



# “飞鲨”搏击海天间

——海军航空大学某训练团跨昼夜飞行训练影像

■倪 帅 姜 涛 摄影报道

炎炎夏日，渤海之滨某机场战机列阵，引擎轰鸣。“起飞！”一声令下，数架“飞鲨”呼啸升空，海军航空大学某训练团一场跨昼夜飞行训练拉开帷幕。飞行数分钟后，战术编队、低空突防等课目训练相继展开。塔台指挥室内，电子屏幕上实时显示不同空域训练情况。

“敌”跟踪告警，注意规避！”刚刚抵达预定空域，飞行员杨臻就接到“敌情”通报。他果断调整飞行姿态，降低飞行高度，避开“敌”雷达搜索，随后利用周围山谷掩护隐蔽接“敌”，成功对目标实施模拟攻击。

另一训练空域，“厮杀”同样激烈。红蓝双方不时变换队形，改变战术动作。加力、俯冲、咬尾……海天之间，飞行员驾驶“飞鲨”时而侧面迂回，时而高速翻转，使出浑身解数进行攻防对抗。

夜幕降临，机务官兵完成检查维护、油料补给后，战机再次腾空而起……

搏击海天，克敌制胜。飞行教官介绍说，持续开展高强度飞行训练，在火热的练兵实践中砥砺打仗本领，有效提升了飞行人才队伍培养质效。



图①：飞行员认真做好起飞前准备。  
图②：夜训结束，战机归来。  
图③：空中编队飞行。  
图④：战机依次滑出，投入飞行训练。



# 两栖战车乘风破浪

——陆军某旅开展陆海联合训练掠影

■朱尧坤 谭 颖 摄影报道

5月下旬，东海某海域风高浪急。陆军某旅与海军舰艇部队开展陆海联合训练，锤炼部队两栖作战能力。

岸滩上，一辆辆战车整装待发。指挥员下达出发指令后，战车编队迅速入水机动。海上天气变幻莫测，巨浪不断袭来，战车在汹涌的波涛中勇猛冲锋。

“正前方发现雷场！”战车刚到达目标地域，指挥所临机下达特情。在车长指挥下，驾驶员及时调整方向，操纵战车顺利绕行通过雷场布设区域。

随后，官兵驾车向登陆舰口靠近，准备进行上下登陆舰课目训练。海面上，一台战车驾驶员逐渐放慢车辆速度，根据登陆舰舱内引导员的指示，沉着冷静调整方向，车头对正舰口，车身前半部分顺利着舰。突然，一阵暗涌袭来，将战车重新拉回大海之中，车身向一侧偏移……危急关头，车长指挥驾驶员修正方向，加大油门。伴着阵阵“轰”的油门声，战车顺利登舰。

“当战车接近登陆舰口时，不能大幅度调节车身方向，而且要提前判断浪涌的倾斜方向……”舱内，教练员向新驾驶员传授经验，并组织各车组对战车进行检查维修，确保后续训练顺利进行。

战车驶离舰艇后，又投入泛水编波训练。指挥员一声令下，数辆战车快速到达指定海域，展开进攻队形，随即对海岸一线发起冲击。

图①：官兵驾驶战车，抢滩登陆。  
图②：战车驶入登陆舰舱内。  
图③：战车驶离舰艇，开展泛水编波训练。  
图④：破浪前行，向指定海域快速机动。

