



新闻

-  [图片新闻](#)
-  [船舶海工](#)
-  [新船订单](#)
-  [物资市场](#)
-  [技术创新](#)
-  [政策法规](#)
-  [港航海事](#)
-  **[舰船快讯](#)**
-  [综合信息](#)
-  [展会信息](#)

俄罗斯“动力学”科技设备中心将建立苏-33舰载机训练系统

(2011-12-07) 编辑发布: 中国船舶在线

[据俄罗斯工业委员会2011年12月6日报道]俄罗斯“动力学”科技设备中心将建立苏-33舰载机飞行员和工程技术人员训练场。训练场包括模拟训练台、用于飞行员和工程技术人员训练的自动化设备、机组人员备用作业部位。

模拟训练台是训练场的主要部分,在由俄罗斯“动力学”科技设备中心2002年建立的奥斯特洛夫舰载航空兵作战培训中心的苏-33训练系统基础进行改装,当时的舰载航空兵作战培训中心是根据联邦海军和空军的订购而建。

“苏-33舰载机机组辅助作业部位”,实际上对训练台所有关键设备都进行了深度改装,采用了全新的高效计算机系统、新的显像系统、新的连接设备。训练台显像系统进行充分更新,包括影像发生设备的完善(由“恒量-设计”公司研制)和新型的视准仪。

训练台增加了辅助人员作业部位,可使两人进行工作。改装后苏-33训练台的训练能力显著增强。

用于苏-33工程技术人员和飞行员训练的自动化设备由“动力学”科技设备中心设计。在本国的训练场中首次使用了由“恒量-设计”公司研制的信息-模拟设备。

目前正在进行新训练系统的初步试验,初步试验完成之后将开始国家试验。

(中国船舶信息中心 孟光)

来源: 中国船舶信息中心

相关新闻: [俄联合造船获4艘破冰船订单](#) (2011-12-07)

相关新闻: [俄罗斯将建造第二座浮动核电站](#) (2011-12-06)

相关新闻: [俄联合造船将不再使用进口钢材](#) (2011-12-02)

相关新闻: [俄联合造船集团计划现代化改造“红色索尔莫沃”造船厂](#) (2011-11-30)

相关新闻: [俄联合造船集团销售额预增25%](#) (2011-11-28)

相关评论 0条

■ [以上留言只代表网友个人观点,不代表网站观点]

用 户: 邮 件: 匿名发出:

您要为您所发的言论的后果负责,故请各位遵纪守法并注意语言文明。

发表



关闭窗口



友情链接

[中国船舶重工集团公司](#) | [《现代舰船》](#) | [航运信息网](#) | [中国船舶设备网](#) | [物流产业网](#) | [七一四所信息资源](#) | [数据库](#) | [《船舶工程》](#) | [中国船员网](#)
[船舶英才网](#) | [中国船检](#) | [国际船舶服务网](#) | [海洋工程及船舶技术咨询网](#) | [中国船舶人才网](#) | [天天船舶交易](#) | [航运海事网上书店](#) | [中国国防科技网](#)
[中国船舶英才网](#) | [水运英才网](#) | [中国船舶设备网](#) | [搜船网](#) | [上海市船舶与海洋工程学会](#) | [钢联资讯](#)

电话:86-10-64831141/42/43, 64831775, 64831776 (直拨);

传真:86-10-64831141/42/43, 64831775-18 Email:shipol@shipol.com.cn edit@shipol.com.cn market@shipol.com.cn biz@shipol.com.cn

[关于我们](#) | [服务项目](#) | [网站地图](#) | [本站动态](#)

Copyright©2001-2009 中国船舶信息网络中心

京ICP备05050884号