

“台湾渔民遭菲律宾公务船射杀”追踪

# 菲律宾表态：不道歉，愿意赔钱

## 赔偿受害者家属或超过100万新台币

台湾“中广新闻网”报道，马尼拉经济文化办事处主席佩雷斯表示，菲律宾会向被枪杀台湾渔民洪石城的家属，赔偿超过100万新台币，但基于“一个中国”原则，菲律宾总统阿基诺不会向当局道歉。

报道称，佩雷斯强调，如果有证据显示菲律宾海岸防卫队执法不当，“一定会严惩”，预计调查报告最快周末至下星期有结果。

### 新闻链接：台湾公布渔船行迹，驳斥菲方入侵领海说法

媒体报道菲律宾表示台湾“广大兴28号”渔船在菲律宾“领海”作业，并关闭航行记录器。台湾“农委会渔业署”21日发出新闻稿反驳。

台湾“渔业署”表示，该船装设了航程记录器，经

检视该船航行数据显示，该船从5月4日自屏东县小琉球出港，至5月11日拖返期间，记录器均开机正常运作，且航迹数据显示均在台湾地区的“专属经济海域”内，并未进入菲律宾“领海”内。 据《环球时报》

# 世界最大的海底巨无霸单飘了

## 巨型核潜艇老花钱啊 就连俄罗斯也养不起了 一下报废了两艘

俄罗斯军工部门消息人士21日对俄媒体透露，俄军方已经决定，让两艘941型“鲨鱼”级战略核潜艇退役。这样一来，这种世界上最大的战略核潜艇将仅存1艘。

### 技术参数

水上排水量：26500吨  
水下排水量：48000吨  
艇长：171.5米  
最大宽度：25米  
吃水：17米  
深度极限：500米  
引擎类别：核动力推进  
引擎：两座压水反应堆、总功率380兆瓦、齿轮传动式汽轮机主机

组、2×50000马力 4台自主式透平发电机4×3200千瓦，双轴、双桨  
水上航速：12节  
潜行航速：25节  
自持力：120天  
乘员：180人  
主要武器：6具533毫米鱼雷发射管，可发射深水鱼雷或“瀑布”导弹鱼雷，以及20个弹道导弹发射井。

### 报废过程将持续数年

这位消息人士说，两艘多年处于备用状态的“鲨鱼”级核潜艇——“阿尔汉格尔斯克”号和“谢韦尔斯塔尔”号将在近期从海军退役，然后在北方机械制造厂进行回收利用。潜艇使用过的核燃料将被卸下，艇身将被切割成金属块。回收程序将于2016年后启动，并持续数年时间。

消息人士说，报废这两艘核潜艇完全出于经济考虑，因为大修和改装一艘“鲨鱼”的费用甚至超过建造两艘“北风之神”级核潜艇。俄海军水下部队如今正在向以“北风之神”为代表的第四代潜艇过渡，“鲨鱼”早已不作为作战潜艇使用。

### 俄罗斯曾装备6艘巨无霸

“阿尔汉格尔斯克”号和“谢韦尔斯塔尔”号退役后，俄拥有的“鲨鱼”级潜艇将仅剩一艘——“德米特里·顿斯科伊”号。该艇将作为导弹和其他潜艇设备的试验平台服役至2017年。

941型“鲨鱼”级战略核潜艇是圣彼得堡红宝石中央设计局在上世纪80年代研制的。该潜艇长171.5米，潜航排水量26500吨，定员180人，可在水下自持3个月以上，是世界上最大的战略核潜艇。俄海军最多曾装备过6艘该型潜艇，但过于庞大的体积降低了其隐蔽性，并导致维护费用昂贵。俄国防部为此在2004年决定报废3艘“鲨鱼”级潜艇。 据新华社

### 新闻链接

## 在海底，俄罗斯总是充满创意

### 新研制的水下新型导弹即将服役

#### 潜艇不但能布设水雷，还能布设导弹

据俄罗斯《消息报》21日报道，俄罗斯已经研制出新型水底弹道导弹，这种代号为“赛艇”的导弹由潜艇布设在海底，必要时从水下发射打击水上和陆地目标。

报道说，“赛艇”导弹由圣彼得堡红宝石中央设计局与马克耶夫国家导弹中心在俄国防部的要求下研制。军事专家认为，研制这种导弹的目的在于对战略目标实施更隐蔽的打击。战略潜艇容易被反潜系统发现并攻击。相比之下，水底弹道导弹在布设后几乎无法被发现。

首枚“赛艇”导弹将于5月底到6月中旬在白海进行试射。负责布设导弹的是经过专门改装的“萨罗夫”号潜艇。“萨罗夫”号的特殊压载舱可弥补布设导弹后损失的重量，帮助潜艇保持稳定。报道援引俄军方消息人士的话说，除发射导弹外，试验还将测试将导弹从舰艇转移到潜艇的转换系统。如果工厂试验顺利，导弹将投入国家试验，然后装备俄海军。 据新华社



常规潜射导弹由水下潜艇发射。

## 专治皮肤病

我院老中医皮肤病专家组有把握一疗程治愈各种顽癣、神经性皮炎、湿疹、寻麻疹、扁平疣、疥疮、青春痘、手足癣、毛囊炎、带状疱疹、掌跖脓包病、皮肤淀粉样变、结节性痒疹、结节性红斑、皮肤瘙痒等各种顽固性皮肤病。

郑重承诺：一疗程不愈者下次免费治疗。  
地址：郑州市桐柏北路与西站路交叉口东北角即  
咨询电话：0371-86661088

## 郑州中大肝病专科医院

专治 肝病 丙肝 肝硬化 腹水

电话：0371-5568 5568 地址：郑州市城东路东大街交叉口