

# 于泽远： 中国航母“第三胎”呼之欲出



4月23日中国海军节前夕，解放军官媒“中国军号”通过微博视频发布了《深蓝深蓝》首部航母主题宣传片。在宣传片结尾，画面依次闪过中国两艘现役航母辽宁舰、山东舰的飞行甲板，停在空白处，一名海军人员说：“三胎”“安排”。

这显然是正在上海建造的中国003型航母即将下水的信号，很多中国军迷甚至期待在海军节当天看到003型航母下水的盛况。不过，海军节当天，官方并没有发布有关003型航母的任何消息。

003型航母没有如期而至，其实不难理解。过去20多天，上海每天新增新冠确诊病例和无症状感染者仍数以万计，即使003型航母已做好下水准备，也不可能在疫情高点搞一个下水仪式。何况，上海遭受疫情打击已有一个多月，新航母下水的准备工作必然受到影响。

作为第二艘中国

国产航母，003型在坞内建造已超过四年。按照中国首艘国产航母山东舰在船坞内建造四年多就下水的速度，003型航母建造应该接近尾声，有可能将在今年八一建军节或十一国庆节这两个时间点前下水。届时，中国将开始组建第三个航母编队。

从公开资料看，003型航母将与中国前两艘航母有明显差别。003型航母长度达到326米左右，最大宽度79米左右，满载排水量接近9万吨，远超山东舰的7.5万吨。

003型航母取消了供舰载机滑跃起飞的前甲板仰角，采取与美国现役航母相同的弹射式直通甲板。航母舰载机弹射起飞方式可让舰载机满弹满油状态起飞，大幅提升舰载机在单位时间内的起飞效率，也无需考虑风向影响，因此明显强于滑跃起飞。

舰载机弹射分为传统的蒸汽弹射和更先进的电磁弹射两种。近些年中国在电

磁弹射技术上取得一些列关键突破，并组织过一次电磁弹射器与蒸汽弹射器综合竞赛，结果前者大获全胜。因此，003型航母很可能将绕过美国尼米兹级航母的蒸汽弹射方式，直接采用与福特级航母相近的电磁弹射系统。

至于003型航母的动力系统，中国军事学者有不同说法。有人认为是核动力，但更多人倾向于仍采用传统的机械动力。

但机械动力既要驱动003型航母的庞大身躯，又要担负电磁弹射舰载机的重担，难度很大。有军事学者分析，003型航母采用了解放军马伟明团队研制的第二代全电推进系统，能够解决这些难题。

在舰载机方面，003型航母不仅可以搭载辽宁舰、山东舰通用的歼-15战机，还可借助电磁弹射搭载空警-600舰载预警机，大幅提升舰载机的作战效能和航母自身的防护。中国研制的歼-35隐身战机未来也有望在003型航母上亮相。

尽管003型航母有望明显提升中国海军实力，但中国在航母设计、建造和使用方面，仍同美国有巨大差距。比如，美国现役11艘航母，以及在建的三艘，都是10万吨级以上的核动力航

母，而中国航母仍是常规动力，距离建造核动力航母还有很长的路。

不过，与美国航母全球部署不同，中国航母今后一个时期的活动区域主要在近海或太平洋西部，除舰载机和护卫编队外，还可得到陆基航空兵和导弹火力的支援，不大可能出现与美国航母在大洋深处较量的状况。

除003型航母外，中国官媒近日还发布了新入列的075型两栖攻击舰广西舰、055型大型驱逐舰鞍山舰、无锡舰训练的消息。075两栖攻击舰排水量达四万吨，有“小航母”之称。2021年4月23日，首艘075型两栖攻击舰海南舰正式入列，加上新入列的广西舰，解放军登陆作战能力迈上了一个新台阶。

随着鞍山舰、无锡舰亮相，中国海军已有五艘055型驱逐舰正式服役，另有三艘将在近期下水或服

役。055型驱逐舰排水量超过万吨，主要承担编队防空、反舰、反潜等任务，可为中国海军航母战斗群撑起更可靠的“保护伞”。

中国海军近日发布的055型驱逐舰发射“神秘导弹”的视频，引发中国境外媒体关注。美国海军网站4月20日报道称，这颗神秘导弹可能就是外界猜测已久的“鹰击-21”高超音速反舰弹道导弹。这款导弹射程为1000至1500公里，末端速度高达10马赫，将对美国及其盟国的大型舰船构成巨大威胁。

近几年来，中国面临的国际压力有增无减，俄罗斯军队在俄乌战争中暴露出的弱点，更让中国产生加快提升军力的紧迫感。尽管官方没有刻意渲染，但解放军的备战之弦一刻也不会放松，003型航母等更多先进装备的亮相也是指日可待。（完）

联合早报

