

第60届慕安会闭幕,全球安全曙光难现

为期3天的第60届慕尼黑安全会议(慕安会)18日闭幕。会议讨论了乌克兰危机、巴以冲突等全球安全议题,与会方在诸多问题上仍存较大分歧,全球安全曙光难现。

同去年一样,俄乌冲突仍是本届会议主要议题。在相关讨论中,相关方对停火和谈问题讳莫如深,对如何摆脱僵局亦无计可施。同去年不同的是,西方国家裂痕显现,美欧分歧暴露无遗。北约秘书长斯托尔滕贝格强烈敦促美方“履行北约责任”,乌克兰总统泽连斯基则把近日战场失利归咎于西方军援不到位。

在巴以冲突问题上,与会的国际组织和各国人士密集呼吁为冲突寻求政治解决方案,强调只有实施“两国方案”才能推动中东地区实现持久和平。但美国等少数国家代表顾左右而言他,执意以军在加沙地带行动辩解。

近来,不少欧洲国家调整立场,从支持以色列“享有自卫权”变为呼吁停火止战,但欧盟外交与安全政策高级代表博雷利对欧方在推动解决中东问题上能发挥多大作用感到悲观。他说,若欧方想在这方面发挥作用,首先要统一内部立场。

本届会议还围绕巴尔干、苏丹、萨赫勒等地的安全形势,以及气候变化、疫情流行、人工智能等领域话题展开讨论。不少与会人士对现行国际秩序进行反思,呼吁建立更公平、更有效的机制,解决各国尤其是发展中国家面临的和平、发展、安全等问题。



▲2月18日,慕安会主席克里斯托夫·霍伊斯根(左二)在德国慕尼黑举行的第60届慕尼黑安全会议上发表闭幕致辞。

慕安会主席克里斯托夫·霍伊斯根在发表闭幕致辞时说,当今世界谁都无法独自解决安全问题。国际社会必须摒弃旧思路,以开放的心态携手合作。

慕安会创始于1963年,前身是以跨大西洋伙伴关系为重点议题的“国际防务大会”,如今已发展成为国际战略和安全领域的重要年度论坛之一。

据新华社

相关链接 liangguanlianjie

王毅出席慕安会,中方传递什么信号?

中国外交部发言人毛宁19日主持例行记者会。

有记者提问:我们注意到,日前召开的第60届慕尼黑安全会议对导致“多输”困境的现有国际秩序进行反思,王毅外长出席了会议。中方主要传递出什么信号?如何看待“多输”困境?

毛宁:中共中央政治局委员、外交部长王毅出席了慕尼黑安全会议,并在“中国专场”发表主旨讲话。王毅外长讲话的核心信息就是,中国将始终

保持大政方针的连续性和稳定性,做动荡世界中的稳定力量。

一是做推动大国合作的稳定力量。国际形势越动荡,大国越要加强协调;风险挑战越突出,大国越要增进合作。我们愿加强大国协调与合作,与美方共同落实两国元首共识,稳定发展中俄关系,坚持中欧伙伴关系定位,共同为应对乱局注入正能量。

二是做应对热点问题的稳定力量。我们将积极践行全球安全倡议,探索中国特色

热点问题解决之道。坚持不干涉内政,反对强加于人;坚持客观公道,反对谋取私利;坚持政治解决,反对使用武力;坚持标本兼治,反对短视片面。

三是做加强全球治理的稳定力量。我们将坚定支持联合国的权威和核心地位,支持安理会在和平与安全问题发挥首要作用。加强“全球南方”团结合作,坚持尊重各国主权和领土完整,为世界提供更多公共产品,为应对全球挑战做出中国贡献。

四是做促进全球增长的

稳定力量。中国经济始终充满活力和韧性,去年以5.2%增速贡献了全球三分之一的增长,长期向好的势头更趋明显。我们将集中精力实现中国式现代化,加快推进高质量发展,扩大制度型开放,向世界释放更大利好。

合作共赢应该成为各国处理国际事务的基本政策取向。我们愿同各方团结合作,同舟共济,寻求共赢,避免多输,为世界注入更多确定性,为人类创造更美好未来。据中新社

新闻速览

外媒报道欧盟预计对苹果公司罚款5亿欧元

新华社北京2月19日电 据外媒报道,欧洲联盟委员会预计将对美国苹果公司处以约5亿欧元罚款,理由是该公司在音乐流媒体服务方面存在反竞争行为,违反欧盟的反垄断法规。欧盟预计将在下月初宣布这一处罚决定。据了解,这将是欧盟首次对苹果公司因违反反垄断法规而处以罚款。

也门胡塞武装导弹击中英货轮并造成严重损害

新华社开罗2月19日电 萨那消息:也门胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚19日说,胡塞武装对在亚丁湾航行的一艘英国货轮实施了导弹打击,并成功击中目标。

8人在菲政府军与反政府武装交火中丧生

新华社马尼拉2月19日电 菲律宾武装部队19日发表声明说,菲政府军日前在南部棉兰老岛与反政府武装“穆特组织”发生交火,6名政府军士兵和2名“穆特组织”武装分子在交火中死亡,另有4名政府军士兵受伤。

英国出台指导意见支持学校全面禁止手机

新华社北京2月19日电 英国政府18日出台指导意见,支持校方完全禁止学生在校期间使用手机。英国教育界人士对此表示欢迎,认为这一政策将提升学生的学习效率,改善学生在校表现。

倡树美德健康生活方式

创建全国文明城市
做遵德守礼菏泽人



勤俭节约

讲文明 树新风