**德国海军在模拟器上进行NH90 NTH“海狮”直升机训练**

翔智科技信息 翔智科技信息  2019-12-23

近日，海军认知网站报道，利用莱茵金属公司的先进模拟技术，德国海军已开始NH90 NTH“海狮”直升机的训练工作。在今年7月中旬，莱茵金属电子公司就向德国海军交付功能性驾驶舱，作为NH90 NTH“海狮”直升机维护维修训练系统的一部分。功能性驾驶舱对NH90“海狮”直升机进行了全尺寸复制，德国海军可在该型直升机交付前就提前开始训练。功能性驾驶舱除对负责维护维修的地勤人员进行训练外，还可用于飞行员训练。

提供诺德霍尔兹海军航空兵基地的功能性驾驶舱属于第二批，此前该系统已经交付位于下萨克森州的法斯堡陆军航空兵基地，德国陆军可在3个功能性驾驶舱中进行NH90 TTH型直升机的操作及维护训练。NH90军用直升机是一种多用途直升机，有战术部队运输型和北约护卫舰直升机型两个版本，其中舰载版可执行反潜、反水面作战、搜救等任务。（中国船舶信息中心苏翔供稿  陈晓审核）