

## 中俄海军演习时间地点引发外媒猜测 我军事专家回应

# 演习可提高中国海军远海行动能力

### 为什么选择在鄂霍次克海？

中俄军演今年为什么选择在鄂霍次克海？海军专家李杰对记者说，首先过去几年都在纬度比较低的地区，这次第一阶段在波罗的海，第二阶段是鄂霍次克海，都是纬度较高的地方，而且这两个地方中国都没演习过。其次，这个地方接近南千岛群岛，可以对美日在东北亚的海上力量构成影响。再次，这里是美日构建的第一岛链的东北端，也是中俄海上力量将来需要突破的地方，中俄以后可能会从这个通道频繁进出，所以美日不会不对此感到担心和恼火。最后，也不排除中国的“海上丝绸之路”今后要走北冰洋。

### 演习可提高远海行动能力

海军军事学术研究所研究员张军社17日对记者说，中国军队不像美国军队那样常年参加海外战争，利用战争锻炼部队，中国军队提高防御作战能力的主要途径就是通过训练和演习。包括中俄“海上联合”系列演习以及美国海军主办的“环太平洋”系列演习，这些演习使中国海军熟悉了世界不同海域的海况，提高了远海行动能力，使中国海军有能力从2008年底以来，在远离祖国大陆4400多海里外的亚丁湾和索马里海域执行护航任务，为6000多艘商船护航，其中一半以上是外国商船。

一位匿名的相关专业人士对说，有些国家对中俄军演和中俄两国两军的任何合作进行“有罪推断”，是因为他们始终奉行双重标准，始终戴着有色眼镜。随着中俄两国海军合作向深层次推进，他们的担忧和焦虑只会越来越严重。实际上，北约东扩和“萨德”系统在韩国的部署，就赤裸裸地体现了以美国为首的西方国家在中俄在战略上的遏制和围追堵截。

中俄海军18日起开始中俄“海上联合-2017”第二阶段演习，继地中海和波罗的海之后，中国海军此次又将进入另一个“不熟悉的海域”——靠近日本北海道的鄂霍次克海海域进行演习。

由于今年9月18日恰逢九一八事变86周年，引发外媒猜测。

### 观察

#### 演习令日本深感受挫

美国等西方媒体此次炒作的重点是：演习地点靠近日俄争议岛屿，而就在朝鲜半岛局势紧张的时候，这个地点离朝鲜也不远。与此同时，中俄在“新的敏感的海域”进行联合军演，所展现出的两国间紧密的关系，也令梦想与俄罗斯改善关系的日本深感受挫。针对美日媒体对中俄海上军演的“担忧”，李杰对记者说：“他们三天两头演习，我们也很担忧，表面上针对朝鲜，实际上某种程度上也是针对中俄。这是双方的一种力量的较量，同时也是智慧的博弈。”

外媒认为，中俄海军选在9月18日开始联合军演，地点又选在日本海以及位于日本北海道以北的鄂霍次克海，恐怕不完全是巧合。尽管中俄官方强调这次军演与第三方无关，但演习的时间和地点很难不让人产生联想。

### 俄方参演兵力

#### 大型反潜舰

“特里布茨海军上将”号

属于俄罗斯海军的1155型大型反潜舰，在曾经的苏联海军和如今的俄罗斯海军中，这一级别的舰艇是一个独立的舰种。2009年，它曾与中国舟山舰在亚丁湾执行过联合护航任务。2012年，在青岛参加了中俄“海上联合-2012”军事演习。

本级舰以舰队远洋作战为主要职责，为舰队提供反潜保障，并可执行攻势反潜，无远程反舰能力，旨在配合956型驱逐舰，分任反潜、反舰任务。最主要的武装为舰首布置的一对四联装导弹发射装置，发射UPK-5反潜导弹。

#### 护卫舰

“完美”号

属于俄罗斯海军20380型护卫舰，本级舰是俄罗斯在冷战后执行的第一个护卫舰建造计划。主要任务为水面巡逻、查缉非法与反渗透侵入，可用雷达等电子装备侦测、监视周遭的海面与空域。舰上可配备30至100mm口径的火炮以及配套的雷达/光电射控系统，并能根据任务需求而快速换装舰上的武器与装备，例如反潜装备等，舰尾设有相关装备以缴收、存放非法设施的空间。本级舰能搭载直升机与小艇，可追捕航速20至25节的船舰。

#### 救生船

“伊戈尔·别洛乌索夫”号

2013年开始进行系统拍试验。舰长超过97米，宽超过17米，排水量5037吨，最大航速15节，大航程3500海里。可对潜艇提供海上支援，向水面或水下舰只供应空气、电能以及救援物资。除此之外，它还可在既定海域搜寻事故目标，并可纳入国际海上救援编队作业。

另外还有深潜救生艇1艘、舰载直升机2架和部分陆战队员、小型反潜舰、导弹艇、常规潜艇、固定翼飞机、拖船等。

■综合法制晚报、环球时报、新浪军事