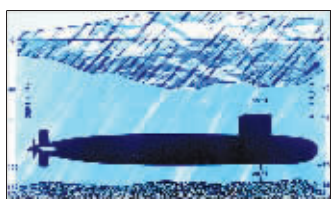


美潜艇曾摸透苏联西伯利亚海疆

上个世纪美苏争霸冷战时期的硝烟虽然渐渐散去,可是双方激烈斗法的具体细节却鲜有披露。日前,美国一位“老船长”出书,回忆了上世纪70年代他指挥美国“皇后鱼”潜艇闯入北冰洋,为准备可能爆发的美苏军事摊牌,勘测洋底地形的惊险历程,潜艇一度闯入洋底死胡同,差点魂归大洋。自那以后,北冰洋底火药味更浓,美苏都派驻了更多的潜艇。



“皇后鱼”冰下活动空间极其狭窄



从潜艇里看到冰面上的北极熊



“皇后鱼”号潜艇1966年开始服役,是一艘核动力攻击型潜艇,专为在冰下航行而设计

北冰洋的上面,覆盖着厚厚的冰层,看上去一片宁静平和。可是在深深的冰层下面,却充满了阴谋诡计,尤其是在冷战时期,北冰洋的冰下斗法更是到了登峰造极的地步。美国海军的“皇后鱼”号潜艇就是当时海下斗法最重要的推手之一。尽管当时美苏两个超级大国为了争夺各自的利益,恨不得将北冰洋下面变成鱼雷爆炸和导弹纷飞的人间地狱,两国潜艇上的艇员们几十年来却像默契的兄弟一样对这些罪恶计划的细节一直守口如瓶。

几十年之后的今天,终于有人打破沉默,讲述了一些神秘的往事。当年指挥“皇后鱼”号潜艇的麦克莱伦出了一本书《未知水域》,这本书由阿拉巴马大学出版社出版。书里记述了上个世纪70年代“皇后鱼”号潜艇首次闯入北冰洋底的事件。“皇后鱼”潜艇是美国第一艘进入北冰洋底的潜艇,其任务是绘制西伯利亚大陆架地图。这一举措是美国秘密准备进军北冰洋与苏联随时进行军事摊牌的秘密计划的一部分。

秘密出航危险重重

“皇后鱼”的出发是一项高度机密的行动,只能在复杂冰层下面尽可能安静地前行。领航这次航行任务的便是《未知水域》一书的作者,阿尔弗雷德·麦克莱伦上校。他带领全体艇员首次对以前从未到过的数千英里的海域进行了绘图,以寻找最

安全的潜艇航线。他们经常在浅水区作业,水面的冰层经常会延伸到100多英尺以下,几乎能戳到潜艇,给潜艇的航行和117名艇员的生命构成了威胁。另一个危险是,潜艇有可能被冻在某一个地方,进不得退不得,求救无门。一旦食物和其它补给品消耗光就彻底完了。

美国海军作家和分析师诺曼·普尔玛称,当时北极的环境对潜艇来说“非常非常困难”。他说,潜艇遇到的第一个危险便是洋面上无穷无尽、奇形怪状、大小不一的冰块,这些冰块严重干扰了潜艇的主要“眼睛”——声纳波的工作,因为声纳正是通过对洋底和周围物体的声波反射进行工作的。普尔玛补充说,潜艇界的人士却都认为北冰洋至关重要,因为在那里军事上几乎有了垄断性。

潜艇撤掉所有标志

麦克莱伦指挥的是海陆空最先进的舰艇,墨黑色的水下庞然大物,有一个足球场那么长。这是为了在北极地区进行全年航行而特别设计建造的大型潜艇中的一艘。因此,该潜艇上面配备了一系列特别的音响探测装置,以更好地把握冰层下面的复杂世界。例如,潜艇上面配有一个专门的传感器以探测冰山隐藏在水下可能对潜艇带来威胁的部分。从艇首到艇尾,总共配备了七套向上伸出的声音感应器,帮助艇员判断艇上面冰层的厚度。

就像麦克莱伦博士在《未知水域》一书里所说的那样,“皇后鱼”为了准备北冰洋远征,艇身上所有标志性的东西全都被撤掉,还带了一大堆鱼雷。1970年8月5日到达北极,从开阔的水域冒了出来。在冰面上,有人即兴扮起了圣诞老人,穿着红色的衣服和艇员们逗乐了一回。潜艇随后驶向西伯利亚大陆架,开始秘密的勘测行动。

数次闯入“苏联水域”

莫斯科当时宣称拥有自海岸线往外延伸的230英里的水域,包括大部分大陆架。大陆架上的水域平均几百英尺深。可是,华盛顿却只承认12英里。麦克莱伦博士接到的指示便是按照这个标准来测量。书中记述称,“皇后鱼”潜艇一次又一次地靠近苏联,潜望镜里完全可以看到苏联的土地。在北地群岛,艇员们还勘测了十月革命和布尔什维克岛。

“皇后鱼”还碰到了一个苏联的护航舰队,“我都能清楚地看到并认出了苏联的六艘舰船,”麦克莱伦在书中写道,“舰队由一艘破冰船开道,带领着一艘油轮和四艘货船,从东方的水域慢慢开过来,在杂乱无章的冰层中蜿蜒行进。”

苏联人努力把载有导弹的潜艇隐藏在冰层的边缘,而美国人的攻击潜艇则一直像鬼魂附身一样死死地盯着它们的行踪。这样,一旦冷战升温变成热战,美国人就可以迅速将苏联人的潜艇毁灭掉,让其根本来不及向美国发射导弹和核武

器。1972年,麦克莱伦获得了杰出服务奖章,那是美国军方和平时期的最高奖赏。

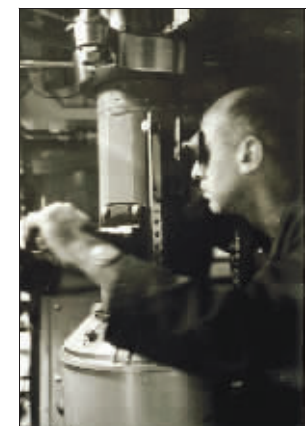
首航后洋底冷战升温

两个月的航行在阿拉斯加的诺母画上了句号,不过,他们可没有受到什么像样的欢迎。当地的市长和其他码头上的人看到一个没有任何标识的怪物从水下冒出来,还以为是为苏联人打过来了。

麦克莱伦博士完成使命后,北冰洋便成了一个巨大的军事练兵场。北冰洋下面的“冷战”开始升温,美苏两方都在冰层下面部署了更多潜艇。美国总共建造了36艘“皇后鱼”的姊妹潜艇,统称为鲑鱼级。北极下面的激烈较量一般人都知之甚少,不过每隔一段时间,这个冰冷的世界里就会爆发出一些战争的阴影。

1984年,美国卫星观察到一艘苏联潜艇在西伯利亚海破冰而出进行导弹发射测试。

本版文字和图片据《信息时报》



“皇后鱼”水兵窥视苏联海岸

■ 惊险回放

潜艇差点葬身洋底

“皇后鱼”的确有一次闯进一个海底死角,艇员忙了一个多小时,紧张地从原路退回,才避免了葬身于洋底冰墓的命运。今年已经75岁高龄的麦克莱伦博士说:“直到现在,每个星期我还会梦到那个场景,当时真是惊险万分。”

“皇后鱼”的主要任务是绘制海床图,并收集相关水域的海洋地理资料,以便为今后北冰洋成为美苏主要战场而做准备。任务内容包括发现并遵循等高线,确定北冰洋盆地中距离洋面超过600英尺的盆地。然后据此制作出一份导航图,像一般的地形图一样在上面画出各种弯弯曲曲的标识线。

但这个任务也把“皇后鱼”送进了一个洋底死胡同。艇员当时正在津津有味地观赏一部西方电影。突然,一个信使过来碰了碰麦克莱伦博士的胳膊,轻轻地跟他说,潜艇在洋底搁浅了。“我的心都到了嗓子眼,立刻跑到控制室,”他写道,“在冰山探测仪的显示器上,看到反馈回来的到处都是海底冰山。”麦克莱伦博士立刻让艇员停止一切操作,他自己和其他几个观察员一起操纵推进器、方向舵以及尾操纵面,慢慢地把潜艇往后倒。终于,潜艇退到了深水处,艇员们都“长长地舒了一口气”。

美国国家海洋和大气管理局前首席科学家西尔维亚说,这种脱险经历让麦克莱伦成了真正的英雄,“在那种情况下,潜艇很有可能葬身大海不知所终,其后也不会有任何人知道有关它的任何事。可是,他们奇迹般地脱险了。这可是一次最高难度的完美探险”。

实施四大责任工程 追求“和谐共成长”

中国移动发布2007年度企业社会责任报告

2008年2月25日,中国移动2007企业社会责任报告在北京发布。中国移动总裁王建宙先生和相关方代表携手点亮此次发布会的主题——“和谐共成长”。

王建宙总裁在活动现场表示,2007年中国移动继续秉持“正德厚生 臻于至善”的企业核心价值观,通过重点实施“农村、生命、文化、绿色”四大责任工程,落实中国移动“以天下之至诚而尽己之性、尽人之性、尽物之性”的企业责任观,努力实现企业与产业、社会和自然环境的“和谐

共成长”。作为通信行业领军企业,中国移动在关注企业自身的收入、利润等直接经济效益指标的同时,一直积极履行企业社会责任。鉴于在履行社会责任方面的突出表现,中国移动荣获了2007年度“中华社会责任奖”。

本次发布的报告是中国移动通信集团公司自成立以来的第二份企业社会责任报告,也是2007年度通信行业的第一份企业社会责任报告。此次报告以更加详实的数据展示了在过去的一年里,中国

移动为承担企业社会责任所付出的巨大投入和收到的显著成效。

中国移动表示,2008年中国移动将继续以诚信和高道德标准实施公司运营,实践企业和谐发展;以卓越的信息网络服务奥运,推动社会和谐进步;以资源的合理利用和回收,谋求与自然的和谐共生。不断追求企业和社会各个层面的卓越表现,充分履行国有大型企业的经济、社会与环境责任,为通信产业的科学发展和社会的和谐进步做出更大的贡献!

我在等一位从未谋面的重要客户,
但是却忘记手机已停机,
如果不是96669,
没有接到改期通知的我可能
还在苦苦等待……
96669, 让商机永不停机!

总是在关键时刻,才想起手机已欠费停机? 现在只要拨打96669,即使是停机状态下,在省内也能随时随地为手机充值!

中国移动江苏公司与江苏银联合作推出了96669银联卡充值交费业务,您只要有一张江苏本地的银联卡,即可拨打96669快捷充值,随时随地享受24小时的充值服务!

※具体可开通此项服务的银行请拨打96669查询(省内拨打免费,省外及漫游按正常资费收取)。

客服热线: 10086 www.js.chinamobile.com
中国移动通信集团江苏有限公司