

# 軍用鮫

海野十三

青空文庫



北緯百十三度一分、東經二十三度六分の地点において、楊博士ヤンはしずかに釣糸を垂れていた。

そこは嶮岨な屏風岩の上であつた。

前には、エメラルドを溶かしこんだようなひろびろとした赤灣が、ゆるい曲線をなしてひらけ空は涯しもしらぬほど高く澄みわたり、おつながりの赤蜻蛉が三組四組五組と適當なる空間をすーいすーいと飛んでいるという、げに麗らかなる秋の午さがりであつた。

楊博士ヤンの垂らしている糸は、べらぼうに長い。もちろんひどい近眼の博士に、はるけき水面を浮きつ沈みつしている浮標うきなどが

見えようはずがなかった。博士は、ただ釣糸の上を伝播してくるひそかなる弦振動に、博士自身の触覚感を預けていたのであった。目の下二尺の鯛が釣れようと、三年の鱸すずきが食いつこうと、あるいはまた間違つて糸蚯蚓みみずほどの鮠はえ（註に曰く、ハエをハヤというは俗称なり。形鮎に似て鮎に非なる白色の淡水魚なり）がひつかろうと、あるいは全然なにも釣れなくとも、どつちでもよいのであった。釣を好むは糸を垂れて弦振動の発生をたのしむなり。いや弦振動の発生をたのしむに非あらず、文王の声の波動を期待するのにあつたらう。

楊博士ヤンは、近代の文王とは、誰のことであらうかななどと、つれづれのあまり考えてみることもあつた。チャンカイシャという青

年將校が文王になりたがっていたが、あれは今どうしているだろうかなどと、博士は若い頃の追憶にふけていた。

「ああ楊博士<sup>ヤン</sup>、ここにおいででしたか」

と、突然博士は自分の名をよばれてびっくりした。

顔をあげてみると、そこには立派なる風采のトマトのように太った大人が、女の子のような従者を一人つれて立っていた。博士はその方をジロリと見ただけで、またすぐ沖合の灰色のジャンク船の片帆に視線はかえった。

「ああ楊博士<sup>ヤン</sup>、あなたをどんなにお探ししていたか分かりません。

周子の易に（北緯百十三度、東経二十三度附近にあり、水にちなみ、魚に縁あり、而して登るや屏風岩、いでては軍船を爆沈す）

と出ましたが、ああなんたる神易でありましようか」

「……」

博士は闖げきとして、化石になりきっていた。

「もし楊博士ヤン、猛印からのお迎えでありますぞ」

「猛印といえば——」と博士はこのときやおら顔をあげて、「猛印といえば、北京の南西二五〇〇キロメートル、また南京の西南西二〇〇〇キロメートル、雲南省の遍都で、インド王国に間近いところではないか。雲南などへ迎えられては、わしは迷惑この上なしだ」

「いや博士、猛印こそわが中国の首都でありますぞ」

「わしを愚弄してはいかん。中国の首都がインドとわずか山一つ

を距<sup>へだ</sup>たった雲南の国境にあつてたまるものか。第一そんな不便な土地に、都が置けるかというのだ。この屏風岩から下へとびこんで、頭など冷やしてはどうか」

「いやそれが博士、あなたのお間違いですよ。あなたこの頃、ニュース映画をごらんになりませんか。首都が北京だったのは五、六年前です。それから南京に都はうつり——」

「それは知つとる。首都は南京だろう」

「いえ、ところがそれ以来、また遷都いたしましたして、今日は西に、明日はまたさらに西にと遷都して、もう何回目になりますか忘れましたが、とにかく目下のところ中国の首都は、さつき申した猛印にありますのです」

「わしは地理学をよく知らんが、首都をそのようにたびたび変えることは面白くない。第一そうたびたび首都が變つて朝あしたに南京を出で、夕西ゆうべにゆくでは、経費もかかつてたまるまい。贅沢ぜいたくきわまるそして愚劣至極の政府の悪趣味といわんければならん」

「いえ贅沢とか趣味とかいう問題ではないのです」

と、トマト氏は今にも泣きだしそうな顔であつた。

「——つまり、そ、それにつきまして、楊博士ヤンをお迎えにあがりましたような次第でございまして——」

と、彼は懷中から恭々しく、大きな封書を取りだして鞠窮きくきゆうじ如よとして博士に捧呈した。

楊博士ヤンは、釣糸をトマト氏に預けて、馬の腹がけのように大き



い書面をひらいて、その中に顔を埋めた。

そこには、墨くろぐろと、次のような文章が返り点のついていない漢文で認めてあつた。

——支那大陸紀元八十万一年重陽の佳日、中国軍政府最高主席委員長チャンスカヤ・カイモヴィツチ・シャノフ恐惶謹言頓首々々恭々しく曰す。こいねがわくば楊大先生ヤンの降魔征神の大科学力をもつて、古今独歩未曾有の海戦新兵器を考案せられ、よつてもつて我が沿岸を親しく下り行きて、軍船を悉く撃沈せられんことを。而して右に關し、軍船一艘ごとに金的貨二萬元を贈り、なお且つ副賞として、潜水艦には三萬元、駆逐艦には一萬元、内火艇十元、短挺四元、上陸部隊満載のものは倍増し、輕巡に於ては二

十万元、航空母艦に……（ここで博士は大きな欠伸を一つして、途中を読むのをぬかし、その最後の行に目をうつしてみると）茲ここに副官府大監馮兵歩を使として派遣し、楊先生ヤンを中国海戦科学研究所大師に任ずるものなり——

博士はその長い辞令を馮兵歩ひょうへいほの前にぽんと放りだして、

「なんだい、これは」

といった。

馮兵歩は、そこで慌てながら、大辞令の意味をいろいろと詳細に説明をして博士に聞かせたが、博士はいつこう合点のゆかぬ面持であつた。

馮大監は、博士ともいわれる人の、理解力の貧困さに呆れかえ

つたが、そのうちに、彼は、いずくんぞしらん楊博士<sup>ヤン</sup>が中国がいま大日本帝国と大戦争中であることをぜんぜん知らないらしいことに気がついた。

そこで気がついて、彼は蘆溝橋事件からはじまった中国対東洋鬼国との戦闘経過をのこりなく一部始終を説明したところ、博士ははじめて手をうって、

「なるほど、承ってみれば、戦争科学というものは、げにげに面白もんだのう」

と、たいへん興味を湧かしたようであった。ことに、首都が雲南省のはずれのところまで移動したことについても津々たる興味をもち、もしもう一度空爆をさけて西に遷都をする必要を生じた

暁には、首都はどこに移るのか、もしそれがバモとかマンダレに移ったときにはそこはインド王国内であるから、首都は首都であつても果して地理学上、中国の首都といえるかどうかについて、疑義をもつたようであつた。

しかし馮大監は、それは本日の使命の外のことであるからといつて、解答を辞退した。実をいえば、彼にはそれがどういふことになるのかよく分らなかつたのでどうせ返答のしようがなかつた。「ええ、ようござる、ようござる。なんとかやってお目にかけると、チャンスカ某なにかしについておいて下されい」

と、楊博士ヤンはすこぶる快諾の意を表したのであつた。

それを聞いた馮大監は、大いに面目を施かたじけなして、大よろこ

びで辺境の首都さして帰っていった。

そこで楊博士<sup>ヤン</sup>は、俄然仕事ができ、たいへん愉快そうに見えた。

「軍艦を殲滅する一大発明をなし、そしてこれを使って、軍船をことごとく撃沈してしまえばいいのだ。これは実に面白いことになったわい」

と、博士は大恐悦の態で、また釣魚をはじめたのだった。

糸をすいすいと引いたり降ろしたりしながら、楊博士<sup>ヤン</sup>はいよいよ脳味噌の中から自信ある科学知能をほぐしはじめたのである。

「まず目的というのは、軍船の底に穴をあけてそこから海水の入るにまかせ、沈めてしまえばいいのだ」

それからさらに一歩進んで、

「軍船とは何ぞや」

の定義から始まって、

「軍船は、どうして走るか。船底はどのくらい硬いか。スクリュ―は何でできていて、硬度はどのくらいか」

などと、記憶をよびもどしたり、結局軍船の攻撃要領を次のように判定した。

すなわち、一、軍船を沈めるのには、すべからず船底に断面積大なる穴をうがつべし。二、第一項の作業を容易ならしむるため、まずもつて軍船のスクリュ―を破壊しおくを有利とす。

というわけで、その要領は実に一見平凡なものであった。しか

し、インチキでなく本格ものは何事によらず常にもつとも平凡に見ゆるものであった。

さあ、それからが、大変である。

ではいかにして、一、軍船の胴中に穴をあけ、二、そのスクリューを叩きこわすか、その実践的手段であった。楊<sup>ヤン</sup>博士は、はたと行き詰つて、しばらくは生臭い大きな掌でもつて頭をぐるぐる撫でまわし、そして左右の目くそを払いおとした。上海脱出以来すでもう幾旬、魚釣りばかりに日を送っていたために、あれほどすごい切れ味を見せていた博士の能力もここへ来てだいぶん焼鈍されたように見えたが、実はそれほどでもない。すべて物を考えるには、推理の入口というか、思索の基点というか、とにかく

一種のキャタライザーが入用なのである。このキャタ公が都合よく応援に来てくれないと、すべて思索なり推理なりが、停顿閉塞する。

むつかしい反省はそれ以上しないことにして、楊<sup>ヤン</sup>博士はあたりを見廻した。なにかキャタ公が来ていないかと心待ちして。

そのとき博士は、屏風岩の上に一冊の雑誌が落ちているのに気がついた。なにげなくとりあげてみると、たいへん物珍しい外国雑誌であった。表面には中国婦女子の顔が大きく油絵風に描いてあって、たぶんそれは誌名なのであろうが、"SIN・SEI・NEN"と美国文字がたらねてあった。

「ほう、どうしてこんなものが落ちていたのかな」



博士はそれが、今晚この屏風岩の上空をとんでいった東洋人爆撃機からの落し物であろうとは、気がつくよしもなかったし、それが出征将士慰問の前線文庫の一冊である新品月遅れ雑誌であったことをも知るよしもなかった。そして彼の最大の不幸は、なにげなくその誌面をひらいたときに、中篇読切小説として「軍用鼠」なる見出しと、青年作家が恐ろしい形相をして、大きな鼠の顔を凸レンズの中に見つめているという怪奇な図柄とに、ぐつと呼いよせられたことであつた。

その「軍用鼠」なる小説は、結局全体として居睡り半分を書いてたような支離滅裂なものであつたけれど、なにか指摘してある科学的ヒントにおいては傾聴すべきものが多々あつたのである。な

かんずく著者のコンクルージョンであった。——軍用鳩あり、軍用犬あり。豈、<sup>あに</sup>それ軍用鼠なくして可ならんや！”

これを読んだ楊博士は、団扇のような掌をうち、近眼鏡をぼろりと膝のうえに落として、

「うーむ、これあるかな、東洋ペン鬼の言や」

と、はるかに東天を仰いで、三拝九拝した。これは楊博士が氣違いになったのではなくして、いまこそ彼は、軍船撃滅法発見のキツカケをつくる有力なるキャタライザーにめぐりあつたことを喜ぶのあまり、つまり驚喜乱舞という狂燥発作に陥つたのであつた。

楊博士は、雑誌を胸にいだき、巖頭に立って右手を高く天空に

あげながら叫んだことであつた。いわく、

「ああ偉大なる東洋鬼。されど吾れはさらに偉大なり。君が卓越したるアイデアに、吾れはさらに爆弾的ヌー・アイデアを加えん。軍用鳩あり、軍用犬あり、軍用鼠あり。しかして豈<sup>あに</sup>それまた軍用鮫なくして、どうしてどうして可ならん哉」と

唐人の寢言は、このへんで終結した。

彼は釣糸も雑誌も弁当も煙管も、そこへ置きっぱなしにしたまま、自転車にひらりとうちまたがると、ペダルかき鳴らし、<sup>カント</sup>広東郵便局まで電信をうったために力走また力走をつづけるのであつた。

早くもそれから一週間の日がもろに過ぎた。海戦科学研究所大

師、楊<sup>ヤン</sup>博士は、いま臨海練魚場の巖頭に立って、波立つ水面を、じつと見つめているのだった。

「どうもまだ、これでは員数が不足だ。もうあと、少なくとも三千頭は集めたいものじゃ。さっそく政府に請求しよう」

例の桃葉湯のような色をした海面には、やがて広<sup>カントン</sup>東料理になるべく宿命づけられているとも知らず、稜々たる三角形の鰭を水面に高くあらわして、近海産の世にも恐ろしきタイガー・シャーク、つまり短く書くと虎鮫が、幾百頭幾千頭と知らず、澆刺として波を切り沫をあげて猛烈なる集団運動をやっているところは、とても人間業とは見えぬげに勇ましき光景であった。

「もし大帥閣下、馮副官からの無電がまいりました」

と、蔣秘書官が、楊博士<sup>ヤン</sup>の長い袖を引いた。

「なんだ、なにごとか」

「電文によりますと、どうもトーキーのフィルムをそんなにじゃんじゃん消費せられては困るというのです。目下輸入が杜絶して、あともういくらもストックがないから、フィルムを使うのをやめてくれとのことです」

「な、なんだ。フィルムを消費するのをやめろというのか。怪々奇々なる言かな。吾が輩は政府依囑の仕事をするについて、必要だから使っているのだ。フィルムことは、こつちで心配すべき筋合いではない。よろしくそつちのフィルム係を督戦したまえと、すぐに電信をうってやりたまえ。じ、実に手前勝手なことをいっ

てくる政府だ」

と、楊博士はかんかんの態である。

それと入れかわりに、訓練部長が、準備のできたことを知らせてきた。

「楊閣下、これからすぐ、第七十七回目の練魚がやれます」

「よおし、ではそつちへゆこう」

楊博士は、のそりのそりと練魚司令部へ足をはこんだ。そこは海岸の中へずつとつきだした弁天島のような小嶼こじまがあつた。教官連をはじめ、それぞれの係員はそれぞれの配置について、いまや命令の下るのを待つばかりになつていた。

楊博士は、水うち際の適当なる場所につつ立つた。

「では、始めるぞ」

「みんないいか、用意！」

海面には虎鮫が、将棋の駒のようにずらりと鼻をならべて左右の戦友をピントの合わない眼玉で眺めている。

「いいねえ。では——はいッ、カメラ！」

——という具合になって来たが、練魚の最初においては、トーカー撮影とたいしたかわりがない。しかし、そのあとは断然ちがつてくるのであった。

ガガン、ガガン。

それが虎鮫どもへの信号であった。鮫どもはいっせいにスタート・ラインをはなれて前方へわれ先へとダツシュした。ものすご

いスパートである。鮫膚と鮫膚とは火のようにすれあい鰭と鰭との叩きあいには水は真白な飛沫となつて奔騰し、あるいは戦友の背中を飛魚のように飛び越えてゆくものあり、魚雷の如く白き筋を引いて潜行するものあり、いや壮絶いわん方なき光景だつた。

五十人のカメラマンは、しずかにクランクモーターの調子を見守っている。言い忘れたが、これらのカメラマンはことごとくガラス張りの海底にカメラを据えているのであつた。ただ集音器だけは、水上に首を出していた。

虎鮫隊は、どこまで走る。

ちようどその前面にあたつて、一隻の大きな鋼鉄船の模型が、上から巨大な起重機でもつて吊り下げられ、もちろんその船底と



廻るスクリューとは水面下にあつた。

がながん、がりがりがり、と激しい衝撃音がする。

くわつくわつくわつ、と、オットセイのような擬音のうまい鮫もまじっていた。そのとき楊博士<sup>ヤン</sup>は、ころよしと銅鑼<sup>どら</sup>のまんなかをばばんじやらじやらと引っぱたいた。

いつせいに、真にいつせいに、いままで形相ものすごく、模型船をかじっていた虎鮫どもは、かじるのをやめて、さつと身を引き、肅々として、またスタート・ラインに鼻をならべて引返してくるのであつた。実に、なんとというか、まことに感にたえる楊博士<sup>ヤン</sup>の訓練ぶりであつた。

虎鮫どもが、一汗入れているうちに、五十人のカメラマンに

よつて海底から撮影されたただいまの猛攻撃のフィルムは、ただちに上にはこぼれ、まず第一に現像工場内にベルトでおくられ、わずか一分間で反転現像された。それから第二の審判室に送られ、試写幕にうつる鮫どもの活躍ぶりを見ながら百五十人の審判員によつて、審判記録されるのであつた。

いったいなにを審判するのかというと、第何号の虎鮫がいかにも猛烈に船底をかじつたか、また、スクリューを砕いたかということを高速度撮影された実物映画によつて逐一選抜記録するのであつた。それはなかなか嚴重をきわめたものであつて、あとで百五十人の係員の作製した結果を平均するからして、その成績はしごく公平に現われた。

成績がわかると、鮫どもはわずかに一頭ずつ通れるキャナルへ導かれて、背中に書いた番号によって成績表をつくり、その成績に応じて人間の手や足や、または小指などを、褒美として口の中に抛げこんでやるのであった。

虎鮫どもには、それがどんなにか娛しみだったかしのれないのである。褒美の肉をもらって、彼らはいたく満足した。そして彼らが再び腹の減ったと思う頃に、また今のような訓練をくりかえし行うのであった。

鮫どもが腹をすかせたときは、すぐそれと分った。そうになると鮫どもは一刻も早く、あのガガン、ガガンという進撃の銅鑼どらの音を聞きたいものをと、その銅鑼どらのぶら下げてある弁天島のまま

わりを押すな押すなと蝟集して、ひどいときには島の上まで虎鮫がのぼってくることさえあった。

「おい、どうじゃな」

と、楊博士は、若き齒科医務長にたずねた。

「ああ楊閣下、いやもうたいへんな発達ぶりです。今朝の診察によりますと、全体的に見まして、鮫の齒の硬さは、二倍半も強くなりました。なかには四倍五倍という恐ろしい硬度をもっているものもあります。もう実戦に使いましても大丈夫でしょう」

「うむ、そうか」

楊博士はわが意を得たりというふうに、頷いた。博士は、さらに肥った大男をよんだ。

「おお黄生理学博士。どうです、このごろの虎鮫の反射度は？」

「ああ閣下、それならもう百パーセントだとお答えいたします。

ガガーン、ガガーンと銅鑼どらを聞かせますと、彼らの恐ろしき牙は、ただちにきりきりとおっ立ち、齒齶はぐきのあたりから鋼鉄を熔かす性質のある唾液が泉のように湧いてくるのであります」

と、黄博士は、虎鮫の条件反射について詳細なる報告をなした。「そうか、ようし、では訓練はこれくらいでやめて、あとはいよいよ軍船にむかって実戦をやらすばかりだ」

楊博士ヤンは揚々と、条件反射をやる虎鮫七千頭をひきつれ、またもとの赤湾を前にのぞむ屏風岩に帰ってきた。

大襲撃の銅鑼どらが鳴ったのは、その次の日の明け方であった。

それは近代海戦史上空前の大激戦であつた。わずか三十九分のうちに、赤湾の中に游よくしていた軍船百七十隻は、一隻のこらず、船底に大孔をあけられ、スクリューをかじりきられて、海底深く沈んでしまつた。

楊博士は、いまや得意満面、手の舞い足の踏むところを知らなかつた。さつそく祝宴を命じたところへ、猛印首都の軍政府委員長チャンスカヤ某から、電報がついた。さだめし祝電であろうと思つて読んでみると、

「貴様の撃沈したのは、あれはみな、わが海軍の精鋭軍船である。貴様のために、わが政府は、ついに最後の海軍をことごとく失つてしまつた。なんという大莫迦者であらう。ただちに貴様討伐隊

をさしむけるから、そこを動かくな！」

という意外な叱り状であつた。しかし楊博士<sup>ヤン</sup>は、その電文を読んでも別に悲観の模様もなく、むしろはるかにチャンスカヤ某のために憐愍の情を催したくらいであつた。

「軍用鮫は役に立つて、みごとに軍船百七十隻を撃滅したではないか。まずその恐るべき、偉大な効果を語らずして、その軍船の国籍を論ずるなんて、きやつも科学のわからんやつじゃ」

そういつて博士は、科学者でない人間との交際<sup>つきあい</sup>のまったくつらいことをなげいたことであつた。





# 青空文庫情報

底本：「十八時の音楽浴」早川文庫、早川書房

1976（昭和51）年1月15日発行

1990（平成2）年4月30日2刷

※混在する「大師」と「大帥」は、底本通りとした。

入力：大野晋

校正：福地博文

2000年3月8日公開

2006年7月20日修正

青空文庫作成ファイル：

このファイルは、インターネットの図書館、青空文庫 (<http://www.w.aozora.gr.jp/>) で作られました。入力、校正、制作にあたったのは、ボランティアの皆さんです。

# 軍用鮫

海野十三

2020年 7月13日 初版

## 奥付

発行 青空文庫

URL <http://www.aozora.gr.jp/>

E-Mail [info@aozora.gr.jp](mailto:info@aozora.gr.jp)

作成 青空ヘルパー 赤鬼@BFSU

URL <http://aozora.xisang.top/>

BiliBili <https://space.bilibili.com/10060483>

Special Thanks

青空文庫 威沙

青空文庫を全デバイスで楽しめる青空ヘルパー <http://aohelp.club/>  
※この本の作成には文庫本作成ツール『威沙』を使用しています。  
<http://tokimi.sylphid.jp/>