

朝鲜彰显战略武力的威力

今年7月12日，朝鲜再次进行了新型洲际弹道导弹“火星炮-18”型试射。

试射以重新确认新型洲际弹道导弹武器系统的技术可信度和运用可靠性为目的，考虑周边国家的安全和境内飞行过程中多级分离的安全性，第一级设定为标准弹道飞行方式，第二、三级设定为高角度飞行方式，以最大射程体制下验证武器系统各分系统技术特点的方法进行。

导弹上升至6648.4千米高空，飞行距离1001.2千米，飞行时间4491秒，最后准确落在设定于朝鲜东海公海的目标海域。

这次试射彰显了具备坚不可摧的自卫性核战争遏制力、压倒性攻击能力的朝鲜民主主义人民共和国的威力，共和国战略武力实现了又一个重要进展。

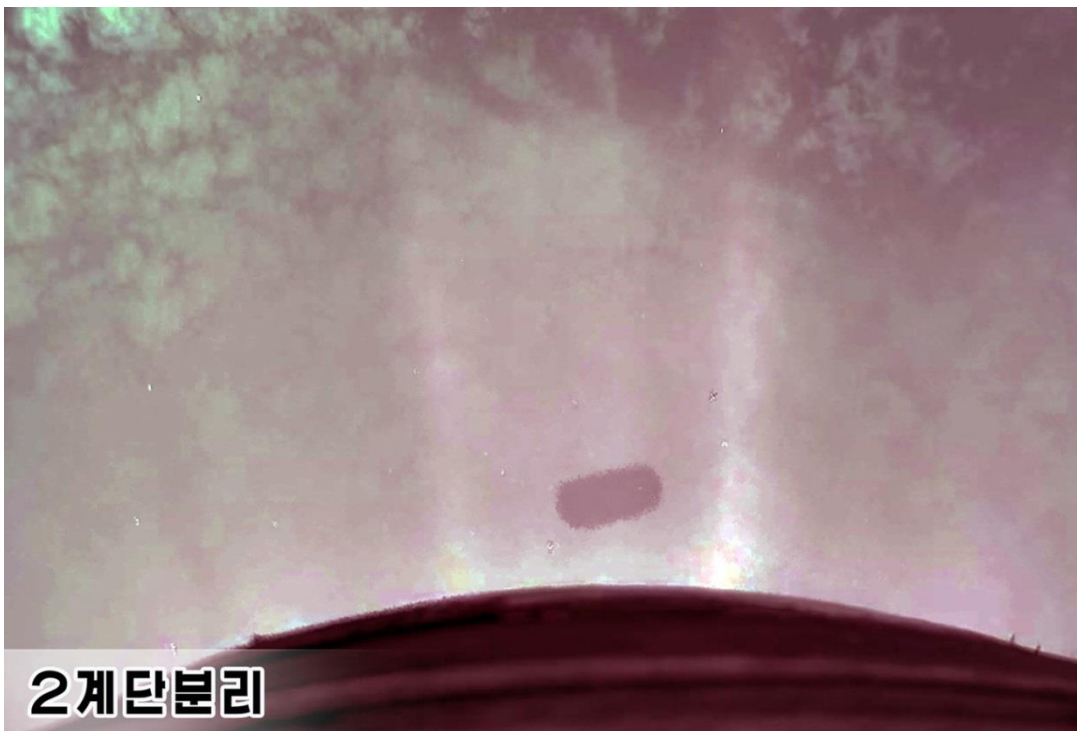
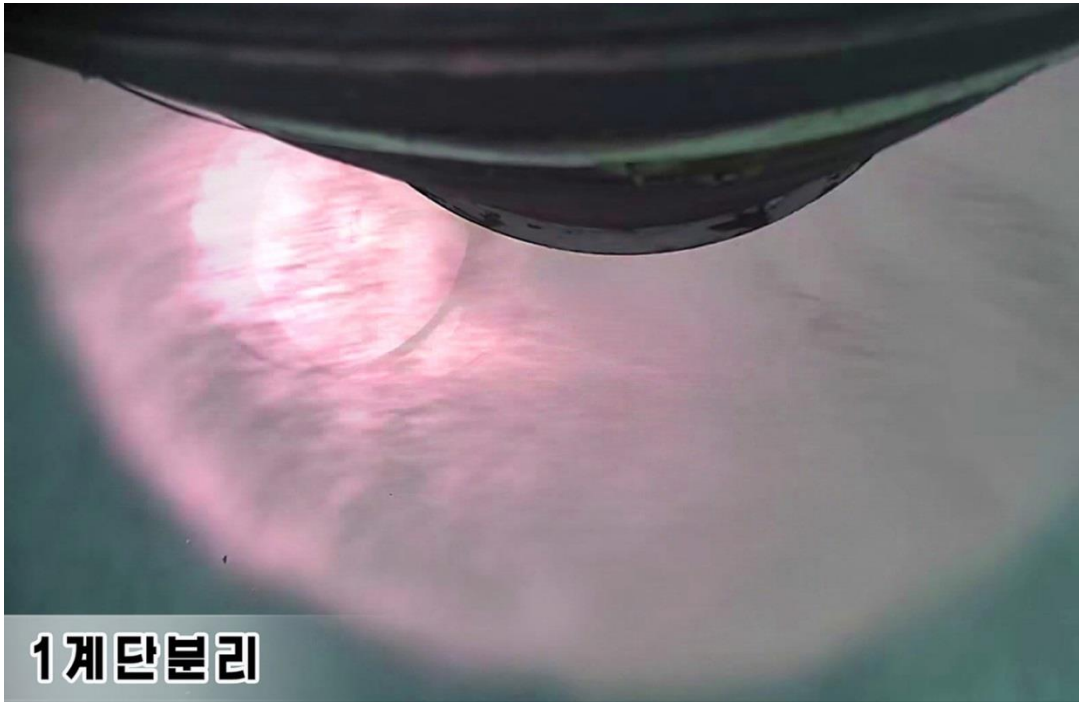


新型洲际弹道导弹“火星炮-18”型腾空升起，彰显朝鲜战略武力的威力。

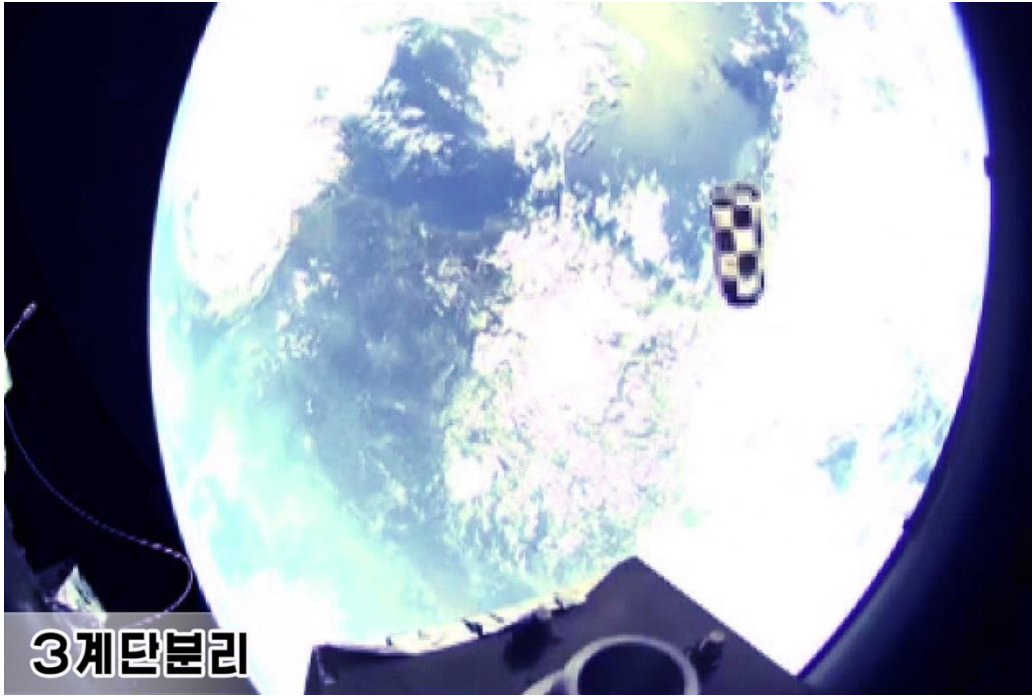




新型洲际弹道导弹“火星炮-18”型第一级分离



新型洲际弹道导弹“火星炮-18”型第二级分离



新型洲际弹道导弹“火星炮-18”型第三级分离