

# 「普特会」后欧洲强调维护乌领土完整 普京重申希望和平解决危机



这是6月26日在比利时布鲁塞尔拍摄的欧盟峰会现场。  
新华社发(欧盟供图)

新华社北京8月17日电 美俄领导人在美国阿拉斯加州的会晤结束后,欧洲领导人16日就乌克兰危机发表联合声明表示,要有效捍卫乌克兰主权和领土完整。

俄罗斯总统普京当天表示,俄方尊重美方关于尽快结束俄乌冲突的立场,俄方也希望以和平方式解决乌克兰危机。

## 欧洲:乌克兰必须获得安全保障

欧洲领导人16日就乌克兰危机发表联合声明说,乌克兰必须获得“坚如磐石的安全保障”,以有效捍卫其主权和领土完整。

这份声明由欧盟委员会主席冯德莱恩、法国总统马克龙、意大利总理梅洛尼、德国总理默茨、英国首相斯塔默、芬兰总统斯图布、波兰总理图斯克以及欧洲理事会主席科斯塔共同发布。

声明说,当天早些时候,美国总统特朗普向他们和乌克兰总统泽连斯基通报了与普京会晤的情况。下一步“必须是进一步会谈,其中包括泽连斯基总统,特朗普将很快与其会面”。欧洲方面也准备同特朗普和泽连斯基一道推动举行一次有欧洲支持的俄乌美三方会议。

声明说,欢迎特朗普表示美方准备为乌克兰提供安全保障。“不对乌克兰武装部队及其与第三国的合作进行限制。俄罗斯无权否决乌克兰加入欧盟和北约的进程。”

声明说,“乌克兰领土问题的决定将取决于乌克兰,国际边界绝不能以武力改变。”只要俄乌冲突持续,欧洲方面将继续对俄施压,并通过进一步制裁和更广泛的经济措施打击俄罗斯经济。

同日,斯塔默就乌克兰问题发表声明说,“决定通向乌克兰和平的道路不能没有泽连斯基的参与”。马克龙在社交媒体上表示,将继续与特朗普和泽连斯基保持合作,“确保本着团结和负责任的精神维护我们的利益”。

## 普京:我们探讨了这场危机的根源

普京16日在克里姆林宫召集俄总统办公厅、政府、国家杜马(议会下院)和相关部委、单位负责人举行会议,通报俄美领导人会晤情况。

他表示,双方讨论了几乎所有合作领域,特别是讨论了在公平公正基础上解决乌克兰危机的可能性。“我们探讨了这场危机的根源,消除这些根源应该成为解决问题的基础。”

普京说,俄美已经“很久没有直接进行这种级别的会谈了”,“我们有机会平静、详细地阐述立场”。他强调,俄方尊重美国政府认为有必要迅速结束军事冲突的立场,“我们也希望通过和平手段解决所有问题”。

特朗普与普京15日在美国阿拉斯加州安克雷奇市举行会晤。双方对会晤评价积极,但未就俄乌停火等问题达成协议。

(记者:赵冰、张兆卿、陈斌杰)

## 法国谴责以色列在约旦河西岸新建定居点计划

新华社巴黎8月16日电 (记者 乔本考) 法国外交部副发言人16日发表声明,谴责以色列在约旦河西岸“E1区”建设定居点的计划。

声明说,法方对以方这一决定予以最强烈谴责,并敦促以方放弃这一严重违反国际法的计划。该计划一旦实施,将把约旦河西岸地区一分为二,继而对落实“两国方案”造成严重

影响,而“两国方案”是确保巴勒斯坦人和以色列人和平与持久安全的唯一途径。

声明说,法方再次谴责以方在巴勒斯坦领土建设定居点以及由此引发的紧张局势和暴力事件。法方将继续与欧洲伙伴一道,通过包括对相关人员和组织施加新的制裁等途径,加大对以方压力,敦促以方终止定居点建设。

以色列财政部长斯莫特里赫13日称,他计划批准在耶路撒冷以东和约旦河西岸犹太人定居点马阿勒阿杜明之间备受争议的“E1区”建造3401套住房,旨在“葬送巴勒斯坦国构想”。据以色列媒体报道,此举将把约旦河西岸分成南北两块,并使得东耶路撒冷、伯利恒和拉姆安拉的巴勒斯坦区域无法连成一片。

## 新研究利用人工智能设计新型抗生素

### 有望破解耐药性难题

新华社赫尔辛基8月16日电 (记者 朱昊晨 徐谦) 瑞典卡罗琳医学院与多家国外科研机构合作,开发出一种利用生成式人工智能设计新型抗生素的方法,有望为应对耐药性问题提供突破口。

该学院日前发布新闻公报说,研究团队建立了一个基于深度学习的人工智能平台,能够设计出全新分子化合物。研究人员利用该平台

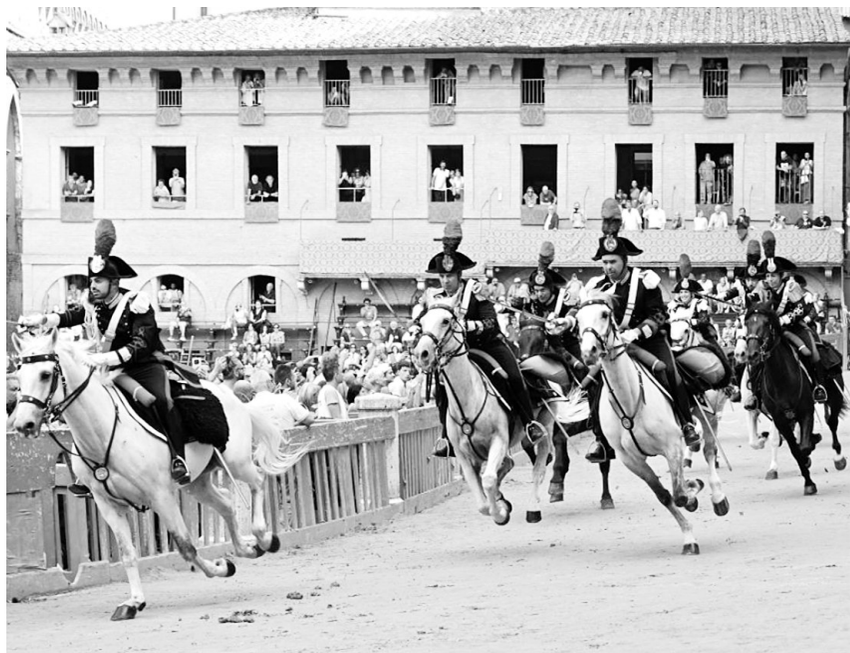
合成了24种化合物,其中7种表现出选择性抗菌活性。两种先导化合物NG1和DN1在小鼠感染模型中展现出显著疗效,分别可以针对淋病奈瑟菌和耐甲氧西林金黄色葡萄球菌发挥强效作用,且毒性极低,作用机制独特。

研究结果明确了NG1的作用机制:它可作用于淋病奈瑟菌所必需的一种细菌蛋白,从而破坏病菌保护膜的完整性

并实现杀伤。这使得NG1有望成为一种前景广阔的窄谱抗生素。

研究人员表示,抗生素耐药性已成为全球面临的全球健康挑战之一。利用生成式人工智能设计出与已知抗生素截然不同的新分子化合物,为新型抗生素研发开辟了新路径,也为应对耐药性问题提供了全新方式。

相关成果已发表在国际学术期刊《细胞》上。



8月16日,锡耶纳赛马节在意大利托斯卡纳大区古城锡耶纳举行。锡耶纳赛马节是世界闻名的意大利传统民间活动,始于1656年,每年7月和8月举行。图为当日,在意大利锡耶纳,意大利宪兵在赛马节上表演。

新华社发(阿尔贝托·林格利亚 摄)



广角镜