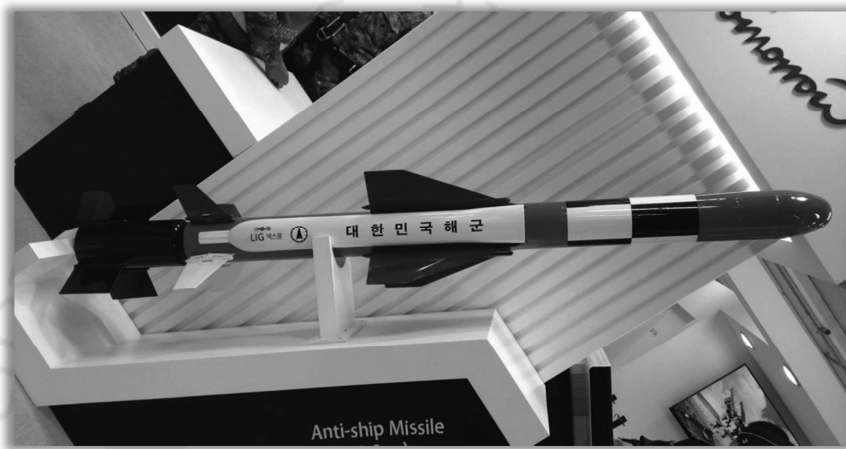


ASEAN+6 Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ จรวดต่อต้านเรือ SSM-700K (Wikipedia)

เกาหลีใต้วางแผนปรับปรุงจรวดต่อต้านเรือผิวน้ำ SSM-700K

เกาหลีใต้วางแผนปรับปรุงประสิทธิภาพของจรวดต่อต้านเรือผิวน้ำ SSM-700K Haeseong (C-Star) ที่ผลิตและสร้างเองภายในประเทศ ซึ่งเข้าประจำการในกองทัพเรือเกาหลีใต้ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548 โดยการปรับปรุงจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือน ต.ค. 63 ถึงเดือน เม.ย. 64 คาดว่าจะปรับปรุงระยะยิงให้เพิ่มขึ้นจากเดิม 150 กม. เป็นมากกว่า 200 กม. เพิ่มความสามารถในการป้องกันการรบกวนทางอิเล็กทรอนิกส์ และเพิ่มประสิทธิภาพการนำทางด้วยดาวเทียม โดย SSM-700K ที่ผ่านการปรับปรุงใหม่จะมีประสิทธิภาพใกล้เคียงกับจรวดต่อต้านเรือผิวน้ำ RGM-84L Harpoon Block II ที่มีระยะยิงไกลสุด 124 กม. แต่ SSM-700K จะมีระยะยิงไกลกว่า ทั้งนี้กองทัพเรือเกาหลีใต้ใช้จรวดต่อต้านเรือผิวน้ำ SSM-700K กับเรือพิฆาตชั้น KDX-3 เรือฟริเกตชั้น Incheon (FFX-I) เรือฟริเกตชั้น Daegu (FFX-II) และเรือตรวจการณ์เร็วชั้น Gumdoksuri (PKG-A)