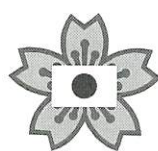


けんもんかみおごれども
権門上に傲れども
くにを憂う誠なし
國を憂う誠なし
さいばつとみほこれども
財閥富を誇れども
ししよくおほこころなし
社稷を念ふ心なし

三上 卓



國の支之

(故中井信夫元大阪府議会議長・97才)

関西防衛を支える会
(略称・関防会)

〒542-0081
大阪市中央区南船場3-11-10
心斎橋太陽ビル7階
TEL 06-6241-1124
発行人 高橋季義
編集人 新川貞敏
印刷所 (株)新聞印刷

第23号

(夏季号)

平成17年7月1日(金)

(皇紀2665年)

(大正紀元94年)

(昭和紀元80年)



防衛講話

第七回定時総会開催

去る五月十四日、午後三時から東洋ホテルに於いて定時総会が開催された。今回は高橋会長が入院の為、国家斉唱・皇民儀礼のあと濱野副会長が会長挨拶を代読。会計報告・運動方針などが承認された。午後四時三十分より防衛講話と「軍事戦略に占める潜水艦部隊」と題して、多数の来賓を迎え、田内浩前潜水艦隊司令官の有意義な講演が行われ好評であった。六時三十分より、現職自衛官多数に衆議院議員四名、府県議員、市会議員の皆さんの参加を得て盛大に催され友誼を深めた。

5月14日

艦部隊」と題して、多数の来賓を迎え、田内浩前潜水艦隊司令官の有意義な講演が行われ好評であった。六時三十分より、現職自衛官多数に衆議院議員四名、府県議員、市会議員の皆さんの参加を得て盛大に催され友誼を深めた。

会長挨拶4面に掲載

はじめに

本日は「関西防衛を支える会」の講演会に講師としてお招き頂きありがとうございます。新川編集長から、「中国の原潜が我が国の領海を侵犯したが、世界の潜水艦の現状と我が国の潜水艦の実力はどうか等、軍事機密に差し支えない範囲で話せ」とのお話で、やむを得ず講演は引き受けましたもの、本当に困りました。頂いたのがなかなか硬い題です、潜水艦のことは少し深く掘り下げるとすぐ秘の壁と専門用語に突き当たってしまうのです。今回は極力分かりやすい言葉で浅く広くまとめてみましたが、皆様の期待に十分応えることができるかどうか不安です。

話す内容としては、まず潜水艦の歴史から入り、潜水艦の戦略的位置付けと、各国の潜水艦保有状況を見て、日本と注目の中国の潜水艦部隊の状況をお話し、その中で昨年生じた、中国原潜の領海侵犯事案に触れ、最後に今後の一つのポイントとなる潜水艦救難についてお話ししたいと思います。

軍事戦略に占める潜水艦部隊

神戸製鋼所常任顧問

田内

浩(前潜水艦隊司令官海将)

一七七六年米独立戦争時使用されました。雖で船底に穴を開け時限式の爆薬を仕掛けるものでした。仕掛けたあと鐘と爆薬を繋ぐロープが見つかり、艦上に引き上げられそこで爆発し被害を与えたのです。これが潜水艦が艦艇に与えた最初の被害といわれています。

最初に敵を撃沈した潜水艦は、「ハンレイ」といいます。一八六四年南北戦争で南軍が使用し、軍艦「ハウサトニック」を潜水艦の船首につけた長い棒の先の爆薬で撃沈しました。九人乗りだったそうです。

このような潜水艦は人力自走爆雷ともいえるもので、忍者のように奇襲的に使用される、あくまでも補助的な兵力でしたが、内燃機関と魚雷の発明により大きく発展して行くことになります。

1 潜水艦の歴史

潜水艦が海軍戦力の有力な一翼を担うようになったのは一世紀が過ぎました。今年、帝国海軍が潜水艦を導入してからちょうど一

一八八四年ドイツでタイムラーが高速ソリン機関を発明し、一八八六年にはアメリカでホワイトヘッドが魚雷を発明しました。この両者を装備した一八八八年のフランスの「ジムノート」が初の近代的潜水艦第一号といえます。

一八九〇年には米海軍も近代的潜水艦ホーランド試作十号艇を正式採用し、日本もこの艇を採用することになります。一九〇四年日露戦争が勃発し、相次いで戦艦「初瀬」「八島」を触雷により失った日本は、艦艇の緊急補充対策として米のエレクトリックボート社への潜水艇を五隻発注したのです。

しかし、一九一七年五月に至り英国は護衛船団方式を採用しました。これが極めて有効であり、一九一八年十一月の終戦までの間に船団一万六七〇〇隻の99%を無事目的港に入港させることができたといわれています。第一次世界大戦において、最後は船団護衛方式でうまくかわされたものの、Uボートは船舶五〇〇〇隻、二二〇〇万トンの撃沈の大戦果を上げ、潜水艦が海上交通破壊に



占める潜水艦

TOYO HOTEL

英は今回も、海上輸送路を絶たれ取北寸前まで追いつめられるのですが、一九四三年春ごろから連合軍のハンターキラーグループ(対潜掃討部隊)の艦艇がレーダー、ソナー、前投式対潜爆雷を装備するようになり、レーダー装備の航空機との協同作戦の進展により、逆に潜水艦は狩られるようになってきます。一ヶ月で三十七隻のUボートが撃沈されたこともあり、対策が急がれ、電波探知装置、水中で充電可能なシュノーケル装置等を装備するも、劣勢を挽回するにいたらず終戦となりました。

結局、第二次世界大戦でドイツはUボート七十一隻、乗員二万八千人を失いましたが、連合国船舶一四五〇万トンを撃沈しました。まさに大西洋の戦いはUボートと対潜掃討部隊の海上交通路を巡る国の命運をかけた死闘であったといえます。

ウ 日本海軍の太平洋での潜水艦戦では太平洋での日本海軍潜水艦部隊の戦いはどうだったのでしょうか。日本帝国海軍の仮想敵国は米であり、一九二一年のワシントン条約で英米日の主力艦比が五・五・三に決められたことにより、渡洋してくる優勢な米艦隊を如何に漸減させるかが潜水艦に求められました。つまり艦隊決戦の補助兵力として潜水艦が位置付けられたわけです。こ

2~4面に続く

1面から

のため潜水艦部隊の主要任務は敵港湾の封鎖哨戒、偵察、敵艦隊の監視、攻撃等になり、通商破壊は軽視されることになりました。この結果、敵主力艦の空母三隻等二十三隻を撃沈し、空母二隻戦艦二隻等十七隻を撃破する戦果をあげたのですが、保有潜水艦一七七隻中一二七隻を失うという大被害を受けたのです。米海軍のわずか一・六%にすぎない米潜水艦部隊が日本の全喪失商船の60%を撃沈し日本を飢餓状態に追い込んだことを思い、戦略的に潜水艦部隊の用法を誤ったのかなと思わざるを得ません。日本の優秀な潜水艦部隊を最初からドイツと共同してインド洋に派遣し、英国とその資源国インド、オーストラリアとの海上通商路を分断していたら、また長大になった米海軍の後方補給路に集中していたら等、歴史に「もし」はありませんが太平洋戦争の様相も変わっていたのではないかと思うと残念です。

それに日米の潜水艦の能力が最初から違っていたのではないかと思われる方がおられるかもしれませんが、とんでもありません。水中速力で米潜がわずかに優れているくらいでは日本の潜水艦のほうが優れていたのです。しかし潜水艦の運用法の差で戦果に大きく差が出、総括するとこの戦争中、日本が撃沈した艦船は約一〇〇隻、喪失潜水艦は一二七隻でしたが、米は撃沈艦船一九〇〇隻、喪失潜水艦五十二隻という大差になったのです。

しかし特筆すべき点があります。日本は潜水艦で航空機を運用した唯一の国なのです。独、英、仏、米も手がけましたが実験のみで実運用には至りませんでした。この搭載航空機で一九四二年「伊25」が米本土を爆撃しています。またパナマ運河爆撃を目的とした「伊400」は基準排水量三三三〇ト水上攻撃機「晴嵐」三機を搭載する潜水艦でしたが、残念ながら一九四四年の就役で作戦には間に合いませんでした。しかしこの型が米軍に接収され、あとでお話しますが、のちの戦略ミサイル搭載潜水艦へと繋がって行きます。

(3) 戦略兵器としての潜水艦
第二次世界大戦後の米ソ対立時代の潜水艦は高速機動の原子力潜水艦と内陸深く核ミサイルを指向する弾道ミサイル搭載潜水艦によって特徴付けることができません。

ア 原子力潜水艦の出現

米潜水艦は通商破壊を主任務に第二次世界大戦を戦ってききましたが、ハンターキラーグループの発展により水上での行動は次第に困難になり潜航しての行動を主体とせざるを得なくなっていました。その潜航能力を飛躍的に伸ばしたのが原子力です。原子力海軍の父と呼ばれるハイマン・リッコーバー大佐の熱意が時の海軍作戦部長ニミッツ元帥を動かし、初の原潜がエレクトリック・ボート社で建造されたのです。名前は「ノーティラス」とされました。元々は深海のオウム貝のことで、ベ

ルスの「海底二万マイル」のネモ艦長の艦の名前で有名です。一九五四年に就役し、一九五八年には北極点を潜航通過するなどその性能の高さを世界に示しました。イミサイル搭載潜水艦の出現

原子力潜水艦はできましたが、ソ連は地勢的にも歴史的にも大陸国であり、海洋への依存度は低く、米潜得意の通商破壊もあまり効果がありません。しかも、一九五七年にはソ連の人工衛星スプートニク一号が打ち上げられ、米国をはじめ西側諸国はパニックになりました。これは、ソ連の大陸間弾道弾の射程内に西側諸国が置かれたということの意味するからです。そこでとりあえずソ連の核ミサイル攻撃に生き残り、内陸深く報復の核ミサイルを運ぶ手段として、ドイツのV-1、V-2ロケット技術と日本の「伊400」の構想を取り入れた潜水艦「グレイバック」を建造したのです。ミサイルは射程二二〇〇km、核弾頭搭載のレギュラス2でしたが、残念ながら水中発射はできず浮上しての水上発射のみでした。これに原子力潜水艦は間に合わず、機動力に劣る在来型の潜水艦として建造せざるを得ませんでした。この艦はスプートニク出現の翌年一九五八年に就役しています。

2 潜水艦の戦略的位置付け

以上今まで潜水艦の発展の歴史を眺めてきましたが、最初は補助的な兵力であった潜水艦が、通商破壊等の戦略的任務に大きな働きを示すこと等によりその存在感を増し、現在は原子力動力を得、戦略ミサイルを装備することにより、海軍の主力兵力になってきたことが分かると思います。

原子力潜水艦は確かに優れた能力を持ち、主力兵力と言っても当然ですが、在来型ほど同じ能力が劣ります。同じ潜水艦と言っても別の艦種と考えるべきなのです。タイプごとにその位置付けは見なければなりません。つまり、弾道ミサイル潜水艦は戦略核抑止に使用され、第一撃に生き残り報復核戦力を国家に提供するという大きな任務があります。攻撃型原子力潜水艦はその優れた機動力、隠密性を生かして、敵主力艦攻撃、自国弾道ミサイル潜水艦の防衛、敵弾道ミサイル潜水艦の追尾攻撃等に使用され、近年は沿岸部攻撃、特殊部隊の運用等にもその任務を広げています。在来型潜水艦はというと、基本的には第二次世界大戦時とあまり変わっておらず、通商破壊が最も適した任務であると思います。ただ、科学技術の発達により対艦対地ミサイルの装備や、非大気依存システム(AIP)の採用等で原潜に近い任務も一部可能となってきており、今後用途や任務は更に拡大して行くものと思われる。また比較的安価な割には、敵

の船体をセールの後で輪切りにし、そこに水中発射型ミサイル「ポラリス」(射程一〇〇〇NM 16発の発射区画をはめ込んだ)です。このクラスは「シヨージ・ワシントン」級と名づけられ一九五九年に就役、五隻が建造されました。核抑止戦略上本潜水艦の出現は新たな時代を築くもので、艦名に歴代大統領の名前を与えたことからもその期待の大きさが分かります。二番艦以降の名前は、パトリック・ヘンリー、セオドア・ルーズベルト、ロバート・リー、エイブラハム・リンカーンです。このクラスは一九七〇年代末まで米国の強力な核抑止力を提供しました。以後この弾道ミサイル原子力潜水艦は大発展し、その中でもソ連のタイフーン級は水中排水量二万六千五百トにまで大型化したのです。

(4) 冷戦終結後の動き(在来型の復権)

ソ連崩壊後、攻撃型原子力潜水艦に従来の冷戦型任務に加えて、多様な脅威に対する沿岸部での作戦能力が求められるようになり、トマホークでの地上攻撃、特殊部隊の支援、監視、情報収集等の多様な任務が要求されるようになってきています。また、在来型の潜水艦も費用対効果上優れていること、及び浅海域での使用が容易なこと等で見直され、特にアジア諸国への拡散が顕著となってきています。更に、科学技術の発展により対艦対地ミサイルの搭載、非大気依存システム(AIP)の搭載等能力が向上し、原子力潜水艦には及ばないものの、その

3 世界の潜水艦保有状況

それでは、世界における潜水艦の保有状況を見てみましょう。現在、約六〇〇隻の潜水艦が世界にあり、保有国は更に拡大して行くものと思われま

ました。ベトナムは一九九七年に小型潜水艦を北鮮から取得しました。マレーシアも一九九九年以降イタリアから小型を三隻購入し、フランス、スペインで中型を建造中です。台湾は旧式の潜水艦を四隻保有していましたが、更に八隻購入することで計画を進めています。タイも導入を検討中とのことです。

サイパン島・慰霊と戦跡巡りの御案内
趣旨 彩帆島(サイパン島)は第一次世界大戦の末、大正3年に我が国の委任統治領となり、日本の南洋開発の嚆矢であり、対米戦の要衝・生命線と謳われました。昭和5年には彩帆神社が、彩帆女学校・実業学校などが設立され第二次世界大戦当時の邦人人口は2万人と言われて、軍民ともに甚大な被害を受けた島です。米軍の攻撃から逃れたサイパン島の断崖絶壁(バンザイクリフと称された)から海に飛び降りる邦人母子や日本兵の写真は我々の脳裏に焼きついており、数万人の犠牲者が出た別名「慟哭の島」とも呼ばれています。この度、戦後60年の節目にあたり、天皇皇后両陛下が6月27日に渡彩され慰霊祭を催されます。小会も多数の邦人が軍人が散華された彼の地を訪れ、慰霊と激戦の跡を忍び感謝の念を捧げたく下記要項の御案内申し上げる次第です。この慰霊の旅には大阪護国神社の柳澤宮司も同道される予定です。尚、本年10月より関西空港からサイパン行き直行便が廃線となります。最後の機会となりますので、是非ご参加頂きますよう宜しくお願い申し上げます。旅行の詳細は参加申し込みの方には後日連絡致します。平成17年6月 関西防衛を支える会 会長 高橋季義 事業部長 保口廣幸

Table with 5 columns: 月日曜, 地名, 時刻, 交通, 日程. It details the itinerary for the trip to Saipan, including departure from Kansai International Airport, arrival in Saipan, sightseeing, and return.

費用: ¥86,000 (予定) (食事5食付・関西空港施設使用料・航空保険料・現地空港税含む) 申し込み締切日: 7月25日(月) 定員40名

の優勢な海域でもその隠密性から作戦可能なこと、浅海域での使用が容易なこと、攻撃力が大きいこと等から保有国は更に拡大して行くものと思われま



懇親会場で、前左より濱野副会長、田内海将、西村衆議院議員、袴田阪基司令、渡邊総務科長、芝田郷友会会長

2面から続き

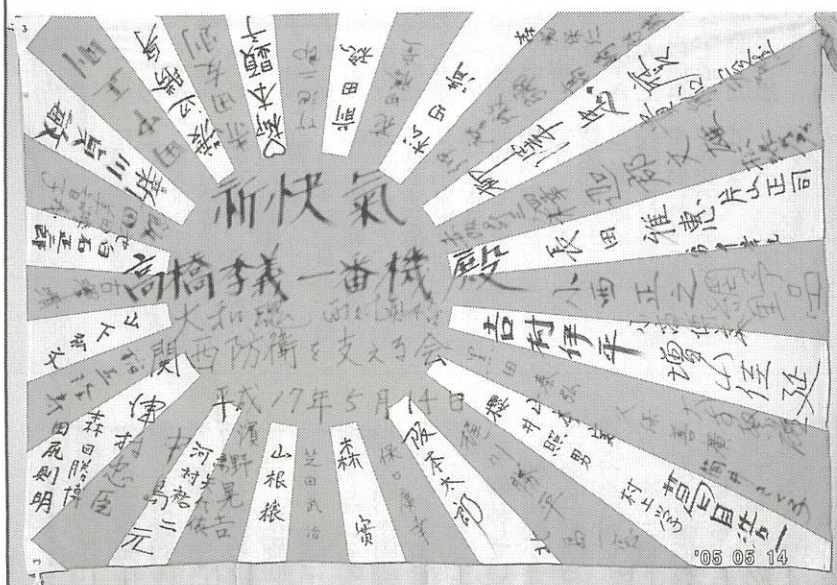
人だけ捕らえられた李光洙上尉は、取調べ時、日本領海への侵入を「敵国なのにやらないわけがない」とし、自身和堆から領海付近まで何回か南下したことを認めています。また、敵のアキレス腱である原子力発電所を爆破するのは当たり前と話しています。十六箇所の原発のうち十箇所が日本海側にあることを考えるとやはり早急にしつかりした対策を立てる必要があると思います。その他、工員に対する日本語の教育もあるし、日本には固定スパイも大勢いるとも話しています。この面でも十分な対策が急がれると思います。

第三には、「中国潜水艦の近代化と外洋行動の拡大」があります。中国海軍と潜水艦については、後ほどお話ししたいと思います。

第四は、「韓国海軍の原子力潜水艦保有計画」です。韓国が三〇〇〇t〜四〇〇〇tの新型潜水艦を計画しているとの話は以前からありますが、昨年一月二十六日付で読売新聞に掲載された記事には驚きました。これは朝鮮日報の政府高官筋の記事を紹介したもので、「韓国軍原潜配備検討」との表題でしたが、国防省と海軍が二〇〇三年六月からプロジェクトを発足させ、半島統一後の周辺大国による脅威(日本、中国)に対処するため、四〇〇〇t級潜水艦を数隻独自開発するという内容でした。実戦配備は二〇一二年から、韓国国防省も次期潜水艦の推進方式を研究していることを否定しなかったといっています。



高橋会長の快気を折り書きする西村眞悟議員(上)と書きされた海軍旗(下)



個人的にはこの記事が全面的に正しいとは思いませんが、もし事実だとすると、近年歴史認識、教科書問題、竹島問題等を巡り反目に、時には反米親北に走る韓国の現状を見ると重大な問題だと思えます。今後注目する必要があると思います。

4 日本の潜水艦部隊

中国の潜水艦部隊のことをお話しする前に、日本の潜水艦部隊のことを概略しておきましょう。

5 中国の潜水艦部隊

それでは中国の潜水艦部隊についてお話しします。世界の潜水艦保有状況のところで言いましたが、近年中国の潜水艦部隊は近代化が進められ、外洋行動が拡大され大いに注目すべき存在となってきました。

(1) 近海防衛戦略と艦艇兵力

潜水艦のことを見る前に中国海軍が採用している近海防衛戦略について見ておきたいと思えます。中国海軍は近海防衛を海軍戦略とし、海軍の使命は①外敵による海上からの侵略の防衛、②国土と海洋権益の防衛、③祖国統一(台湾統一)とされています。

近海防衛戦略とは、日本から台湾、フィリピンに至る列島の繋がりを「第一列島線」と称し、この内側海域を近海と位置付け、中国海軍の同海域における影響力確保を目指したものです。さらに、「第一列島線」の外側の小笠原列島からグアム、サイパンに至る繋がりを「第二列島線」と称し、広範囲に兵力を展開し各種作戦を遂行することを念頭に置いているといわれています。

まず海自潜水艦部隊の編成ですが、司令部を横須賀に置く自衛艦隊の下に「潜水艦隊」が置かれており、水上艦の部隊である「護衛艦隊」と哨戒航空機の部隊である「航空集団」と共に自衛艦隊の三本柱といわれています。三本柱といっても潜水艦隊の人員は約二〇〇〇名で海上自衛隊の約四割を占める比較的小さな部隊です。この「潜水艦隊」の下に「潜水艦群(呉)」、「第二潜水艦群(横須賀)」、「潜水艦教育訓練隊(呉)」、「第一練習潜水艦隊(呉)」の四つの部隊が編成されています。

この件については中国潜水艦の領海侵犯のところでも少しお話ししたいと思います。

中国海軍は、潜水艦六十隻、主要水上艦艇六十隻、計六六五隻約九十万トンの海軍兵力を保有しています。海上自衛隊は潜水艦十六隻、主要水上艦艇五十三隻の計一四六隻約四十二万トンの海軍兵力を保有しています。計で、隻数にして約四・五倍、トン数にして約二・二倍を保有しているわけです。現在のところ、海自艦艇は数では負けますが高性能のものが多く、実力的には中国海軍より優れていると思えます。しかし、中国はその経済発展にあわせ、一九八九年以来毎年十%以上国防費を増額して近代化を進めており、二〇一〇年代前半には第一列島線を越え第二列島線にまでその支配を拡大していくのではないかと推測されています。

兵力としては、潜水艦十六隻、練習潜水艦二隻、潜水艦救難艦一隻、潜水艦救難母艦一隻からなっています。現在保有している潜水艦はゆうしお型二五〇t、はるしお型二四五〇t、おやしお型二七五〇tの三タイプですべて在来型の潜水艦です。なお、二九〇〇tのAIP(非大気依存システム)潜水艦を現在建造中です。搭載武器としては、水上艦等を攻撃するミサイル、水上艦及び潜水艦を攻撃する魚雷、それに機雷を搭載しています。

ア 弾道ミサイル原子力潜水艦(SSBN) 弾道ミサイル原子力潜水艦としては、夏(XIA)級一隻を保有しています。水中排水量六五〇〇tでSLBM(JL-1)十二基を搭載しています。JL-1ミサイルは射程二五〇〇kmで、山東半島沖から発射すれば北海道まで届く、つまり日本列島全域をカバーする射程を持っています。一九八七年に就役した比較的古い艦ですが、核抑止力を全面的に米国に依存しなければならぬ我が国にとっては、大変な脅威であるといえるでしょう。

イ 攻撃型原子力潜水艦(SSN) 攻撃型原子力潜水艦としては、漢(HAN)級四隻を保有しています。水中排水量五五五〇t、水中速度二五ktといわれています。一九七四年に一番艦が就役しており古い型ですが、原子力潜水艦を保有していない我が国にとっては侮れない存在です。昨年十一月我が国の沖縄県先島諸島において領海侵犯をした潜水艦は、この漢(HAN)級原子力潜水艦です。

ウ 潜水艦の建造状況 渤海湾の葫蘆島造船所で新型の093型攻撃型原子力潜水艦が建造されており、早ければ本年中にも一番艦が就役するかもしれません。水中排水量は六〇〇〇t、対艦ミサイル、有線誘導魚雷、自走式機雷等の新型武器を装備するといわれており、米海軍の空母等にとっても大きな脅威となるものと思われれます。

この他に、夏(XIA)型弾道ミサイル原子力潜水艦の後継として、094型SSBNの開発が進められており、二〇一〇年ごろには一番艦が就役するのではないかと推測されています。この094型に搭載する弾道ミサイル(JL-2)は、夏(XIA)型のJL-1の射程二一五〇kmに比し大幅に延伸され八〇〇〇km以上になるといわれており、山東省沖からでも米国本土を直接攻撃可能で、この潜水艦にどう対応するか、米国にとっても頭の痛い問題だと思えます。

海自潜水艦部隊の話の最後に、現在建設中の海自呉史料館(仮称)の宣伝をしたいと思います。これは平成十九年四月オープン予定の潜水艦と掃海艇関係を主に展示する史料館ですが、展示の目玉は用途廃止された潜水艦の実物展示です。場所は広島県呉市中央橋樑ターミナル近くです。隣接して今年四月二十三日にオープンした呉市海軍歴史科学館(大和ミュージアム)があります。ここには戦艦大和が十分の一スケールで復元されて展示されていますので、是非行ってみたいと思います。

このように、中国潜水艦部隊は核抑止力を保持するとともに、グアム、ハワイ等から作戦する米空母部隊に現段階で直接対抗できる唯一の部隊として急速に近代化され、その能力を拡大していることが分かって頂けたのではないかと思います。

(3) 中国原子力潜水艦の領海侵犯事案 昨年十一月十日、中国の原子力潜水艦が日本領海を侵犯するという事案が生じました。同事案では、海上自衛隊発足以来二度目の海上警備行動が発令され、海自は哨戒機(P-3C)に加え、護衛艦及びヘリコプターを派遣し、同潜水艦を追尾しました。生起場所は、沖縄県先島諸島の宮古島と石垣島の間、水道中央、水道中央にある多良間島と石垣島の間、約二十kmの部分で潜没通峡しています。

この日原潜を探知していたP-3Cは、原潜が北上し石垣水道に向かったためこのままでは領海に入ると判断、アクティブソナーを投下しましたが、原潜はそのまま

英霊感謝祭

大阪護国神社では左記日時に戦没者慰霊祭を催します。

自由参加ですので時間の許す方はぜひ、ご参加ください。

- * 期日 八月十五日
- * 時間 十二時から十三時
- * 場所 大阪護国神社

地下鉄四ツ橋線 住之江公園下車すぐ 一番出口

関西防衛を支える会 第7回総会



会長挨拶を代読する濱野副会長

中国共産党のゲリラ(便衣隊)と戦って負けたのはありません。ですから、国連の戦勝国の権利は中共には本来、無いのです。蒋介石は怨に報いるに徳を以て為す(報怨以德)と寛大な方針で邦人を送還してくれました。ソ連のように日ソ中立条約を一方的に破って我が国を攻撃し数々の国際法に違反して、シベリアへ邦人六十万人以上を拉致し強制労働させ、北方領土を不法占領した事とは雲泥の差があります。今でも蒋介石神話が生き続けているのは、百万人以上に及ぶ将兵を日本に無事送還してくれた武士道精神を示したからだと思います。

中共の巧みな宣伝(日本のマスコミ、特に朝日新聞と通じ)と謀略外交(加藤統一を中心とする日中友好の美名に踊る中国派、阿南大使を含む)に日本は国連の生い立ちを忘れて、嘗々として国連運営費用の二十パーセントを負担しているのです。これは外交の怠慢としか言いようがありません。

祖国日本を守るため 英知と熱意を結集

本日は関西防衛を支える会の第7回定時総会を開催しましたところ、ご多用のところご出席を賜りました事、誠に有り難く感謝・感激の極みで御座います。

本来ならば当然皆様の前で日頃思ふ事を述べらるべきところ残念ながら失礼させて頂くこととなりました。

最近、老人としては、かなり苛酷なスケジュールで少々無理を重ねた為、入院安静加療を余儀なくされる事となり誠に申し訳ない次第で深くお詫び申し上げます。本当に残念でなりません。

さて、我が国を取り巻く国際情勢は、北朝鮮のミサイルや核開発問題、邦人の拉致問題、また中国や韓国との領土問題、特に無礼千万にも明らかなる内政干渉による靖国問題等、危機を孕む緊張感が続いております。一方国内では憲法改正を巡り国防の在り方について大いに議論されているところでもあります。

この場で特に強調しておきたい事があります、それは国連改革についてです。国連連帯・英・ソ・支那の四力国を中核に連合国憲章としてサンフランシスコに於いて五十一カ国が昭和二十六年六月二十六日に調印発効したのです。日本を唯一の敵国としていたのは五、月七日に既に連合軍に降伏していたからです。今日、正しい歴史認識は六十年を経過したこの機会に、常任理事国入りの必要最低条件として国連憲章五三条と百七条の廃棄を求めざるを得ません。我が国は正統政府であった国民党の蒋介石政府と戦って敗れたのであり、

に考える外交。一つは、正しい教育です。まず国防ですが一日も早く自衛隊を国軍に改める事ですが、その為にも早急に占領憲法の改正が必要で、

次は今日、日本外交が中共の謀略戦・外交戦に遅れをとって、村山談話を継承する趣旨の叩頭外交を小泉総理がやったのは、日本外務省中国課のお膳立てに屈した敗北であり、国益に反するもので、靖国をはじめ歴史認識問題など内政干渉として直に反論して、中共の国定教科書の数々の嘘を指摘し訂正を求めると外交の本筋と云うものではないかと、

もう一つは教育です。まず日本を誇り得る祖国として愛国心の涵養が基礎となります。中国・韓国が愛国心を利用して外交展開するやり方に対して、国際世論に訴えて世界に我が国の立場を堂々と表明するべきです。扶桑社の新しい教科書が一校でも多く採用される事を期待して止みません。

我々、関西防衛を支える会は再発足以来、会報「國の支え」で真の防衛思想を啓蒙すると共に祖国日本を守るために数々と草の根運動を推進して参りました。本日、皆様方のご出席を得て定期総会を開催する事が出来ました。どうか皆様の英知と熱意で意義ある会にして頂き、新年度もお互いに真の日本人の同志として手を携えて運動して行きたいと念願しています。

次回には是非、皆様と会える事を切望しつつ重ねてお礼とお詫びと御願いを申し上げます。本日、御挨拶とさせて頂きました。有り難うございました。

高橋会長挨拶(濱野副会長代読)

3面から続く

領海に入り、〇五四八から〇七三五までの一時間四十七分間領海を侵犯しました。原潜は更に北上、北の尖閣列島付近で再度領海に入る恐れがあったため、〇八四五海警行動が下せられています。この後護衛艦二隻とヘリコプターも加わり追尾を続行、原潜は水深数十mの浅海域を蛇行、停止旋回し追尾を逃れようとしたが失敗しています。追尾は十二日まで継続され、①原子力潜水艦を保有しているのは中国とロシア、②航路がおおむね中国の方向、③周辺海域の水面下の状況を熟知している等の理由から中国海軍所屬と判断し、再び日本領海に入る恐れはないとして追尾を中止し、十二日一七五〇に海警行動を終結しています。

各種の状況から同潜水艦は中国の漢(HAN)級SSNである判断され、領海を潜没航行するという国際法違反行為に対し町村外務大臣が中国公使(大使は不在でした)を十二日午後五時過ぎに外務省に呼び抗議を行いました。抗議に対し中国側は「技術的な問題により誤って進入したものであり、遺憾に思う」との表明を行っています。

確かに中国の原子力潜水艦がこのような海域で活動したことを確認したのは初めてのことです。しかし本当にたまたま「技術的な問題により誤って進入」したのでしょうか。

二〇〇三年十一月に中国の明(MING)級潜水艦が太平洋を行動し大隈海峡を通過したことを確認しています。中国の水上艦艇も日本周辺海域での情報収集、訓練・演習、海洋調査活動を活性化させています。特に海洋調査は潜水艦の行動のために重要であり、すでに、中国海軍は先島諸島の太平洋側から小笠原諸島にかけての海洋調査を実施しています。前述したとおり、この沖縄、尖閣から台湾、フィリピンに至る第一列島線と小笠原諸島からグアム、サイパンに至る第二列島線の間の海域は、台湾有事の際、グアム、ハワイ等からの米空母部隊の接近経路、作戦海域になると考えられており、主として中国潜水艦の活動海域、主戦場となると予想されています。単に偶発的な技術的ミスというよりも、恒常的にこの辺の水道は潜水艦通行のために調査され、必要時には使用されていたと考えべきだと私は思っています。また、有事を考えるとこれらの主要水道を海目の管制下に置くことを検討しておく必要があると思えます。

6 近年の潜水艦事故と救難

最後に、潜水艦の事故と救難についてお話ししたいと思います。潜水艦はその構造上予備浮力が小さい、商船では八十%、水上艦艇では五十%あるのが、潜水艦では十%しかありません。更に潜航すれば水深十m、二に一気圧の水圧を受け、パイプ等からの浸水や、漏水によりの絶縁低下も起きますし、火薬や燃料等の危険物も搭載してしまいますので、潜水艦は常時危険と隣り合わせの状態です。これも兵器である以上やむを得ないことです。この中で最大限事故を避ける努力をするわけですが、不幸にして事故がおきたときには、その乗組員の生命を救う救難態勢を整備しておくことが重要になります。

一九八〇年以降、世界では十二隻の潜水艦が火災や衝突で沈没等の大きな事故を起こしています。最近ではロシアの原子力潜水艦クルスクが演習中の魚雷爆発のため、二〇〇〇年八月にバレンツ海の二〇八mの海底に沈没しました。この事故で一一八名の乗組員が亡くなりました。事故直後には後部に少なくとも二十三名が生存していたのですが救出できず、結局遺体をフルウェーや英海軍が支援して揚収したのです。ロシア海軍は予算削減等のためわずか一〇八mの深さで深くない海底からの救難能力を短期間に喪失していたのです。当時の米海軍第七艦隊司令官も潜水艦乗員でしたが、ロシア海軍の急激な救難能力の低下に驚いていました。

日本近隣諸国を見ますと、ロシアだけでなく中国、北朝鮮、シンガポール、台湾等かなり古い潜水艦を運用している国が多く、かつ新規に潜水艦を取得した国も救難能力の整備までは手が回りません。潜水艦自体には秘が多国際交流には限界がありますが、救難は人道的措置でありしかも急を要することから、近隣諸国で協力しあう相互にその能力を提供しあう枠組みを作ることが必要です。この方面で海自の潜水艦部隊は素晴らしい高い術力を持っており、大いに信頼醸成に貢献でき、近隣諸国間でリーダーシップを発揮できると思われます。

このような情勢から、西太平洋での潜水艦救難訓練とシンポジウム実施の機運が高まり、西太平洋潜水艦救難訓練「PACIFIC REACH」が行われるようになりました。第二回は二〇〇二年四月二十二日から五月二日にかけて行われ日本が主催しました。これは我が国が主催した初の多国間共同訓練になります。場所は東シナ海の男女群島南方で実施されました。参加国は日本、

御報告

昨年末よりイラク人道復興支援自衛隊に激励金を贈る為、ご喜捨をお願いしてまいりましたが、多数の方からご支援賜りました事厚くお礼申し上げます。

募金金額合計	¥495000—
小会会計より	¥205000—
	¥700000—

上記¥700,000を中部方面隊よりイラクに派遣された各部隊に激励金として贈呈しましたのでご報告致します。(財務部)

お願い

私どもの「関西防衛を支える会」は会長以下、全員がボランティアで運動しています。会費収入と若干の寄付金により運営していますので、専用の事務所を設ける資金も無く、濱野副会長の会社内に一席を借りて事務所としているものです。

濱野副会長の社業に支障がないように、電話だけは前田事務局長の会社に繋がるように設定しています。

これは、会長以下、国を憂う熱情から、国防は最大の福祉であるとのスローガンの基に運動していますので何卒御理解御協力の程をお願い申し上げます。(広報部)

これは、会長以下、国を憂う熱情から、国防は最大の福祉であるとのスローガンの基に運動していますので何卒御理解御協力の程をお願い申し上げます。(広報部)

本日の講演が皆様の将来の日本防衛を考える上で、何らかのご参考になれば幸いです。ご清聴に感謝します。

最後に、近年の潜水艦事故と、人道的措置として各国の相互協力、信頼醸成に大きく貢献している「潜水艦救難」について述べました。日本の潜水艦救難能力は高く、潜水艦がアジア諸国に拡散していく中で、正に日本がリーダーシップを取りうる事項です。国家としての戦略的な取り組みが必要と考えています。

本日の講演が皆様の将来の日本防衛を考える上で、何らかのご参考になれば幸いです。ご清聴に感謝します。

最後に、近年の潜水艦事故と、人道的措置として各国の相互協力、信頼醸成に大きく貢献している「潜水艦救難」について述べました。日本の潜水艦救難能力は高く、潜水艦がアジア諸国に拡散していく中で、正に日本がリーダーシップを取りうる事項です。国家としての戦略的な取り組みが必要と考えています。

本日の講演が皆様の将来の日本防衛を考える上で、何らかのご参考になれば幸いです。ご清聴に感謝します。

最後に、近年の潜水艦事故と、人道的措置として各国の相互協力、信頼醸成に大きく貢献している「潜水艦救難」について述べました。日本の潜水艦救難能力は高く、潜水艦がアジア諸国に拡散していく中で、正に日本がリーダーシップを取りうる事項です。国家としての戦略的な取り組みが必要と考えています。

本日の講演が皆様の将来の日本防衛を考える上で、何らかのご参考になれば幸いです。ご清聴に感謝します。

最後に、近年の潜水艦事故と、人道的措置として各国の相互協力、信頼醸成に大きく貢献している「潜水艦救難」について述べました。日本の潜水艦救難能力は高く、潜水艦がアジア諸国に拡散していく中で、正に日本がリーダーシップを取りうる事項です。国家としての戦略的な取り組みが必要と考えています。

本日の講演が皆様の将来の日本防衛を考える上で、何らかのご参考になれば幸いです。ご清聴に感謝します。

最後に、近年の潜水艦事故と、人道的措置として各国の相互協力、信頼醸成に大きく貢献している「潜水艦救難」について述べました。日本の潜水艦救難能力は高く、潜水艦がアジア諸国に拡散していく中で、正に日本がリーダーシップを取りうる事項です。国家としての戦略的な取り組みが必要と考えています。

本日の講演が皆様の将来の日本防衛を考える上で、何らかのご参考になれば幸いです。ご清聴に感謝します。

主犯か従犯か？安重根

歴史への視点は国家により異なる好例

相談役 中島 元 (元大阪府警視長・大阪剣道道場連盟会長)



新川編集長

総会は御苦勞様でした。今回の田ノ内司令官の講演は時宜に合った、迫真的なお話で改めて我が国を取り巻く環境の危機的様相に慄然たる思いがひとしおでした。

それにしても、我々にしかり、ましてや一般の市民人において果たして、いかほどの認識有りや無し。この方(中島)も恐ろるべき事と云わなければならぬでしょう。いたずらに不安感をあおることは上策ではないかもしれませんが、日本海におかしな潜水艦(艇?)や工作船がウジャウジャいることくらいは政府、防衛庁がもっとしっかりと国民に伝えておかなければならぬところではないのでしょか。ノーチンキな政府の目を覚ますには黒船ならぬポドンの二三発が必要なんではしょうか。我々のような活動くらいでは、なかなか回天維新の発起は難しいかもしれませんが、せめて要路の当局者に気づきと反省を促すための、物凄く良く効くワザの役割くらいは果たしたいものと切望する次第です。

そのためには、なんと申しましても現段階では機関紙が最大唯一の武器、編集長の手腕に期待すること大なるものがあります。これからも益々目の覚めるような好企画を心から願っております。祈 御健闘!

ところで、これは全く別話ですが、過日、古本屋で『伊藤博文と安重根』(佐木隆三著)をみつけました。佐木は狭山裁判などで、反権力指向の強い左翼作家ですが、この本はなかなか良く書けていると思いましたが、お送りします。また、これによると凶行は、やはり安重根の単独独犯(共犯者はいたのですが)に違いないと云うので、凶弾の射入が上方から下方に向かっているのは、安が背が高く伊藤公は小柄であった事によるのではないのでしょうか。当時、ハルビンはまだロシアの支配下であり、ロシア側の大臣も来ているのだから、また公が「他国へ赴くのに、こちらの警護をつけるような事ができるか」と護衛を断つておられるようなことからも、未だ力のそれほど強大になつていなかった関東軍が介入する余地はなかったようです。

また伊藤公は朝鮮併合には反対であったと聞いていますが、この本の伝えるところによれば、併合は、この年、一九〇九年(明治四十二年)四月(凶行は十月)に桂首相と小村外務大臣からの併合案に同意、陛下にも自らその旨を献策したとあります。韓国駐劄憲兵隊司令官であった明石元二郎少将は当然、この事を知っていたであろうから、伊藤公を併合反対論者とみなして暗殺を謀るような事はなかったと思われまふ。

彼が急遽、旅順に向かったのは、当初身柄が憲兵に委ねられること、また裁判の帰趨が併合を控えた日本韓国の朝鮮に多大な影響を及ぼすことを予測しての行動であったと見るべきでしょう。それにしても偏狭な小さな愛国心による愚行がいかに大きな、まがまがしい災いを招く事か。真に韓国の安全・繁栄を願ひ、またハルビンへの車中談と伝えられているように、新旧二大陸の対峙論と、その間にあって平和を保つと云う雄大な構想を描いておられた伊藤公に、せめても数年の命が与えられていたら、世界の様相、我が国の姿も大きく異なる道歩んでいただけないかとも。

い、関防文庫を設けるなど後、石原莞爾將軍の『世界最終戦争論』もこうした発想から思考発展したものでなかったでしょうか。『伊藤博文と安重根』御送頂き有り難う御座います。未だ読んではいませんが、ゆっくり拝読します。お手紙にありましたが、伊藤暗殺の犯人は安重根ひとり、との説ですが、同封した

五月十九日 『暗殺・伊藤博文』は複数追記 お互いに色々書物を持っていてと思います。羅ッロッか書棚を置いて貰うと、その銃銃は仰せのとおり上方から撃ち込められていますが、その銃銃はフランス製の騎馬銃のものであり、安重根はブローニングの拳銃を所持してあり、口径が合いません。しかも安はロシアの警備兵の股

の下から、つまり寝転びながら下から上に向けて発射していると言っています。い、言事ではないかと考へます。今、話題になっている外務省の、鈴木宗男氏と行動を共にした佐藤優氏が文藝春秋六月号に書いています「国策捜査」はあり得ると言事でしょう。佐藤氏の著書『国家の罫』はタンタンとしてお国の為には仕方がない、と極めて冷静に判断しています。

高説をゆっくりとお聞きしたいものです。文庫の件ですが、今時、皆さん、あまり書物を読まないのでは、と思ひます。小生も眼病で入院してから読まなくなりしました。取り急ぎ御礼申し上げます。合掌

韓国(朝鮮半島)では安重根は抗日独立運動の英雄とされているが我が国から見れば単なる暗殺者に過ぎない。これが現在の定着した見解である。敢えて、中島相談役の私情を公開したのは国家の在り方の根源を知つてもらいたからである。氏は元警察官であり、銃弾の入り口を「射入」と表現されているが、死体検案書にも上方から撃ち込まれた弾丸が致命傷になった、と書いている。ところが、その弾丸は騎馬銃のものであり、安が発射したブローニング拳銃は下方から大腿部に命中して、致命傷にはなり得ない、と鑑定されている。

そこで、当時の明石元二郎少将に密かな疑惑が向けられていた、と考えられる。後の首相、山本も、それは古今東西、国家の暗部として容認せざるを得ないのではと考へる。そして、冷厳な国際政治に対して、現在の日本に最も欠落している思考部分ではないか。強力なCIAのような情報機関の設立、会計監査を必要としない機密費の計上等を容認する国民感情の醸成を願つた故に、この思考回路については、雑誌『正論』7月号142P「外務省のラスプーチン、思いのたけをぶちまける」佐藤優氏の談は示唆に富む一文です。せひ、一読をおすすめします。

大東亜戦争終結から既に六十年、我が国は永きに亘つて平和のうちに驚異的な経済発展を遂げて来た。しかしながら、世代交替が進む中において日本民族は自由と享楽を貪り、教育荒廃の下で国を守る気概さえも失つてしまったのではあるまいか。明治開国以来、急速に西欧化が進んで我が国も西欧列強に伍して、大陸に南方に進出した歴史があった。そうした対外政策を正当化しようとするものではないが、それに先立つて米諸国の東洋侵略の野望の事実も、また正当化されるものでは無い。それ故に我が国のみが周辺諸国から帝國主義・侵略国家として未だに執拗に抗議、非難される謂れはあるまい。

今に至つても宗教や国情的の違いを巡つて戦火が絶えず、不幸な殺戮が繰り返されているではないか。戦後、我が国は国権の発動たる戦争も武力の行使も放棄して、諸国民の信義に信頼して国の平和と安全を保持しようとして来た。明治開国以来、急速に西欧化が進んで我が国も西欧列強に伍して、大陸に南方に進出した歴史があった。そうした対外政策を正当化しようとするものではないが、それに先立つて米諸国の東洋侵略の野望の事実も、また正当化されるものでは無い。それ故に我が国のみが周辺諸国から帝國主義・侵略国家として未だに執拗に抗議、非難される謂れはあるまい。

朝鮮人特有の精神病

火病、英語表記があることから判るとおり、日本の嫌韓派が捏造した病名ではなく、米精神科協会に正式に認定された韓国人にのみみられる精神疾患。文化欠陥症候群とも。怒りっぽい気質の韓国人が、怒りを無理矢理抑制しないといけない立場におかれると、精神性のストレスを解消できず、胸が苦重しくなるなど、不安障害、鬱病、身体化症状が発症。重症の場合、ショック死する場合もあるらしい。

なるほど、韓国人が様々な国際的な舞台で異常な言動を取っているのもこれで

独裁政体と友党関係を結んで彼の国を利し、未だ護憲・非武装中立を叫び続ける一部政党と、これを内から支える学者、評論家に尋ねたい。論議の防衛も治安も経済も、そして複雑な外交関係も国力と国民の不断の努力なくして保持し得ない。カサの指示により創設されたのが警察予備隊であり、それが自衛隊の前身である。

確たる日本の防衛を

福井県 山田 猛

然しながら、資源小国日本の現状たるや糧食自給力は極めて乏しく、燃料資源の大部分を海外に依存している。国の死命を制する海上輸送路の安全確保、また狂信的な独裁国家から「核」を伴う脅威に如何に対処すべきが、その武力行使に大きな

な制限が加えられている。戦後、連合国軍の占領下に制定された「日本国憲法」は理想の平和憲法であったも、所詮他人が作り上げたもので、「不磨の大典」ではないのである。そして半島動乱の中にあって国の安全と治安を維持するためにマッ

注釈

石少将の力量からすればロシア兵を買収してハルビン駅の二階を狙撃用にと考えられている。今となつては歴史の闇の中であるが、物的証拠と随行員の証言などで安重根は主犯ではなく従犯ではないかと、当時から

嘯かれていた。仮に憲兵隊が、明石少将に密かな疑惑が向けられていた、と考えられる。後の首相、山本も、それは古今東西、国家の暗部として容認せざるを得ないのではと考へる。そして、冷厳な国際政治に対して、現在の日本に最も欠落している思考部分ではないか。

をしたら謝罪と賠償を要求し、数え上げればキリがありませんが、「諸君！」五月号253頁より転載。

平成17年度の会員募集中

御入会のお願い

- * 法人会員・年会費 20000円 (1口)
- * 維持会員・年会費 10000円 (1口)
- * 一般会員・年会費 3000円 (1口)

銀行振込みの場合、振込人の住所が判らない為住所氏名をご連絡くださるようお願い申し上げます。

郵便振替 No.00960-2-137035

加入者名 関西防衛を支える会

三井住友銀行守口支店 普通口座 1261314

口座名 関西防衛を支える会
※住所を変更された方は、ご連絡をお願い申し上げます。

『國の支え』第二十二号 拜受、興味深く拝読。特に巻頭の「海軍大将と愛国婦人会」座談会は好企画と思ひました。記事中特に興味を引かれたのは、外交儀礼と自衛隊士官の階級、国際常識について、失礼ながら、出席の淑女方は勿論、通常の識者も、存じないであろうことを古庄提督が丁寧に解説されたことです。

かつて自衛隊の前身警察予備隊が発足した当初の階級制度は通常の三進方式(大中小)ではなく、たしか二進(一等、二等のみ)が考えられて居たやうに記憶しております。その後実際には一、二、三等となりましたが、将官については将と将補のみを現任に留めて居ります。昭和三十年代に刊行された自衛隊パンフレットには陸海軍の将・中將と説明してありましたが、これは全くのまやかしです。

我が「軍」は何故幕僚長しか大将の資格を与へられないのか。これは明らかに米軍のことを配慮して、といふことであろう。我が帝国陸海軍は階級に応じた役職に任命される方式でしたが、米軍は役職に応じて階級が与えられる。戦前支那派遣の我が第三艦隊司令官は中将が親補されておりましたが、米国のアジア艦隊司令官は大将の役職とされ(明らかに我が海軍を意識したもの)と推測される。アップムとかヤネルとか歴代の長官が旗艦ヒューストンに座乗して上海に入港するときは、我が第三艦隊旗艦出雲が先に敬礼

しました。このように国際場裏では軍人の階級ひとつでも張り合うものであり、特に協同作戦などの場合は星の数が多いのをいふのは常識です。北清事変の時、派遣された各国の司令官はロシアがステッセル少将、我が軍は福島少将、英国はシームア中將。しかしドイツ軍はワルデルゼー元帥が名目上司令官だったため、連合軍総司令官の座はドイツ氏について日露戦争終結後叙勲の内示がありました。氏がこれを固辞し、陛下に帰国。当時「故国に帰った女浦島」といふタイトルの吉屋信子さんのインタビュー記事が「主婦の友」だったかに掲載されて居たのを記憶して居ります。その後、昭和十五年にはユキ・モルガンといふ名前で日本赤十字社に多額の寄付をされて、友功賞を授与されたことがあります。

戦後昭和二十六年帝劇で当時の東宝社長豊田吉氏(亡父の中学時代の友人)が越路吹雪主演のミュージカル「モルガンお雪」を製作上演しますが、その頃は未だご存命だったやうです。たしか昭和三十八年頃亡くなられたかと思ひます。

貴紙は実に興味深い記事満載で、企画・編集にさぞご苦労かと思ひますが、今後とも益々のご活躍(健筆を)ご期待申し上げます。それに引き続き、昨年末に鈴木満男先生が逝去されたのはまことに残念でした。

陽春近頃とは申せ、まだまだ気候不順の折りからご自愛なさいますやう。平成十七年三月二十七日

またモルガンお雪さんについては、日露戦争当時結婚、米国からフランスに渡り大正四年に夫モルガンと死別。昭和十三年四月に日本に帰国。当時「故国に帰った女浦島」といふタイトルで吉屋信子さんのインタビュー記事が「主婦の友」だったかに掲載されて居たのを記憶して居ります。その後、昭和十五年にはユキ・モルガンといふ名前で日本赤十字社に多額の寄付をされて、友功賞を授与されたことがあります。

議長が、自らの失政を糊塗する法儒の総理経験者を集めて靖国参拝中止を求め、また論外であり、国益を考へるならば、内密に小泉総理に具申すべきである。今回の行為は支那に媚びる国賊行為であり、要求すべきは反日デモによる被害の謝罪と弁償、及び原子力潜水艦の領海侵犯などの謝罪要求が先決だろう。

この大旅行見聞レポートが卒論となり、また我が国の大陸政策立案の原資料にもなったのであるが、大陸の言語は薩摩弁と津軽弁以上の乖離があり、全く別の言語と解すべきだ、とも。このような戦犯の先生に教わった事を誇りに思う。五十余の民族、多文化の広大な言語の通じない大陸を統治するには、強権独裁政治しかないのではない。支那四千年の歴史はそれを雄弁に語っている。言葉が通じない故に天安門事件のような同胞の虐殺ができるのだ。そうして今も昔も、弱者と診れば一切考慮せず、牽強付会するのが支那大陸政治の常道である。

自衛隊 将官階級の謎

米軍の遠謀深慮か？

長野県 奥村 直

我が「軍」は何故幕僚長しか大将の資格を与へられないのか。これは明らかに米軍のことを配慮して、といふことであろう。我が帝国陸海軍は階級に応じた役職に任命される方式でしたが、米軍は役職に応じて階級が与えられる。戦前支那派遣の我が第三艦隊司令官は中将が親補されておりましたが、米国のアジア艦隊司令官は大将の役職とされ(明らかに我が海軍を意識したもの)と推測される。アップムとかヤネルとか歴代の長官が旗艦ヒューストンに座乗して上海に入港するときは、我が第三艦隊旗艦出雲が先に敬礼

しました。このように国際場裏では軍人の階級ひとつでも張り合うものであり、特に協同作戦などの場合は星の数が多いのをいふのは常識です。北清事変の時、派遣された各国の司令官はロシアがステッセル少将、我が軍は福島少将、英国はシームア中將。しかしドイツ軍はワルデルゼー元帥が名目上司令官だったため、連合軍総司令官の座はドイツ氏について日露戦争終結後叙勲の内示がありました。氏がこれを固辞し、陛下に帰国。当時「故国に帰った女浦島」といふタイトルの吉屋信子さんのインタビュー記事が「主婦の友」だったかに掲載されて居たのを記憶して居ります。その後、昭和十五年にはユキ・モルガンといふ名前で日本赤十字社に多額の寄付をされて、友功賞を授与されたことがあります。

かつて自衛隊の前身警察予備隊が発足した当初の階級制度は通常の三進方式(大中小)ではなく、たしか二進(一等、二等のみ)が考えられて居たやうに記憶しております。その後実際には一、二、三等となりましたが、将官については将と将補のみを現任に留めて居ります。昭和三十年代に刊行された自衛隊パンフレットには陸海軍の将・中將と説明してありましたが、これは全くのまやかしです。

我が「軍」は何故幕僚長しか大将の資格を与へられないのか。これは明らかに米軍のことを配慮して、といふことであろう。我が帝国陸海軍は階級に応じた役職に任命される方式でしたが、米軍は役職に応じて階級が与えられる。戦前支那派遣の我が第三艦隊司令官は中将が親補されておりましたが、米国のアジア艦隊司令官は大将の役職とされ(明らかに我が海軍を意識したもの)と推測される。アップムとかヤネルとか歴代の長官が旗艦ヒューストンに座乗して上海に入港するときは、我が第三艦隊旗艦出雲が先に敬礼

議長が、自らの失政を糊塗する法儒の総理経験者を集めて靖国参拝中止を求め、また論外であり、国益を考へるならば、内密に小泉総理に具申すべきである。今回の行為は支那に媚びる国賊行為であり、要求すべきは反日デモによる被害の謝罪と弁償、及び原子力潜水艦の領海侵犯などの謝罪要求が先決だろう。

この大旅行見聞レポートが卒論となり、また我が国の大陸政策立案の原資料にもなったのであるが、大陸の言語は薩摩弁と津軽弁以上の乖離があり、全く別の言語と解すべきだ、とも。このような戦犯の先生に教わった事を誇りに思う。五十余の民族、多文化の広大な言語の通じない大陸を統治するには、強権独裁政治しかないのではない。支那四千年の歴史はそれを雄弁に語っている。言葉が通じない故に天安門事件のような同胞の虐殺ができるのだ。そうして今も昔も、弱者と診れば一切考慮せず、牽強付会するのが支那大陸政治の常道である。

それを理解して対外交政策を立案するべきだが、この百年間の対外交は全く思考の変化がなく、特に昭和六年の満州事変前後の政治状況と昨今の状況は驚くほど似ている。

対外交の要諦は日原益軒の述べる「接して漏らさず」だろう。しかしながら漏らしてしまつた者が多すぎる、後藤田、宮沢、橋本、河野など。政治家よ、彼の国は共産党の一角独裁で、その核弾頭は我が国を向いている事を忘れるな。経済界よ、満州に朝鮮に残した膨大な資産のリスクを覚悟して商売せよ、銭のため国を売るな。そうして戦犯を民族の名誉と心得よ、勇敢に戦つた証しではないか。

ために今号の巻頭言は故三上卓氏の「青年日本の歌」から採つた。昭和七年の五・一五事件の首謀者であつた三上卓海軍中尉が海軍兵学校時代(昭和三年)に作詞・作曲されたものである。愚生は、関西では三上さんの酒席に侍つた数少ない一人と自負している。(新川)

同文書院の名物「大旅行」は関東軍から路銀と護身用拳銃の提供を受け支那大陸を三カ月に亘り放浪見聞するものだが、北京語・上海語・満州語が喋れないと出来ない、と聞いた。旅の途中で命を落とす消息を断つ者も少なからずあつた。



第17回同期の桜を歌う会 (4月2日) 左から、前田、濱野、高橋会長、森、飯田美智子、平井、長田の各氏



日露戦勝100年記念 (5月27日・海軍記念日)

死んでたまるか!!
田幸教授(琉球大)開発の特許商品!!
沖縄モズクと北海道産真昆布ガニアシの純粋フコイダンダブル配合!!
生活習慣病が気になる方に...

Fucoidan Z
フコイダンゼット

【フコイダンZ】150粒(25~50日分) 25,000円
お試し用30粒入り 2,000円と
お徳用350粒入り 50,000円もあります。

Beauty Health Laboratory
ビー・エイチ・ラボラトリー

〒553-0006 大阪市福島区吉野4-19-10
TEL(06)6462-5820 FAX(06)6462-5824
携帯・PC共通 http://bh-labo.net

自衛隊広報紙
広告掲載企業募集

中部方面隊広報紙 やましろ
第10師団広報紙 金銭
第3師団広報紙 錦城
第13旅団広報紙 みつや

自衛隊「広報室」編集広報紙取扱
株式会社 若鳩

本社 〒570-0032 大阪府守口市菊水通2-19-1 菊水第二ビル
TEL(06)6993-0099

支社 〒530-0028 大阪府北区万歳町4-12 浪速ビル西館401-B号
TEL(06)6362-0888
FAX(06)6362-3591