

# 辽宁舰编队完成远海实战化训练 首次开展双航母编队演练

新华社青岛10月31日电 近日,海军辽宁舰编队圆满完成年度远海实战化训练,安全顺利返回母港。

训练期间,编队转战黄海、东海、南海等多个海域,开展实战背景下多个科目综合演练,官兵全程保持高度戒备、随时反应的作战状态。在南海某海域,辽宁舰、山东舰编队首次开展双航母编队演练,锤炼提升航母编队体系作战能力。

这次任务横跨中秋、国庆等节日,编队官兵坚守岗位、连续奋战,把对家人的思念和对祖国的祝福,转化为一线练兵、能战胜战的昂扬斗志,在远海大洋为祖国和人民护航。



辽宁舰编队开展远海实战化训练(新华社)



舰机在航母起飞(新华社)



辽宁舰、山东舰编队首次开展双航母编队演练(新华社)

## 郭振明接替姚明 成为中国篮协主席

据新华社北京10月31日电 第十届中国篮球协会会员代表大会执行委员会10月31日在北京举行会议,审议通过姚明辞去中国篮球协会主席职务的申请,选举郭振明为新任中国篮球协会主席。

姚明表示,这样的决定是经过认真思考,并基于对中国篮球事业发展的考虑和个人规划做出的。他感谢国家体育总局、中国篮协执委会的信任,也感谢篮球大家庭的关爱。

接替姚明担任中国篮协主席的是国家体育总局篮球运动管理中心中国篮协联合党委书记、中国篮协副主席郭振明,他自2022年初进入中国篮协,与姚明共事。

姚明是中国篮球的标志性人物,曾作为职业篮球运动员在中国男篮职业联赛(CBA)和美职篮(NBA)赛场取得辉煌成就。2011年7月姚明宣布退役。2016年11月姚明当选CBA公司副董事长。在2017年2月举行的中国篮球协会第九届全国代表大会上,姚明首次当选中国篮协主席。同年7月,姚明当选CBA公司董事长。2019年6月,姚明当选亚洲篮球联合会主席。2022年12月,姚明连任中国篮协主席。2023年8月,姚明入选2023年国际篮联名人堂。此前,曾效力于NBA休斯敦火箭队的姚明于2016年入选奈史密斯篮球名人堂。

## 中国风筝板巡回赛(平潭站) 福建选手获4金

本报讯(融媒体记者吴聪伟)中国风筝板巡回赛平潭站近日在平潭综合实验区落幕,福建选手获得4金6银5铜,其中泉州选手获得1金、2银、1铜。

经过激烈的角逐,男子风筝冲浪自由花式项目前三名被福建队泉州选手包揽,谢伟鑫获得冠军,杨明达获得亚军,冯永明获得季军。女子风筝冲浪自由花式项目前三名被福建队平潭选手包揽,陈逸嫒获得冠军,董莉莉获得亚军,陈彦彦获得季军。在男子双向板竞速项目争夺中,泰国选手PUDLA NARAPI-CHIT获得冠军,泉州选手谢伟鑫获得亚军,福州选手林兴获得季军。女子双向板竞速项目前三名被福建队平潭选手包揽,陈逸嫒获得冠军,李秋阳获得亚军,付小汀获得季军。在男子风翼板竞速项目争夺中,中国台北选手庄九为获得冠军,厦门选手颜斌获得亚军,厦门选手尹盛获得季军。女子风翼板竞速项目冠军被厦门选手包揽。

## “国际奥协”全体大会举行 马龙荣膺 杰出运动生涯奖

新华社葡萄牙卡斯凯什10月30日电 国家/地区奥委会协会(简称“国际奥协”)第27届全体大会10月30日在葡萄牙卡斯凯什举行,当晚的颁奖典礼上,中国乒乓球名将马龙获得杰出运动生涯奖,以表彰他在乒乓球项目领域的突出成就和杰出贡献。

36岁的马龙自2012年伦敦奥运会开始连续出战四届奥运会,共摘得6枚金牌,是中国队奥运史上获得金牌数最多的运动员。他在2016年里约奥运会上拿到自己的男单奥运首金,成就“大满贯”伟业。东京奥运会上他成功卫冕男单金牌,成为奥运会乒乓球史上男单卫冕第一人。

## 湘雅二医院刘翔峰 一审获刑十七年

新华社长沙10月31日电 10月31日,长沙市中级人民法院依法对刘翔峰案一审公开宣判。对被告人刘翔峰以故意伤害罪判处有期徒刑十年;以受贿罪判处有期徒刑三年,并处罚金二十万元;以非国家工作人员受贿罪判处有期徒刑三年,并处罚金十二万元;以职务侵占罪判处有期徒刑三年,并处罚金十万元;数罪并罚,决定执行有期徒刑十七年,并处罚金四十二万元。同时,对同案被告人罗原灯以故意伤害罪、非国家工作人员受贿罪,数罪并罚,决定执行有期徒刑七年,并处罚金十万元。对上述被告人犯罪所得予以追缴,上缴国库。

法院经审理查明:被告人刘翔峰在湘雅二医院工作期间,为牟取额外手术费用,单独或伙同被告人罗原灯夸大患者病情、虚构患者病征,给6名不具备相关手术指征的患者实施手术,致5人重伤、9级伤残,1人轻伤;利用职务便利,在引进医药产品上为他人提供帮助,收受贿赂66万余元。刘翔峰利用主持或参与手术的工作便利,收受医药产品销售人员回扣358万余元,非法侵占价值193万余元的手术耗材。上述手术耗材已被依法收缴。

法院审理认为,被告人刘翔峰犯罪事实清楚,社会影响极其恶劣,应当依法从严惩处;同时,刘翔峰有自首、坦白、退缴违法所得等法定、酌定从轻情节,遂依法作出上述判决。

## 惠及社会生活 这些新规今起施行

11月,一批新规开始施行,惠及社会生活方方面面。铁路客运全面推广电子发票,差旅报销更加便利;电动自行车加强准入认证,交通参与者更有安全保障;依法加强突发事件应对管理,预防和减少突发事件发生……一起来盘点。

### 铁路客运全面推广使用电子发票

国家税务总局、财政部、国铁集团发布公告,自11月1日起,铁路客运领域推广使用电子发票(铁路电子客票),旅客不再需要打印铁路车票(纸质报销凭证)。

旅客在行程结束或支付退票、改签费用后,可通过铁路12306网站和移动客户端如实缴取得电子发票(铁路电子客票)并进行查询、下载和打印。单位可基于电子发票(铁路电子客票)开展无纸化报销、入账、归档、存储等业务。

为方便旅客和单位,铁路客运设置了“纸电并行”过渡期,过渡期截至2025年9月30日。

### 加强电动自行车产品准入和行业规范管理

市场监管总局、工信部、公安部和国家消防救援局发布公告,11月1日起,对新提出认证委托的电动自行车,应符合相关强制性国家标准及修改单要求,经过认证并标注认证标志后,方可出厂、销售、进口或者在其他经营活动中使用。

各地市场监管部门将督促电动自行车生产销售单位全面落实质量安全主体责任,在生产、流通环节加强电动自行车产品质量监督检查。

各地公安机关交管部门将强化电动自行车登记上牌管理,严格核验销售发票、产

品合格证和强制性产品认证证书等。

### 电子政务电子认证服务机构应完善保密制度

国家密码管理局发布的《电子政务电子认证服务管理办法》自11月1日起施行。

办法明确,从事电子政务电子认证服务的机构,应当经国家密码管理局认定,依法取得电子政务电子认证服务机构资质。

电子政务电子认证服务机构应当建立完善的保密制度,对其在工作中知悉的国家秘密、商业秘密和个人隐私承担保密义务,采取相应的技术措施和其他必要措施保护有关信息和数据安全。

### 依法加强突发事件应对管理

十四届全国人大常委会第十次会议通过新修订的突发事件应对法,自11月1日起施行。

修订后的突发事件应对法完善突发事件应对管理与指挥体制,明确各方责任。在完善应急保障制度方面,明确建立健全应急物资储备保障制度,建立健全应急运输保障、能源应急保障等体系;要求进入预警期后,对重要商品和服务市场情况加强监测,并与价格法等有关法律作了衔接规定。支持、引导红十字会、慈善组织以及志愿服务组织、志愿者等社会力量参与应对突发事件。

据朝中社10月31日报道,朝鲜国防省发言人发布消息说,朝鲜当天早上试射了洲际弹道导弹。朝鲜对此次试射如何表态?此次试射有什么特点?韩日作何反应?

### 朝方表态 “绝不会改变核武力强化路线。”

朝鲜国防省发言人说,按最高领导人金正恩的命令进行了此次试射,试射刷新了朝鲜战略导弹能力的纪录,展现了朝鲜战略遏制力的“现代性和可靠性”。

朝中社报道说,金正恩在现场指导试射并表示,近来地区紧张局势加剧,此次试射是向敌对势力“明确表明我们应对意志的一项恰当军事行动”,“也是持续发展朝鲜战略攻击力量的必经之路”。

金正恩还表示,敌对势力“危险的核同盟强化活动和形形色色的冒险主义军事活动”进一步突出朝方强化核武力重要性。朝方将继续“加强现代化战略攻击力量,进一步完备核战态势”。他强调:“朝鲜绝不会改变核武力强化路线。”

### 有何特点 射程可覆盖美国全境

据韩国联合参谋本部当天消息,当地时间10月31日7时10分许,朝鲜从平壤一带向半岛东部海域发射一枚远程弹道导弹,导弹以高仰角方式发射,在离发射点约1000千米处落入半岛东部海域。

据韩联社报道,这是朝鲜今年以来首次发射洲际弹道导弹,距离去年12月18日发

## 朝鲜试射洲际弹道导弹 韩美将实施由美方战略武器参与的联合演习



朝中社发布的照片显示的是导弹发射升空(新华社)

射“火星炮-18”型洲际弹道导弹已过一个多月。

韩国军方初步判断,朝鲜发射的可能是固体燃料洲际弹道导弹,或利用12轴(重型)新型移动式发射车进行发射。目前尚无办法确定该导弹是“火星炮-18”型改良版还是全新的洲际弹道。现有的“火星炮-18”

型导弹按照正常角度(30至45度)发射,可飞行1.5万千米以上,射程覆盖美国全境,而当天发射的导弹射程更大。韩国军方就此解释,朝鲜可能有意在加大弹头重量的同时让导弹射程覆盖美国全境。

日本防卫省表示,试射导弹落在北海道奥尻岛以西约200千米的海上,推测导弹最

高高度超过7000千米,创下朝鲜发射导弹最高纪录。飞行时间约为86分钟,也是迄今最长的一次。

### 韩日反应 韩美日保持戒备并进行追踪

据韩联社报道,韩国总统尹锡悦就朝鲜发射洲际弹道导弹一事指示国家安全保障会议予以强硬应对。韩外交部表示,韩政府将对朝鲜的固体燃料导弹开发进行对象清单,清单包括固体推进剂、驱动装置等15种朝鲜难以自行生产的品类。

韩国联合参谋本部表示,朝鲜发射弹道导弹后,韩美日保持戒备并进行联合探测和追踪,实时共享朝鲜弹道导弹的信息。

据韩联社报道,朝鲜试射洲际弹道导弹后,韩美双方随即开会沟通,韩美防长商定,将实施由美方战略武器参与的联合演习。

据日本共同社报道,日本首相石破茂表示,将听取关于朝鲜试射的详细报告,并召开国家安全保障会议。

日本自民党政策调查会长小野寺五典对记者称,弹道导弹的射程“有可能到达美国东海岸”。关于朝鲜的意图,他说,“可能是他们知道要进行美国总统选举”。