

1999年批准建造 2009年铺设龙骨

# 耗时20多年 印度首艘国产航母终于海试



## 军临天下

Military

航母一直被视为大国海军的“标配”，一直做着“大国梦”的印度自然也不例外。按照印度海军司令部的规划，印度应当拥有至少三艘航母，即东西海岸各部署一艘，另外一艘用作后备。目前，除俄罗斯赠送的被命名为“维克拉玛蒂亚”号航母外，印度第一艘国产航母“维克兰特”号终于在8月4日开始进行首次海上测试……

建造进度被一拖再拖的印度首艘国产航母“维克兰特”号终于有了一些好消息，据印度媒体8月4日报道称，“维克兰特”号当天开始首次海试。虽然印度媒体将“维克兰特”号航母的首次海试视为“重要里程碑”，但实际上，这艘航母的建造进度已经远远落后于原计划——从1999年算起，这艘航母的建造已经20多年……

### 官宣 “自豪的历史性时刻”

8月4日，印度自行建造的航母“维克兰特”号从科钦造船厂下水，进行首次海试，印度海军发言人难掩兴奋地在社交媒体“推特”上表示，“这对于印度来说是一个自豪的历史性时刻”，特别是这艘航母代表了“印度制造”又向前迈进了一步，“印度加入了有能力自主设计、建造和整合先进航母的国家行列，尽管面临着疫情的挑战，但印度仍然达成了这一里程碑。”

进行海试就意味着离服役又近了一步，印度人等了这一刻

太久了。

据悉，“维克兰特”号的建造工作开始于1999年。该舰由印度海军设计局承担设计工作，科钦造船厂负责建造。根据印度媒体此前的报道，“维克兰特”号舰长260米，宽60米，采用部分隐身设计，甲板为“滑跃式”，满载排水量四万吨，最多可搭载30架战机（包括舰载战斗机和直升机），依靠四台燃气轮机作为动力，最高航速能达到30节，可持续航行8000海里。

### 登舰 印度防长上个月视察

印度国防部长拉杰纳特·辛格6月25日访问了正在建造中的“维克兰特”号，对“维克兰特”号的建造进度表示满意，还宣布“维克兰特”号已完成了最后的舾装阶段。从印度军方发布的照片来看，“维克兰特”号舰体设备已经安装到位。

报道称，拉杰纳特·辛格在登上这艘航母后表示，“维克兰特”号航母计划于2022年初服役，将增加印度海军的作战能

力、作战范围和多功能性，“这些作战能力、作战范围和多功能性将增强我们国家强大的防御能力，并有助于确保印度的海上利益。”他还补充说：“首艘国产航母明年服役，这将对印度独立75周年的致敬。”

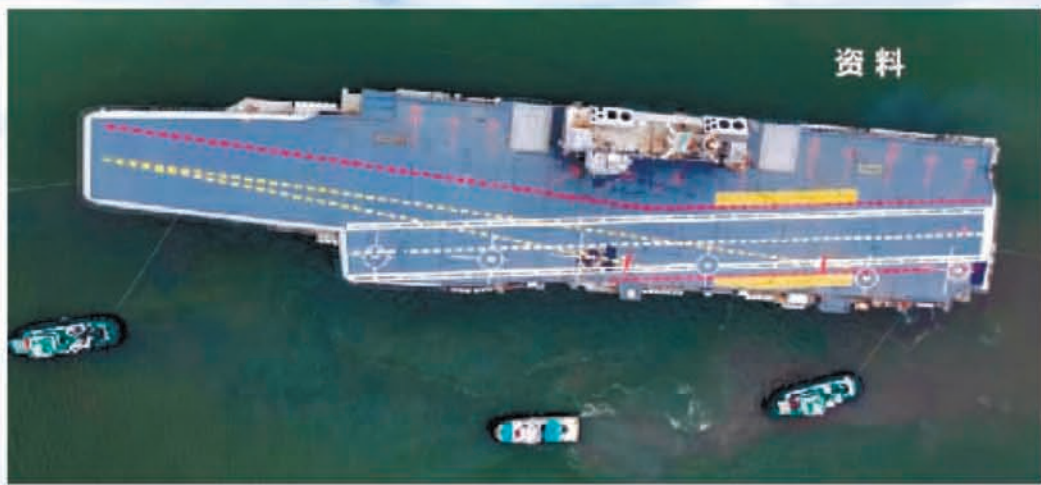
辛格还表示，“维克兰特”号设计、航母用钢材、武器系统和传感器的国产率接近75%，是印度总理莫迪所倡议“自力更生”的“典范”。

### 延期 建造进度受疫情影响

尽管疫情导致了一定的延期，但“维克兰特”号的建造在近两年依然有很大的进展。据印度媒体《印度快报》报道称，“维克兰特”号航母的系泊试验已经在去年11月30日完成，因此最初计划海试在今年早些时候完成，但因新冠疫情在印度爆发的缘故，印度推迟了海试的进程。一名消息人士证实了“维克兰特”号目前的状态，“海试原本计划在今年早些时候完成，但由于疫情的影响，原本可以完成的各项工作被延误。”

实际上，早在去年5月，就有印度海军消息人士表示，新冠肺炎疫情导致这艘航母的建造进度推迟了6个月，如果继续执行疫情相关限制措施，拖延的时间可能会更长。报道援引消息人士的话说，印度政府实施了各种严格的疫情防控措施，在这样的情况下，大量与航母测试有关的人员，无法参加工作，同时外国的工程师也无法抵达印度。

(下转p11版)



资料

“维克兰特”号俯视图。



▲“维克兰特”号航母最新进展。

◀印度防长辛格视察“维克兰特”号航母。

▼8月4日，印度首艘国产航母“维克兰特”号开始进行海试。

