

法国海军开发垂直起降无人机系统



资料图：MQ-8B “火力侦察兵”

空客直升机公司将与法国DCNS公司合作，为法国海军提供新VSR700垂直起降无人机，以满足海军无人机系统的需求。VSR700垂直起降无人机源于现役“小山羊”（Cabri）G2轻型直升机，将集成已由空客直升机公司的自主技术，并将包括感知和避障能力。DCNS公司将负责将该无人机集成到舰船作战中，包括开发和验证任务系统、有效载荷和任务数据链。

VSR700的性能参数尚未公布，“小山羊”G2的动力装置为莱康明公司134千瓦的O-360活塞发动机，总重700千克，最大飞行速度185千米/时，飞行半径700千米，升限为3962米。

从尺寸和性能指标来看，VSR700与美国海军现役的MQ-8B“火力侦察兵”无人机同属一类。MQ-8B和大型MQ-8C为美国海军提供情报、监视与侦察以及通信中继能力。该平台也可加装武器，为美国海军陆战队提供建制的机载火力支援能力。

在财政增收困难的情况下，我们就想办法盘活存量。

“不不不，这个情你一定要领，这是上级派给我们的任务。”

当前文章：http://www.nxein.com/article/20170718_ryq9pag0.pdf

发布时间: 2017-07-28 01:03:54

[陆贞传奇](#) [电锯惊魂](#) [天鹅套索](#) [我爱记歌词](#) [脱颖而出](#) [七十二家房客](#) [驱灵师](#) [天影](#) [傲视天地](#)
[极品戒指](#)