

美军方称俄战机拦截并击落美无人机

俄国防部声明

新华社莫斯科电 俄罗斯国防部14日晚在其官网发表声明说,美国一架MQ-9无人机当天因剧烈的空中机动动作失控后坠入黑海。

俄国防部说,14日早些时候,俄空天军在克里米亚半岛周边黑海水域上空发现一架美国MQ-9无人机,当时该无人机正朝

俄边境方向飞行,机上的应答器处于关闭状态。俄空天军执勤战机升空对侵入空域的飞行器进行识别,无人机因进行剧烈机动动作而失控,急速失去高度后坠入水中。俄方战机未动用机载武器,未与美方无人机发生接触,并安全返回了驻地机场。

日发表声明说,一架美国MQ-9无人机当天在黑海上空遭两架俄罗斯苏-27战斗机拦截,其中一架战斗机撞上了无人机的螺旋桨,迫使美军将这架无人机坠毁于黑海水域。撞击发生前,两架苏-27战斗机曾“屡次向美无人机倾侧燃油并飞至其前方”。

战略沟通协调员柯比当天对媒体说,美国总统国家安全事务助理沙利文当天早些时候已向总统拜登汇报这起事件,美国务院将向俄方表达对事件的担忧。

柯比说,近几周也曾发生过俄战斗机拦截美国飞行器事件,但这是首次导致美国无人机坠毁。

中新网3月15日电 据俄罗斯卫星通讯社报道,当地时间14日,俄罗斯总统普京在接受媒体采访时称,俄罗斯向丹麦政府提出了检查“北溪”管线的建议,因为那里可能还有爆炸装置,但丹麦的回复很含糊。

普京称,俄罗斯天然气工业股份公司的专家在探查天然气管道时,在距离爆炸点约30公里的地方发现有一个“小柱子”,它被安装在一个易受损害的地方——管道的结合处。

普京说:“专家们认为,这可能是一个接收信号以启动爆炸装置的天线,爆炸装置可能是,我不确定,但可能是埋在管道系统的

普京建议丹麦检查“北溪”管道 是否有其它爆炸物

下面。”

普京确认,那里可能安放了几个爆炸装置,但有些引爆了,有些没有。普京表示,“而现在,我们当然希望得到丹麦政府的许可,独立地或与他们一起,或者更好的是通过组建一个由爆破专家组成的国际专家工作组,进行必要的调查。最好拆除这个爆炸装置,如果它仍在那里的话。但我们从丹麦政府得到的回复却是,他们对此必须考虑一下,必要时会给我们一个答复。我们只收到

了一个这样的含糊回复。”

美国《纽约时报》日前报道称,美国官员审查的情报表明,一个亲乌克兰的组织是2022年9月“北溪”天然气管道被炸事件的元凶。

对此,普京称,“我确信这完全是胡说八道。这类爆炸,这样的强度,在这样的深度,只能由专家实施,并得到了拥有某些技术的

俄罗斯别尔哥罗德州 防空系统启动 击落3枚导弹

中新网3月15日电 据俄新社当地时间15日报道,俄罗斯别尔哥罗德州州长格拉德科夫在社交平台上发文称,该州两个地区防空系统启动,共击落了3枚导弹。

格拉德科夫称,其中一块碎片坠入别尔哥罗德市居民区。一些私人建筑

和公寓楼遭到破坏。住户被暂时安置在酒店中。别尔哥罗德州位于俄罗斯西南部,与乌克兰接壤。

俄新社称,2022年2月24日以来,别尔哥罗德地区屡遭乌军袭击,地区全境存在“高度”恐怖威胁等级,15个居民点处于紧急状态。



美国旧金山湾区遭风暴袭击 3月14日,在美国加利福尼亚州旧金山湾区洛弗阿尔托斯,一棵大树被狂风吹倒。当日,强风和降雨袭击加利福尼亚州旧金山湾区,造成数十万居民停电,旧金山机场一度暂停航班起飞,致使数百个航班延误或取消。新华社发(董旭东摄)

日首相考虑最快今夏访韩 日韩“穿梭外交”或重启

中新网电 据日本共同社报道,多名外交消息人士14日称,日本首相岸田文雄已开始探讨,计划最快在5月七国集团首脑会议后访问韩国。

据报道,岸田文雄计划与3月16日访日的韩国总统尹锡悦举行会谈,确认重启两国首脑互访的“穿梭外交”。岸田文雄有意通过早日实现访韩,加速改善关系。岸田还考虑在会谈后,于晚餐会之后罕见安排“二次会”来招待尹锡悦。

韩国总统府国家安保室长金圣翰14日向媒体表示,此次访日“将结束长期持续的韩日关系停滞的恶性循环,成为完善全面交流环境的重要契机”。

共同社分析,岸田文雄之所以对韩态度积极,是因为尹锡悦就曾是日韩关系难题的原被告劳工诉讼问题出示了解决措施。不过在韩国国内,一部分原告拒绝接受解决方案,最大在野党“共同民主党”也加强了批评,因此实现访韩

预计可能遇到波折。对于访韩时机,日本政府相关人士表示“设想的是7到9月前后,具体时间则需要看清韩国的舆论”。

“穿梭外交”是指韩日领导人随时互访并举行首脑会谈,由韩国前总统卢武铉2004年12月与时任日本首相小泉纯一郎共同商定。机制形成后,曾数次中断。

日媒称,“穿梭外交”与为了参加在日本或者韩国召开的国际会议而出访不同,如果能在今年实现,那么将是2011年10月时任首相野田佳彦访韩以来,时隔约12年再度实施。

美国东北部遭大雪袭击: 数万户停电 数千航班取消

中新网3月15日电 综合外媒报道,当地时间14日,一场迅速增强的东北风给美国东北部带来大雪、狂风以及沿海地区的洪水。大雪导致该地区大面积学校停课,2100个航班被取消,数万户停电。

据美联社报道,深冬风暴带来的降雪覆盖了新英格兰的部分地区。纽约州北部、宾夕法尼亚州东部和新泽西州北部。到15日结束时,受影响地区的降雪量将从几英寸到几英尺不等。

“今天大雪影响了该州的大部分地区——而且还没

有结束。”纽约州州长凯西·霍楚尔14日晚在社交媒体推特上写道。“超过74700户家庭停电,预计晚上会有强风。”

在马萨诸塞州西部的伯克县,大雪压低了树枝,并导致地面湿滑,人们驾车变得危险。马萨诸塞州北部城市非奇堡,据报道降雪量高达18英寸(45厘米)。当地出租车司机让·格雷尔称,这种情况对他来说太危险了,无法开车去上班。

据航班跟踪网站Flight-Aware的数据,14日大约有2100个国内国际航班被取

消,其中,波士顿和纽约市的被取消航班数量最多。

14日的深冬风暴导致缅因州关闭当地政府办公室,停电次数攀升,当晚有超过79000名用户受到影响。新罕布什尔州约有70000名用户断电。住在怀俄明州奥尔巴尼县的议员达斯汀·雷迪称,他储备了食品杂货,并准备了一个应急箱,里面装着蜡烛、手电筒和备用电池。

美国国家气象局表示,在纽约州卡茨基尔东部、哈德逊河谷中部、塔科尼克斯中部和伯克郡的高海拔地区,每小时降雪量将至少为2英寸(5厘米)或更多。

“今年,美国东北地区的降雪量一直低于平均水平,”马里兰州大学公园国家气象局的气象学家安德鲁·奥里森说,“但这次的降雪总量达本季最高值,将产生非常重大影响”。



美国2月CPI环比增长0.4%

3月14日,顾客在美国加利福尼亚州米尔布雷市一家超市购物。美国劳工部14日公布的数据显示,今年2月美国消费者价格指数(CPI)环比增长0.4%,涨幅较1月有所收窄,但仍处于高位。新华社发(李建国摄)



热带气旋“弗雷迪”持续时间或破纪录 已致非洲三国逾220人丧生

中新社北京3月15日电 综合消息:据外媒报道,截至14日,持续时间可能破纪录的热带气旋“弗雷迪”已致马拉维、莫桑比克和马达加斯加三国共计220多人丧生。

据法新社报道,马拉维政府14日通报称,“弗雷迪”在该国导致的遇难人数升至190人,受伤人数达584人,另有37人失踪。马拉维全国近5.9万人受到灾害影响,超1.9万人流离失所。

马拉维气象部门称,“弗雷迪”14日仍在该国南部地区引发局部降雨和大风天气,预计从当地时间15日晚开始情况会有所缓解。

据美联社报道,莫桑比克灾难管理部门14日报告称,“弗雷迪”在该国已致20人丧生。莫中部赞比亚省有1900栋房屋被毁,仍有数万人滞留在避难所或住宿中心。

另据报道,“弗雷迪”导致马达加斯加17人丧生,上万人流离失所。

法新社报道称,“弗雷迪”形成于澳大利亚西北部印度洋海域,于2月6日得名,在此后的一个多月时间内抵达马达加斯加、莫桑比克和马拉维。“弗雷迪”横穿了整个印度洋,上一次出现此类罕见情况还是在2000年。

美国《华盛顿邮报》本月7日称,“弗雷迪”已成为有记录以来全球持续时间最长的热带气旋。这项纪录此前由1994年形成的持续时间为31天的飓风“约翰”保持。不过,世界气象组织仍在就确认“弗雷迪”是否打破纪录进行讨论,因为“弗雷迪”曾减弱至热带风暴以下级别,而热带气旋只有在达到热带风暴及以上强度时才能获得命名资格。

NSHE
NORTH SUMATERA HYDRO ENERGY

BIDDING ADVERTISEMENT
OWNER'S CAMP EXHIBITION HALL,
HOTEL AND GYMNASIUM BATANGTORU HEPP 510 MW
PT NORTH SUMATERA HYDRO ENERGY

For companies interested in participating in the tender, we PT North Sumatera Hydro Energy will host a General Tender with the following explanation:

Work Location
Batangtoru, South Tapanuli, North Sumatera, Indonesia

General Scope of Work

- The exhibition hall (showroom) has a construction area of 446,76 sqm, which is mainly used for the exhibition of project models; there are main and auxiliary exhibition areas.
- The construction area of the hotel is 2580,48 sqm, which is mainly used for reception. It has standard rooms, suites, restaurants, kitchens, etc., which can meet the needs of the project.
- The building area of the gymnasium (sports hall) is 1414 sqm, which is mainly used for the staff's cultural, sports and entertainment use.

Bidder Qualification
Bidders must be registered in Indonesia with independent legal personality, valid business license, acquire Indonesian B2 construction qualification, and be able to independently bear civil liability

General Information
- Acquisition of Bidding Documents
Date : March 15th – 17th 2023
Document Collection Fee : IDR 5,000,000 (Five Million Rupiah)
Method : Bank Transfer – BCA
Account number : 0703032262 (North Sumatera Hydro Energy)

- Bidding Document Submission Date
The deadline for submitting bids is **17.00 WIB on March 30th, 2023** via the email designated below:
Email : procurement@hydro-nshe.com
UP : Sahat Sibagariang