

美国海军升级无人直升机 为登陆部队“排雷”

中国网 china.com.cn 时间： 2010-10-30 发表评论>>



MQ-8B “火力侦察兵” 无人直升机

据德国《防务专家》10月25日报道，美国海军为其装备的MQ-8B“火力侦察兵”无人直升机加装了一种名为“海岸战场侦察及分析系统”（COBRA）的装备，并试验成功。升级后的MQ-8B无人直升机可在**两栖**登陆部队登陆之前，摸清滩头布设的地雷和各种障碍。

在10月13日的试验中，改装后的MQ-8B无人直升机飞行了近2个半小时，对COBRA系统进行测试。美军**水雷战**项目负责人约翰·哈迪逊指出，“我们完成此类试验意义重大，因为COBRA系统将为士兵和**两栖**特遣部队提供雷区、障碍物和水深等多种资料。”

在以往的两栖登陆作战中，想要摸清敌方海岸部署，往往需要派出特种部队提前侦察，不仅危险性高，而且效率较差。而MQ-8B无人直升机具备垂直起降能力，已开始在美国**海军舰艇**上进行部署。

MQ-8B的早期型号大都负责执行侦察任务并具备一定的攻击能力，现在这种无人机具备了更强的**战场感知**能力，并能提前为登陆部队摸清滩头部署情况，使其作战效能大幅提升，堪称两栖部队的“开路先锋”。记者/小末