

# 哈梅内伊遇害后，谁将领导伊朗？

伊朗方面3月1日证实，伊朗最高领袖哈梅内伊在美国和以色列对伊朗的袭击中遇害。美以对哈梅内伊的袭击发生在2月28日早些时候。

伊朗政府和伊朗伊斯兰革命卫队就哈梅内伊殉职发表声明，称将“严惩凶手”。伊朗政府宣布进行为期40天的全国哀悼。

美国总统特朗普2月28日在社交媒体发文，称哈梅内伊“已死”，并表示美国和以色列对伊朗的轰炸仍将继续。

先后出任总统和最高领袖40多年，哈梅内伊怎样重塑了伊朗？他遇害身亡后，谁将领导伊朗？

## A 哈梅内伊遇害时正会见高级助手

据路透社援引美国消息人士和官员的话报道，以色列和美国选择在2月28日对伊朗发动打击，是因为当时哈梅内伊正与其高级助手会面。

报道还援引伊朗消息人士的话说，在袭击开始前不久，哈梅内伊在“一处安全地点”会见伊朗国防委员会秘书阿里·沙姆哈尼和伊朗最高国家安全委员会秘书、最高领袖顾问阿里贾尼。

报道说，哈梅内伊、阿里·沙姆哈尼和伊朗伊斯兰革命卫队司令穆罕默德·帕克普尔均在此次袭击中死亡。

另据伊朗媒体3月1日报道，哈梅内伊“在领袖办公室的工作岗位上殉职”，当时他正在履行职责。

此前，与以色列有关联的一些媒体屡次声称，哈梅内伊因“恐惧暗杀”，一直居住在秘密安全地点。伊朗媒体说，“他于工作岗位上殉职，再次证明了这些说法纯属谎言，是敌人的心理战”。

伊朗媒体还援引哈梅内伊生前的话说：“当人们遭受炮火袭击时，我和我的家人为什么要躲进避难所？”

伊朗法尔斯通讯社3月1日早些时候援引接近伊朗最高领袖办公室的消息人士的话说，哈梅内伊的女儿和女婿等4名亲属遇难。

## B 哈梅内伊曾于暗杀中幸免 右臂永久瘫痪

赛义德·阿里·哈梅内伊1939年出生于伊朗圣城马什哈德的一个传统宗教家庭。他早年接受系统的伊斯兰教育，并在库姆神学院师从后来领导伊斯兰革命的霍梅尼。在20世纪60至70年代的动荡时期，他曾因参与反政府活动被捕入狱6次。

在伊朗伊斯兰革命过程中，哈梅内伊被任命为革命委员会成员。巴列维王朝被推翻后，他被任命为国防部副部长，并一度兼任革命卫队司令，后来又指定为德黑兰市礼拜五祷告领导人。

1981年6月，他在一次演讲中遭遇暗杀，虽幸免于难，但右臂永久瘫痪。同年10月，他当选伊朗总统，并连任至1989年。作为总统，他带领国家经历了两次战争。

1989年6月，霍梅尼逝世。在伊朗专家会议的推举下，哈梅内伊接任最高领袖。他主张发展国防与核计划，并在中东多国扶持“抵抗阵线”，以扩大伊朗的地缘影响力。面对严厉的国际制裁与国内经济压力，他提出“抵抗型经济”战略，力求推动实现国家自给自足。

## C 伊朗强硬发声：将“严惩凶手”

据伊朗迈赫尔通讯社3月1日报道，伊朗政府就哈梅内伊殉职发表声明说，“必将以全部的力量和决心”，让敌人“付出惨痛的代价”。声明宣布，全国哀悼40天，公共机构停摆7天。

声明写道，“我们怀着无比沉痛的心情”宣布，哈梅内伊在美国和以色列的袭击中殉难，“这一滔天罪行必将受到严惩……我们将以全部的力量和决心，让犯下这桩滔天罪行的罪魁祸首和幕后主使付出惨痛代价”。声明说，伊朗人民将团结一心渡过难关。

据伊朗媒体3月1日报道，伊朗伊斯兰革命卫队就哈梅内伊殉职发表声明，称将“严惩凶手”。声明说：“我们失去了伟大的领袖，我们深切哀悼他。”声明还说，伊朗人民必将“严惩凶手，予以无比严厉、果断和令人痛苦的惩罚”。伊朗将“坚决打击国内外阴谋，惩治侵略者”。

## D 谁将领导伊朗？

据伊朗伊斯兰共和国通讯社3月1日报道，伊朗总统、司法总监和确定国家利益委员会选出的一名宪法监护委员会成员，将组成临时委员会代理行使最高领袖职权。

报道援引伊朗宪法有关规定说：“如最高领袖死亡、辞职或被解职，专家会议需尽快推选并任命新的领导人。”

报道说，在代行最高领袖职权期间，如果临时委员会的其中任何人无法履行职责，那么确定国家利益委员会中的多数宗教法学家将任命他人接替。

伊朗专家会议是负责选举、监督、罢黜伊朗最高领袖的最高权力机构。专家会议选举每8年举行一次，其成员由选民在宗教法学家中选举产生。

据伊朗媒体3月1日报道，伊朗最高国家安全委员会秘书拉里贾尼说，临时领导委员会将很快成立，并将选举新的最高领袖。

（新华社3月1日电 记者沙达提 陈霄 胡友松 林建杰 冀泽 刁慧琳 孙天朗 梁子齐 贾小华 郭文迪 陈静）

# 外交部发言人就伊朗最高领袖哈梅内伊遇害答记者问

新华社北京3月1日电 外交部发言人3月1日就伊朗最高领袖哈梅内伊遇害答记者问。

有记者问：据报道，伊朗最高领袖哈梅内伊在美国和以色列发起的空袭中遇害，中方对此有何评论？

发言人说，袭击并杀害伊朗最高领导人，严重侵犯伊朗主权安全，践踏《联合国宪章》宗旨原则和国际关系基本准则，中方对此予以坚决反对和强烈谴责。我们敦促立即停止军事行动，避免紧张事态进一步升级，共同维护中东和世界和平稳定。



2月28日下午，大批市民聚集到伊朗首都德黑兰的巴勒斯坦广场，参加支持政府的集会。



2月28日，联合国秘书长古特雷斯（前排中）在安理会就中东地区冲突升级举行的紧急会议上发言。



2月28日，在伊朗米纳卜市一所被袭击的小学，救援人员和当地居民清理废墟。

# 美国打击伊朗的终极目标是什么？

2月28日，美国联合以色列对伊朗发动军事打击。美国此时动武的目的是什么？美国国内有何反应？

当天，美国总统特朗普在佛罗里达州海湖庄园发表8分钟视频讲话，声称行动旨在“清除伊朗政权迫在眉睫的威胁”，但没有解释何为迫在眉睫的威胁。特朗普还称要摧毁伊朗海军和导弹工业，确保伊朗支持的中东地区武装组织失去袭击能力，确保伊朗无法获得核武器。他呼吁伊朗伊斯兰革命卫队、伊朗武装部队和警察“放下武器”，并呼吁伊朗民众在美国军事行动结束时“接管政府”。

分析人士认为，从特朗普表态看，寻求通过军事打击实现伊朗政权更迭的用意十分明显。美国前驻以色列大使丹尼尔·夏皮罗在接受美国有线电视新闻网采访时说，美以对伊朗发动军事打击，希望借此推动伊朗政权更迭，这是一场非常非常大的赌博”。

围绕美国与以色列突袭伊朗一事，美国国会多名民

主党议员以及一些共和党议员2月28日对美方行动的合法性提出质疑与批评。

据美国《纽约时报》报道，美国参议院军事委员会高级委员、民主党籍参议员杰克·里德的发言人说，里德事先未被告知美国将对伊朗发动袭击。里德的一份声明说，特朗普在“史上最长”的国情咨文中几乎没有提及伊朗，也没有明确对伊朗采取军事行动的目标。“国会没有收到任何真正的简报或情报，没有理由就采取行动，这很难说是正当的。”

肯塔基州共和党籍联邦众议员托马斯·梅西在社交媒体上发帖说，特朗普政府对伊朗的军事打击是“未经国会授权的战争行为”。

另有报道说，美国国会民主党人正在推动一项投票，限制特朗普政府对伊朗的打击行动。

（新华社3月1日电）

# 美国驻巴基斯坦领事馆外发生抗议冲突致9人死亡

新华社伊斯兰堡3月1日电（记者杨恺）巴基斯坦官方紧急救援组织“救援1122”发言人3月1日对新华社记者说，当天在美国驻卡拉奇领事馆外发生的抗议活动中已有至少9人死亡、20人受伤。

抗议活动是在伊朗最高领袖哈梅内伊遇害后发生的。该发言人表示，当时示威者试图进入领事馆，执法人员使用催泪瓦斯和警棍等来控制局势。目前伤者已被送往附近医院，其中多人伤势严重。

巴基斯坦信德省内政部长兰贾尔要求警方提交报告，并下令加强对敏感设施的安全保障。他警告说，将对扰乱法律秩序者采取行动。



3月1日，在巴基斯坦南部城市卡拉奇的美国驻卡拉奇领事馆附近，抗议人群与安全人员发生冲突。

# 中国中学生在国际冬季人工智能奥赛获两金一银

新华社罗马2月28日电（记者张馨文）卢布尔雅那消息：面向全球中学生的2026国际冬季人工智能奥林匹克竞赛2月27日在斯洛文尼亚首都卢布尔雅那结束，中国和中国澳门代表队共获得两枚金牌、一枚银牌和三项优胜奖。

本届竞赛分两阶段进行，第一阶段侧重数学与算法等理论，第二阶段要求通过编程完成实践任务，聚焦人工智能的实际建模与问题解决能力。奖项按照个人成绩高低划分为金、银、铜牌与优胜奖。

在来自全球多个国家和地区的95名参赛选手中，最终有9名学生获得金牌，15名学生获得银牌，24名学生获得铜牌。中国和中国澳门队均为首次参赛，各自派出4名选手。其中，中国队获得两枚金牌，两项优胜奖；中国澳门队获得一枚银牌，一项优胜奖。

赛事主办方对中国选手的出色表现给予高度评价和热烈祝贺。中国驻斯洛文尼亚大使康艳表示，两国取得的优异成绩充分展现了中国青少年在人工智能领域的扎实专业能力和创新潜力。

国际冬季人工智能奥林匹克竞赛由斯洛文尼亚约瑟夫·斯特凡研究所旗下的国际人工智能研究中心牵头组织，是面向全球中学生的人工智能学术挑战活动，得到联合国教科文组织的支持。本届赛事为第二届，于2月23日至27日举行。

# 主要产油国宣布4月增产

新华社维也纳3月1日电（记者孟凡宇）石油输出国组织（欧佩克）1日发表声明说，8个主要产油国决定4月日均增产20.6万桶。

沙特阿拉伯、俄罗斯、伊拉克、阿联酋、科威特、哈萨克斯坦、阿尔及利亚和阿曼的代表当天举行线上会议，讨论国际石油市场形势及前景。

声明说，鉴于当前全球经济预期平稳，石油库存处于低位，8国决定调整产量。为维护石油市场稳定，8国将根据市场情况灵活调整增产节奏。

上述8国2023年4月宣布日均约165万桶原油的自愿减产措施，并于2023年11月再次宣布日均220万桶原油的额外自愿减产措施。此后，这两大减产措施多次延期。但在此期间，美国、加拿大等国原油产量增加。

2025年3月，上述8国决定自同年4月1日起逐步增加原油产量。此后，8国每月保持增产直到12月。2026年1月至3月，8国宣布由于季节性因素暂停增产。

# 中西合作确认 欧洲首例侏罗纪蜥蜴行迹

新华社北京/马德里3月1日电（记者魏梦佳 孟鼎博）一项由西班牙与中国学者合作的研究记录了在西班牙发现的距今约1.5亿年的两条蜥蜴行迹，专家认为这是欧洲首次记录到侏罗纪时期的蜥蜴行迹。该成果近日在线发表于国际古生物学期刊《遗迹学》。

这项研究由西班牙阿斯图里亚斯侏罗纪博物馆与中国地质大学（北京）的学者团队共同完成。中国地质大学（北京）地球科学与资源学院副教授邢立达介绍，这两条行迹位于西班牙北部阿斯图里亚斯自治区的一处海岸悬崖。其中第一组行迹由7个足迹组成，推测造迹者体长接近50厘米；第二组行迹由6个足迹组成，造迹者体长约30厘米。这些足迹表现出明显的非对称性、外轴型特征，且大多保留了清晰爪痕。

团队在中国无锡进行现生蜥蜴的痕迹学对比实验后发现，当珠珀蜥进行急转弯时，其尾部痕迹会明显偏向转向一侧。该现象与西班牙一组化石行迹中观察到的现象高度吻合，这不仅解释了化石中尾迹偏移的原因，也揭示了远古造迹者在行进中的步态与转弯模式。

欧洲古脊椎动物遗迹学专家、阿斯图里亚斯侏罗纪博物馆荣誉科学总监何塞·卡洛斯·加西亚-拉莫斯表示，通过现代技术，这些史前“精灵”在三角洲湿地上爬行、转向甚至可能停下观察的一幕得以被还原。这丰富了人们对相关地区生态系统的认知，为全球侏罗纪蜥蜴演化研究提供了新的窗口。

邢立达说，这项研究填补了欧洲侏罗纪蜥蜴行迹记录的空白，此前在该地层仅发现过孤立的蜥蜴足迹化石，从未记录过完整行迹。通过现代技术与远古痕迹的对比，研究证明了现代蜥蜴的某些运动机制和警觉姿势可能在1.5亿年前就已存在，这些都为理解侏罗纪小型爬行动物的行为特征及演化提供了新线索。

# 玻利维亚军机降落事故 已造成22死37伤



2月27日下午，玻利维亚空军一架运输机在该国首都拉巴斯附近的埃尔阿尔托国际机场降落时冲出跑道。玻利维亚卫生和体育部长玛塞拉·弗洛雷斯2月28日通报说，事故已造成22人死亡、37人受伤。

图为救援人员28日在埃尔阿尔托国际机场的军机降落事故现场工作。

新华社/路透

3月1日在伊朗首都德黑兰拍摄的浓烟。本栏图片均由新华社发