

海洋真時代

vol
1

2015年3月3日号 **TRUE OCEAN ERA** 300円

運命の年2015年!

1000年に一度の地震津波に耐えうる
「東日本復興政策」とは何か

提言 海洋政策13の柱

地方創生は海洋創生「石巻・真の復興を考える」

人間教育としての海洋教育



輝く太平洋を巨文島より望む

韓国全羅南道麗水市よりフェリーで二時間ほど南下。多島海の最南端に巨文島が気高くその美しさを誇っている。季節になると島全体に椿の花が咲きほころぶ。ここから目前に広がる太平洋を望む時、その奥でない広がりに息を呑む。海域は豊かな魚影に恵まれ、日本統治時代には日本人が居住し漁業が盛んに行われた。当時、巨文島の魚は美味で日本では高級魚として珍重された。今は知られていない釣りスポットであるが世界トップクラスの釣り場である。近い将来、世界からあき足らない釣り人達が押し寄せてくるだろう。灯台や神社、日本式の住居が今も残り大切に保存されている。灯台は東洋一だという。イギリスやロシアも戦略的目的で巨文島を一時実行支配しようとした。イギリス人も静かに巨文島の墓地に眠っている。巨文島は太平洋を拓く人々の基点として、幽玄な絶景、白鳥・ペクトを東に見ながら、気高く歴史を見守りつつ世界の恒久平和を祈っている。



海洋真時代



海洋精神

～海の美しさ～

海には信じられないほど様々な雰囲気が含まれています。静かな海は美しい女性のようです。そして浜辺の砂は眩しいくらいの美しさと平和の絹のようです。しかしそれが海が与えてくれる全てではありません。少し風が吹くと海は踊りはじめます。少しだけです。どのようなバレリーナや踊り子といえども海の踊りとは決して比べようがありません。踊り子は小さな限られた舞台の上で踊るだけですが、海は際限もなく踊るのです。その踊りの舞台には際限がありません。

海では鳥が飛びまわります。飛んできてはまた飛び去り、止まったり羽ばたいたり、すべてが様々に異なる形をして飛びますが、すべて調和がとれています。カモメがやってきて歌を歌い、美しい調和ある動きをします。時々このような美しい光景が、巨大な鯨が水の中から飛び上がることによる突然の火山の爆発のような動きによって劇的に変化します。水しぶきが輝き光を反射させます。これも信じられないほどの美しさです。それほど多くの変化と様々な動きがあります。

海が腹を立てる時には、あたかも「誰でも自分の方向に向かって来る者は呑み込んでやるぞ」と言っているかのごとく威厳と力を示します。海はそこに浮かんでいるすべてのものを呑み込むことができるのです。

普通の場合、高速の船は静かな海をあたかも絹のハイウェイのように美しく走ります。しかし、一度波が怒り狂って高波のしぶきを上げる時には、その船も無力となります。波が高まれば、船は「はい、はい」と答えるしかありません。波が突然下に落ちれば、その船もまたそれに従うのみです。なぜならば自然は最も強力であり、海は「あなた方は私の言うことを聞け。ここに私がいる」と言っているからです。このような理由で、海を愛する人は男も女も高慢になりましたり、傲慢になったりすることができます。そのような自然の圧倒的な力の前で、いかに謙遜になるかを知らなければなりません。

荒れ狂う海の向こうに

6

特集

1000年に一度の地震津波に耐えうる
「東日本復興政策」とは何か

10

海洋政策の研究

提言 海洋政策13の柱

14

シリーズ 地方創生 海洋創生

石巻・真の復興を考える

16

世界はひとつ

「圓母平愛友好協会」創設へ向かって出航

20

世界の釣り 日本の釣り

剣崎・横浜・ニューヨーク

22

時事解説

環太平洋時代の到着期に於ける米国と
日韓を中心とする北東アジアの役割

26

ここに入りあり

山崎祐介「人間教育としての海洋教育」

28

歴史の光

政宗と常長とサン・ファン・バウティスタ号

32

海水のお話

人の体は海水で包まれている

34



真航路

荒れ狂う海の向こうに

佐藤 健雄

想定外を克服する能力を培う海

以前1980年代から90年代にかけて私はボストン湾でマグロ釣りに挑戦していました。朝3時頃、まだ暗いうちに出航するのが常でした。湾を出る時、ブレークウォーター（防波堤）の間を28フィートのボートで通過する時いつも体験することは、「暗い海の向こうから恐竜が襲いかかってくる」よう、荒波が正面からボートに向かってくることでした。その荒波が最初の「肝だめし」でした。この時落ち着いて船の向かう進路が狂わないようにボートを操舵してこの段階をまず通過することが、マグロを釣るために第一の閑門でした。荒波を越えてこそ初めてマグロに出会い、マグロを釣ることができると可能性が出てきます。荒波を越えた時、新しい閑門の次元に登ることができます。

荒波に慣れてくると、誰もが平然と何の違和感もなく当然のように海に出ていくことができるようになります。東日本大震災の時、幾重にも重なる防潮堤の間でヒラメの刺し網漁をやっていた私の友人が大津波に襲われましたが、その時彼は大津波から逃げるのではなく波に向かって船を走らせ、三つの波の山を越えて生命が助かりました。海は私たちに多

くの試練を与え厳しい訓練をします。海で生命を落とした人々もいます。しかしその壊滅的とも言えるダメージを与える荒波の試練を越えた時、いつも思うのです。「あの荒波があつたからこそ、今の平安がもっと深く味わえるのだ」と。海は本当に多くの事を教えてくれます。海の宿命である荒波を越える力が私たちになれば、海の恵みは味わえず本当の平安を得ることができないのです。

すなわち自分の価値観を超える価値観を受け入れることが多く、想定外の出来事に対応する能力に乏しいのです。いくら開拓魂を極める闘いをしたとしても、想定内での闘いには限度があります。大自然は実に想定外で満ちています。その大自然の中で生きる時、未知と調和する能力や想定外を素早く理解し消化する能力が必要です。この想定外を消化し調和する能力を陶冶するところ、それがまさしく「海」なのです。

世界的な海洋時代が開かれる

1945年8月、世界大戦が終結し国際連合が創設されると共に、人々は「海をどのように誰が管理するか」について討議するようになりました。1986年、米国はいち早く200海里宣言を行ない、海の管理に乗り出しました。沿岸の土地や水域の浄化を行うとともに200海里を管理できるポート造りに力を入れ始めました。人々の意識も海に注がれるようになり、遂に1994年、国際海洋法が国連によつて整備されました。それによつて世界的な海洋時代が開かれたのです。

私が体験したアラスカの海は変化しやすい海でした。霧が立ち風が吹きます。潮の流れも異常なほど強く流れます。今の瞬間、平穏であるかと思えば、突然、想像を超える荒天に変化します。全ての生命

り、それがきっかけとなり各地で釣りを行いました。アラスカではキングサーモンやシルバーサーモン、ボストンではジャンボマグロ、ニューヨークではストライブバスやヒラメ、フロリダではパショウカジキ、ハワイではブルーマリンなど大小様々な魚を釣りました。オーストラリアや南米の大湿原バントナールにも足を伸ばし、バラグアイ河でドラドも釣りあげました。海や河での釣りに専念した私は、海に関する「米国の驚くべき大きな変化」をそこで体験することになります。

私の米国での釣りの拠点はニューヨーク湾でした。ニューヨーク湾は本当に広大です。ニューヨーク州とニュージャージー州の陸地が直角に出会い、海を包みこむようにハドソン湾を形づくっています。ニューヨークバイトとも呼ばれ円型の4分の1の形をした広大な湾です。この湾にハドソン河が流れ込み、ニューヨーク湾の先端160海里沖（約250km）にはハドソンキャニオン（峡谷）があります。そこにはマグロやカジキなど南から北上するメキシコ湾暖流に乗つてくる豊富な魚たちがいます。ジャンボマグロもよく釣れ、私は100kgサイズのマグロを一回のトリップで17本釣つたこともあります。そのくらい魚が豊富でした。

1990年、私は心に期することがありニューヨーク湾で釣りを始めました。マンハッタン島の対岸、自由の女神像で有名なリバティ島の近くに釣りのための拠点をつくり、真冬の1月1日から40日間、毎日7時間以上釣りをするという闘いを始めました。ニューヨークの冬は厳しく波しぶきが釣竿や

舳先に凍りつきます。ですからこの頃、ニューヨーク湾で冬釣りをしている人は誰もいませんでした。更に当時のニューヨーク湾の海底はヘドロで埋まり、もちろん魚はありませんでしたが、私にとって海そのものが教室でした。春、何日もかけてようやく釣り上げたヒラメも、白いはずの腹はヘドロで黒く膚からはヘドロがでてくる有様でした。ですから出来る限り湾の外に出て魚のいる所まで行かなければなりませんでした。

私が釣りを始めた当時はこんな有様でしたが、10年後の2000年頃になると、同じハドソン湾にはチャーターボート（釣りのための貸切りボート）やパーティーボート（釣りのための乗合い船・遊漁船）が、沿岸にできた無数のマリーナから大勢ぐるり出されるようになりました。みるとうちにハドソン湾での釣りは盛んになつていつたのです。1月の週末、冬のハドソン湾には20万人を超える人々が釣りに出るようになりました。それまで漁船のキャブテンやメイトだった漁師たちが、その経験を活かしてチャーターボート、パーティーボートのキャブテンやメイトになつて活躍し、より大きな収入を得ていました。パーティーボートは100人乗りで、船内には軽食コーナーや仮眠できる自由な空間があり、家族や仲間で一日をエンジョイできました。

米国では、それまで行われていた延縄（はえなわ）や底引き等、漁礁を破壊し魚を痛める漁法や、魚を大量に無駄にする乱獲漁法は、政策的に淘汰されました。魚一匹一匹を大切に捕る漁法、つまりスポーツフィッシングに脚光が浴びるようになり、そ

れによる経済効果は大きく伸びました。それにつれてボート製造業も飛躍的に伸びていきました。

河と海が死ねば未来がない

自由の女神像のあるリバティ島は、17世紀にオランダからイギリスが譲り受けた頃は牡蠣（カキ）の島と呼ばれ、人々はここで獲れた牡蠣を食べていました。牡蠣はご存知のようにきれいな海で獲れたものでなければ食べられません。スポーツフィッシングが国民的スポーツとなつて乱獲漁法が淘汰される以前には、ハドソン河沿いに発達した多くの企業が産業廃棄物を河に捨てたため、いつの間にかハドソン河や湾はヘドロの河、ヘドロの海となり、魚介類は生息できなくなりました。ハドソン河や湾は死の河、死の海と化したのです。

河と海が死ねば未来がないことに気づいた米国政府は、河や海の浄化に向かつて大きく舵をきりました。1970年頃より本格化した大気汚染や水質汚染に関する対策を更に強化し1986年以降には、生活廃水や産業廃棄物を河に捨てる一切禁止しました。住宅廃水は自ら浄化せずには直接河や海には流せないようにし、海岸沿いの土地は自費で土壌を完全浄化しなければ売却できないという法律をつくりました。何十年前であろうと河や海に産業廃棄物を捨てた会社や個人は、自分の責任と費用で引き揚げるよう義務づけたのです。

更に米国政府はハドソン湾に牡蠣の殻を敷きつめて牡蠣にヘドロを食べさせ、それらの牡蠣たちを沖合

に運んではヘドロを吐かせ、きれいになつた牡蠣を再びハドソン湾に運んで水域の浄化を繰り返しました。2000年頃になるとハドソン湾海域では海水浴が出来るようになり、水を飲んでも腹は下さないようになりました。今までいかつた多くの種類の魚も湾や河の上流まで戻ってきました。ハドソン湾の海底の各所に使わなくなつた戦車や列車を沈め、漁礁をたくさん造り魚が繁殖するようにしました。

このような努力の結果、米国では現在、ボートでの海釣りや岸釣りをする人の数は、リーマンショックの波を受けたにも関わらず、現在も増え続けています。ちなみに米国のボート製造人口は、2008年は7000万人、2009年は6600万人でした。ボート製造業は米国で21世紀になつて最も伸びている産業の一つです。2009年には販売とサービスで3兆800億円を産み出しました。ノースカロライナ州はFRPボート製造技術者を無料で教育し養成しています。この流れはカリブ海を越え南米にも波及しています。米国の多くのボート会社は南米にボート工場を移動させています。

緑と水の大陸 南米

当の私も米国でのボート造りを他の人に譲り、現在、南米にボート会社を建設中です。バラグアイ工場で製造した「アメリカ製」バラグアイ産スポーツボートを、去る2014年11月12日に初めて日本に輸出し、バラグアイ政府の注目を受けマスコミを賑わせました。なぜ、そんなに市場から遠い大陸のど真ん中の

巴拉グアイでスポーツボートを造るのかと聞かれます。私は近い将来のためにグローバルな企業を準備しています。巴拉グアイの周辺には、サンパウロ、リオデジャネイロ、モンテビデオ、コリエンテス等、ラテンアメリカのスポーツボート市場の3分の2が集まっています。巴拉グアイは南米スポーツボート市場「黄金の三角地帯」の中心位置にあります。加えて巴拉グアイのグラナーニ族は世界最高峰といわれるアンデス文明を創った人々の後孫であり、15000年前北東アジアからベーリング海峡を越え南米まで旅をした勇敢果敢な蒙古斑をもつ私たちの親戚です。加えて巴拉グアイは南米の geopolitically 中心地であり人間の住む生活の最適スポットです。

南米はご存知のように緑と水の大地です。アマゾンと共に大湿原地帯パンタナールは、地球の3分の2の酸素を生み出し「地球の肺」といわれ、将来人類が争奪する場所といわれる福地です。言わば北東アジアを文明の一極とすると、その対極にある巴拉グアイは、将来、北東アジアと共に「地球村と新文明の両極の中心地」となる場所です。私は、この巴拉グアイに海洋最先端技術を移植し導入することによって、現地の貧困や腐敗などを克服し、この国が世界の最先進国家の仲間入りをすることを目標としています。それが突破口となり導火線となつて全世界の平準化、全世界の福地化が実現すると確信しています。これまで私たちの先輩がバラグアイに入植され辛苦を乗り越え、農業の分野でバラグアイの発展に寄与してこられました。その恩恵を受けながら私たちは河や海の価値を見直し、魚釣りや魚食文化の振興、海洋文化発展の分野でバラ

グアイや南米の為に役立ちたいと願っています。私たちがバラグアイ工場で造るボートは80パーセントの原材料を米国から輸入し高いクオリティを保つ「アメリカ製」巴拉グアイ産ボートです。販売においては米国現地の米国製、石巻の日本製（石巻）、韓国木浦の韓国製ボートも日本で販売して参ります。

日本が迎えた運命の時

21世紀は海洋の世紀と呼ばれています。環太平洋時代を迎えた今日、日本は根本的に緊急に海洋国家、海洋趣味産業国家として生まれ変わらなければならない「運命の時」を迎えています。「環太平洋時代を迎えた」ということは、ミノア・ギリシャ・ローマ・スペイン・ポルトガルが創り出してきた「地中海文明」よりも、英国・米国が中心となつて創り出してきた「大西洋文明」よりも、もつと深くて広く高い完成級の文明「環太平洋文明」を創出しなければなりません。全ての観点からみると、その先頭に立つのは日本であるという結論になります。日本列島がその身を委ねている太平洋は地球の半分を占めており、太平洋の黒潮が世界の海を回し活かしているのです。

中世、ローマンカトリックが形式化し腐敗堕落した為に神の存在を否定する無神論が芽生え、ヘレニズム（人本主義）運動が復興し、その結果、共産主義思想が生まれ共産国家が生まれました。戦後、共産主義国家は世界の3分の2を席巻するかの如く膨張し、ドミニオン現象のようにアジアが赤化されました。1960年から1980年代には日本も共産化の危機にさらされ

今にも呑み込まれそうになりました。

戦後日本は、共産戦線の境界線となつた韓半島38度線防衛の為の後方支援の役割を果たすことになりました。その役割を果たす為に日本は、英國が海洋政策を強化することによって興った産業革命と、その成果である西欧物質文明の果实をアジアで初めて取り入れた国となり、世界第2位の経済大国として発展いたしました。しかし今日、その西欧物質文明の限界が明らかになつて来ました。欧米諸国をはじめとした世界をみると、物質偏重文明はそれ自身では乗り越えられない道徳的退廃によつて、高い山の上にある石が谷底に落ちるよう崩壊の一途を辿っています。世界の価値観は混迷しその為に未曾有の問題が多発しています。これまでの価値観を超える「新たな文明を興さなければならぬ運命の時」に來ていることを心ある多くの方々が心に痛みをもつて実感しています。あの東日本大震災で世界を感動させた日本の精神。それを基礎にしながらも広大な太平洋を基盤にした新たな海洋文明、「環太平洋文明」を世界に先駆けて創出しなければならない緊急の時を今の日本は迎えています。

英國が産業革命を興した理由は偶然ではありませんでした。島国である英國にとつては四海を守り、海を拓くことに國の存亡が係っていました。その為エリザベス一世は海洋政策を強化し海洋教育をとり入れ、國民が海で自由に生きる力を持つよう導きました。ところが海には最高度の科学性や創造性が潜んでいたために、海洋強国を作りながらも同時に英國は産業革命を興す國となりました。7つの海に君臨し日の沈まない

い国と呼ばれた繁栄の所以は海にあつたのです。

真の環太平洋文明時代と日本のミッション

歴史の軸足は既に大西洋から太平洋に移っています。環太平洋時代において、日本は英國に代わる国として、新たな海洋文化文明、環太平洋文明を拓く使命を担っています。その為に日本は国策として海洋政策を強化し海洋教育を幼い年代から取り入れ、全国民が海での生活を身につけ「海で自由に生きる力」を持たなければなりません。海には最高度の科学性・創造性があるので、21世紀の産業革命は日本から興るのではないかでしょうか。日本はこれまで以上に世界福地化の為に貢献できるに違いありません。ちなみに海で自由に生きる為には、どんな荒波も安全に越えていく絶対安全安心なボートの開発が必須です。各家庭が車を保有しているように、各家庭や各自が日常ボートを保有する日はそう遠くないでしょう。これからは歐米がそうであるように、日本もボートで海に行き生活するこ

とが最も先進的なライフスタイルになるに違いありません。

魚は一匹、平均30万個の卵を産みます。日本の漁業はヨーロッパのマラソン方式か北欧型管理漁業かいずれかを検討していますが、その次元では足りません。魚が異常なほど減少しているのです。魚を抜本的に捕やさなければなりません。海を本然の海に戻さなければなりません。陸も空もきれいにしなければ海はきれいになりません。陸も空もきれいにしなければ海はきれいになります。1994年国際海洋法を受け入れた

日本は、2000億円ものお金を投入しマリーナを作り海洋時代に備えようとしたが、実のところ、魚卵地を破壊し海を破壊してしまいました。海洋浄化政策、魚の増殖政策が遅れに遅れています。本来、海は人間が3分の2の時間を生活の場所として過ごすところです。人間の体の3分の2は水分ですから人生の3分の2の時間は、海や水と関わりある生活をすることを擔っています。その為に日本は国策として海洋政策を強化し海洋教育を幼い年代から取り入れ、全国民が海での生活を身につけ「海で自由に生きる力」を持たなければなりません。海には最高度の科学性・創造性があるので、21世紀の産業革命は日本から興るのではないか。日本はこれまで以上に世界福地化の為に貢献できるに違いありません。ちなみに海で自由に生きる為には、どんな荒波も安全に越えていく絶対安全安心なボートの開発が必須です。各家庭が車を保有しているように、各家庭や各自が日常ボートを保有する日はそう遠くないでしょう。これからは歐米がそうであるように、日本もボートで海に行き生活するこ

とが最も先進的なライフスタイルになるに違いありません。

私は日本人として、日本がミノア海洋文明を創ったエジプトよりも、大西洋海洋文明を創った英國よりも、世界最高の海域である環太平洋に、邁かに高度な海洋文明を創る国となることを願っています。価値観の崩壊や公害による環境破壊、加速化する食糧問題によって崩壊しつつある世界を、永久に持続発展（サステナブルデベロップメント）可能な世界に産み直すことのできる日本、それを可能にする「真の環太平洋文明時代」を創出することのできる日本を、皆様と共に建設したいと願っています。

佐藤 健雄
(さとうたゆむ)

福島県出身。早稲田大学土木工学科。趣味はスポーツフィッシング、狩猟、マラソン。趣味が高じて不況絶対安全安心ボートの製造に挑戦。Hobby World Marine Group CEOとして日本、米国、南米を拠点に精力的に活動。グローバル企業をめざす不变不屈の永遠のファイター。海の思想家。海のエキスパート。



海からの視点に立つ

1000年に一度の地震津波に耐えうる「東日本復興政策」とは何か

【死活的に重要な海岸線】

2011年3月11日午後14時46分
18・1秒、1000年に一度と言わされたM9の東日本大震災が襲い、死者・行方不明者18・483人（2015年1月現在）に及ぶ犠牲者を出してしまいました。その後も余震が続き、現在、東京直下型や南海トラフ大地震もかなりの確率であります。

南三陸町に行くと、チリ地震の津波が突然襲い、多くの犠牲者を出した事が生々しく記録されています。去る1月17日には阪神淡路大震災20周年を迎えた。この大震災の時「メガフロートが海にあつたらどれだけの人命が助かっただか」と、その後、多くの識者によって悔やまれました。東日本大震災でも米空母ロナルド・レーガンがどれだけ多くの人命を救助したかが記録されています。大震災はどういう場合に人が助かったのか、どういう場合に犠牲を多く出したのか等が記録されています。それらの貴重な証を通して多くの教訓を伺い知ることができます。

また、このような大地震と津波という



起きる事が予測されています。安倍晋三総理は首相就任後、東日本大震災の爪痕を観察しながら、「1000年に一度の津波にも耐えられる復興政策を実現する」政策立案を掲げておられます。東松島の宮戸地区に行くと、7000年前の縄文時代から何度も何度も津波で破壊された痕跡が残っています。その度毎に大きな犠牲者を出してきました。有効な防災方策が無かつた事が伺われます。

日本の漁業に携わる漁師の方々は年々3%減少しております、東日本大震災では9%減少したことでも報告されています。失った船の数は2万600隻中2万隻とも言われました。この失った船の数は、如何に多くの人々が海と共に生き、海と関わって暮らしていたかを示す数だと考えられます。何故これだけの船を失つてしまつたかを考えなければなりません。ゆえに復興の着目点は、今後、1000年に一度の大震災大津波が来た場合、人命の安全を第一に確保しながらも、海から離れることなく更に強力に海と共生していくことができるよう「海に向かう積極的な復興政策の立案」、そこにあるのではな

しかし、今の政府や指導者の結論からいえば、高台には住宅や公共施設を造つたり、海岸線に高い防潮堤を造つて誰も住まない公園にするくらいのアイディアしか出てこないのが現状です。何という指導者不足、アイディア不足でしょうか。いえ、これはもっと根本的な知識の問題に根ざしているものかも知れません。すなわち、人間は誰でも人生の3分の2を海で生活すべきである事、海に最も深い科学性や創造性が潜んでいる事、地中海のクレタ島のミノア文明（海洋文明）がギリシャ、ローマ文明を創り、大西洋のイギリス（海洋国家）が興した産業革命の基盤の上でアメリカが生まれたように、海で自由に生きる力をつけた人々や人々によつて人類歴史が発展してきた事などは検討課題には入つていよいよです。海や海岸線を如何に主導するか、これは国家と国民にとつて死活問題です。日本の指導の方々には、「海岸線が人間にとつても魚にとっても死活的に重要な場所である」という考察などは復興政策の立案のなかには毛頭無いよう見受けられます。

私たちは既に充分な地震や津波による教訓を持っています。これに対応するため

の科学技術も発達しています。海や陸などの自然と人間との関係も煮詰まっています。環太平洋時代、海・水の世纪が来ることによって、人間と海との関係が、人間と陸との関係より重要な事も論じられ始めています。海は「汚ない、臭い、危険、きつい」、いわゆる 4K は克服していかなければならぬ時であることも知っています。この様な立場に立つて「どのように復興すべきか」を考えていく必要があると思います。特に日本は島嶼国家の代表であり、環太平洋時代の到来を迎えた今日、海に関する事ではどの国よりも重要な使命をもつ国と言つていいでしょう。地球上には島国も多く、世界の殆どの人々は河辺や海岸線、海岸線に近い所に住んでいる事を考え合わせるならば、地震津波で苦しんでいる世界の人々の希望の松明（たいまつ）になるような東日本の真の復興策を立案するぐらいの知恵が必要ではないでしょうか。そこでまず復興の原則について大まかに共に考えてみま

【復興の原則と海洋強靄化】

1 海岸線は人間生活の生命線。普遍的には海岸線を中心には住んでいます。東京や大阪はじめ主要大都市は大きな湾に接し長い海岸線を持つところに発達している。海岸線は内陸より 5 倍から 10 倍の高い価値がある事を根本に考えなければならぬ。「人間生活の 3 分の 2 を海で生活することの必然性」をまず

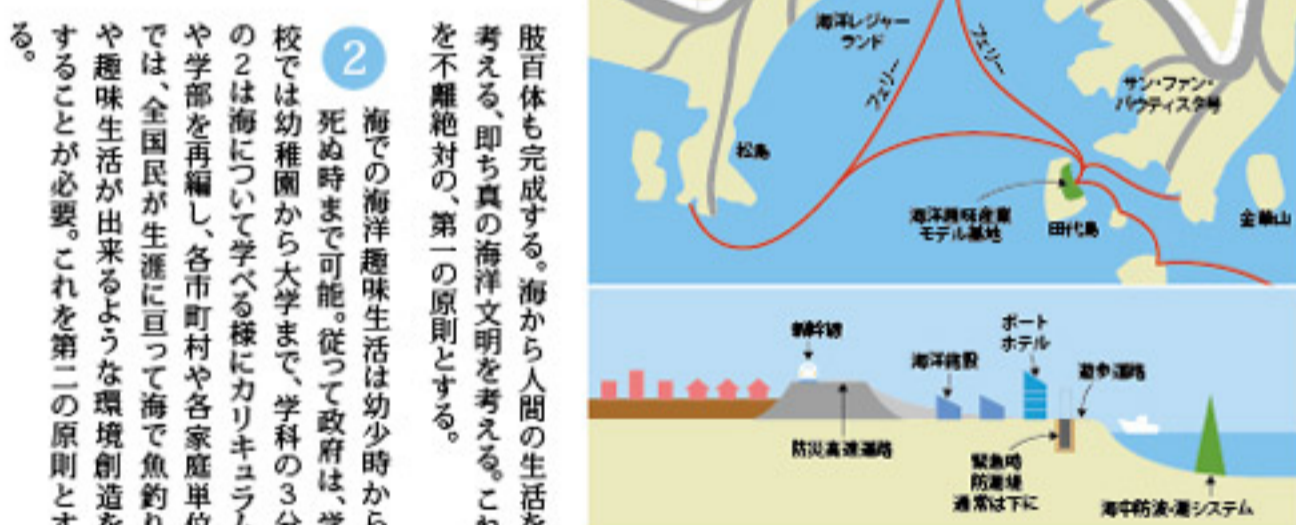
はつきりと理論的にも理解し提唱する。それを前提に考えた場合、海岸線に住む事の貴重さをまず考慮すべきである事、これを原則的考え方とする。

米国では「陸の終りが生命の始まり」「海で生活する時、人間が最も人間らしくなる」という言葉や概念がある。陸の上だけでの生活では、人は

鬱病や他の精神的な病（結果として様々な疾

病）に陥りやすく不自然な人間になりやすく自殺者等も多くなるという意味。私たちは「地球の 3 分の 2 が水で覆われているように、人の身体の 3 分の 2 が水である事は偶然ではない。人間が地球といふ大自然を主管するために、地球と人間が共通要素で構成されている」と考える。人間の周りから水蒸気が全く無くなれば目は消滅し、人の身体から汗で 5 % の水が出てしまうと（実際的には）死に至ってしまう。この様に水と人間の身体は死活的に重要な関係をもつていて。裏返して考えれば「3 分の 2 の生活を水に接して生きれば人間の身体は最も健全に発育し成長する」と言える。米国人はこのことを肌で感じ、実験をして確認をしながら確信して海に出かけている。海はお母さんのお腹の羊水の延長。そこから生命がスタートし赤ちゃんの時から海で成長する

と、脳細胞が完全に発育し神経系統や四



三の原則とする。

4 海岸線より 3 km 内陸側に、非常時に避難所を兼ねる防災高速道路を建造する。そして海岸線から防災高速道路に直結した幅の広い避難道路を、海岸線に沿つて 1 km から 3 km の間隔で造成する。今回の大震災の津波も 3 km 内部の道路で止められている事例が多い。それを参考にする。これを第四の原則とする。

5 海岸線に超未来型防潮堤をつくる。

通常は平坦な海岸線。通常の商業活動場所。海岸線に沿つて、最高度の技術を駆使した、強度が充分な緊急時防潮防波システムを地下に設置する。津波時には緊急信号によつて 10 分程度で津波防潮堤が地中から現れる。今回、津波の直撃を受けた防潮堤や建造物も、その強靄さの故に破壊されずに生き残ったものもあり、海岸線の高台に建つ建造物は無傷だつた。通常は生活の場所が、津波時には場所ごとせり上がり、防潮システムに転換される事も考案すべきである。単なる無人防潮堤兼公園ではあまりにも思慮にかけていると言わざるを得ない。

6 海に津波防潮壁または津波緩和装置を。海の中に海の環境を破壊しない津波緩和策を施すことも研究課題である。

7 海岸線の家は津波対応型にする。石巻市の旧北上川河口近くの中洲にあつての漫画館やマリーナの建物は、週上す

る津波の直撃を受けたにも拘わらず、殆ど無事だった。漫画館の形状が円い形状であった事や、中瀬マリーナが女川原発を造った時の強靭な鉄骨を使い、土台がしっかりした建物だからとも言われている。1階の諸物は流されたが、1階の奥と2階の事務所は無事に残った。通常2階に主な機能を集めたタワー型の鉄筋流線型建物を海岸線に建造してはどうか。1階は流されても損害の少ない場所として通常は使うなど。どんな津波にも耐えうる建築物の考案をする事も重要。日本は充分な技術を持つている。

8 海岸線は自然保護区域に。海岸線は絶対に汚染しない。魚の孵化や稚魚が成長する環境を保護する。増殖施設を造る。海岸線は遊歩道にする。廃水、ゴミはいっさい海に流さない、捨てない。海岸線の土地の売買には、米国のように土壤の完全浄化条件を義務付ける。土壤の浄化も積極的に進める。全国土・土壤浄化を達成する。海も浄化される。

9 海を海洋観光趣味産業基地に。日本各地の海岸線や200海里海域に、その海域の持つ資源や特徴を生かし、個性溢れる最高度の海洋観光趣味生活基地を創出する。海洋国家日本にとって見落としてはならない地方創生の中心は海洋創生ではないか。

10 渔法とポートと釣り具を変える。まず、臭い、汚い、危険と云われる海岸線と船を、臭いのない清潔で安全で

強固な海岸線と船にする。係留地は大型漁船用以外は西洋式マリーナ方式にする。魚を傷めず魚礁を壊さない漁法に変える。特にポートは絶対不沈方式にして、ポート内外は高級ホテルより綺麗にする。綺麗に維持できる人間の主管能力を高める。ポートの速度も近代技術を駆使して高速度化を図る。「人は常時海で生活する」文化の創出を図る。

11 人間を海洋対応型に変える。生活の3分の2を海に投入し、毎日海に出て海で自由に生きる能力をもつ人間造りをする。想定外を消化できる謙虚で胆力のある人間づくり。無限の逆境の中でも逆境に調和し、目標を必ず実現できる人間の養成。これが実現出来ないと津波対応型海岸線の創出に対する発想も出てこないし実現も不可能となる。

12 国土(陸)を海洋型国土に。

各地に世界海洋村をつくる。海を基盤にした生活に対応する国土の再建。河川に架ける橋はポートの航行の自由を保証するものとする。全ての道路はポートを自由に牽引できるよう、橋桁などの障害を取り除き、24時間ポート自由牽引道路にする。ポートは津波の際、流されない様に、操縦者のいないポートはポートホテルや防災自由高速道路特設ポート駐船場、または近くの「洋上観光基地」に格納する。

13 主な海域に自走式、特別浮力型装備、救難艇装備、災害支援艦兼大型海洋観光船(海の駅も兼ねる)「LAS&

RISMU(Life Aid Station, Resort Island Sendai Matsushima)を配置。巨大地震や津波に対しては海から対応する機能を兼ね持つ。通常は、ホテル、ヘリポート、病院、「マリーナ、マリンリゾート、レストラン、ショッピングモール、気象観測所、海洋訓練学校等を兼ねた海上海洋観光総合基地。総合的な海上海洋観光趣味産業基地。

14 先進的海洋総合大学の創設と研究。人類歴史を巡ってどこが間違っていたのか。どうしたら真の海洋時代を開けるのかを総合的に研究する。

陸の価値のみに視点をおいた陸上偏重型文化文明の延長線上に、海洋国家日本の未来はありません。国土強制化政策などで50兆円ものお金を使っている時ではありません。陸上偏重思考の都市の分散化による地方創生にお金を浪費している時でもありません。海や海岸線で安心して、精神的にも物質的にも最高に豊かに暮らせる文化文明を創出する政策立案に舵を切る時です。第一の国土改造を意味する国土強制化ではなく、海洋強制化による海洋創生時代です。

1994年に国際海洋法が制定された時、韓国はすぐにこれを批准しました。引き続き韓国はスポーツボーティング産業が韓国の未来産業の核心であるとの認識に立つて、党派を超えて「海洋先端技術最先進国家になる事が、韓国が一握に世界の頂点に立つ事である」と決議しました。その上で、漁業が完全に破壊された最貧地である南海岸発展の為の法条を制備し、2020年に向けて「韓国南海岸時代」を掲げて着々と準備しています。麗水を中心とした南海岸一帯を、東洋のみならず世界一の海洋観光趣味産業の中心地域に創出しようと、着々と投資し、実現の途にあります。韓国南海岸は、古来より

【石巻を金華山と松島を結ぶ一大海洋観光趣味産業海域に】

以上の復興原則に基づく東北復興案に基づいて、まず石巻湾を金華山と松島を結ぶ一大海洋観光趣味産業海域にします。昔から石巻の人々は魚を買わなくてはいけません。新幹線も他の企業誘致も要らない。石巻魚市場は東洋一だったと言われます。「新幹線も他の企業誘致も要らない。魚のお蔭で充分裕福だった」そうです。世界にはあちこちに同じ様な町があります。アメリカの漁業発祥の地、ボストン湾のグロースターという町もそうです。韓国の麗水などもそうです。これらの市は造船や重化学工業、ハイテク産業の誘致等に動き、その結果、海と魚介類の生息地が破壊され崩壊していきます。そういう中で漁業再興を図ろうとしますが、ますます漁業、漁港は衰退していきます。どこも同じです。何故そうなるのかを研究しなければなりません。今回の大震災でこの石巻が最大の犠牲者を出したました。

も魚を食べることができたと石巻の人々は言います。魚の水揚げが多く、トラックが溢れた魚を道路に落としていくので拾って食べることができたというのです。石巻魚市場は東洋一だったと言われます。「新幹線も他の企業誘致も要らない。魚のお蔭で充分裕福だった」そうです。世界にはあちこちに同じ様な町があります。アメ

韓国で最も豊かな漁業基地でしたが、今は、重化学工業などの誘致の為に海は汚れ続け、漁獲量は落ち込んで、遂にその地域は韓国の最貧地帯となりました。そして北朝鮮スパイの潜入地帯となり反政府運動の拠点となつたのです。この南海岸を、従来どおりの漁場回復による通常の復興によってではなく、ここ一帯を「海洋趣味産業レジャー・ランド」として再生しようとしています。この南海岸を韓国のが成長戦略の中心地と位置づけ、韓国発展のランドマークにしようという計画です。

一方、日本は1994年、同じ様に国際海洋法を批准しました。その上で2000億円の予算を組み、全国の海岸線をコンクリートで固めました。魚の生息地を破壊したのです。日本は残念ながら、21世紀が海洋の世紀であり、環太平洋時代、200海里海洋時代が到来した意味、その時代が歴史をかけてようやく

▼田代島・金華山周辺



到來した意義を理解できませんでした。トヨタや日産などの自動車業界全体が微かに「世界的海洋レジャー産業時代の到来」を予測し、スポーツボーティング産業に参入いたしました。しかし、陸上文明の代表的な企業である自動車産業の観点から海洋産業への参入は、あまりにも露骨な商業主義的動機を露わにしてしまいました。海の観点から出發したものではない為に、あるいは眞の海洋時代、環太平洋時代の本質を理解した上で出發がなされていない為に、軌道に乗ることが出来ませんでした。

石巻は東北の大動脈、北上川の河口に発達した都市です。松島や金華山などの名勝地や最高の漁場が出現したのは偶然ではありません。北上川が運んでくる豊かな栄養素がこの漁場に堆積しています。しかも、ここは親潮と黒潮の出会い海域であり、魚と釣りには至上最高。世界的海洋観光趣味産業地帯を形成するには最高の立地条件を擁しています。古来から縄文の人々が好んで住んでいたのも偶然ではありません。そこに住む事がどんなに素晴らしいか体験していた為です。松尾芭蕉が「あー松島や、松島や」と絶句したのも偶然ではありません。地勢がそうなのです。

【石巻の復興政策】

石巻の復興政策案は次のとおりです。重化学工業等は誘致せずに、まず石巻湾岸全体をリクリエーション経済特区に指定し、世界的海洋観光趣味産業地帯へ

と創出すべきです。既述の「復興原則」に基づくと共に、サン・ファン・パウティスター号を建造し送り出した伊達政宗公の海洋政策思想も合わせ、石巻復興政策を創出するべきです。2020東京オリンピックまでに、東日本大震災復興政策の結実を全世界に誇れる形で見せようではありませんか。ここ石巻から眞の生命を吹き込んだ「新生オリンピックの松明(たいまつ)」を出發させましょう。

私たちはまず、世界最先端技術を駆使した安全安心な「海洋趣味生活ボート」を創造します。絶対安全安心なボートが必要です。従来から漁業に携わって来られた、東北の海を知り尽くしておられる方々が喜んで使うことのできる趣味産業・趣味生活用の常用ボートを創出します。200海里を1日生活圏として航行できるボートを中心に、関連海洋趣味産業を興して参ります。もちろん、IT産業、ロボット産業から航空産業に至るまで、関連事業は全て行います。他の全ての産業は海洋趣味産業を補完する為に必要です。主体はあくまで海洋趣味生活ボートを中心とする海洋観光関連産業。

仙台から石巻まで防災高速道路や超近代的新幹線で結び、仙台から石巻までは15分圏内、東日本海岸線は全域を1時間圏内で結びます。

石巻の町も海も海陸両用ボートが走ります。石巻湾はあらゆる海洋レジャー、ボートが行き交い、海底レストラン、海上レストランが建設されます。魚流通産業に関しては、石巻の海の幸は、石巻から直

接、日本や世界の各家庭に配達され、高質で安価な魚が届けられます。今までとは比べものにならない豊富な量が供給されます。人々は年4回釣りトーナメントを行い、釣り技術、ボート、釣り具、釣り用衣類などの開発を競います。海洋基金制度やローン制度も確立され、石巻海洋趣味産業の無限の発展をバックアップ致します。

東日本大震災時、世界の人々に感動を与えた「東北精神」も海洋精神により産み直され更に昇華され、眞の生命にあふれた「石巻海洋精神」を創出します。その上で5家族3世代コンドミニアムも創り、世界の人々が一語に住み、超宗教、超国家、超民族の一大家族社会の雰型となる「世界海洋村」も創ります。東日本の海岸200海里海域で釣りをしようと、世界中から集つた人々が共に楽しむワールドショーケースを創り、人類海洋総和文明を創出します。海洋建築士、海洋都市建築士を総動員して海洋真時代の新プロジェクトを次々と創出して参ります。参考の図はまだ一部のものであり、初期段階のものです。

以上のような復興策は如何でしょうか。2020東京オリンピックで世界の人々は「日本は3・11を超えてどのように復興したか」を同時に問いかけるに違ありません。その時までに世界の希望となるような復興を、国家国民総力をあげて成し遂げていきたいのです。

(I & 海洋建築家チーム)

海洋政策の研究

提言に至るまでの経緯

春爛漫の季節を今にも迎えようとした2011年3月11日、大地震と大津波が東北海岸を中心とする太平洋沿岸を襲いました。この大震災大津波は、私たちのこれまでの大自に対する考え方、生き方、海との共生のあり方に大きな疑問を投げかけ、その転換すら要求しているかのようです。2万人もの犠牲者と癒えることのない痛みを抱えたそご家族のためにも、そして日本各地の人々、同じ災害で苦しむ世界各地の人々の為にも、このような犠牲が再び起きることのないよう、21世紀の教訓を結集して「真の復興再生政策」を構築しなければなりません。

未曾有の大津波が直撃した三陸海岸は、魚が最も多く棲息している豊かな海、世界的三大漁場の一つを擁しています。加えてそこには日本三景の一つ、松島があり、オーストラリアのゴールドコーストにも匹敵する美しい相馬海岸がありました。海の恩恵を受けて美しい海岸線で海と共に生きてきた、そしてこれからも生き続けていく日本人にとって、いかなる復興策を構築すべきかという命題は、今後日本の国運をも決する死活的緊急重要課題と言つても過言ではありません。

2011年3月11日以降の4年間、被災した現地の方々と会話し「真の復興策」を探求し、見識ある先生方のお話を耳を傾けて参りました。東日本大震災復興再生支援を主軸テーマとして、「東日本復興を世界復興のためにつなぐ根柢的転換と復興・飛躍」「海からの視点に立つ」「海との共生」「東北海岸に国際的海洋観光モデル都市建設を」などをテーマに「真の復興政策はなにか」という内容を観

提言 海洋政策13の柱

意追求して参りました。その結論として今日、私たちは「海洋政策13の柱」を国民の声、現場の声として提言する行動段階に至りました。

因みに4年間に亘って協賛した記念講演会は以下の通りです。各講演会には各界の学識者や専門家が集つて下さいました。2011年6月25日に東京都千代田区平河町弘済会館にて開催された「東日本大震災復興再生支援特別講演会」、テーマは東北復興を世界復興のためにつく／東北海岸に国際的海洋観光モデル都市建設を！。2012年6月30日に同千代田区平河町砂防会館にて開催された「東日本大震災復興再生支援特別講演会」、テーマは東日本復興を世界復興のためにつく／理太平洋時代到来の視点に立つて考へる。この講演会は海花東日本復興の会（宮城県議会議員 今野隆吉会長）、日本を真の海洋趣味産業国家に育てる会が共に協賛。2013年2月11日に宮城県仙台市シルバーセンター交流ホールにて開催された「祭典・東日本の復興を世界復興のためにつく！」は、海花東日本復興の会が主催。2013年6月29日に同千代田区平河町海運クラブにて開催された「アジア太平洋地震津波国際会議」はNPO法人世界平和海洋訓練教育協会が主催。2014年1月26日に宮城県仙台市エル・パーク仙台セミナーホールにて開催された「海を基盤とする政策への大転換！」は、海花東日本復興の会が主催。2014年6月28日に同千代田区平河町都市センターホールにて開催された「日本を再生・大飛躍させる海洋政策」はNPO法人世界平和海洋訓練教育協会が主催、などです。

時代は環太平洋時代へ大きく転換し、政治、経済、教育の面から海洋の重要性が注目されるようになりました。私は

たちは3・11東日本大震災によつて覺醒させられたかのように、その眞の復興策を探求する中で、新たな海洋政策構築の必要性に迫られました。以下の内容が、3・11東北大震災以来、その未曾有の犠牲と痛みの上に立つて模索し構築した「提言 海洋政策13の柱」です。

【提言 海洋政策13の柱】

一、海洋省の創設（海洋省轄管理、政策立案、法制備等の一元化）

海洋省を創設し多くの省庁が関わつて行う海洋の管轄管理、政策立案、法制備等を海洋省で一元化する。新たな海洋基本法の策定の下で、新たな海洋政策を強力に進める。

二、先進的海洋総合大学の創設

21世紀は海洋・水の世紀。太平洋を中心とする環太平洋時代が到来。日本はその先駆者の役割を果たすため、眞の海洋文化文明の創出、海洋趣味生活時代の創出のための研究機関として先進的海洋総合大学を創設する。大学は、東日本大震災の復興政策を単なる復旧政策に終わらせず、海からの視点に立ち海洋政策を根本から考え、1000年後を見越した真の復興政策構築に貢献する。世界的な海洋未来モデル型復興策とするためのドリル的役割を担う。

三、海洋の廃藩置県および新たな海洋開国

海洋に関する法の整備、規制の徹底と再構築を行う。全国どの海域でも誰もが自由に生活ができる、海を自由に利用活用できるよう法律の再整備を行う。海を陸上の概念による法支配から解放し、海を基盤にした法制備を行い再構築を図る。世界共通の海洋政策と日本の海洋ルールの一致化。これまでの漁業政策からの脱却を図る。

四、海洋の本然化

海の完全浄化、海岸線の浄化、自然化を実現する。最終的には大気や国土汚染を解決しなければ海の完全浄化は実現しない。海を浄化し本然の海に戻せば400億人類を養うことができる。魚介類が常時安全に安心して生息できるよう、海の本然化政策を強力に遂行する。

五、200海里(370km)を一日生活圏にする海洋趣味生活の創造

200海里を一日生活圏にするための高速、不沈、絶対安全、完全エコボートの研究開発と創造が必須。漁師の方々の生活の質の向上を図る。全国民参加型で釣りや養殖や魚の管理、流通産業に携わる新しい漁業のあり方を創造する。環太平洋時代にふさわしい漁業先端技術最先進国家をめざす。

六、日本の国土建設を、海洋を基盤にした海洋型国土建設政策に大転換

現在まで陸上優先の観点に立った国土建設を図ってきたため、欧米と違い日本の道路ではポートを自

由に運搬できず、河川でも橋桁が低くポートが自由に往来できない。海岸線にはポートが自由に停泊し出航できるシステムがなく、旧態依然の海岸線となっている。これをポート優先政策に大転換させてこそ海洋国家日本の未来が開けてくる。

七、海洋趣味産業型津波防災自由高速道路を海岸線から約3km内側に建設

津波防災自由高速道路は防潮堤の役割を果たす。料金所は無く全ての人と自動車の避難所も兼ねる。50キロごとにサービス・エリアを作り、海洋趣味産業型ショッピングモールを置く。

八、海岸線に海と人との共生地帯を創設

全国民が生涯の三分の一を海で生活できる環境を創出する。海が海洋趣味生活の場であると同時に最も生産性の高い所、最先進技術の創出される所とする。海岸線に緊急防潮堤システムを創出する。

九、日本全国の青少年の海洋訓練

「海を制する者が世界を制する」「海を制する国の言語と文化が世界の言語と文化を創り出す」という諺を、海洋政策を強化することによって実現したイギリス。かつてのイギリス以上の国になることを日本はめざし、全国の小、中、高、大学に海洋訓練教育課を創設。3分の2の学科は海洋訓練教育に関するものとする。

十、海洋観光趣味産業モデル都市の建設

世界最高の釣場を持ち世界最多の魚種に恵まれた

日本周辺海域に、世界から釣り観光客を动员する。

そのための海洋観光趣味産業モデル都市建設が急務。海洋観光による観光立国をめざすことを日本の成長戦略の柱にする。海洋先端技術最先進国家を建設する。海上都市、海中都市の建設、海洋趣味生活に適合する衣食住の研究開発等を行う。海洋文化明の創出を全世界に先駆けて開拓。

十一、海上、海中、海底資源の開発

水素エネルギー、海流、潮流エネルギー、淡水化技術等の開発を行う。人間社会の生活全般に役立つ、海上、海中、海底における資源開発を本格化させる。

十二、海洋食糧資源増産のための増殖産業の本格振興

人間のもつ科学性、創造性を進化させることにより、海、河川、湿地の再生を図る。それと共に、魚介類の孵化、養殖、増殖、放流技術を開発向上させ、各種の海洋魚礁、海洋牧場等を構築する。海や河川、湿地を最大の食糧資源の生息地として再生。同時に世界各地に、養殖技術を駆使し養殖地帯や養殖ビルを建設していく。

十三、近隣国海洋都市との海洋都市同盟の構築

海は一国で管理できるものではない。近隣の国、海洋都市と海洋同盟を結び、同盟を結んだ海の海洋環境保全や海洋、海底資源の協働開発を図っていく。



地方創生
海洋創生

石巻・真の復興を考える



震災直後、石巻で始めた ボートづくり

2014年10月14日、石巻を台風が直撃するとふう天気予報の中、北上川河口、石ノ森漫画館のすぐ脇の中瀬リーナで「EAT&GO 第一弾 Good Good

3・11の大津波では建物の一階部分が全部流されましたが、クレーンと二階の事務所は助かりました。悠々と流れれる北上川の未だに津波の爪痕残る中瀬で第一号復興ボートのお披露目進水式が行われました。

18 フィートのこのボート造りが石券で着手されたのは震災直後。日和大橋がすぐ近くに見える日和山の麓、門脇

地区がポート造りの場所でした。門脇は想像を絶する悲劇に見舞われた地域です。震災後は黒こげになつた車、なぎ倒された墓石、炎上跡の痛ましい門脇小学校、無残な宅地跡がありました。その頃、その地域では亡靈が出るという報道も頻繁にあり、本当にその場は言葉には言い表せないほどの苦痛の場所でした。

その門脇地区に宅地を全て流された菅原恵子さんという方がおられます。その方が復興ボート造りの志に感銘され、300坪の宅地をボート工場として提供して下さることになりました。私たちは「亡くなられた2万人近くの



方々の犠牲に報いるためには、この美しい東北海岸を今まで以上に素晴らしい東北海岸として復興再生したい、そういうしなければならない」という、何かにつき動かされるような使命感をもつて、この廃墟のような門脇で復興ポートを造ることに決めました。偶然にもこの門脇地区は古くから船大工の町で、これまでも石巻の船造りの拠点だつたそうです。

ポート造りに駆けつけた池浦哲也さんを中心にビニールハウスの工場を立て、全国各地や仙台、石巻の有志の方々の手厚い支援で復興ポート造りが始まりました。池浦さんが造る復興ポートは最高の釣りが楽しめる、趣味と実益をかねた「スポーツフィッシングポート」です。ポート造りのメッカである米国ノースカロライナから太平洋を渡つてモールド（船型）を取り寄せ、必要な材料を集めて造り始めました。冬の寒さ、真夏の暑さを越え、ようやく昨年10月14日に宮城県石巻産の第一号復興ポートが完成したのです。

復興の鍵は海との共生

私たちは震災直後、東北海岸全域を廻り、被災された漁業者の方々を慰問し交流しました。最初、漁業者の方々は「スポーツポート」「趣味生活ポート」という言葉に対して「こんな状況下でそれどころではないよ」と応えました。本当にそうでした。住居、仕事、あらゆる当面のことと苦しまれていたのです。しかし、私たちは「この真珠のように美しく豊かな東北海岸を、ゆくゆくは世界一に輝かせたい。未来のために臥薪嘗胆して準備に取り組もう」と思ったのです。東北の人々に会うために、見事に復興した東北海岸

を見るために、美しく豊かな三陸海岸で釣りを楽しむ人々が、世界から東北に集う日の夢を描いていたのです。

陸地よりも海にもっと多くの豊かさと可能性が秘められています。海には食糧資源、鉱物資源、エコエネルギー資源が陸地の何倍もあります。海の資源では魚がその代表ですが、今までの漁法である底引き網や延縄による漁法では魚を痛めたり魚を無駄にすることが多いです。魚資源を無駄にしないで一匹一匹を大切に捕る、趣味と実益をかねた釣り観光に着目する必要があります。九州、関西、東海、関東エリアでは、漁業者が釣り観光に転向することによって、より大きな収益をあげています。大都会に住む大人や子供たちにとって、海という大自然の雄大さにふれた時の感動、釣りを通して魚と

出会える喜びは貴重です。海を受け継ぐ若者が減りつつある中で、若者を引き止める魅力ある先進的な漁業に転換させる方法として、釣り観光などの海洋観光趣味産業への転換も一案です。

最近海の開発がだんだん着目されきました。これを本格化するために、日本国民全体が海への関心を高めて、海の開発を精神的にも具体的にも後押しする必要があります。老いも若いも子供たちも海に出て海と親しくな

らなければ、海の開発は国民規模では進まないでしょう。父母は自ら海に出かけると共に子供たちに海での楽しい活動することが、海洋を切り開く国民的底力です。子供たちは人生の進路を選択する時、海を一つの選択肢として考えることができ、海で囲まれた日本の未来を支える人材となります。今は極端に聞こえるかもしれません、「日本国民全てが海に出かける」必要があります。それほど、海への関心、海での体験は将来の日本にとって重要なことです。ここにも私たちが安全安心な趣味生活ポートを造り、みんなで海に出来ようと発信する動機があるので

す。

「第一号復興ポート完成進水式」を行った直後の2014年10月21日、私たちは石巻市副市長さんにお目にかかり進水式の報告と私たちのゴールについてお話を機会を得ました。その時、防潮堤建設画が石巻市でも着々と進んでいることを明確に知りました。副市長室の壁には、防潮堤建設予定を記した港湾図が掲げられています。石巻市の海岸はほとんど5メートル

復興再生に影をおとす 防潮堤

正しく愛し管理するなら、一人も飢える人がないよう人々を迎える豊かさを持っていると思います。



ルの防潮堤が建つ予定だとのことでした。彼らは「海岸線に沿った5万坪の土地に海洋趣味産業基地を開設する計画」を副市長さんに紹介しました。「このように防潮堤が建つので海岸線の5万坪確保は難しい。ですが何とか探してみましょう」という前向きで暖かいお応えをいただきました。しかし「海との共生」「海の視点に立った復興再生」、海岸線を生かした海洋趣味産業基地構想を実現しようとしている私たちにとって防潮堤計画は行く道に影を落としました。そして防潮堤に反対している、海で生きる人々の声を聞くことになりました。

気仙沼市民による 「防潮堤を考える会」

気仙沼市の「防潮堤を考える会」

は「東北海岸と太平洋沿岸、日本全国にコンクリートの巨大防潮堤建設が進みつつある。一体何を守るためにか」と声をあげています。何故なら、岩手県気仙沼市小泉地区には、高さ14.7m、幅80mのコンクリートの巨大防潮堤が計画されており、小泉地区だけでも総工費は200億円。東北海岸405ヶ所、370kmにわたって防潮堤が建設される予

定。その総工費が800億円だという。防潮堤の高さは5m～15.5mで5階建てのビルの高さになる。

「防潮堤を考える会」は、「地区によつては津波から守るために防災政策が必要。しかしながら、600kmの東北沿岸部の全てに一律にコンクリートの巨大防潮堤がなければならないのか」と訴える。被災地は犠牲になつた方々への祈りと深い郷土愛に基づき「持続可能な街づくり計画、より安全で耐久性に優れた、それぞれの地域に一番効果があるとみなされる独自の防災計画」を一生懸命に考えたという。気仙沼市震災復興市民委員会が進めていた防災計画は「海と生きる」である。「環境保全型都市」をめざすことを決め「避難の意識」「後世に持続可能な減災計画」を決めていたといいます。

しかし2011年9月、「海と生きる」ではなく、コンクリートの巨大防潮堤計画が政府によつて発表された。気仙沼市小泉地区の防潮堤は14.7mの高さ。一人残らず高台移転する方向性の中で、誰も住まなくなつた土地に総工費200億円をかけて建設される巨大防潮堤。これに對して「防潮堤を考える会」は全国各地で建設される防潮堤に疑問を抱

き「防潮堤を考える会」を立ち上げ、防潮堤について有識者を呼んで勉強会を繰り返し、結果として、気仙沼市長、宮城県知事に「防潮堤建設再考」の要望を重ねてきた。宮城県本吉郡南三陸町は高台移転を最優先して「防潮堤建設再考」を可決している。



海の幸の宝庫・奥尻島の防潮堤/北海道南西部日本海

コンクリートの防潮堤が生態系に与える影響も深刻である。海と山の織り成す素晴らしい自然や地場産業を支える豊かな水体系に、コンクリートの防潮堤が与える影響は計り知れない。コンクリートは魚を寄せ付けない。50年が寿命といわれながら20年で破壊した防潮堤もある。耐久性が課題。一度建設しても永久にかかる膨大な維持費が大きな懸念。高さ10mのスリーパー防潮堤のあつた宮古市田老地区では、被災者3000人中229人の尊い命が失われ、防潮堤がない鎌ヶ崎地区では3200人中65人が亡くなられた。生命を守ることが目的で建てられた巨大防潮堤は、襲つてきた津波が見えなくて避難を遅れさせるだけでなく、見えない海との距離感を麻痺させ、防潮堤を越えるはずがないという安心感などから逃げる意識を薄れさせ、逆に被害を大きくする危険性

を持つことを東日本大震災という痛ましい経験が教えてくれた。そしてこの防潮堤計画は、震災という想像を絶する苦難を乗り越え、自分たちの海を愛し海を心の支えとして「海とともに生きる復興」を目指してきた住民の未来を、海から隔離してしまう。それぞれの地域の自然の特性を活かし、より安全で持続可能な防災システムを考えた。日本の若者たちの将来にどんな影響を及ぼすか、日本の将来を左右するこのとてつもない計画を再考する必要がある。(Youtube 防潮堤を考える ThinkSeawall)――このような内容で気仙沼市民は「防潮堤再考」を訴えています。

内閣総理大臣夫人安倍昭恵女士によるメッセージ

2014年9月25日にニューヨークフォード財團で行われた安倍昭恵女史の講話をご紹介いたします。「気仙沼というところが日本の東北地方にあります。いくつもの歌に歌われる風光明媚なところです。新鮮な魚介、海の幸に恵まれています。あるとき、その海の幸は山から流れてくる養分に依存していることに気づいた人たちが現れます。森を育てない限り海の水を豊かにできること、美味しいカキは育たないことに気がついたその人たちは、進んで陸に上がり、森に木を植える運動を始めました。NGOをつくり、それを「WDS」「森は海の恋人(Woods, the Darling of the Sea)」と名づけます。2011年3月11日、そこへやってきたのが、あの恐ろしい津波でした。気仙沼は最も甚大な打撃を被ります。そして今、高くて頑丈な防潮堤が海と陸とを切り離すかのように海岸沿いに張り巡られようとしています。このままでは海に流れ込む伏流水が断たれ、海にとって大切な滋養の源である森とのつながりが細ってしまうとWDSの人たちは真剣に憂慮しています。

あの日、東日本を襲った巨大な地震は大きな津波を起こして多くの命を奪いました。それは辛い、本当に辛い体験でした。皆様方米国や世界中の方々が、あの時差し伸べて下さったご支援くらい、私たちにとって嬉しく心を温めてくれたものはありませんでした。高い壁を建て海岸線を覆い尽くす選択をすることは、未来の世代に対して本当の意味で、正しい責任を果たすことになるのでしょうか。防潮堤は、たとえどんなものでも民主主義的手続きを経て住民の代表たちが議会で承認しない限り建ちません。

私が見る限り防潮堤にはいくつかの深刻な問題があります。高い防潮堤があると、確かに安心だという心理を生むかもしれません。言い知れない不安を経験した人たちにとって、この安心という要素は、とても大切なもののよう思いました。半面、いつも海を見ることで知らず知らず身につく海の表情を読み取る習慣は、人々の感覚を研ぎ澄ますうえで大切なのだという人がいます。

海見えなくしてしまう防潮堤は、皮肉なことに、むしろ住民に油断をもたせてしまうかもしれません。事実、今回の事例をみると、高い防潮堤があった地域の住民から、逃げ遅れて亡くなつた人がたくさん出ています。そして津波に対するベストの対応は、マタイ福音書第24章が述べているように「山に遁

れよ。屋の上に居る者はその家の物を取り出さんとして下るな。畠にいる者は上衣を取らんとして逃るな」なのです。海を見えなくすることは、危機に備える感覚を鈍らせてしまうのではないか。これが問題の第一点目です。



防潮堤はコンクリートでできています。コンクリートの耐用年数は多く見積もって60年です。ところが備える対象の津波は何百年に一度という規模のものですから、ひ孫の、そのまたひ孫の世代まで、補修のため、おカネをつぎ込み続けていかなくてはなりません。一度建てるとそういうことになります。負担するのは地元の自治体です。そのうえ、今度の津波を経て海岸部の住宅は丘の上に移転することになりました。壁が守るはずの海沿いに住民はあまりいなくなります。無人の土地を守る防潮堤は誰が補修するのでしょうか。つまり、防潮堤のライフタイム・コストを、どう賄うのかという問題もあります。

それから勿論、海が見えなくなる高い壁で海岸を覆ってしまうことは景観にとって大きなマイナスで、観光の振興にもよい影響を与えません。こうした、ためらい、遠巡が少なくなった人々の胸にわだかまっています。いつしか急いでつくろうとする人も、少し待ってほしいという人も、どちらも、どこまでも善意にもとづき、それぞれの立場で良かれと思って活動しているのに両者の間に、もうひとつ、心の壁ができてしまします。

そういう事態になるくらい悲しいことはありません。防潮堤という壁が文字通り、人々を分かつものになってしまうなんて、思うにつけ、いてもたってもいられない気持ちになります。森と、海と、人と、それぞれが、それぞれを慈しみあって、豊かにしあっていく共生の道を、私は探っていきたいと思っています。海とは時として恐ろしい津波を起こすのだととも、森を海の恋人とし続けていくために、自然と人が調和のなかに生きていくために、何がいい解決策なのか考え続けていきたいと思っています。皆様のお知恵をお貸しください。」

(The High-Level Symposium on Coastal Resilience at the Ford Foundation Sep 25, 2014)

防潮堤問題は東日本大震災の復興策として、私たちが考えなければならない実に深刻な差し迫った課題です。海岸線に囲まれた日本に住む私たち国民すべての精神的具体的生活に影響を与え、後の世代にも影響を与え、今後の「海洋国家」日本の死活問題にかかわる問題です。私たちはこの防潮堤問題を対岸の火事と捉えるのではなく、自分の問題として受け止め、誰もが納得する真の復興再生案を探求し構築し広く提言していくなければならないと考えます。

黙過すれば、2020東京オリンピックに集まつた世界の人々は、海岸線の見えない、コンクリートの高い防潮堤で囲まれた、魚の寄り付かない海を抱えた日本を見ることになります。2020東京オリンピックに集う世界の方々にとっても希望となる「真の復興再生」を成し遂げなければなりません。

真の復興再生とは

照
玉



希望溢れる

「圓母平愛友好協会」

創設へ向かつて出航

理想的な文化文明を形成する 3要素

現代世界は経済の自由化やIT産業、航空産業など交通手段の飛躍的発達によって急速にGlobal化し、超国家、超民族、超宗教の一大家族社会を渴望している時代と言つても言い過ぎではありません。「イスラエル・パレスチナ問題」、「アラブの春」、「イスラム国、イラン・イラクに象徴されるイスラム問題」、「ウクライナ問題」、「ギリシャ問題に象徴される破綻していく経済問題」、「キリスト教の象徴イギリス、アメリカの道徳的退廃を背景とする凋落」、「共産主義唯物論の崩壊」、「環境問題」、「食糧、



エネルギー問題」、「自然災害問題」など、山積する問題が噴出し現代物質文明の危機が叫ばれる中であっても、人類歴史は確実にひとつの焦点に向かつて流れています。それを集約して「環太平洋時代の到来」あるいは「20世紀は油の世紀、21世紀は水の世紀」という言葉に象徴される所以(ゆえん)です。

文明の崩壊は、「文明の出発点」、「人間が生活し文化文明を形成する原点」に関わって起きてくる問題です。理想により近い新たな文化文明に発展するために興る、不可避な産みの苦しみとしての崩壊現象であると言えます。それでは「人類にとって理想的な文化文明の出発点は何処か、その文化文明は如何なるものか」と問う時、人間生活の最適地のための条件が備わり、理想の文化文明を決定、あるいは形成する要因を備えた場所に発祥する文化文明です。それではその文明は如何なる文化文明であり、地球星の文化文明の中心地は何処でしようか。

概ね人類は、文化文明の中心地として北緯30度から40度に位置する場所を選んできました。イタリアの首都ローマがそうであり、イギリスの首都ロンドン、アメリカの首都ワシントンD.C.やニューヨークがそうです。そこでは春夏秋冬が調和しているからです。同時に人類は生活の最適地として、海と陸が調和し重なり合う所、すなわち海岸線の長い所、すなわち、半島とか湾とか、大陸に近い島などに文化文明の中心地を築いてきました。人間は海を大切にし、海を基盤にして生活するためです。

この二極地が、今日までの文化文明の変遷史が到着する最終地であり、この地域が、今後の新しい文化文明の出発点になります。この二極の文化文明の原点を結ぶことによって、最終的には新しい文化文明が地球規模に拡大波及していきます。このような観点に立つて、「日本・パラグアイ圓母平愛友好協会」を結成する運びとなりました。その動きについて次にご紹介したいと思います。

パラグアイという国は、反米容共国家群の多い南米・中南米の中でも、唯一、親米反共国家でありながら、上記

同時に、人間生活にとって食文化が一番重要です。国連のWHO(世界保健機関)は、90年代前半から「日本人の健康寿命が一番長いのは、魚介類の蛋白質をより多く摂っているからだ」と常に発表してきました。そのため、90年代中半期より、肉食中心文化のアメリカも魚食文化中に急速に変わりはじめ、今ではアメリカ人は沢山の魚を食べるようになりました。森や大地の高質な栄養素は、雨や河川によつて湿地帯や海の大陸棚に運ばれます。魚介類はその蓄積された栄養価の高い水域で成長するため、魚介類の蛋白質が人間の健康にとって最高の健康食となるのです。

の三条件に最も叶っているもう一つの国であり地域です。世界で最も貧困で飢餓率の多い国でありながら、精神的には世界で最も豊かな幸福感を享受し自殺者のいない国です。日本は経済的に最も豊かな国でありながら、15才から35才までの若者の自殺率が先進7ヶ国中、一番高い国です。また、日本とパラグアイとの関係は特別な関係にあります。日本がODAを一人当たり最も多く援助してきたのがパラグアイです。地球でみると日本がちょうど正反対に位置しています。これまでのような出発点の間違った文化文明ではなく、このパラグアイに世界で最も高度な理想的文明を開き、日本とパラグアイが、地球規模の文明の両軸（両極）となり、崩れゆく現代文明の受け皿をつくろうというのが友好協会のめざすところです。

友好協会の名前は「日本・パラグアイ圓母平愛友好協会」です。「圓母平愛」に込められた意味に本質が込められています。これは「大海のように平等で慈愛に満ちた円満な母、円熟した母のように」という意味です。2004

年6月28日「NPO法人 世界平和海洋訓練教育協会」、「日本を真の海洋趣味産業国家に育てる会」、「㈱海洋平和」が共催で、パラグアイからクーラック元商工副大臣を招待し、この会の設立準備会を出発させました。日本では今年6月27日に東京都千代田区平河町の「都市センターホール」で、パラグアイでは今年10月14日に設立式を執り行う予定で準備を進めています。

迷などを通して、これから世界を照らす指導理念はどこにもなく、明らかに「大患難時代」に入っています。しかし、諦める必要はありません。人類は確実にグローバル化、人類共同体、科学の極度の発達など、人類一家族とも言うべき世界に向かっています。今日の世界で不足しているのは、人類一家族の中心たり得る父母の存在が不存在である事、または確認出来ない事、これを主導する理念がない事です。

中東、アフリカ、西欧の問題は歴史的に見れば、今までに解決すべきであったものが未だに解決できていないために、それを克服できる未来の希望が見えないために、今もなお呻吟し苦腦している過去の課題です。これから希望は環太平洋の中心「北東アジア」にあります。しかし、そこに至るまでのアメリカの役割が重要です。アメリカが北東アジアに連結されこそ世界はいち早く一大家族社会に転換していく事でしょう。

ここで問題になるのは南米です。南米は北米と同じ様に西欧から南アメリカ大陸に渡ってきたアメリカの友邦であり兄弟です。プロテスチントとカトリックの違いはあっても同じキリスト教兄弟國です。アメリカは海洋国家日本と共に南北格差（経済格差）の問題を解決しながらアジアに来なければなりません。南米の地勢学上の中心はパラグアイです。南米諸国の中で最も貧困であります。日本人が満州平野と呼んでいる「中原天地と韓半島」が幸福感を最も享受している国です。パラグアイと日本は特別です。パラグアイのゲアラニー族は蒙古斑点を持ち、15000年前の縄文時代の日本人がその源流とも言われています。日本がODA援助を行った国で、一人当たり一番多い国がパラグアイです。南北アメリカが日本を通して北東アジアに繋がれば、人類の未来が開けます。北東アジアが新しい環太平洋時代の中心です。日本人が満州平野と呼んでいる「中原天地と韓半島」

日本」と「パンタナールとパラグアイ、ウルグアイ」は地球星の文化文明の中心地となり得るすばらしい場所です。私たちは、日本とパラグアイが水や魚を中心として一つになることによって、地球規模の諸問題が全て解決しうると考えます。

よつて、私たちはここに、海水の如く、隔てなく格差な人々を愛する父母の慈愛を価値の中心においていた「日本・パラグアイ圓母平愛友好協会」を設立する運びとなりました。道徳的退廃と闘争と殺戮戦に明け暮れながら、有史以来連續と続いてきた、「陸上偏重型文化文明」を克服し終息させ、目前に迫り来る食糧問題、環境問題を根本から解決し、持続発展し続けることの出来る水や海を基盤とした「世界的規模の新しい文化文明」の両軸をつくる決意を致しました。よつて今日、ここに「日本・パラグアイ圓母平愛友好協会」の設立を宣言いたします。】

2015年6月27日 都市センターホテル

（飯島）

地球上の文化文明の中心を決定する
文化文明の両軸（二極）は
地軸の真っすぐの対極に位置



【北東アジア 日本・韓半島・中原天地（濃州）地域】
【南米・パンタナール・パラグアイ・ウルグアイ地域】
この地域が地球星地球村の超民族超宗教超国家
一大家族社会の地球首都となる



剣崎

釣り人の聖地 剣崎・松輪



縄文時代から丸木船に乗つてマグロやクジラなどの大型魚を捕獲していた神奈川県三浦半島。その南端にみうら漁協剣崎・松輪地区がある。

東京湾と相模湾の中央に位置する船宿の盛んな剣崎漁港。この漁港には間口港と江奈港があり、江奈港を拠点とする地区を松輪地区と呼ぶ。

この地区の船宿は23軒、所有する船の数は全部で60隻を越える。船宿経営が始まってから大体50年になるという。昭和30年代、一本釣り漁師から切り換える方が現れた。その当時、船に乗り切れないほど釣り客が殺到し、個人経営から家族・親族で協力して従事するようになった。更に、客のニーズに応えるために、船を買い換え、3年で船の元が取れるほどだったといふ。

現在、ここで使われる船は全て特注、1隻500万円～700万円。一番高い船で1億円。船の大きさに合わせてエンジンやソナーなどの設備も揃え、客の安全と

乗合船の釣りに 初挑戦



11月30日早朝、自分の希望する船の座席番号を取り会計へ。「ワラサ・マダイ船ですね。大きいのを釣って魚拓を作りましょうね!」明るい女将さんが座席番号の印字された乗船券と声援をくれた。

港では大勢の釣り人がごった返していた。付け餌、仕掛けなどを購入し、自分の乗船する船へ。スタッフに乗船券を見せ、場所を確認。乗合船では、受付した場所にずっと滞在する。その場所で釣りをし、食事もすることになる。

釣りの楽しみを提供している。

今回利用した船宿の一義丸は、19トン大型(21匹級)快速船840万馬力など合計4隻を所有する。

取材協力してくれた瀬戸丸には8人乗りの仕立て船など3隻を所有する。

一年中釣りができる資源豊かな海。黒潮と東京湾系水のぶつかる海域で、年間を通して真鯛・マアジが釣れる。春は太刀魚・ヤリイカ・メバル。夏はイサキ・マリカ・カサゴ・シイラ・サバ。秋はワラサ・イナダ・松輪サバ・メジマグロ・カツオ。冬は石

鯛・カワハギ・太刀魚・ヤリイカ・メダイ・底物(カレイ等)が狙える絶好の釣りポイントとして人気だ。

さらに漁場が近い。出港直後にカワハギ、他の漁場も30分もあれば到着でき、釣り時間が多くの魅力となっている。

朝7時、一斉に船が出港する。この日の遊漁船は50隻ほど。客層もスタッフも男性がメイン。20代から70代と幅広い年齢層。客のほとんどが一人参加だ。

月明かりの下で、黙々と釣りの準備を進める。座席は船から海を見る形でほぼ等間隔になっている。背中側には船長の居る操縦席のある部屋で、反対側の様子は全く見えない。

日が昇り始めた。海と朝日しか見えない中、波を切って走る事10分。船が止まる。船長のアナウンスで指示欄を確認し、一斉に竿を下ろす。聞こえるのは波と風と騒音だけ。

じつと魚を待ち続け、餌を食べたら合わせ、リールを一気に巻き上げる。ワラサは群れで泳ぐ回遊魚。人が釣り始めると、一気に活気付く。

リールを巻く音の響く中、「タモ(網)取つて!」の声。瞬時に人々が反応する。見事な連携で網が渡されて行く。ワラサ3キロ、真鯛1キロ、イナダ1.5キロ。良形の魚



張つて合図しながら大声で話す。反対側の釣り客の顔は見えないので、聞いていくれど思つて糸をほどきはじめる。「この竿の方は糸が出すぎ。少し巻いてー」つちの竿の方は、まだ巻かないと、「痛てるよーこの竿の人ー巻かないでー」「すみませんー」かすかな謝罪の声が聞こえる。周りでは次々釣り上げているので、焦る気持ちが伝わってくる。

しかし、ほどけないと釣りができない。我慢してじっと待つ。「はーーこの竿OKよー」感謝して針を引き寄せ、再び餌を付けて釣り再開。

しばらくして、再び船長のアナウンスが入る。「終わりです。帰港します。」今度は片付けに追われる。

船が港に着く直前、スタッフの方々が貸し竿などの備品とゴミを素早く回収する。が次々上がる。釣り客は興奮の渦にドンドン引き込まれる。ワラサ釣り初心者ながら1匹釣る。周りを見ながら準備し釣りをする。教ってくれる人は居ない。個々が個々に夢中で釣りをしている。数分もしないうちに群れが去つたか?一気に静まり返る。再び船長のアナウンスが入る。「移動します。」一斉に竿を上げ、次の漁場に移動する。これを数回繰り返し、帰港時間になる。

釣りではしばしば、釣り糸同士が絡(から)むオマツリという事が起こる。潮の流れの激しい変化や、動き回る青物釣り、混み合う釣り場では、オマツリが起つりやすい。5~6本の釣り糸が絡む事もある。船の全体から糸が出てるので、糸を引つ



張つて合図しながら大声で話す。反対側の釣り客の顔は見えないので、聞いていくれど思つて糸をほどきはじめる。「この竿の方は糸が出すぎ。少し巻いてー」つちの竿の方は、まだ巻かないと、「痛てるよーこの竿の人ー巻かないでー」「すみませんー」かすかな謝罪の声が聞こえる。周りでは次々釣り上げているので、焦る気持ちが伝わってくる。

しかし、ほどけないと釣りができない。我慢してじっと待つ。「はーーこの竿OKよー」感謝して針を引き寄せ、再び餌を付けて釣り再開。

しばらくして、再び船長のアナウンスが入る。「終わりです。帰港します。」今度は片付けに追われる。

船が港に着く直前、スタッフの方々が貸し竿などの備品とゴミを素早く回収する。が次々上がる。釣り客は興奮の渦にドンドン引き込まれる。ワラサ釣り初心者ながら1匹釣る。周りを見ながら準備し釣りをする。教ってくれる人は居ない。個々が個々に夢中で釣りをしている。数分もしないうちに群れが去つたか?一気に静まり返る。再び船長のアナウンスが入る。「移動します。」一斉に竿を上げ、次の漁場に移動する。これを数回繰り返し、帰港時間になる。

釣りではしばしば、釣り糸同士が絡(から)むオマツリという事が起こる。潮の流れの激しい変化や、動き回る青物釣り、混み合う釣り場では、オマツリが起つりやすい。5~6本の釣り糸が絡む事もある。船の全体から糸が出てるので、糸を引つ

◆ 船宿密集地の知恵 「正直と信用が第一」

今回、2つの船宿の方にお話を伺う事



下船すると、右舷と左舷では釣れた量が5倍は違っていた。閉まらないクーラーボックスから4キロほどのワラサを2尾出して、総包用の発泡スチロールに移し宅急便の手配をする方もいた。釣果の報告会があちこちででき、再び港はごった返している。次々と船が戻つて来る。片付けを終えた方から速やかに帰路に着く。あつという間に駐車場が空になつていた。

子供たちがおやつを頬張る姿も見え、孫の笑顔で英気を養うといふ。

瀬戸丸の船宿に行くと、女将さんが温かいお蕎麦を出してくれた。身も心も温まるサービスに感謝する。カワハギ釣りに乗船したおしゃれな若い女性のグループ

が釣りの話で盛り上がつてゐる。場が一気に和む。

景気の影響がすぐに反映する歴しさもあるが、「正直と信用が第一」。日々の努力は惜しまない真っ直ぐな船長は、仲間も

ができた。一義丸の船宿には天井も壁も魚拓が貼られてゐる。「これは10月に釣れた真鯛で、20キロよ。」女将さんが誇らしげに説明をしてくれた。2時間ほどして船長が戻られた。船の掃除や明日の準備をしてきたそうだ。下船後も新聞各社や道具店、雑誌などに釣果情報を提供する仕事があるという。「ネット関係は息子がやつてくれるの助かるよ」「生活できないうなら、息子には勧められないよ。」

船宿経営での生活は安定しているようだ。

子供たちがおやつを頬張る姿も見え、孫の笑顔で英気を養うといふ。

瀬戸丸の船宿に行くと、女将さんが温かいお蕎麦を出してくれた。身も心も温まるサービスに感謝する。カワハギ釣りに乗船したおしゃれな若い女性のグループ

が釣りの話で盛り上がりつてゐる。場が一気に和む。

瀬戸丸 : 0468-86-1917
一義丸 : 0468-86-1453

◆ 横浜 スポーツボートとは

日本最大のマリーナと呼ばれる神奈川県・横浜ベイサイドマリーナ。アジアからの観光客も訪れ、年間を通してボートショーや釣りトーナメントなどのイベントも盛んな人気のマリーナである。

ここにホピーワールドマリン横浜支社の事務所があり、当社のボート、グットゴーティエ2810(全長30m、全幅9.2m、11人乗りのスポーツボート)を係留している。

大事にする。

この地区の利点を伺うと、協力して船宿経営ができる事だと言う。客が乗り切れない時は他の船宿を紹介したり、釣り大会などのイベントを企画したりと、活発に交流。「先月の女性だけのかわハギ釣り大会には100名以上参加したよ。」釣り雑誌に特集も組まれた。

夏場には子供連れの家族がアジ釣りを楽しむという。「これからシーズンは空気が澄んでとても綺麗な富士山が見られる。楽しみが増えるよ。」「もっと多くの方に海に来て欲しいね。」海の魅力は語りきれない。船長さんも女将さんも微笑んでいた。

株主や釣りクラブ会員・国民海洋基金会員がクルージングや釣りを楽しんでいる。

ボートの運行は男性のキャブテン(船長)と女性のマネージャーの2人が担当している。

ボートについて伺うと、遊漁船のチャーターボート(少人数の貸切船)に使われているのと同じ仕様の船だという。「気の合う仲間や家族と、アットホームな雰囲気でクルージングや釣りを楽しめるのが魅力です。」とキャブテンが教えてくれた。

次に客層を聞くと、初めての乗船、初めての釣りという方が多く、大半が女性だという。

初心者でも釣れる!

どのような工夫をされているのか伺つた。

「服装のアドバイスや船酔い対策(前日の体調管理方法)もお伝えしています。」

「初心者の方には竿の持ち方から教えています。」

「初心者でも釣りやすい座席があるので、本人にお話して確認してから案内をします。」と回答があつた。

男女ペアの体制は好評だが、同性どうしの方が話しやすくて良い、釣りを紹介してくれた友人も乗船するので「安心する。」という声もあるそうだ。

初めて釣りに参加する方が事務所に来ていた。家族から借りた竿を使うといふ。キャブテンが竿をチェックし、使い方のレ



港し、今日は5人だった。釣りの準備をしてマリーナへ移動する。

船上に乗り込んでほどなくすると、夜景から日の出に景色が変わる。「毎日(景色が)違いますよ。飽きないです。」操縦しながらキャブテンがつぶやく。操縦席は仕切りが無いので、スタッフと会話できる。

「あの三角屋根は八景島です。」「向こうの明るいのは木更津ですよ。」漁場に移動中も観光気分を楽しめる。

「今日は絶対釣つて帰る!」一対一でマネージャーからレクチャーを受けた釣り2回目の婦人が50センチの真鯛を釣り上げた。アジ用のライトタックル(軽い竿)だが、釣り方のポイントが分かれば、こんな

アーチり、タイラバ釣りなど、それぞれの釣りたい方法で魚との勝負開始。マネージャーは餌をアオイソメ(虫)にしてアジを狙うようだ。

釣る座席にも、工夫がある。初めての方は、釣ることだけに集中できる座席を勧めてくれる。

波が高く、小さいアタリが分かりにくい。「それ、引いてますよ。」と教えられリールを巻くと金色のアジが釣れた。誰かが釣れると、その様子もすぐ見れる。なかなか釣れなくてもアドバイスを貢って、すぐ挑戦できる。

イージス艦や大型船、漁船。他の船が近くを通過する時は「右舷側に引き波が来ますよ。」と教えられ、体を固定し波に備える。

船が止まり、アンカーを下ろす。黒色形象物を掲げる。キャブテンから指示牌を教えてもらい、仕掛けや餌を付けて、竿を下ろす。初心者が多いので、今回は釣りやすいアジ釣りだそうだ。コマセ釣り、ル



嬉しいサプライズも可能に。釣り上げた本人は、涙を流して喜んでいた。
それを見ていた周りの方々は刺激され、「真鯛ー真鯛ー」と念を込めて釣りをする声も聞こえる。この船は、360度釣りが可能な設計で、自由に移動して釣りを楽しめる。特に走る青物には最適だとう。

途中、雨が降ってきた。寒さを感じていた方はキャビン(ドア付きの小部屋)に移動した。キャビンは、ソファと小さなキッチンやトイレがあり、着替えや休憩だけではなく、荒天時の避難場所にもなる。

「終了です。」船長の合図で糸を巻き、竿を上げ、帰港する。

と同じ景色を眺めるのも可能。また釣果の話をしたり、写真を撮つたりと様々に帰港までの時間を過ごす。

マリーナには魚をさばく場所がある。(サバなどは船上で処理をする。)ここには、保存用の氷や「ゴミ箱も用意される。魚をさばいたことが無くても大丈夫。経験者と一緒にさばく練習もでき、おすすめの料理法も聞けるので、帰宅後の料理の不安も解消する。

せつかくだからこ、パツパツと慣れた手

ついで刺身盛りが完成していた。刺身盛



りを回んで皆で過ごす時間も、笑い声が絶えなかつた。

乗船前は、海は怖いと古つてお客さんから、「次は何を釣るか?」そんな会話も聞こえてくる。性別・年齢・国籍を問わず、釣りは魅力的なようだ。

このマリーナのある横浜は東京湾の内海にあたる。内海の波は外海に比べると穏やかなので、家族連れや初めての釣り・ケルーズに利用する方が多いそうだ。

ここも年間を通して様々な釣りが楽しめる。お客様の体力やニーズに合わせて、アジ、サバ、ワラサ、イシモチ、真鯛、カワハギ、太刀魚などを狙うという。

● 海で生まれ変わる

海の魅力について、マネージャーにお話を伺つた。

「海に船で1時間だけでも出た。それだけで、人間は解放され変わる」とたつてできるのですね」「生まれ変わったようです」という感想や、表情が物凄く明るくなる方もいる。海の滾い力をお客様から教えてもらうことの方が多い。更に、海の魅力を知ると、「船酔いしても海に行きたい」というお客様の声もあるという。想像を超えるほどスッキリした表情

を沢山見てきたので、「陸上で百回議論し合うよりも、一回船に乗つて海に行く方が良い—それぐらい乗る前と後では違いますよ。」と力強く語つてくださった。

次にキャブテンにお話を伺つた。いろいろな釣りが出来るのはスポーツボートの

魅力の一つだそうだ。コマセ釣りは初心者でも簡単に釣れる。しかも、いろいろな魚が釣れるので釣る側には良いのだが、魚の乱獲や環境汚染の原因にもなるという。

アメリカなどでは生き餌釣りやルアーフィッシングが主流で、生き餌はとても安価に買え、無駄がない。また、ルアー釣りの方が難しいので、釣れた時の感動が大きく、魚を守ることにも繋がる。そして何よりも、釣りそのものをスポーツとして楽しんでいいという。生き餌釣り・ルアー釣りの文化が日本にも広がれば、もっと環境にやさしい趣味になるのではないか。若いキャブテンから未来を見据えた話を伺えた。

HWM釣りクラブ：045-353-8475

二コ一ヨーク

パーティーボート (乗合船)

漁船の改良利用ではなく、クルーザーやフェリーから改良し発展させた船なので、居住性や釣り人の自由性が大幅に保障されている。100人程の釣り人が乗合いでできる。

釣りは自由。しかしターゲットの魚によって、皆殆ど同じ釣り具を使用し、同じ釣り方をする。

中央に大きな部屋があり、そこでコーヒーを飲みながら談笑したり、休憩したり、釣り具の準備もできる。地下

階にはベッドもあり、遠出や宿泊も可能な屋上では日光浴をしたり、海の風景を楽しむことが出来る。

船長やメイト(乗組員)は、殆どが漁船のキャブテンとメイト出身のため彼らは魚のスポーツをよく知っている。お客様が釣った魚を買い上げて販売することも出来る。

料金は1人1万円、沖合いのマグロ釣りは2万円、よく釣る人は経費以上の収入がある。朝6時に出航して、2時頃、港に帰つてくる。

港には釣り具店や餌屋さん、ボート器具、海や魚に因んだ装飾品販売店、ボート修理店、シーフードレストラン、魚小売店、瞬間冷凍・地方発送設備などが完備している。もちろん、小さなチャーターボート(貸切の釣り船)も多く停泊している。

(峰尾)



環太平洋時代の到着期に於ける米国と日韓を中心とする北東アジアの役割

米口は極東太平洋地域に政策をシフト

21世紀に入り、時代は急速に環太平洋時代に入りました。環太平洋圏のGDP比率も60%を越え、その勢いは増しています。アメリカ、日本はもちろん、中国、ロシア、韓国、オーストラリア、メキシコ、ニュージーランドなど環太平洋圏に位置する国々、そしてその周辺国家の世界に対する役割も大きくなっています。既にオバマ大統領は2009年、「米国をアジア太平洋国家の一員」と位置付けてアジア重視政策を打ち出し、同地域で米国がリーダーシップを維持・強化していく決意を表明しています。加えて2011年11月17日にはオーストラリアのキャンベラでアメリカの安全保障政策、外交政策、経済政策等の重心を欧州から環太平洋圏に振り向けるシフト宣言を行いました。また、世界の耳目はアメリカの愚策によってウクライナに釘付けになっていますが、ブレジン大統領も2012年5月21日、「極東開発(発展)省」を新設して、西欧圏から極東太平洋地域に大きくその政策をシフトしています。まさに天運が環太平洋圏に到来していると言つても過言ではないでしょう。

そのような状況下、表面的には北東アジアでは過去の歴史や思想の観点から、各国家間、民族間で内包している矛盾が相克するという形であります。現在、米国の戦略国際問題研究所(CSIS)や中

國が発表している予測では、これからは米中時代に入り2030年から2050年までは米中時代が続くと予想しています。中国の習近平政権は「太平洋は広く、中国と米国が共に入れるのに充分なスペースがある」と語り、太平洋の中米分割統治を主張しています。一方、北朝鮮は遂に核保有国となつて参りました。日本と韓国にとっては風雲急を告げる周辺事態となっています。特に日本は、北方領土・竹島・尖閣諸島問題を抱え、ロシア、韓国、中国と国内外で対峙しています。西欧の諸問題も、中東・イスラム国の問題も過去の精算に関わる問題であり、アメリカが抱えている問題です。

国が発表している予測では、これからは米中時代に入り2030年から2050年までは米中時代が続くと予想しています。中国の習近平政権は「太平洋は広く、中国と米国が共に入れるのに充分なスペースがある」と語り、太平洋の中米分割統治を主張しています。一方、北朝鮮は遂に核保有国となつて参りました。日本と韓国にとっては風雲急を告げる周辺事態となっています。特に日本は、北方領土・竹島・尖閣諸島問題を抱え、ロシア、韓国、中国と国内外で対峙しています。西欧の諸問題も、中東・イスラム国の問題も過去の精算に関わる問題であり、アメリカが抱えている問題です。

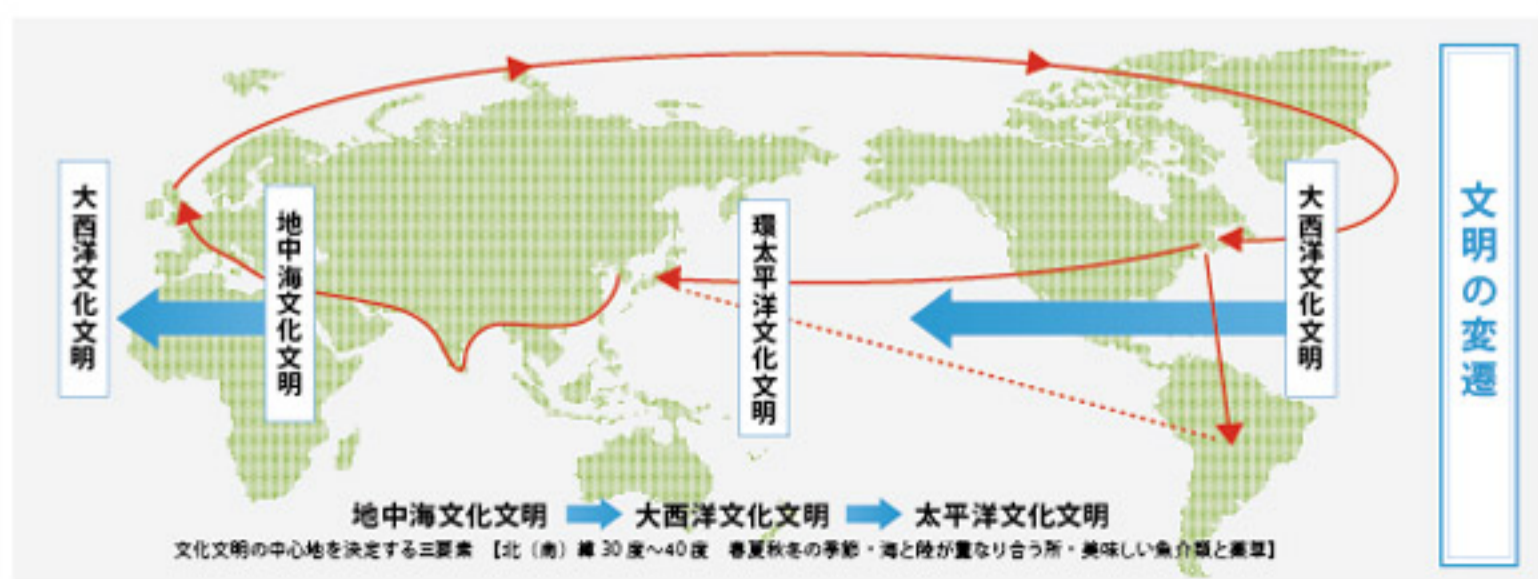
自由主義社会の原点は信仰の自由であり、人権が最高度に保障された神様を中心とする宗教的価値觀に基づいた社会です。地中海文明の出発はユダヤ教を背景とするものでした。欧米を中心とする大西洋文化文明の原点はキリスト教文化文明圏であり、2000年前に明確にその役割を交代しました。現在、キリスト教文化文明圏が限界にきているという事はキリスト教そのものが限界にきているという事を意味しています。

このように混迷を極めた一触即発の危機的状況下にある諸情勢ですが、私たちは次の二つの視点に目を向けて今日の世界情勢を観る必要があります。まず、第一は、過去400年余り世界を主導してきた「歐米キリスト教時代」と、これに対応する形で台頭し発展してきた無神論信仰ともいべき「唯物共産主義時代」が、双方とも限界に達し終焉を告げているという点です。すなわち、これまで人類歴史の収容であった民主主義や自由主義等の価値觀が全て崩壊期に遭遇している事です。第二はそれに代わり、太平洋圏を中心として、新たな価値觀に基づく「環太平洋時代」が始まっているという点です。そし

問われる米国の南米に対する責任

では、ユダヤ教・イスラム教に代わるキリスト教がその歴史発展の役割を終えるという事は、次に何が来るのでしょうか。そ

文明の変遷



れは、あきらかに東洋、特に日本や韓国に根を下ろし培われてきた「東洋精神文明」を根拠とする、新しい宗教的価値観に代わらなければならぬ事を意味しています。この新しい価値観に相応した「環太平洋時代」が定着するまでの期間、もちろん、アメリカの責任は重大です。米国はその原点となるキリスト教をこれ以上腐敗堕落させてはその使命が果せません。特に米国は、スペインやポルトガルが230年前、腐敗堕落したローマカトリックと共に資源略奪という目的で南米に侵出して最貧国家にしてしまった南米諸国の先進化に責任を持たなければなりません。米国は、平均月収が3万円から5万円で地の底の様な生活をしている南米の先進化にも責任を持つかたちで環太平洋時代に向かわなければなりません。なぜなら南米の精神的支柱であるカトリックは、米国の精神的支柱であるプロテスチントの元貢分です。米国は第二次世界大戦後「ニューフロンティア」を掲げ、南米の資源収奪を足場に発展してきました。従つて、兄弟国である南米の安定と繁栄に米国は責任を果たさなければなりません。

南米の中心は地政学的にパラグアイです。パラグアイは、反米容共国家の多い南米の中で、米国と特に強い絆で結ばれている唯一の親米反共国家です。この国は南米の中で中共やベネズエラの容共主義的政策を認めません。そして140年前のブラジル・アルゼンチン・ウルグアイが連合してパラグアイと戦つた三国戦争の時、パラグアイ人根絶政策によってパラグアイ人が絶滅の危機に瀕しました。その時、当時の米国大統領ラザフォード・ヘイズが介入してパラグアイを絶滅の危機から守りながらアラニ族を救いました。そのため

今でもチャコー地方は、その州の名前を「ペイズ大統領州」と名づけて米国を尊敬しています。このように南米で唯一の親米反共国家はバラグアイです。因みに、日本が国民一人当たりにつき最も多くのODA援助を行っているのはバラグアイです。そういう意味で日本との因縁も深く、米国と日本両国にとって共通して本質的に重要な国はバラグアイです。

現在の米国がバラグアイに真の愛情を尽くすかたで日本・韓国・台湾に来れば、アジアは米国を眞の意味で歓迎するようになつてきます。逆に、経済的利益に目が眩み道徳的退廃を内包し容認したまま、米国の国益を追求するかたちでのアジア進出では、米国を受け入れることができません。米国は、近世400年の歴史を牽引してきたプロテスチントの原点的精神を守り、最後の力をふり

こぎ、神を讃美しながら神様に導かれて米国を建国したピルグリム・ファーザーズの精神に迷うことです。

東洋精神文明が基礎となる環太平洋時代の幕開け

一方、北東アジアにおいては、日本と韓国は歴史的恩讐関係を越えて「東洋精神文明の中心基礎」が何であるかと共に探求しなければなりません。特に韓国は38度線で共産主義と同脛内で直接対峙しています。世界を代表する米ソ対決の対峙地となつたベルリンの壁

が壊っているのが今の韓国です。日本は1955年以後、38度線で共産主義国家と対峙する韓国の後方支援国家として位置づけられ、日米安保条約の庇護の下で英米の産業革命の成果である西洋物質文明を東洋で初めて取り入れた国として発展し、戦後世界第二の経済国家となりました。今、共産民主の思想がそれぞれの限界にぶつかって共に崩壊していく中で、当面する緊急課題は、民主主義と共産主義、及び精神文明と物質文明の統一を可能にし、東洋精神文明を基礎とし、眞の意味での人間の自由と尊厳性、豊かさを保障する、新たな、より深い宗教的価値觀に基づく哲学思想理念を追求する」とです。それによつて初めて世界が抱える難問の解決策が見えてくる」とでしょう。

現在の米国がバラグアイに眞の海洋文化文明といふ具体的なかたちを以て表わされるものでなければなりません。

環太平洋は実に地球の半分を占め、世界最高峰のヒマラヤ山脈を背景にして、黒潮による広大で深遠な海洋です。すなはち環太平洋時代とは、最終的な「眞の海洋文化文明時代」の到来と創出を意味しています。ロシア、中国、北朝鮮、米国、日本等を支えてきたこれまでの既存の思想が崩壊する中、「歴史的な代案」が必要です。その歴史的な代案はいつたいじいで醸成され誕生するのでしょうか。

水は大地の栄養素を吸収して運びます。世界最高峰のヒマラヤ山脈から溝州平野を巡つて流れる河は、最高質の栄養素を韓半島や日本を取り巻く海洋の大陸棚に運び込み、その栄養素はそこに長い時間をかけて集積されています。そこには最高度に美味しい魚介類が棲息し、そこは人間が生活するための最適地となっています。「その地」こそがもしも春夏秋冬が調和し、海と陸が重なり合うこ

の北東アジアです。混沌と痛みの極地に達した今日の世界を導くことのできる歴史的な代案である思想理念は、この恵まれた北東アジアで醸成され誕生していく事でしょう。そしてその理念は、人間の体の3分の2が水で構成されているように、人生の3分の2を海で生活し、海を通じて新たな産業革命を興し、最高度に豊かな生産性をあげることでの生きる人々によって花開く「眞の海洋文化文明」という具体的なかたちを以て表わされるものでなければなりません。

英國はキリスト教民主主義革命を背景として産業革命を興し「海を制する者が世界を制する」という諺をつくりだす程に世界的繁栄を謳歌しました。今、この日本と韓国は、新たな宗教的価値觀に基づく哲学思想理念を背景に、「新たな世紀の諺」をつくり出すことができる海洋真文明を開かなければなりません。その文明に根ざし新たな産業革命を興し、世界全体を再生する力を持たなければなりません。2018年には中国と北朝鮮は建国後70年を迎える必然的に「共産主義は70年を超えない」宿命的崩壊期に入つてきます。眞の海洋文化文明である「環太平洋文明」をもつてそれを受けとめ包摶する」とのできる準備をしなければなりません。

2018年まで時間はあと3年、長くとも2020年までの6年です。第一次世界大戦の終戦から70年目を迎える2015年を迎えるに当り、当面の状況を維持する為には、米国政権と一体化した安倍政権の「積極的平和主義」と、正常化された韓国政権による北東アジアの安定維持が極めて重要です。

(2014.12.12)



アラスカ沖での遭難体験と安全工学の研究



山崎祐介

やまざき ゆうすけ

1941年 愛知県に生まれる。

神戸商船大学商船学科卒。すぐ
に国際航路の船乗りから社会人生活を始
め、約2年後に退職。九死に一生を得て
陸上に上がる。人間学、安全工学を勉強
し、1998年船舶安全学を確立。
2001年にインシデント（未然事故）
研究により日本航海学会優秀論文賞受
賞。2004年にインシデントに関する
出版により住田海事・海事史奨励賞受
賞。

研究著績等：主な著書8冊。国内外論文
多篇。甲種船長免状受有。

現状：富山商船高等専門学校、海洋訓練
教育協会顧問。富山平和大使オーブンカ
レッジ学長。各種安全調査研究委員会委
員長。安全・教育・環境等の講演等行
う。現在の趣味は弓道。海釣り。水泳。



学生時代 練習船上で

私は、1964年9月、神戸商船大学商船学科航海学科を卒業してすぐ3年間、海運会社の外国航路航海士として働き、1985年運輸省航海訓練所助教授として練習船の次席一年の合計5年間は、海上生活でした。通勤のストレスもなく、毎日広い海を眺めることが出来ました。この5年間というものは、同級生の中では短い方ですが、それには訳がありました。私は海上生活に満足し、ずっと長い海上生活を望んでいたのです。しかし、ニューヨーク航路の貨物船に航海士として乗船していた時、冬期北太平洋のアラスカ沖で遭難しました。冬の北太平洋は低気圧の墓場と言われるほど大時化が続きます。その日の夜は、船体が小さい山の様な大波に「ドッシャーン」と連続して激突し、小刻みに船体がブルブルと震え、船は大きく縦や横に揺れ、船体が「ギギー」と軋む音が聞こえる状況が続いていました。私は、眠れなかつたので、自室の机につかりながら一人でウイスキーを飲んでいました。すると、午前2時頃、エンジンが急に止まり、自室前の船橋に続く階段を人々がドドッと駆け上がる音がしました。私もすぐ船橋に行きました。そして、そのとき、大時化の深夜に船首楼（船の最前部）に行き被害状況を偵察するという役を引き受けました。（テッキ上に流れる海水に足をすくわられたら海に落ちて死んでいたでしょう。注意してなんとか船首樓まで這いつくばつて行き、海を見ました。無数の小さい山の様な波は、強風で出来た多くの白く長い筋

をつけで白く見えました。月明りだったと思いませんが白い大波が暴れまわっていました。もう「怖い」という段階を超えていたのでしょうか、美しいと、いつもはそこから海面まで10米くらいありました。ふと下を見る度近くに海面があったのです。大波にさらわれないように私は階段のハンドルをしっかりと掴み、茫然と周囲を見渡していました。まさに沈没してもおかしくない状況だったのです。これをフルに書くと到底紙面が足りませんので飛ばします。その後色々な困難に遭遇しましたが何とかクリアし、緊急信号を何度も発信しながら救助船を要請しました。幸いにも船は転覆・沈没はせず、比較的穏やかな南へ船をゆっくり移動し、通常はそこから5日程度で横浜に到着できますが、あのときは、救助船と一緒に約1か月かけて横浜に戻りました。この経験が私の以降の人生のテーマ「安全」へと向けてさせました。そして、翌年には勉強したいと思い立ち、海技大学校の講師として働きながら、人間学、安全工学を勉強しました。

海技大学校に勤務していましたが、両親の介護のため、神戸市から実家のある愛知県西尾市に戻り、名古屋の長距離フェリー会社に海務課長として勤務していました。その後、両親が他界し、大学に復職を希望してもすぐにはポストがなく、1年の予定で富山高等専門学校商船学科の助教授として赴任しました。家族も一緒に、2年後、海技大学校へ復職のチャンスがあったのですが、住所を転々とするのは、子供のためにも良くないと思い富山で暮らすことにしました。大学に復職するのも魅力でしたが、それ以上に、富山に住むことで得るものがあつたからです。富山には海や山という自然が豊富にあり落ち書きますし、趣味の海釣りも楽しめます。東京までは空路で1時間、大阪にはJRで3時間。静かに田舎で研究したものを使い会で発表すれば、なんとなると考えました。また、私の住んでいる射水市は、地域の絆が強く、伝行事のお祭りにも子どもの頃か

海や山の自然に恵まれた富山

海技大学校に勤務していましたが、両親の介護のため、神戸市から実家のある愛知県西尾市に戻り、名古屋の長距離フェリー会社に海務課長として勤務していました。その後、両親が他界し、大学に復職を希望してもすぐにはポストがなく、1年の予定で富山高等専門学校商船学科の助教授として赴任しました。家族も一緒に、2年後、海技大学校へ復職のチャンスがあったのですが、住所を転々とするのは、子供のためにも良くないと思い富山で暮らすことにしました。大学に復職するのも魅力でしたが、それ以上に、富山に住むことで得るものがあつたからです。富山には海や山という自然が豊富にあり落ち書きますし、趣味の海釣りも楽しめます。東京までは空路で1時間、大阪にはJRで3時間。静かに田舎で研究したものを使い会で発表すれば、なんとなると考えました。また、私の住んでいる射水市は、地域の絆が強く、伝行事のお祭りにも子どもの頃か

ら参加でき、自分の子供と分け隔てなく他人の子供も教育してくれる、古きよき日本があります。私にとっての富山暮らしの魅力は、突き詰めれば、お金や名誉に優先するべき、本物の豊かな生活です。富山に遊びに来る都会の友人達はこの点を見抜き、みな羨ましいと言っています。

人間教育としての海洋教育

私は、青少年に、仲間とのチームワークが人生には必要だという体験や、自然の中でも生かされているということを体感して分かれる教育が海でできると考え、人間教育としての海洋教育を1979年～2004年の間、高等教育の中でも実施しました。私が定年退職した今でも、引き継がれて実施されています。内容の詳細は別の機会に紹介したいと思います。成果は学生の感想文に見ることが出来ます。「泳げたが流されて体力の限界だった」、「自信が芽生えた」、「はじめてクラスがひとつになれた」、「他ではできない貴重な体験だ」、「座学では得られない現実感が得られた」、「恐怖症なのでテッキに立つと足がガクガク震えた」、「無理だと思つていたことが出来た達成感が忘れられない」、「自然の力の大きさや仲間と一緒にいる心強さを感じた」と言っています。こういう成果は、ほぼ毎回同じ傾向を示しています。

私は、漁船部顧問としても、海洋教育の視点から長い間指導をしてきました。



漁船大会の際に審査委員長を務める

外国の海洋大学と日本の海洋大学

私は、外国の多くの海洋大学に行つて、これからの海洋大学構想を練る仕事をも携わってきました。1996年

8月～10月の文部省短期海外研究員90日では、単身、スウェーデン、ノルウェイ、ドイツ、オランダ、イギリス、アメリカの著名な海洋大学を訪問しました。定年退職後の最近にも、

フィリピン、ベトナム、インドネシア、韓国、中国の著名な海洋大学にそれぞれ短くても1校1週間ぐらい滞在し、施設、授業等を見てきました。外

国の海洋大学は意外にも日本の海洋大学を褒めてくれました。それは、基礎的な学力が高く、範囲も広いとのことでした。外国では、施設や高価な教育ツールが十分に備わっており、軍隊教育的な部分も残っているように見受けられました。しかし、若干マニュアル的な教育に近い部分も感じました。

今、日本では、一般大学卒業生から海技者の希望者を海技大学校に集め、2年間教育して育成しようとする制度が発足しました。私は、日本の大学教育の基礎力の高さや深さや広さを活かしたものと考え、この制度が順調に発展することを望んでいます。船員も出来るし、営業、経済、管理に強く、経営的なセンスも持っていると日本の大手の船会社は歓迎しています。船における船長は、自動車、列車の運転手と

は質が違うものなのです。海運の歴史

を学べばそれが分かりますが、昔の船長は商売をしながら航海を続けていたのです。昔の商船大学を工学的な海洋大学に特化することを促進しなくてもよいと考えています。

日本は大海洋国家をめざそう

私は、退職後も人類は海洋時代の到来に際し、生き物が住める地球存続のため、自然を壊さない態度と行動が大前提でなければならないと思っています。そのうえで、日本は、単なる島国ではなく、大海洋国家を目指さなければなりません。このために、「海を分かつてもらい、海を大切に思い、海を好きになつてくられるためには」という視点からできるだけ分かりやすく、私なりの自然観による思想的な記述「海と人間」をまとめました。その内容は十篇で、今のところ次とおりです。是非、みなさん読んで頂きたいと思います。

地球と人間の歴史概観（地球のアウトライントと歴史、人間の歴史）、海があるから命がある（海の機能、母なる海）、自然と人間の関係（人間は自然に生かされている）、海は人間の心身を正していく、怖い存在となるからです。このように、海が人間にもたらす教育性は、自然と人間、人間と人間の正常な関係、緊張感、行動力、集中力、協調性、謙遜、選法精神等であると思われます。

私は、漁船部顧問としても、海洋教育

PR

PR

政宗と常長とサン・ファン・バウティスタ号



1613年10月28日（慶長18年9月15日）明け方、宮城県石巻市牡鹿半島月浦から一隻のガレオン船が出帆しました。サン・ファン・バウティスタ号です。船の名前の意味は洗礼者聖ヨハネです。時は約400年前、江戸時代初期、秀忠が二代将軍になり、まだ家康が力を蓄っていた頃。伊達政宗は仙台藩主として、1601年、政治・経済・交通の要地であった青葉山丘陵の東端に青葉城（仙台城）を移し、内政を整え、藩制の確立や城下の統制を行い、江戸や京都に負けない5万人が住む領国造りをしていました。1611年、慶長大震災と大津波が起こりました。しかし政宗は痛みからずぐん立ち上がり、より大きな理想を抱き、松島の「野蒜」に世界貿易港を造るという計画を推し進めて行きます。梵天丸と呼ばれた幼少の頃から政宗は、羽州（山形県・秋田県）の聖人・万海上人（山形県・秋田県）の聖人・万海上人の生まれ変わりと言われるほど頭が良く知恵深い子供でした。港湾や北上川の整備、産業の振興などを行い、将来の貿易港まで見据えて復興と国造りをしていきます。そのため仙台は、政

宗独自の素晴らしい領国へと繁栄していました。

政宗が世界を考え始めたのは相馬攻めの後、海で遊び東北で親しかった北条氏照より南蛮帽を贈られた23歳の頃からでした。朱印船貿易など日本の海上交通は西に重きを置いて、皆が西を見ている中、政宗だけは東に目を向けて

のです。なんと青葉城は太平洋を眺められる日本で唯一の城であつたのです！当時、中世ローマカトリックの腐敗を機に生まれたルネッサンスにより航海技術が発達するにつれ、西欧人たちは船で世界に出始め宣教師達も世界に出始めました。1549年に、日本人の礼儀正しい民族性の良さを聞きつけ、ポルトガルから最初の宣教師が来日し、それからスペイン、オランダ、イギリスからも宣教師達がやって来ます。家康がスペインの宣教師ルイス・ソテロを助けたことから交流が生まれます。家康は、天正少年使節が外国船でローマへ行き持ち帰った世界地図を見て、日本も世界に出なければならぬと考へ大型船を造つてみます。しか

しながら秀忠が命じて造つた船が、浦賀の沖合い約5kmの所で座礁し、幕府は造船もメキシコ通商も諦めます。そこで貿易船を自分の領内に寄港させたい政宗が意欲的に申し出ます。1613年4月、駿府で家康と親しく話した幕府の承諾を得て支援も受けて、月浦（石巻市雄勝町）で船造りが始まりました。

造船に携わった者は、幕府船奉行・向井忠勝の配下で、かなりの技術を身に付けていた公儀大工与十郎やその配下の船大工たち、加えて仙台藩からは、船奉行・秋保刑部頼重（あきうぎょうぶよりしげ）と河東田縫殿親頭（かとうだぬいどのちかあき）、その配下の仙台藩の船大工たちでした。ちなみに幕府船奉行・向井忠勝とその配下達は、イギリスの宣教師であり航海士であり造船技術者でもあった三浦按針（ウイリアム・アダムス）から造船技術の教えを受けていました。スペイン人達も加わり総勢4000名以上が建造にあたつたのです。実働日数45日

しながら秀忠が命じて造つた船が、浦賀の沖合い約5kmの所で座礁し、幕府は造船もメキシコ通商も諦めます。そこで貿易船を自分の領内に寄港させたい政宗が意欲的に申し出ます。1613年4月、駿府で家康と親しく話した幕府の承諾を得て支援も受けて、月浦（石巻市雄勝町）で船造りが始まりました。

でした。こうして完成した日本初の最初の約500tの頑強なガレオン船、パウティスタ号は太平洋へ向かいます。

当時、47歳の政宗は、それまでの交渉能力を高く評価し信頼の厚い4歳下の家臣、支倉常長を使節に選びました。パウティスタ号は、スペイン人宣教師ルイス・ソテロやビスカイノ他180名を乗せて、3ヶ月かけスペイン領のメキシコ・アカブルコへ到着します。

そこには家康が出したキリスト教禁止令の話が届いていました。そこから本国であるスペイン、そしてローマまで行くことになります。藩主である政宗の篤い思いを受け、キリスト教の布教受け入れを条件に交易を成し遂げようと、粘り強く交渉を続けた常長の7年にわたる船旅でした。時代や風、航路も探ししながらの前人未到の旅です。そのあまりの大変さと、また海といふ大自然の中で神秘を感じたのでしょうか。

船上で宣教師からキリスト教の話を聞き、神様を信じるようになつた常長は、ローマで教皇に謁見し洗礼を受けます。貿易実現を信じる政宗のため常長は辛抱強く交渉していきます。しかし遂に目的は達成できず7年後1620年に帰国します。過酷な旅だった事を表すかの如く常長は重病にかかり約

1年後、51歳で生涯を閉じました。一度は消えた歴史でしたが明治時代に岩倉具視の還欧使節団がこの驚くべき偉業を発見したこと機に、政宗・常長による慶長還欧使節は再び日の目を見るようになりました。そして大志を抱き誰も出来なかつたことに先駆的に挑戦していった政宗と、自分の仕える藩主のために目的遂行のため諂めずに挑戦し続けた常長の姿が現れてきたのです。

ローマに残されていたのは、常長の篤実で一途な人柄。東北弁で話した演説も上手で人々から大きな信頼を得ていました。交渉は上手く行かなくても、とても愛されたのです。2014年10月、常長の大きな銅像のあるスペインのコリア・デル・リオでは、日本からはるばる航海して来た1614年10月5日を4世紀ぶりに再現しようと、この町に住む、スペインに残った日本人の子孫と呼ばれる「ハポン」の名字を持つ方々約6000名が、常長の13代目子孫、支倉常隆さん（68歳）を日本から招きイベントが執り行われました。今もこの偉業を残した政宗、常長の強い精神性は、日本内外に、誇れます。地方活性化が叫ばれ始めた1999年に宮城県と石巻市の人々は、この

サン・ファン・パウティスタ号を復元し、関連する行事、展示会、講演会、保存などを「底力のある根気強さで丁寧に確実に」続けてきました。また困難な時には、チャレンジ精神で誠実に仕事を成してこられました。そしてこの復元船も2011年の大津波に耐え、勇気と希望を与えています。メキシコ、スペイン、フランス、イタリア、バチカン、フィリピン諸国との交流の礎も既に築いてきました。宮城県の方々のみならず、政宗・常長から受け継いだ一人の業績は、東日本の復興を願う日本中に、勇気、誇り、ロマン、大きな力を与えてくれます。2013年、使節の関係資料が、ユネスコの世界記憶遺産に登録されました。河北新報創刊百周年を記念して創設した「東は未来塾」の西澤潤一（前東北大学長）塾頭の、「私たちは、先祖の誉れと夢を思い起こすべきだ。東北にとって、太平洋は最大の資産であり、その中心地が石巻市だ。平成5年にパウティスタ号が復元されたことは、太平洋新時代の幕開けを象徴する出来事だった」（伊達の黒船物語・サン・ファン・パウティスタストーリー）公益財団法人慶長還欧使節船協会10年史」と語られたことが、未来を予言させる水先案内になっているようです。

（丸山）



海水のお話

「人の体は海水で包まれている」

知

つてる? 海はとても大きくて深い
くて広い、そして美しい。なん
と地球の三分の二が海なんだよ。全
ての生命が、そしてあなたも実は海
から生まれてきたんだよ。あなたが
この世にオガヤーと産声をあげて元
気に生まれてくる前の10月10日(と
つきとうか)の間、ママのお腹の胎内
の羊水という水のなかで、あなたは
小さな魚のようにゆらゆら動きなが
らママからくる栄養素をもらつて大
きくなつたんだよ。

驚いたことに、あなたが地上に生
まれてくるまで、あなたのすみかだつ
たママの胎内の羊水は実は海の水と
同じ要素でできている。別な言葉で
言うとね。この世に生まれ出るまで
の間、あなたは海水の中で育ったの
よ。科学者の研究によると海水の水
と羊水はほとんど同じミネラルでで
きてるそよ。「赤ちゃんはお母さ
んのお腹の中で羊水という海の中で
過している」「大気はちょっと赤ちゃ
んがお母さんのお腹の中で漂つてい
る羊水のようだ」とも言っている。確
かに大気の中に湿気がなかつたら人
も動物も植物も大変だね。

じつもママは不思議に思つていて
のよ。むずかるあなたを胸に抱っこし
てゆらゆらしてあげると、あなたは
すぐに安心してスヤスヤと安らかに
寝入つたの。じうしてかなと。その
時、あなたはママの胸に抱かれてママ
の心臓や体内の音を聞きながら平
和そうに寝入つてくれたの。ママ
のお腹の中でゆらゆら揺れ
ながらママの心臓の鼓動を聞
いていた頃と同じなので安心し
たんだね。あなたがママのお腹の
中で聞いた体内の音と海岸でザー
ザーと寄せたては返す潮騒の音は、きつ
と同じだったんだね。人間の一分間に
呼吸数は18回。波が一分間に寄せたては
返す波の回数も同じ18回だそうよ。

生まれたあと、40日目くらいから目
が見え始め耳も聞こえるようになっ
たあなた。生まれたすぐ後から、ママ
のお腹の中の海と同じ本当の海の上
でスクスク育つたら、どうだつたろう
ね。「一分の呼吸回数を倍にすると36
で、これは人間の平均体温。平均体温
を倍にすると72で、これは平常時の
心臓の脈拍数。人間と海はどこか繋
がっている」と言う人が増えてきて
るよ。

ところで味覚も不思議だね。ママ
もお料理しながら、どうして塩加減一
つで味の良し悪しが決まるんだろ
う、甘いものにも塩を加えるとなぜ
味がひきたつのかなと首をかしげて
いたよ。やはり海水のなかで生まれ
たので、味覚も塩が基本で味が決ま
るんだね。そうね。やはり私たち人間
は海の水とは切つても切り離されな
い「いのちの関係」があるようね。昔
から塩SALTは人が生きていくた
めになくてはならないものだった。人が生
きていくために必要になったサラリーア
SALARYという言葉は、大切なものの、
それがなければ生きていけないものという
意味で、語源は塩SALTだといつて
いる。それほど塩は重要なもの。聖典や故事
のなかには塩について多くのたとえ話が語
られているし、宗教儀式でお清めのために
は塩を用いるのよ。

編集後記

2015年は終戦後70年。日本が生まれ変わり飛躍する年です。しかし世界も日本も收拾のつかない危機的様相が色濃くなっています。平和国家日本も世界平和への責任を果たす国として更に脱皮成長しなければならない時を迎えていました。そしてその鍵は海に囲まれた日本の真価を新たに見出すことにあることを、編集を通してスタッフ一同実感いたしました。「日本の盛衰が決まる運命の年2015年」という危機感の下、各位様からの穎かい真心に励まされて創刊号発刊にこぎ着けました。何かと不足な点ばかりですが、今後読者の皆様に育てられ愛される雑誌として成長していくことができれば幸いです。宜しく頼んでください。

投稿募集

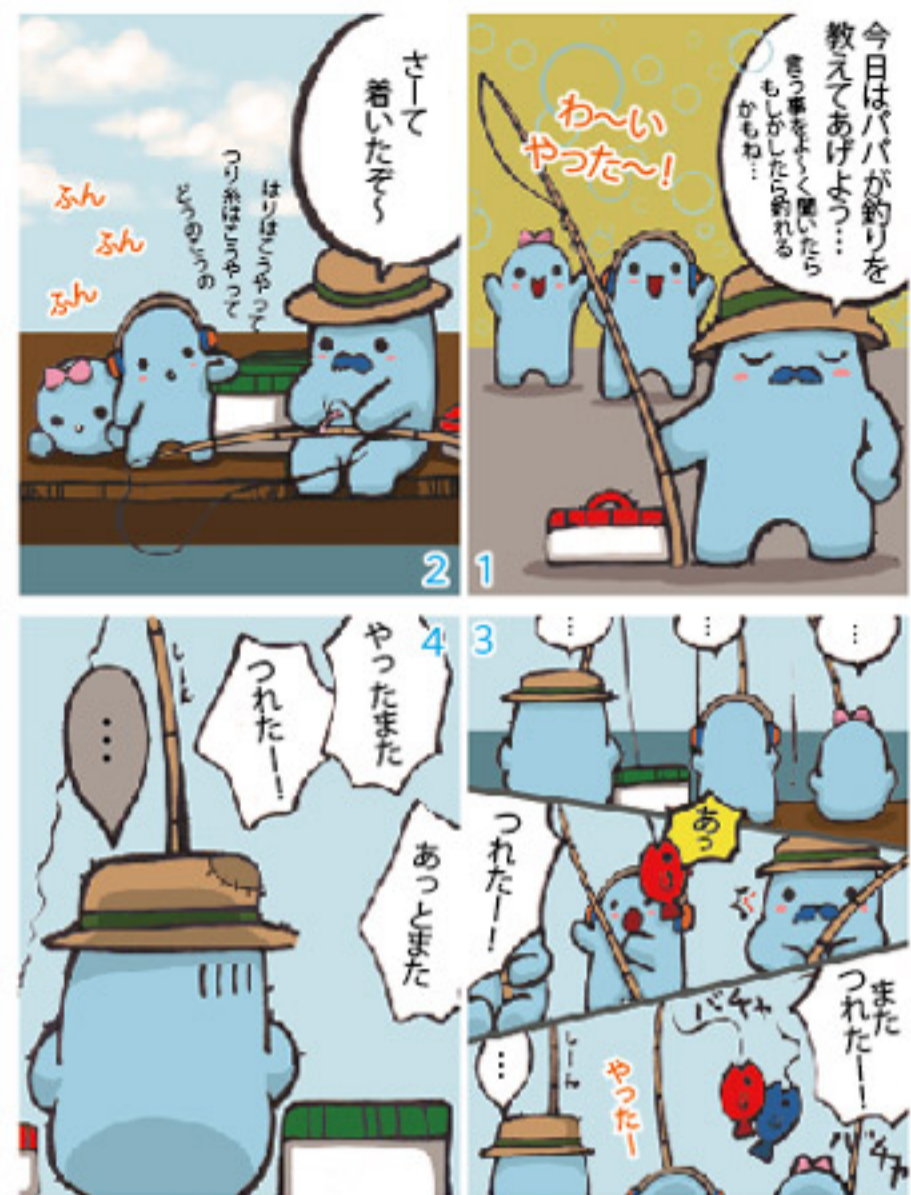
6月3日発刊第2号から読者の皆様より投稿を募集。海に関する経験・隨想・絵画・写真・詩や短歌・俳句など。採用の折は記念品を贈呈。
お問い合わせ/送り先 kalyoushinjidal@gmail.com TEL 045-228-9274

(ご協力:宮城県農長使節船ミュージアム・サンファン館/北海道奥尻島奥尻町他 グラビア写真提供:梅宮 表紙&グラフィック:Mycks)

の心臓や体内の音を聞きながら平
和そうに寝入つてくれたの。ママ
のお腹の中でゆらゆら揺れ
ながらママの心臓の鼓動を聞
いていた頃と同じなので安心し
たんだね。あなたがママのお腹の
中で聞いた体内の音と海岸でザー
ザーと寄せたては返す潮騒の音は、きつ
と同じだったんだね。人間の一分間に
呼吸数は18回。波が一分間に寄せたては
返す波の回数も同じ18回だそうよ。



PR



vol.1

ギナーズラック ~Beginning Luck~

by Moogoro

PR

March
2015

特集
海洋政策の研究
提言 海洋政策13の柱
1000年に一度の地震津波に耐えうる
「東日本復興政策」とは何か

国民海洋基金会員募集

日本と世界の将来の経済や食糧問題、人類の死活問題は
海によって決定されます

海の開拓を通して世界の子供たちに豊かさと平和を届けましょう



お問合せ ☎ 045-319-4686 ✉ info@kaiyouheiwa.com

〒231-0021 神奈川県横浜市中区日本大通7番地 合人社横浜日本大通7ビル4階

(株)海洋平和 国民海洋基金局

定価
300円

ISSN 2189-3152