

加拿大第二艘北極巡邏艦下水

屬性：新知

期別：第 340 期

11/11/2019 By:The Maritime Executive

<https://www.maritime-executive.com/article/canada-s-second-aops-launched>



2019 年 11 月 10 日，加拿大皇家海軍未來的第二艘北極海面巡邏艦(AOPS)「Margaret Brooke」號，在哈利法克斯(Halifax)船廠正式下水。

103 米長的「Margaret Brooke」號目前停泊在哈利法克斯船廠碼頭邊，繼續為試航做準備，預計 2020 年底正式移交加拿大皇家海軍使用。

「Margaret Brooke」號將作為主導艦編入 AOPS 艦隊。同時，停泊在同船廠的「Harry DeWolf」號到了建造最後階段，準備於 11 月底進行首次船廠試航。

加國第三、第四艘北極巡邏艦「Max Bernay」號和「William Hall」號也正處於建造階段。「Max Bernay」號前兩段主要船體預計於 2020 年春先移出船廠。



加拿大國家造船戰略旨在汰換皇家海軍(RCN)和海岸警衛隊(CCG)現有水面艦隊。今後幾十年，哈利法克斯船廠將為皇家海軍建造 6 艘北極巡邏艦和 15 艘水面戰艦，為海岸警衛隊建造 2 艘北極巡邏艦。

北極海面巡邏艦能在包括北極在內的加拿大水域進行武力部署和監視行動，並且有能力參與國際行動，如人道救援、緊急應變救護、反走私、反海盜、國際維安任務。

AOPS 功能:

- 整合式艦橋導航系統；多功能操作空間；BAE MK38 艦炮；封閉式艙樓甲板；直升機停機坪；貨物與酬載管理；車輛艙；柴油/電力推進系統(兩組 4.5MW 主推進感應馬達，四組 3.6MVA 發電機)；伸縮式鰭板穩定器；多用途救難艇；艙側推力器。