

为共同安全利益日渐靠拢(下) 中俄会否跨红线走向军事同盟?

境内目标的战斧 (Tomahawk) 巡航导弹; 韩国坦承台湾海峡的稳定对其安全至关重要; 菲律宾则宣布增加开放四个军事基地供美军使用, 并正讨论与澳大利亚、日本和美国在南中国海展开联合巡逻。

担忧台海局势威胁国家安全 日韩防务问题上更紧密合作

分析员指出, 即使没有俄乌战争, 这些情况仍可能发生, 但这场战争以及中国对俄罗斯的支持, 让各国加速推动与盟国之间的合作关系。

南洋理工大学拉惹勒南国际研究学院资深研究员布拉德福德 (John Bradford) 接受美国有线电视新闻网 (CNN) 访问时说: “日本人民当然早就注意到乌克兰的局势, 这让他们感觉自己的国家比想象中更为脆弱。”

日本领导人认

为, 最可能对他们的安全构成威胁的就是中国, 而台海两岸和平对日本安全至关重要。目前看来, 这个问题如今更显急迫。

韩国领导阶层也以类似观点观察台湾局势。韩国外长朴振说: “台湾海峡的和平稳定对于维持朝鲜半岛的和平与稳定是必要的, 也是区域整体安全和繁荣不可或缺的。”

首尔担心, 美军一旦被卷入与两岸的任何冲突, 这将让朝鲜领导人金正恩有机可乘。

韩国内部已开始出现要求国家强化自身防卫能力的呼声, 甚至有人认为韩国应自行研发核武。

首尔和东京已在防务问题上更紧密合作, 包括与美国一起举行联合海军演习。

分析: 中国从未真正“领情” 菲律宾转向美国等合作

菲律宾也正同美

国、澳洲和日本就南中国海的联合巡逻任务展开谈判。有分析员认为, 菲律宾前总统杜特尔特向来持亲中立场, 中国却从未真正表示“领情”, 这促使现任总统小马

可斯公开展现渴望与美国及盟友合作的意愿。

美国企业研究所非常驻研究员兼印太国防政策专家赫辛格告诉CNN: “北京的持续‘欺凌’, 就

如 (2月6日) 中国海岸警卫队以激光导致菲律宾海岸警卫队人员短暂失明的事件, 只会让菲律宾 (与美国) 建立更稳固的联盟。”

来源: 联合早报

全球首枚3D打印火箭, 发射失败

当地时间11日, 美国太空初创公司“相对论”再次尝试发射全球首枚3D打印火箭, 最终仍以失败告终。这也是该公司不到一周时间内的第二次尝试。

火箭计划于当地时间11日下午1时至4时的时间窗口内, 在美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射升空。在当天的首次尝试发射中, 发动机点火后没多久就突然关闭。倒计时时钟重置后再次尝试发射, 最终仍以失败告终, 此时距离窗口期结束仅剩46秒。“相对论”公司最终放弃了此次发射计划。据法新社报道, 是二级火箭燃料压力问题导致发射停止。

目前该公司尚未透露再次尝试发射的计划。当地时间8日下午, “相对论”太空公司首次尝试在卡纳维拉尔角空军基地

发射这枚3D打印火箭, 但在倒计时最后一分钟时因温度问题停止了发射。这枚3D打印火箭高33.5米, 据称是目前世界上尝试轨道飞行的最大3D打印物体。包括发动机在内, 火箭85%的

组成部分由3D打印而成。

根据“相对论”公司2020年发布的消息, 该火箭每次发射任务将花费1200万美元, 约合人民币8300多万元。

来源: 凤凰网



拜登总统去年9月在纽约与菲律宾总统费迪南德·马科斯会晤。

