

钓鱼岛风云

张平 / 著

© 国际文化出版公司

D823

2683/02

钓鱼岛风云



201041639

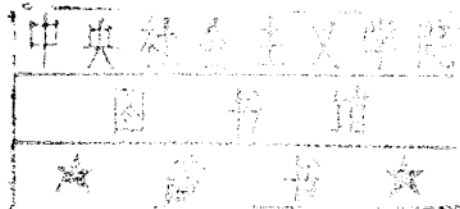
中外关系史知识丛书

总顾问：陈高华

顾问：（以姓氏笔划排列）

王希隆 王邦维 厉 声 刘迎胜
吴 焯 林金水 林悟殊 林梅村
周发祥 周燮藩 荣新江 耿 昇
蒲国良 潘志平 韩 昇

主编：余太山



图书在版编目 (CIP) 数据

钓鱼岛风云/张平著·—北京：国际文化出版公司，
1999.12

(中外关系史知识丛书/余太山主编)

ISBN 7-80105-804-6

I . 钓… II . 张… III . 钓鱼岛问题 IV . D823

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 52058 号

钓鱼岛风云

丛书主编 余太山

著 者 张 平

责任编辑 马文蔚

封面设计 刘向国

出 版 国际文化出版公司

发 行 国际文化出版公司

经 销 全国新华书店

排 版 北京市朝阳区育新印刷厂

印 刷 北京市南方印刷厂

开 本 850×1168 32 开

10.125 印张 180 千字

版 次 2000 年 1 月第 1 版

2000 年 1 月第 1 次印刷

印 数 1—3000 册

书 号 ISBN 7-80105-804-6/K · 103

定 价 18.00 元

国际文化出版公司地址

北京安定门内大街 40 号 邮编 100009

电话 64010831 64010840



序言

钓鱼岛上空的阴影

近年来，中日两国围绕东海大陆架的几个无人小岛——钓鱼岛列屿（日本方面称尖阁列岛）的主权归属问题重又发生激烈争论。

钓鱼岛，又一次吸引了全世界的目光。

钓鱼岛列屿位于我国台湾省的东北方，琉球群岛主岛冲绳岛的西南方，先岛诸岛（宫古、八重山群岛）的北方。列屿距我台湾基隆约 200 公里，东距琉球那霸、西距我福建省福州各约 370 公里，南距琉球群岛的宫古、八重山群岛约 150 公里，整个列岛散布在北纬 26 度至 25 度 40 分，东经 123 度至 124 度 34 分之间。

整个列屿由钓鱼岛、黄尾屿、赤尾屿、南小岛、北小岛及其附近的三小礁（大南小岛、大北小岛和飞濑礁）等八大大小小的岛屿岩礁组成。

各岛面积都很小，总面积不超过 7 平方公里。其中钓鱼岛（我国台湾和香港方面习惯称为钓鱼台，日本方面称鱼钓岛）面积最大，整个列屿名称就是由它而来。

最大的钓鱼岛，面积约 4.319 平方公里，最长处约 2270 米，最宽处约 900 米，海拔约 362 米。岛上以突兀的岩石地形为主，崎岖不平。南面是陡峭的悬崖，北面有一小块平滩。放眼望去，岛上植物茂密，各具姿态。有茂盛的棕榈树、丛生的山茶、仙人掌、马齿苋，和其它许多不知名的杂草。在沿岸的岩石缝中还生长着一种植物叫海芙蓉，是珍贵药材，据说可以医治老年人的风湿症和高血压。岛上还栖息着众多的鸟类，据上过岛的台湾渔民说，全岛遍地都是鸟粪，甚至把岛上唯一的一条小溪都给盖住了。因为终年吹着卤湿的海风，根本没有能进食的果木存活。

列屿中的第二大岛是黄尾屿，位于整个列屿中最靠东北方，是一个珊瑚礁，面积约有 1.08 平方公里，又称黄毛屿、黄麻屿或黄尾山，海拔 118 米。岛上海鸟成群，遮天蔽日，鸟蛋俯拾即是。其次是赤尾屿，海拔 81 米，面积约 0.154 平方公里，又称赤屿、赤尾礁、赤尾山或赤坎屿。其它各岛面积都很小，总共不足 1 平方公里。南小岛海拔约 148 米，北小岛海拔约 129 米。

在地质上，钓鱼岛列屿是附属于台湾的大陆性岛屿，与其西南的彭佳屿、棉花屿、花瓶屿等一脉相联，同处我国东海大陆架的边缘，是我东海大陆架边缘的突出部分。

各岛多为隆起的珊瑚礁所环绕，是台湾岛的大屯及观音火山山脉向东西延伸至海底的突出部分，在其附近，是由长江与黄河冲流入海形成的厚厚的堆积物，其厚度有2公里至9公里。

钓鱼岛列屿附近水深100米至150米。它与琉球群岛各岛屿如宫古、八重山、冲绳岛等之间，还有一条琉球海沟，水深达1000~2000米，又称黑沟或沟际海。

自古以来，中国台湾、福建渔民即在各岛及海域从事采药、捕鱼等生产活动。早在明代，钓鱼岛列屿就处在有效管辖之内。

无论从地质上、历史上还是从国际法理上来说，钓鱼岛列屿都是中国神圣领土的一部分。

钓鱼岛的历史是近百年中日关系的一个缩影，也是中国近百年受列强奴役宰割屈辱史的一个缩影。

1895年，日本乘战胜清朝、强迫清廷签订《马关条约》之机，从中国窃取了上述岛屿；

1945年，第二次世界大战结束时，美国与日本勾结，推行反共反华政策，非法把钓鱼岛列屿划入美国的琉球“托管区域”。

1972年，根据美日签署的归还琉球（冲绳）协定，美国不顾海峡两岸中国人民的强烈抗议，又非法把钓鱼岛等岛屿交给了日本。

同年，中华人民共和国与日本实现邦交正常化，日本接受中方建议，双方决定暂时搁置这一争议。

1978年，中日签订和平友好条约，再次决定搁置这一争议。此后，中国领导人从中日两国人民友好合作的长远利益出发，提出“搁置争议，共同开发”的战略设想。

此后两国基本上遵守这一默契。

钓鱼岛也是近来中日关系状况的晴雨表。

近年来，随着日本军国主义复活倾向和国内政治右倾趋势的增强，日本国内的右翼势力在这一问题上频频挑起事端，挑战中国的主权地位，日本政府也一再破坏双方达成的默契，处处为右翼势力的反华活动撑腰打气。

面对日本的无理挑衅，中国政府和人民作出了强烈反应。

沉默近二十年的钓鱼岛主权争议因此又有重新激化的趋势。

1995年，中国的两架战斗机因执行海上任务，飞近我钓鱼岛海域上空，日本则紧急出动战斗机进行监视警戒。

1995年秋天，中国的一艘测量船在钓鱼岛海域进行石油勘测。1996年5月和6月，中国研究船对钓鱼岛附近海底进行了探测。日方派出巡逻船要求中方停止“侵犯”日本“主权”的行为，中方断然拒绝了这一指责。

1995年底，中日两国就200海里“专属经济区”划线问题举行了首次事务性磋商。但在200海里“专属经济区”的设置基准上，中日双方存在明显的分歧。日本提出：中日两国间不存在必须解决的领土问题，专属经济区的划定“原则上应按两国间的中间线”进行。中国方面一开始就表示不承认“中间

线”，指出这些岛屿自古以来就是中国的领土，这是与划定东海边界相关的问题，应该以到大陆架边缘的部分作为专属经济区，强调了“自然延长论”。

1996年，中日两国举行缔结新渔业协定的非正式磋商，双方各自重申了拥有钓鱼岛等岛屿主权的立场。

1996年2月，日本政府通过法案，宣布建立200海里“专属经济区”，公开把钓鱼岛等岛屿包括在内。

1996年和1997年，日本右翼分子在日本政府纵容下数次登上钓鱼岛进行挑衅。

中国方面对此作出了强烈反应。

中日钓鱼岛主权纠纷再起，日本的一位自卫队官员就声称，尖阁列岛（即我之钓鱼岛）虽不像俄罗斯占领的北方领土影响那么大，但对日本政府来说，这是不久将来必须解决的问题，否则日本的威信必然要下降，因此不能不认为，作为外交支柱的军事力量的强弱将反映在尖阁列岛问题上。

日本的国家主义者石原慎太郎也声称，开发尖阁列岛资源问题已经超出了有关企业的利害，它将成为占卜日本、东亚国际政治今后走向的关键因素，中国人在这个问题上正在进行“愚蠢而危险”的尝试，而日本政府的表现太过于“软弱”。他还别有用心地说，如果美国想维持其在亚洲的威信，那它就不得不在尖阁列岛这样的一些问题上“摸中国老虎的屁股”。

钓鱼岛问题再次引起国际社会的高度关注。

美国的一位观察家，普林斯顿大学的肯特·考尔德认为：除

了外交斗争外，这些有争端的领域是中日间更有可能出现紧张关系的一部分，这是未来5~10年内，也许更长一段时间内中日安全中的一个核心问题。

更有人认为：下个世纪人类要进入蓝色的海洋世纪，人类的目光将越来越转向海洋。对海底资源的需求将越来越大。中日两国关于谁将拥有钓鱼岛周围水域下丰富资源的争端将变得越来越激烈，虽然没有人预料不久将爆发一场争夺战，但是从长远来看，这种争端可能成为一场大规模冲突的根源。

除钓鱼岛主权争议渐趋激烈外，近年来中日两国关系中的不和谐之音不绝于耳：日本一再为其侵略战争翻案，否认“南京大屠杀”，拒不向中国人民“谢罪”，几欲把经援变成“制裁”的大棒，大力鼓吹“中国威胁论”，公然把防卫矛头直接指向中国。日本还处心积虑地参与国际反华势力“遏制中国”和制造“两个中国”的图谋。

在中日和平友好条约签字20年的今天，日本外务省的一位官员公开声称：日中关系应迈向就事论事、该说“不”就说“不”的“成熟阶段”。

人们不禁担心：

在冷战后大国关系的重组中，亚太地区的这两大强国，中国和日本，它们的关系将要向何处发展？中日关系已经有过近百年的不堪回首的过去，现在日本究竟要把它引向何方？

从周恩来、邓小平提出“搁置争议，留给下一代人解决”，转眼已经过去了20多年。

进入下个世纪，钓鱼岛主权归属这一历史遗案将如何解决？人们正拭目以待。

可近来日本在这一问题上的表现和作法不能不让世人担心。

不能不指出的是：就在本书即将完稿之时，又接连传来下面的消息：

日本国会通过所谓日美防卫合作指针相关法案，公然把中国的台湾包括在所谓“周边事态”之内；

日本自卫队长官公开叫嚷日本自卫队有权采取“先发制人行动”；

日本宣布要“积极”参加美国的所谓“战区导弹防御体系(TMD)”的研究；

因在日记中记录南京大屠杀真相的日本侵华战争老兵东史郎被东京最高法院宣判“败诉”；

日本臭名昭著的“反华分子”石原慎太郎以绝对多数当选东京都知事，石原随后便口出狂言，再次攻击污蔑中国；

日本政府现任阁僚及政治家 100 多人集体参拜供奉甲级战犯牌位的靖国神社；

日本再次发生篡改学校教科书、否定侵华历史的事件；

日本某中学校长因拒绝升所谓“国旗”、唱所谓“国歌”而被迫自杀身亡；

日本国会议员再次叫嚷要登岛“宣示日本主权”；

日本防卫厅政务次官西村真悟公开呼吁“日本应核武装

化”；

日本海上自卫队举行预防“周边事态”模拟演习；

日本东京都知事石原慎太郎以“救灾”为名到台湾大肆活动，与台湾“台独”势力沆瀣一气；

日本国会已正式成立所谓“宪政调查会”，朝着修宪迈出重要一步；

.....

看来人们的担心并不是多余的。

在此我们要正告日本的某些势力：

千万不要错打了算盘！

目 录



序 言	钓鱼岛上空的阴影	1
第一章	主权归属大争论	1
第二章	并未尘封的历史	91
第三章	超越争议 走向和平	149
第四章	风云变幻 风雨欲来	197
第五章	两岸三地 众志成城	255
第六章	日本别干蠢事	294
附 记		310



第一章 主权归属大争论

石油引出历史遗案

钓鱼岛海底有石油！

钓鱼岛海域，有可能是又一个波斯湾！

此消息一传出，湮没无闻的八个无人小岛立刻便吸引了全世界的目光。

不知情的人打开地图问：钓鱼岛？在哪儿？是哪个国家的？

昔日渔歌唱晚、白帆点点的钓鱼岛海面从此再也无法宁静下去了。

乌云慢慢地笼罩在钓鱼岛海域的上空。

事情还得从头说起。

1966年，联合国“亚洲及远东经济委员会”成立了一个“联合探测亚洲近海地区矿藏资源合作委员会”，帮助有关国家探测亚洲东海岸海底的矿藏。这个委员会最初由中国（台湾）、日本、韩国和菲律宾四国组成，后来又邀请了英、美、法、德作为委员会的技术顾问。

1967年，该委员会通报中（台湾）、日、菲、韩各国，说中国黄海、东海大陆礁层可能蕴藏有丰富的石油。

1968年，该委员会委托美国空军进行了航空地磁勘测，勘测结果初步证实了这一判断。

1968年10月11日，美国海军研究船“亨特号”受托为此在中国东海及黄海作实地地球物理勘测。

根据上述勘测结果，该委员会指出，最有可能蕴藏大量石油的地方是台湾东北方即钓鱼岛海域20万平方公里的地区。一位不愿透露姓名的专家还指出，这里很可能是世界上石油蕴藏量最丰富的地区，其藏量可能等于整个波斯湾石油的藏量，最保守的估计也在800亿桶至1000亿桶左右。第二个很可能有石油的地区是黄河的三个沉积盆地。其中两个在中国大陆附近，另一个接近韩国，这里的沉积岩层中有机物含量可能比大陆架还要高。

钓鱼岛海域为什么会富藏石油？

据石油地质专家研究，石油是海水中的有机物和随河水带入海洋的生物体等转化而成，通常在大河的入海处，这类沉积物最多，沉积最快。当海底岩层承受不了它们的重量时，地层发生下陷，形成存积这些有机物的地槽。在细菌、放射线及温和的热变质作用下，有机物慢慢转化成了石油。石油在地层中形成以后，自动汇集在一起，从而成为有开采价值的油田。

东海大陆架特别是钓鱼岛海域海底这些地区是属于长江、黄河两大河流的出海口，在漫长的历史岁月里，有大量的沉积

物堆积在这里，而且这些沉积物中营养物质异常丰富，生物极其繁茂，因此极易生成石油。所以专家一致强调，这里是最有可能形成大油田的地方。

早在 1947 年，在美国的路易斯安那州南部的密西西比河口及墨西哥湾海底就发现并开采出了大藏量的石油。这是海上石油开采的开端。世界各国从此掀起了勘测海底石油的热潮，也就是在这股浪潮中，北海、波斯湾等地相继发现石油并成为世界重要的产油中心。

中国东海大陆架有石油！

钓鱼岛列屿海底有石油！

消息一经传出，上述有关方面立即闻风而动，由此还引起外交上、政治上的连锁反应。

首先，韩国、日本、台湾等各方都分别偷偷地竞相和美国各大石油公司签订开发合同。美国因此一下就获得了几乎一半的采油合同。为什么都要找美国呢？因为美国技术先进、资金雄厚，财大气粗。而且更重要的是，可以凭美国作靠山，来压制对方。

韩国和美国的德士古、海湾、贝壳及温德菲勒等公司签订了 1860 万亩的采油合同。

1968 年 9 月，美国的克林顿、海洋、海湾及阿姆哥等 4 家石油公司和台湾的中国石油公司也签订了 1500 万亩采油合同，还把东海域划分为 5 个矿藏区，决定与台湾“合作开发”采掘黄海、东海、台湾海峡、南海的海底石油。

日本也不示弱，也和美国的公司签订了采油合同。

但是很快，矛盾和分歧就出现了。偌大的一片海域，如何划界和开采？当事的三方相互之间发生了分歧：台湾与日本有争议，日本与韩国也有争吵，有的地区则是日本、台湾与韩国三方都想要、都想争。

特别严重的是，在日本与中国台湾之间，稍后是日本与中国大陆之间，围绕钓鱼岛列屿的主权归属问题骤然发生了激烈争论。

因为钓鱼岛列屿的主权归属问题，不只是这八个无人居住的小岛主权归谁的问题。单是从经济角度看，八个小岛本身并无多少经济价值，它的经济价值在于它周围广大水域丰富的渔业资源，特别是海底大陆架所蕴藏的丰富石油资源。钓鱼岛主权归属决定着它周围广大水域海底资源如何划分和开发问题。

根据 1964 年联合国《大陆架公约》的规定，“邻接海岸，但在领海以外海底区域的海床及底土，其上水深不超过 200 米，或虽逾此限度而其上海水深度仍有可能使该区域天然资源得以开发者，邻接岛屿海岸之类似海底区域的海床底土”，沿岸国家对其拥有主权，有权进行勘测及开发。

由此，中国对东海大陆架拥有不容侵犯的主权。

钓鱼岛属于中国东海大陆架范围。

而在东海大陆架与日本列岛之间却有一条深达 2000 米的琉球海沟。

因此从地理上、法理上来说，这块风水宝地都与日本无缘。

钓鱼岛列屿处在东海大陆架的边缘。

有没有这几个无人小岛的主权，决定着日本能不能分享这一巨大财富。

据 1958 年联合国有关开发大陆架的《日内瓦公约》第六条第一款规定：两国或两国以上之领土接近、海岸相对，其大陆架之划分应以中线为准；第二条规定：互相毗邻的两个岸屿国，对所属同一大陆架的划分亦应以中线划分为准。

中线即最接近各滨海国家海岸基准线等距离诸点之连线。

根据这一国际法规定，钓鱼岛列屿这八个小屿的主权关系到一块面积 20 多万平方公里的海底大陆架的开发权。仅石油一项，蕴藏量为 800 多亿桶！

据当时估计，中国大陆所有油田的石油储存量总共不过 38 亿桶，大庆油田也只有 6 亿桶的储存量。

台湾就更不用说了，辛苦开采上一年，只够当地用三天。

日本呢，更是有名的资源穷国，石油尤其如此。95%以上靠进口。石油进口占日本总进口的 1/5。且以年递增一倍的速度上升。

对一个已经工业化和正在向工业化迅速迈进的国家或地区来说，石油可是国民经济和大众生活的命根子。

“一滴石油一滴血！”

早在本世纪 20~30 年代，日本的财阀就曾喊出过这样的口号。

他们暗自庆幸，这几个小岛屿眼下还在美国人手里，就包