

菲律宾侦察机，抵近航拍永暑岛， 他们看到的是解放军的大格局(下)



永暑岛上的空警-500预警机



054A护卫舰

南海航行一圈。

因此在很长一段时间里，缺乏大航程海上巡逻机和大型巡逻机的解放军只能使用054A护卫舰来兼职执行南海巡航任务。

因为再大一级的驱逐舰数量有限且必须承担繁忙的战备值班重任，而更小的056护卫舰则因为航程不足、自持力差等问题无法执行这一任务。

然而用054A护卫舰执行南海巡航任务终归只是权宜之计。受制于舰船航速，054A每次巡航

南海都要耗时超过一个月的时间，巡航效率远没有空中巡逻机高。

而且054A护卫舰还属于军舰，而非执法机构所属的巡逻舰。在处理一些海上安全问题的时候。这一属性往往会带来许多法理层面上的麻烦。

所以想要更好的维护南海海域的和平稳定，最好的办法还是打通空中巡航路线，建立海上安全预警体系。

正因如此，中国才会选择将永暑岛建

设成战略支点。因为永暑岛的位置恰好位于南海中心海域上，距离海南岛约1000公里，距离曾母暗沙约600公里。

如果能够在永暑岛上常态化部署海上巡逻机，那么解放军就能够将航空巡逻的范围从沿海地区拓展到南海中部，将整个南海覆盖其中，大大提高执行南海巡航任务时的效率。

此外永暑岛上部署的雷达与空警-500预警机也能够进一步的提高解放军在南海海域的远程探测与预警能力。

这样当美国或是其他国家打算在南海海域挑起事端的时候，解放军能够做到尽早发现并及时作出应对，避免因情报时效性的原因而失去主动权。

当然，中国将永暑岛建立成战略节点的根本目的还是为了维护南海地区的和平稳定。

这也是为什么永暑岛虽大，但岛上都是各种雷达、通信车和预警机之类的预警探测设备，而没有部署进攻性武器的原因。

因为对于中国来说，南海军事化将会直接导致整个南海海域出现局势升温的危险，严重情况下甚至

有可能导致周边国家爆发军事摩擦。

至于为什么永暑岛的港口会停泊2艘22型导弹艇？因为22型导弹艇并没有远洋巡航能力，只能作为近海防御舰船使用，其战术定位和小区门卫没有什么太大的差别。能够在满足不部署进攻性武器战略需求的同时，满足保护岛屿的安全需求。

可以说，此次菲律宾侦察机虽然拍摄到了解放军在永暑岛上的部署细节，但这些细节的曝光反而进

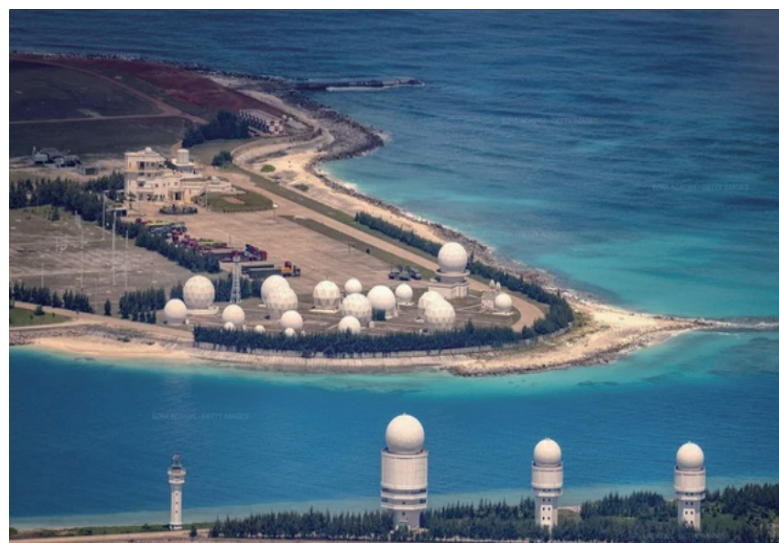
一步证明了中国并没有将永暑岛军事化的意图，以及解放军的大格局。

毕竟中国做的事，自始至终都是立足于在国际法的框架下保障自身合理合法的海洋权益，并且为维护南海地区的和平与稳定做出贡献，同时严防域外势力在该地区兴风作浪。而菲律宾人在镜头中所看到的，就是这么一支力量。

来源：今日蒋谈
微信公众号



停泊在港口中的22型导弹艇



永暑岛上的气象雷达阵列