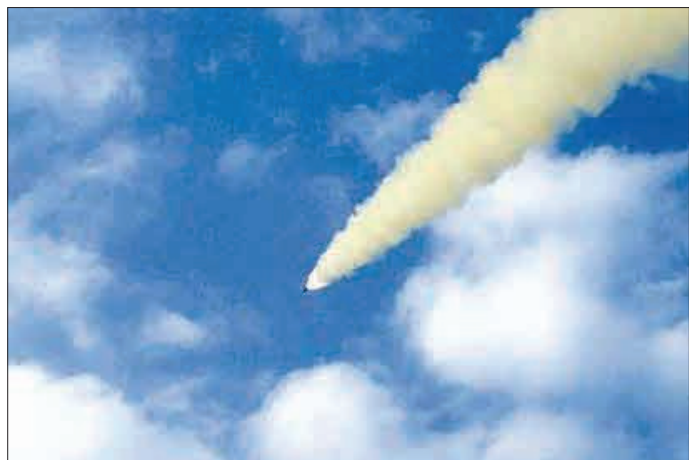


国际·综合

朝鲜新导弹上天

为“新研制的超精确战术导弹”



□新华社供本报特稿(记者 胡若愚)

朝鲜27日宣布,成功试射“新研制的超精确战术导弹”,最高领导人金正恩指导试射并表示“非常满意”。

报道说,此次试射体现了朝鲜军队已掌握短距离和中长距离导弹等所有打击手段“达到世界水准的超精密化的关键钥匙”。

朝鲜劳动党机关报《劳动新闻》当天刊登了导弹拖着长长尾焰在空中飞行的照片。(如图)

报道没有提及试验导弹的具体型号和发射时间。

鉴于朝鲜官方媒体报道的金正恩活动通常发生在报道播发前一两天,且近几天朝鲜没有报道其他发射活动,美联社和韩国军方官员判断,试射最可能于26日下午在朝鲜东部沿海城市元山附近海岸进行。韩国军队联合参谋本部一名军官说,根据对轨道、速度、高度等导弹飞行性能的分析,朝方26日发射的是口径为300毫米的KN-09新型火箭炮。

另据韩联社报道,韩国海军25日和26日接连两天在“西海五岛”海域进行实弹射击训练。朝中社26日报道称,韩国在西部海域发射炮弹是“严重的军事挑衅”。

俄新潜艇下水

属基洛级改进型第三代常规潜艇



□据新华社圣彼得堡6月26日电(记者 鲁金博 钮可)

俄罗斯圣彼得堡海军上将造船厂为俄黑海舰队建造的第二艘636.3型“顿河罗斯托夫”号柴电潜艇26日下水。(如图)

圣彼得堡市代市长波尔塔夫琴科和俄罗斯海军副司令费多坚科夫共同出席当天的潜艇下水仪式。

据海军上将造船厂官网介绍,“顿河罗斯托夫”号潜艇于2011年11月开始建造,目前是俄海军为黑海舰队订购的6艘该级别潜艇中建成的第二

艘。首艘“新罗西斯克”号于2010年8月开建,2013年11月下水并开始测试。6艘潜艇均以俄罗斯英雄城市命名,其余4艘分别为“旧斯科尔”号、“克拉斯诺达尔”号、“大诺夫哥罗德”号和“科尔皮诺”号,所有潜艇计划于2016年建成。

636.3型柴电潜艇由俄罗斯“红宝石”海军装备中央设计局研发,属基洛级改进型第三代常规潜艇。636.3型潜艇长73.8米,宽9.9米,最高航速20节,最大潜深300米,潜艇乘员52人,潜航排水量4000吨,战斗力较之前型号有大幅提高。



洛陽社區 洛陽人的網上家園

时事

文学

休闲

教育

户外

娱乐



BBS.LYD.COM.CN

广纳言论、开放包容的大型网络互动交流平台

注册人数超过**30万** 日均页面点击量超过**6万**