联邦工作人员，进行了一场“清洗行动”，其中包括负责监管食品和药品、医疗研究的官员和研究人员，涉及的部门涵盖从全球健康到食品安全的各个领域。

据《今日美国报》当天报道，上述机构的员工必须在大楼入口处出示通行证，被解雇的员工则会被告知返回家中。报道指出，包括艾滋病专家在内的传染病专家认为，此次裁员将使美国在应对传染病和慢性病方面变得更加不安全。

此前曾担任食品药品管理局局长的罗伯特·卡利夫在职业社交网站领英发文表示，“我们所熟知的食品药品管理局已不复存在，大多数拥有机构知识、深刻理解产品开发与安全的领导

层人员已不再任职。我相信历史会认为这是一个巨大的错误”。

美国卫生与公共服务部3月27日宣布将进行机构“重组”，裁减约1万名全职员工。加上提前退休和政府“买断”计划人员，该部门全职员工数量将从8.2万人降至6.2万人，相当于总体裁员四分之一。

卫生与公共服务部是特朗普政府推进联邦政府削减开支和人员的最新目标之一。大规模裁减联邦雇员的举措已引发了多起法律诉讼。

## 中国展商亮相汉诺威工博会



在德国汉诺威工业博览会上，人们在蔚来展区参观体验。



在德国汉诺威工业博览会上拍摄的“投资中国”展区



2025年德国汉诺威工业博览会于3月31日至4月4日在汉诺威会展中心举办，吸引来自约60个国家和地区的3800多家参展商。其中，中国参展商数量约1000家，仅次于东道主德国。

新华社记者 摄

## 美军向中东增派航母战斗群

新华社华盛顿4月1日电 在美军持续空袭也门胡塞武装以及与伊朗紧张关系升温之际，美国国防部长赫格塞思4月1日下令将“卡尔·文森”号航母战斗群调往中东，从而使美军在该地区的航母战斗群数量增至2个。

美国国防部在一份声明中说，正在美军中央司令部任务区的“哈里·杜鲁门”号航母战斗群将继续在该地区停留，目前在亚太地区活动的“卡尔·文森”号航母战斗群将前往与其汇合。同时，美军还将把“尼米兹”号航母战斗群调往西太平洋填补空白。美军还将向中东调遣更多战机中队及其他空中力量增强空中支援能力。

据美国媒体报道，即将前往红海的“卡尔·文森”号航母战斗群共有7艘战舰。

美国总统特朗普3月31日称将继续打击也门胡塞武装。他同时威胁胡塞武装及伊朗：“真正的痛苦尚未到来。”特朗普日前在接受美国全国广播公司采访时警告称，如果伊朗不朝着达成协议的方向前进，将面临“前所未有的军事行动”。伊朗最高领袖哈梅内伊3月31日表示，伊朗将“强力回应”所受的威胁。

## 芬兰宣布今春将全面关停燃煤电厂

新华社赫尔辛基4月1日电(记者 朱昊晨 徐谦)芬兰政府4月1日宣布，随着该国两家能源公司逐步关停所有燃煤电厂，今年春季芬兰将全面停止在能源生产中使用煤炭。

芬兰政府发布公报说，此举是芬兰能源转型的关键一步，比法定期限提前了4年。基于化石燃料的能源生产今后将被低碳、清洁、可再生的方案替代，芬兰将迎来更加稳定、可持续和气候友好的能源系统。

“随着煤电全面退场，芬兰的能源生产将拥有更加环保的解决方案。这不仅有助于实现气候目标，也将为消费者带来更低廉的能源价格。”芬兰气候与环境部长萨丽·穆尔塔拉当天在芬兰能源公司“海伦”最后一座燃煤电厂关停仪式上说。

芬兰政府表示，今后该国能源公司将依靠电锅炉、热泵、能源储存、生物能源、废热回收等方式生产热能，而电力生产的重点将转向风能、核能、水能和太阳能。

芬兰议会2019年通过法案，要求煤炭最晚于2029年5月全面退出该国能源生产环节。芬兰是世界上最早提出此类目标的国家之一。