

国土の繁栄と平和をまもろう

本会は自衛隊員の激励及び慰問、退職隊員の就職協力等を行うと共に自衛隊の諸行事に協力し隊員との親睦を図り、防衛思想の普及並びに隊員の健全な育成発展に協力するを目的とする。



第214号

令和3年4月1日

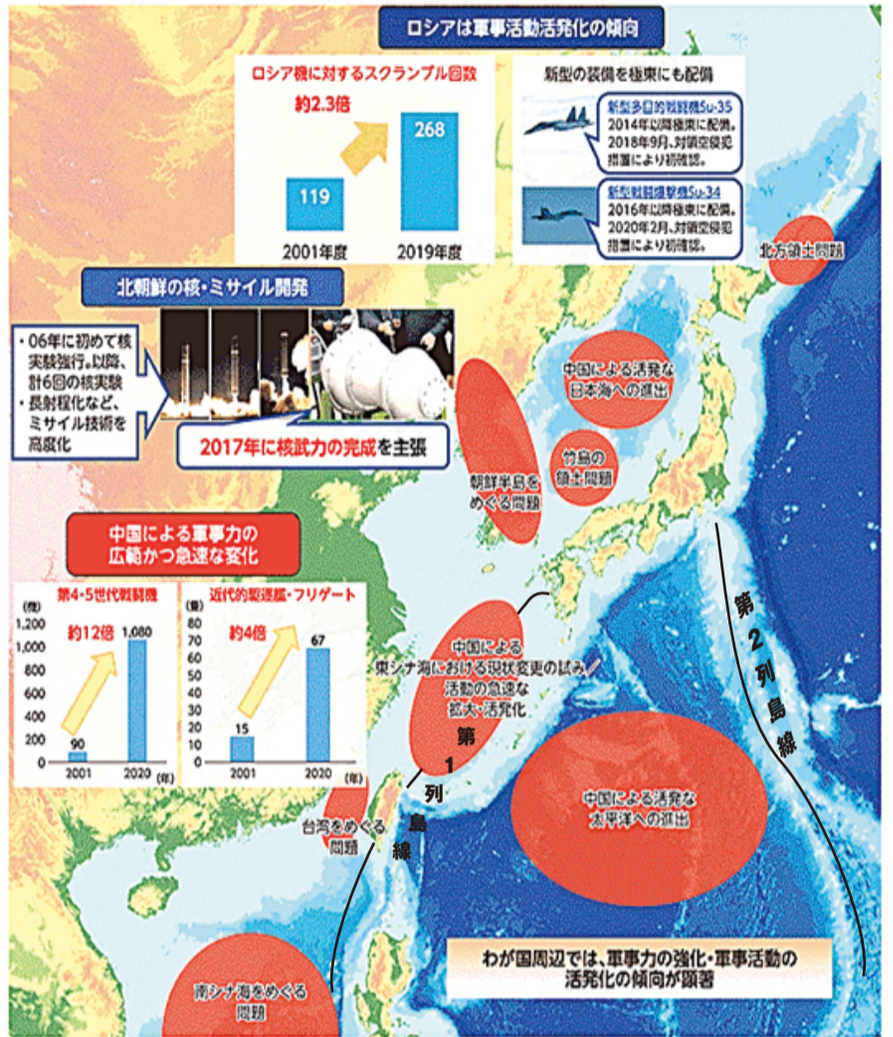
発行所 大阪防衛協会
 (〒541-0041) 大阪市中央区北浜3丁目5番19号
 淀屋橋ホワイトビル701号
 TEL 06-6202-8284
 E-mail: ek@ace.odn.ne.jp
 発行人 井上礼之
 編集責任者 蛭原康治
 印刷所 (株)DNPメディアサポート



種目	資格	受付期間 (締切日必着)	試験期日
幹部候補生	【大卒程度試験】 22歳以上26歳未満の者 (20歳以上22歳未満の者は大卒(見込含)、 修士課程修了者等(見込含)は28歳未満の者)	①3月1日 ~4月28日 ②3月1日 ~6月18日 (飛行要員除く。)	①1次:5月8日~9日 2次:6月8日~14日 3次(海・空飛行要員のみ) (海)7月5日~9日 (空)7月17日~8月5日
	【院卒者試験】 20歳以上28歳未満の者 修士課程修了者等(見込含)		①1次:5月8日 2次:6月8日~14日 ②1次:6月26日 2次:8月2日~8日
歯科 薬剤科	専門の大卒(見込含)20歳以上30歳未満 の者(薬剤科は20歳以上28歳未満の者)		
医科・歯科幹部	医師・歯科医師の免許取得者	①2月1日 ~6月11日 ②8月2日 ~10月29日	①6月25日 ②11月19日
技術海上幹部 技術航空幹部	大卒以上の者で、応募資格に定められ た学部・専攻学科等を卒業後、2年以上 の業務経験のある者	3月1日 ~5月21日	6月21日
技術海曹 技術空曹	20歳以上の者で 国家免許資格取得者等		6月18日
航空学生	海:18歳以上23歳未満の者(高卒者 (見込含)又は高専3年次修了者(見込含)) 空:18歳以上21歳未満の者(高卒者 (見込含)又は高専3年次修了者(見込含))	7月1日 ~9月9日	1次:9月20日 2次:10月16日~21日 3次:(海)11月19日~ 12月15日 (空)11月13日~ 12月16日
一般曹候補生	18歳以上33歳未満の者 (32歳の者は、採用予定月の末日現在、 33歳に達していない者)	①3月1日 ~5月11日 ②7月1日 ~9月6日	①1次:5月21日~30日 2次:6月18日~7月4日 ②1次:9月16日~19日 2次:10月9日~24日 ※いずれか1日を指定 されます。
自衛官候補生	18歳以上33歳未満の者 (32歳の者は、採用予定月の1日から起算して 3月に達する日の翌月の末日現在、33歳に達し ていない者)	年間を通じて 行っております。	受付時にお知らせ します。
防衛大学校 学生	推薦	18歳以上21歳未満の者 高卒者(見込含)又は高専3年次修了(見込 含)で成績優秀かつ生徒会活動等に顕著な 実績を修め、学校長が推薦できる者	9月5日~10日
	総合 選抜	18歳以上21歳未満の者(自衛官は23歳 未満)高卒者(見込含)又は高専3年次修了者 (見込含)	1次:9月25日 2次:10月30日~31日
	一般		7月1日 ~10月27日
防衛医科大学校 医学科学生	18歳以上21歳未満の者 高卒者(見込含)又は高専3年次修了者(見込含)	7月1日 ~10月13日	1次:10月23日 2次:12月15日~17日
防衛医科大学校看護学 科学生 (自衛官候補看護学生)	18歳以上21歳未満の者 高卒者(見込含)又は高専3年次修了者(見込含)	7月1日 ~10月6日	1次:10月16日 2次:11月27日~28日
陸上自衛隊 高等工科学校 生徒	推薦	男子で中卒(見込含)17歳未満の成績優秀 かつ生徒会活動等に顕著な実績を修め、学校 長が推薦できる者	11月1日 ~12月3日
	一般	男子で中卒(見込含)17歳未満の者	11月1日~ 令和4年1月14日
貸費学生	技術	大学の理学部、工学部の3・4年次又は 大学院(専門職大学院を除く。)修士課 程在学(正規の修業年限を終わる年の4 月1日現在で26歳未満(大学院修士課 程在学者は28歳未満)	10月1日~ 令和4年1月14日
予備自衛官補	一般	18歳以上34歳未満の者	①4月17日~21日 ②10月2日~5日 ※いずれか1日を 指定されます。
	技能	18歳以上で国家免許資格等を有する者 (資格により年齢上限は53歳未満~55歳未満)	①1月6日 ~4月9日 ②7月1日 ~9月17日

※お問い合わせは大阪防衛協会事務局又は各府県の自衛隊地方協力本部へ

わが国周辺の安全保障環境



2021年
安全保障情勢について

2021年わが国周辺の安全保障環境は世界中に新型コロナウイルスが蔓延し、米大統領選挙で米国の政治が混乱している最中、中国はその感染をいち早く克服して従来より増して軍備を増強し、台湾・尖閣諸島を含む東シナ海と南シナ海で活発に活動し、我が国に対する安全を脅かしている。

(第2面に続く)

主な記事

令和2年度主要事業報告
 2021年安全保障情勢概観
 特別寄稿「日本の心と国を守り継ぐ」
 連載エッセイ「夕暮れの街」その90
 防衛大臣感謝状授与関連記事
 総案内・講師プロフィール
 女心の防衛論「国力低下」憂国論
 行事メモ・事務局だより等

(4)(4)(4)(4)(3)(3)(2)(2)

- 新入会員 (敬称略)
- 令和3年1月~3月
- 特別会員 (3名)
 - ☆フジプロセス(株) 尼崎克之(横野敏彦)
 - ☆(株)サカイ引越センター 田島哲康(加藤均)
 - ☆淀川食品(株) 田村隆(鷲岡和徳)
 - 賛助会員 (1名)
 - 中農康久(梅下真司)
 - 普通会員 (12名)
 - ▽浮田茂夫(大阪中央協力会)
 - ▽溜池光洋(真鍋厚吉、大澤伸二)
 - ▽萩原治人(佐伯宗平、綾瀬一幸)
 - ▽(以上岡二) 吉川有里(酒井正之)
 - ▽出橋寛之(江口直希)
 - ▽徳田雅彦(松田清)
 - ▽小西正純(蛭原)

「鬼滅の刃」と「不時着」ロス

本年当初から新型コロナウイルス緊急事態宣言下、思いがけず外出自粛文化に接することが来た。一つは昨年大ヒットした「鬼滅の刃」であり、他に韓国ドラマの「愛の不時着」である。韓国や中国のドラマは見ないと決め込んでいた筈なのに夫婦揃って虜になってしまった。すでに見たという方は多いと思うが、昨年一月に韓国で放映されると大評判となり、世界中の話題となった。

ストーリーは韓国の財閥令嬢ユン・セリ(ソン・イェジン)がパラグライダーの事故で北緯38度線を越えて北朝鮮に不時着し、そのセリを発見した北朝鮮の非武装地帯を監視する任務中のリ・ジョンヒョク(ヒョビン) 中隊長に発見され、何とか彼女を南に返そうと奮闘するうち恋が芽生えるという荒唐無稽ではあるが、リ中隊長のあらゆる困難と障害を乗り越えて彼女を守り抜くという勇気と真の男らしさに感動して、特に女性のハートに火がつき、「愛の不時着」現象を巻き起した。このリ中隊長を演じた俳優のヒョビンは徴兵義務を果たすために韓国でも最も過酷な訓練が行われる海兵隊を志願した筋金入りの男であり、この格好良さが発揮されて世の女性達をメロメロにした。

今、我が国においてジェンダー平等と称して男の役割、女の役割、長老の役割が疎かにされているが、今は一丸となって目に見えないコロナと東シナ海にひたひたと押し寄せ、目に見えない外敵に「鬼滅の刃」を備えなければならぬ。わが自衛隊は国民と国土を守り抜く最後の砦であり、ここに改めて自衛官の皆さんにエールを送りたい。

(令和3年4月KE)

2021年 安全保障情勢概観

(一)全般

現在の安全保障環境の特徴として、第一に国家間の相互依存関係が一層拡大・深化する一方、中国等のさらなる国力の伸長等によるパワーバランスの変化が加速化・複雑化し、既存の秩序をめぐる不確実性が増している。こうした中、自らに有利な国際秩序・地域秩序の形成や影響力の拡大を目指した政治経済軍事にわたる国家間の競争が顕在化している。

第二にテクノロジーの進歩が安全保障のあり方を根本的に変えようとしている。情報通信などの分野における急速な技術革新に伴う軍事技術の進展を背景に戦間様相は「陸・海・空」のみならず、「宇宙・サイバー・電磁波」空間への攻撃、テロなどにより日常の社会を混乱と恐怖に陥れる形が全世界を覆いつつある。

また各国はゲーム・チェンジャーとなりうる最先端技術を活用した兵器の開発に注力するとともに人工知能(AI)を搭載した自律型無人兵器システムの研究にも取り組んでいる。

第三に一国一地域で生じた混乱や安全保障上の問題が、直ちに国際社会全体に影響を及ぼす不安定要因として拡大するリスクを高めており、一国のみでの対応が困難な安全保障上の課題が顕在化している。

世界各所で生起する紛争の要因は複雑多岐にわたり、その脅威対象は、国家のみではなく非国家集団を標榜する組織に及んでいる。こうした中、我が国の周辺には質量に優れた軍事力を有する国が集中し、軍事力のさらなる強化や軍事活動の活発化の傾向が顕著となっている。

また年々拡大する気候変動による大災害が多発すると同時に新型コロナウイルスが世界中に拡散し、各国の政治・経済・軍事活動にも影響を及ぼし、世界は従来にも増して不透明かつ不安定化し、世界の平和と安定に対する脅威は今後更に深刻なものになる可能性がある。

(二)周辺国の情勢について

北朝鮮は、近年前例のない頻度で弾道ミサイル実験や六回の核実験を行い、同時発射能力や奇襲的攻撃能力等を強化して「核兵器の小型化、

弾頭化」を実現しているとみられる。特に本年1月に行われた第8回朝鮮労働党大会において金正恩氏が党総書記に選出され、「最大の主敵である米国の制圧、屈服させる」と述べ、国家防衛力は敵対勢力の威嚇を領土外から専制的に制圧できる水準に達したものと考えられる。

特に昨年10月の軍事パレードで射程1万5000キロ級の新型大陸間弾道ミサイル、事前の察知が難しいとされる固体燃料型中距離弾道ミサイル、さらに本年1月のパレードに登場した新型潜水艦発射弾道ミサイル(北極星5)の保有を現実のものとした。またSLBMを搭載可能な原子力潜水艦、極超音速滑空兵器等近い将来開発・導入すると主張している。

引き続き弾道ミサイル実験のため日本海に飛翔体が発射されることを監視すると同時にバイデン米大統領就任後の米・朝関係の変化と北朝鮮と関係の深い中・韓の動向と推移を見守る必要がある。

中国は、本年7月中国共産党創設100年を迎える。3月5日、開幕した全国人民代表大会(全人代)で2021年の予算案を公表した。2021年GDPの成長率目標を6%以上とする方針を表明し、安全保障上のリスクの高まりを警戒し、国防費は前年比6.8%増の1兆3553億元(約22兆5000億円、日本の約4倍、実際は1.5倍の30兆円以上と言われている)今世紀半ばまでに「世界一流の軍隊を建設すること」を目標に核・ミサイル戦力や海上航空戦力を中心に軍事力を強化すると同時に、宇宙サイバー・電磁波という新たな領域の能力強化にも取り組んでいる。特に核兵器の制限を取り決めた国際条約に加入しないINF射程(約500〜5500km)の地上発射弾道ミサイル巡航ミサイルについては約4百発以上保有している可能性がある。

1978年「海軍発展戦略」という中国海軍増強のロードマップを作らせ、2000年までを中国沿岸海域の完全防備態勢を整備、2010年まで第一列島線(九州・奄美・沖縄・台湾・比島・ボルネオ島を結ぶ)の制海権確保、2020年第二列島線(東京・伊豆・小笠原・グアム・

サイパン・パプアニューギニアを結ぶ)の制海権確保と航空母艦建造により接近阻止・領域拒否(A2AD)能力を強化している。

また、あくまでも台湾を一国二制度体制におくことを目標に戦力を展開し、沖縄本島と宮古島の宮古海峡を通過する事例が増え、特に1月23日以降爆撃機、戦闘機、哨戒機含む10機以上が連日台湾の西部防空識別圏に入った。東・南海では海空演習が実施され、中国空軍機の活動はより一層活発化することが予想される。さらに我が国固有の領土である尖閣諸島周辺においては中国海警の公船による断続的な領海侵入や海軍艦艇による恒常的な活動を行っている。2020年同諸島沖の接続水域で中国公船が確認されたのは計333日で、それまで過去最多だった19年(計282日)を大幅に更新。領海に侵入したのは計29日。昨年10月には12年の尖閣国有化以降、最長となる57時間39分にわたって領海内にとどまった。

中国海警は2018年7月から中国軍を統括する中央軍事委員会の直轄組織である武装警察部隊の指揮下に入り、さらに本年2月1日中国の海上警備を担う海警局に武器の使用を認める等の権限を定めた海警法が施行され、尖閣周辺における中国の脅威が増大している。いずれにしても最大の脅威であり、強国路線に注視する必要がある。

ロシアはプーチン大統領の強いリーダーシップのもと、「強いロシアの再現」をスローガンとして核戦力を中心に軍事力の近代化とともに軍事態勢の強化をはかつており、特に新戦略兵器削減条約(新START)の5年間延長で基本合意し、軍拡競争回避への協力を示したが、87年締結した中距離核戦力(INF)全廃条約は2019年に失効しているが、ロシアは依然と核保有超大国であり、核搭載大型爆撃機、潜水艦発射弾道ミサイル約50発、大陸間弾道ミサイル約250発を保有しているが米国のミサイル防衛網を突破する**極超音速核兵器**等の開発を進め、すでに実戦配備したと言われている。

その結果、軍の活動・訓練回数も増加し、日本周辺での艦艇、航空機による周回活動も活発になっている。また北極圏、欧州、米国周辺、

令和2年度 事業報告

(令和2年4月1日〜令和3年3月31日)

- | | | | | | |
|--------|-----------------------|-------------------------|-----|----------------------------|------------------------------|
| 令和2年4月 | 1日「まもり」第210号発刊 | 3日 全国防衛協会連合会総会(文書による決議) | 10月 | 1日「まもり」212号発刊 | 7日 女性部による女性自衛官 激励・慰問(伊丹・千僧) |
| | 3日 空自一般幹部候補生入校式 | 9日 令和2年度会員総会(文書による決議) | | 4日 中部方面隊創立60年記念 日行事(伊丹) | 27日「まもり」213号発刊 |
| | 14日 令和2年度理事会(文書による決議) | 13日 空自奈良基地祭(中止) | | 19日 全国防衛協会連合会女性 部研修(千葉地区) | 令和3年1月 |
| | 27日 中方有識者懇談会(中止) | 20日 中方混成団に対する激励 | | 24日 全国防衛協会連合会常任 理事会(東京) | 24日 中部方面音楽まつり(中止) |
| 5月 | 17日 第3師団創立記念日(中止) | 1日「まもり」211号発刊 | | 18日 全国防衛協会連合会常任 理事会(大阪) | 2月 |
| | 24日 富士総合火力演習(富士 非公開) | 8日 夏祭り・記念日行事(中止) | | 22日 中部音楽隊創隊60周年記 念演奏会(大阪) | 3月 |
| 6月 | 1日 海自阪神基地隊開隊記念 行事(中止) | 6日 大阪地方協力本部創立記 念日行事(中止) | | 7日 大阪地方協力本部入隊入 校予定者激励会(大阪) | 10日 全国防衛協会連合会理事 評議員会(東京)(書面) |
| | | | | 11日 防衛大臣感謝状授受(大阪) | 16日 海自練習艦隊入港歓迎式 歓迎の夕(大阪)(中止) |

- | | | |
|-----|----------------------------|------------------------------|
| 10月 | 1日「まもり」212号発刊 | 7日 女性部による女性自衛官 激励・慰問(伊丹・千僧) |
| | 4日 中部方面隊創立60年記念 日行事(伊丹) | 27日「まもり」213号発刊 |
| | 19日 全国防衛協会連合会女性 部研修(千葉地区) | 令和3年1月 |
| | 24日 全国防衛協会連合会常任 理事会(東京) | 24日 中部方面音楽まつり(中止) |
| | 18日 全国防衛協会連合会常任 理事会(大阪) | 2月 |
| | 22日 中部音楽隊創隊60周年記 念演奏会(大阪) | 3月 |
| | 7日 大阪地方協力本部入隊入 校予定者激励会(大阪) | 10日 全国防衛協会連合会理事 評議員会(東京)(書面) |
| | 11日 防衛大臣感謝状授受(大阪) | 16日 海自練習艦隊入港歓迎式 歓迎の夕(大阪)(中止) |

- | | | |
|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 7日 女性部による女性自衛官 激励・慰問(伊丹・千僧) | 27日「まもり」213号発刊 | 令和3年1月 |
| 24日 中部方面音楽まつり(中止) | 18日 全国防衛協会連合会常任 理事会(東京) | 2月 |
| 22日 中部音楽隊創隊60周年記 念演奏会(大阪) | 7日 大阪地方協力本部入隊入 校予定者激励会(大阪) | 10日 全国防衛協会連合会理事 評議員会(東京)(書面) |
| 11日 防衛大臣感謝状授受(大阪) | 16日 海自練習艦隊入港歓迎式 歓迎の夕(大阪)(中止) | |

中東に加え、「北方領土を含む極東においても軍事活動を活発化させる傾向」があり、その動向を注視していく必要がある。

我が国との北方四島の領土問題では、首脳会談が行われたとはいえ、ロシアが一度手中に収めた領土を手放すとは思えず、返還は夢のまた夢になりつつある。

韓国は、2015年末、慰安婦問題の「最終的かつ不可逆的」に解決することで日韓が合意した後、17年5月10日、文在寅大統領が就任したが、18年10月韓国大法院は徴用工訴訟で日本企業に損害賠償を求め、また18年12月韓国艦が海自機にレーダー照射等々反日活動が活発で情報戦の最大脅威になっている。さらに20年国防白書によれば我が国を「パートナー」から「隣国」と表現する等微妙な変化がみられる。

また米朝との関係で米韓合同演習が中止並びに縮小されつつあり、特に38度線のDMZ(非武装地帯)の警備が非常に緩くなり、北の独裁国家と南の民主主義国家が連邦制をとり、在韓米軍が朝鮮半島を撤退するような事態となれば日本の防衛ラインが対馬海峡まで下りてくるというようなことになれば根本的に国家戦略を見直さなければならぬ。いずれにしても最悪の事態を想定して日米韓の軍事協力や有事における邦人保護について準備しておく必要がある。

米国では、トランプ政権からバイデン政権に移行し、特に米国を取り巻く安全保障環境について「世

界における力の分布が変わりつつあり、新たな脅威が生まれていると分析し、中国については「経済・外交・軍事・先端技術の力を組み合わせることで国際システムに対抗しうる唯一の競争相手」と認識し、NATO・日・豪韓国等同盟との関係を修復し、中ロなどの脅威に「行動を共にする」ことで対処するとし、米軍をインド太平洋などに重点配備する方針も示した。

国家安全保障戦略の方針「力による平和」「米本土と米国民米国的生活様式の防衛」「米国の繁栄推進」「米国の影響力拡大」の4本柱加えて米朝を結束させることに注力すると同時にNATO、日本、韓国等同盟の修復を行うものとみられる。

本年2021会計年度の予算教書で国防予算を過去最大規模の7405億ドル(約81兆5千億円)日本の約16倍)計上した。特に宇宙空間の軍事利用を積極的に進める中国、ロシアに対抗するため、今年統合軍として発足した「宇宙軍」を陸海空軍、海兵隊、沿岸警備隊と並ぶ第6番目の独立軍に昇格させた。戦略的競争が重要な課題としてさらに軍事力再建のため、技術革新等による「すべての領域における軍事的優位の維持」「核抑止の強化」「ミサイル防衛能力の高度化」等に取り組んでいる。

(三)我が国の安全保障について
以上周辺国の安全保障環境を概観したが、このように大きく変化する世界情勢にあつて、我が国では、2013年12月に「安全保障戦略」

が閣議決定、15年4月には「日米防衛協力のための指針」が2プラス2で了承され、同年9月所謂「平和と安全法」が可決成立し、18年12月防衛計画の大綱が発表された。

21年度防衛費は9年連続増の5兆3422億円(前年度比0.5%増)となった。主要装備関連では配備を断念した「イージスシヨア」に替わる新型イージス駆逐艦2隻17億円、航空自衛隊F-2戦闘機の更新に向け576億円、在日米軍関連費用は2017億円となっている。さらに従来保有している武器弾薬の備蓄並びに人員の確保が喫緊の課題である。

近年、防衛力整備は飛躍的に増強されつつあり、自衛隊の存在意義は日増しに高まっているが、法的には極めて脆弱である。「憲法上の正当性付与」は抑止力を高めるためにも不可欠であり、これを支える国民の意識がより一層重要である。

東日本大震災を契機に、防衛省・自衛隊及び日米共同に対する信頼が大いに高まり、自衛隊を容認する意識の大幅な向上が見られる一方で、国民自ら家族や国を守る意識や世界の安定のために軍事力が果たす役割への理解については未だ十分とはいえない。

尖閣諸島をめぐる中国の挑発が激化し、我が国としてもこれに対抗できる法改正、日米を中心とした共同演習、尖閣諸島常駐、灯台、気象台、ヘリポート、避難港の建設による**実効支配**を示すことが喫緊の課題である。

さらに「積極的平和主義」を具現

するため、日・米・英・豪・印・伊国及びASEAN諸国との連携が必要であり、特に日米同盟を基軸として日米豪印(クワッド)による「自由で開かれたインド太平洋」の実現に向けて協力する持続可能な防衛力が必要となる。

昨年から世界は新型コロナウイルス感染症に見舞われ、世界経済、安全保障等への打撃は計り知れない状況にあつて安全保障環境が一層不安定化する国際情勢にあつて、我が国が果たすべき役割は更に大きくなるであろう。

(文章は、令和2年版「防衛白書」を基軸にして2021年のニュース等を加味して作成した。)(文責 蛭原康治)

※中国の海警法改正点

(21年2月1日)
許可を得ずに外国組織などが管轄海域および島礁に建築物を設置した場合、海警は停止、改善を命令。拒否する場合は強制排除(20条)

外国の軍船や政府船舶による管轄海域での法律違反に対し、海警は退去を命令。拒否する場合は強制退去(21条)

海上で外国組織などの違法な侵害を受ける場合、海警は武器使用を含むすべての必要な措置を講じ危険を排除(22条)

海警は中国国防法などに基づき、防衛作戦などの任務を遂行(83条)

世の中には未来へ繋がなければならぬものが沢山ある。伝統や文化は言わずもがな、わが国を千代に八千代に存続させるべく、まず国防とその担い手を如何に次代へ繋げるかが喫緊の課題である。何故ならば現在の急激なる少子化により、国力のみならず国家の存立そのものが危ぶまれているのである。

【自衛隊の門戸は広い】
そもそも軍隊なるものは、平時は学校つまり教育機関であり、これは世界の常識である。特別な体力とか強健さは取って必要とせず、普通に義務教育を納めた十八歳から三十三歳までの日本国籍を有する日本人なら、男女共に受験ができる。(一面募集案内)

だから私は常に隊員募集のパンフレットを持ち歩き、該当する若者に声をかける。大抵の若者は揃って「体力がない」「根性がない」「勇気がない」と言う。

かく返答するのもテレビで自衛隊員の熟練した訓練を見て、自分には絶対に無理だと思ひ込むようである。そこで私は若者に対して全員があんなことしたらケガ人が続出し、自衛隊病院で対応が出来なくなる。あれは特別な運動神経を持った隊員が本人の希望と適性検査を経て基礎から練習を重ねて、オリンピックの選手も顔負けの高度な技を身につけたのだと説明する。

【自衛隊の中の学校】
そもそも自衛隊は全てが自己完結型組織ゆえ、あらゆる仕事や職種を必要とする。従ってデスクワークは会計隊、隊員の食事は補給隊等々、世の中の職業なら何でもあり。

更にこれらに対応する教育施設があつて、目指すは各職種での技能オリンピックレベルであり、一般の専門学校へ進学するよりも遥かに高度な技術を給料を貰いながら習得することが出来る。【教育とその成果】
次によく尋ねられるのは、自

衛隊でイジメがあるのではないかの質問である。イジメで団結心が生まれるか？ 殴って強くなれるのか？ 自衛隊は一致団結して成果を出す組織であつて、英雄やスターを育てる場所ではない。俗に言う「一将功成りて万骨枯る」は最も忌み嫌われるのだ。加えて教育や訓練の対象は学校の

特別寄稿 「日本の心臓を守り継ぐ」
もつ二つの学校・自衛隊



募集相談員 小西 正純

ように中間層とするのではなく、最も底辺を中心に指導する。それも落伍者を出さないようお互いが鏡になりながら訓練に励むのである。何故ならば底辺が崩れた瞬間に部隊は壊滅する。これもまた世界の常識である。だからここでの教育は学校よりも少人数で行われ、一つの隊には担任と副担任に当たる教官がいて、個々

の隊員の性格や能力また生育歴等を十分に把握したうえで訓練がなされる。だから教官との絶大な信頼関係が生まれると共に、隊員間の距離の取り方にもじまり、思いやりとか励まし方等、おおよそ社会人としての万般を学んで行く。しかして、血肉別けたる仲ではないが何故か気が合うは前述の通りである。

【努力と実力が報われる自衛隊】
これに対して自衛隊では入隊すると本人の希望と適性を調べた上で、それに必要な専門的技術を養成する教育課程へ進むのは前述の通りである。

【隊員同士の固い絆】
良い点はまだまだある。基地や駐屯地内の教育や技術の施設で学んだ仲間、やがて全国の部隊へ配属されるが、そこで苦楽を共にした者ほど固い絆で結ばれる。私の長男は航空自衛官だが、十年かけ都道府県の全てを巡り仲間と旧交を温め、海上自衛官である次男の結婚式には諸外国からの参加もあった。

【進学校を含む受験産業の実態】
（中略）
【大学中退の隊員の大悟】
かかる受験産業の大口を知ったのは大学を中退された隊員からである。彼らに共通するのは学資の補充にと、アルバイトを始め健康を損ねたとか、有名大学の教授陣の見識のなさに幻滅したとかである。更に続けて、働けば儲けられるが時間は金で買えぬ、まして社会人になるための貴重な時間を確たる目標もなく、大学に居続けるのは人生の無駄なりとおっしゃる。

連載エッセイ

夕暮れの街 その90

新渡戸稲造・武士道 78



M&Uスクール学長 梅谷 忠洋
(フルート奏者・「おもしで酒」作曲家)

「私、国会図書館で先生が執筆なさった『武士道の智慧』を無意識に手に取り、一気に最後まで読んでしまいました」こんな電話が私のところに入ってきました。私自身約二十年前に執筆した書籍が国会図書館に蔵書としてあることなど全く知りませんでした。しかも、出版社「こまブックス」は大分前に倒産したにもかかわらず、その本を読んだ人がいるのに大いなる縁を感じました。

後日、22世紀アート・大石幸香さんから封書が届き、この本の電子書籍化の提案を貰いました。「なんだ、Kindle版への勧誘か」と初めは思っていました。その提案書には、大石さ

んが私の本を読んだ感想が綴々丁寧に綴られていました。そこには、「現在は、豊かさが生み出した多様性の中で、多くの人が自分の信じる道や志を決めきれず、社会の一歯車として流されてしまっています。(中略)……日本人が忘れてしまった逆境をもつとせず生き抜くたくましさや正義感、真っ直ぐで深い心を今に伝える『武士道』が、その確かな道しるべになると私は信じています」という力強いメッセージがありました。それは、私が二十年前(四十代後半)に抱えていた人生に対する漠然とした不安と金儲けに没頭する『経済』という名の「亡者社会」で、只々『楽と得』を求めただけの多くの

人間に某かの回答を与えたいという願望と合致する内容でした。

▼生命力
私は、このような良い出逢いこそ、我々人間に最も大切なパワー「生命力」の根源であると確信しています。人生は、我がスクールの校是「健康・経営・能力開発」に示したように、自分自身の能力であらゆる事象を乗り越えて行く智慧を、健康で、躍りのない心根で獲得する事が必要です。その為には、この三つのエネルギーの根源である生命力を自分自身のものにするため、それぞれが心経の心髄「色即是空」の四文字を修得しなければなりません。「空」とは目に見えないけれども全てを産み出す根源のエネルギー。そして「色」はそのエネルギーが形となって現象化した世界です。ですからこの世の現象(色)から、その基となるエネルギーの存在を推し量ることこそ賢者の智慧。つまり、自分の人生体験からその人生に至るための根源的パワー(空)の

▼争いは無益！
奈良興福寺の阿修羅像は、あんなに若々しい(十五、六歳?)にもかかわらず、なぜ憂鬱な表情をしているのでしょうか。

▼不幸せな豊かさ
大阪を代表する弁護士の中野先生の著書「ベテラン弁護士の争わない生き方」が道を拓く」の推薦文で、イエローハット創業者の鍵山秀三郎さんが次のように書いています。「この

発露がどのようになっているかを知らなければ、たとえ成功しても、お金持ちになっても、失敗の恐怖、失う憂いから解放されることがありません。「空」の実際に気付くには、自分が歩んできた人生行路を、ただ静かに内観する(明快に思い出す)だけで良いのです。そこに、注釈や反省は必要ありません。

これらは我意識ですから、ただただ「振り返る」のみで良いのです。すると、自然な形でその根源にゆき着きます。つまり「禅定・瞑想」によつてのみ、私たちは「気づき」を大自然より与えられます。「自然智」の気づきです。

我が国日本の国民と国土を護る自衛隊の皆さんは、「争いは無益である」ことを熟知し、日夜、防衛や災害救助に努めて下さっているのを心より感謝します。

戦いは百害あって一利無し！しかし、世間には利己的な考えしか持たない野蛮な者達が少なからずいることは確かです。そんな「蛮勇の徒」にはシツカリと「撃」をする事が肝要です。その者達には、「動の勇氣」(戦うエネルギー)と「静の勇氣」(堂々として凛とする勇氣)の両面で威嚇しなければなりません。

このように一見矛盾する考え方や行動に対する日本人の心構えを、新渡戸稲造は「武士道」を英語で著し、諸外国の人達に我々の在り方を示しました。

世には、何と不思議な弁護士先生がいらつしやるのか。(中略)……日本人は今、世界有数の学力を備え、物質的にも豊かな国民になりました。本来なら皆が幸せになっているはずですが、残念ながら幸せとは言いがたく、不幸せな豊かさとなりまして「この文言が、現代人の矛盾を言い当てています。ですから、私たちは生命力を「空」の次元(根源)からその実態を求め、そのエネルギーを正しく活用して、「空即是色」で実現化(色)し、矛盾のない世界を作ってゆくことが肝要です。そのように心懸ければ、我々はそのものが持つ「生命力」の波動が伝わってくることを心から実感することでしょう。

私たちが、誰も一人では生きてゆくことができませんが、人生に於ける人間関係を、その人の性質が生み出した。都合と事情に端を発した「好き嫌いや短気立腹」で、出逢いを半減させてしまっています。このような

防衛大臣から感謝状・盾を授受

大阪防衛協会は令和2年11月1日岸伸夫防衛大臣から永年にわたる防衛基盤の育成と自衛隊員の士気高揚に貢献の功により感謝状を授与された。コロナ感染緊急事態宣言下のため令和3年3月11日、防衛大臣の代理として野澤中部方面総監から大阪防衛協会井上会長に伝達授与された。(写真)



感謝状と記念盾

感謝状受賞歴(陸海幕僚長以上)

受賞日時	受賞者	授与者	摘要
昭和40.11.01	大阪防衛協会	海上幕僚長 西村 友晴	海上自衛隊激励
41.10.31	大阪防衛協会	防衛庁長官 上林山 栄吉	防衛基盤の確立
57.04.25	大阪防衛協会	海上幕僚長 前田 優	防衛基盤育成、援護
平成06.08.31	大阪防衛協会	陸上幕僚長 富澤 暉	防衛基盤育成、隊員士気高揚
24.09.27	井上礼之会長	防衛大臣 森本 敏	東日本大震災派遣隊員支援
24.11.17	井上礼之会長	陸上幕僚長 君塚 栄治	防衛基盤育成、隊員士気高揚
25.10.26	井上礼之会長	防衛大臣 小野寺 五典	防衛省に対する一般功労
29.11.18	大阪防衛協会	陸上幕僚長 山崎 幸二	陸上自衛隊発展寄与
令和02.11.01	大阪防衛協会	防衛大臣 岸 信夫	防衛基盤育成、隊員士気高揚

女心の防衛論

「国力低下」憂国論

大阪府立大学名誉教授 堀江 珠喜



コロナ禍でオンライン授業となった昨年度、毎週のレポートをチェックして、学生たちの「英語力低下」に気がついた。対面授業がなく、「英会話力」は知らない。しかし、多少は喋れても、中学レベルの単語のスペリングや文法を無視しても良い理由にはなるまい。そう、そんなケアレスマスが散見され、もしかしたら、これは不注意ではないのか？と疑い始めた。大阪府立大学工学域合格には、世間並み以上の学力が求められる、はずなのだが、どうしたのか。府立高校教諭を早期退職し、非常勤講師として公立高校で教え続けている旧友に相談したところ、私の予想通りの言葉が返ってきた。

「そうよ。ちょうど小学校での英語の授業が始まった世代が、そろそろ大学入学する頃ね。リスニングとスピーキングだけが重要視され、正しいスペリングと文法は実用英語ではないと誤って刷り込まれ育ったので、高校でも教えないのよ」

カタコト英語でも通じたら自信過剰になり、あとは大学入試のため文法など従来の英語学習をしても、合格後は「不要」と思い込むらしい。小学校英語教育の「害」が、早くも現れた。

英語であれ何語であれ、カタコトなら、語学力ではなくコミュニケーション能力で解決できる。私など、20歳の夏休み、NHKラジオ講座で3カ月間、仏語を学んだだけでバリ大学(ソルボンヌ)の短期仏語講習クラス分け試験を受けたところ、(きつと採点間違いにより)いきなり中級に入れられ、4週間後

村田 晃嗣氏 プロフィール

(むらた こうじ)
1964年神戸市生まれ。同志社大学法学部卒業。米ジョージ・ワシントン大学留学(フルブライト奨学生)を経て、神戸大学博士(政治学)。現在、同志社大学法学部教授。この間、同法学部部長、同大学長を歴任。京都日米協会会長、京都国際文化協会理事長、国際安全保障学会理事、アメリカ研究振興会評議員、日本放送教会(NHK)経営委員会委員長代行。外務省ODAに関する有識者懇談会委員、防衛省参与なども努めた。サントリー学芸賞、アメリカ学会清水博賞、読売論壇新人賞を受賞。専攻はアメリカ外交、安全保障政策研究。著書に『銀幕の大統領ロナルド・レーガン』(有斐閣、2018年)、『大統領途ハリウッド』(中公新書、2019年)など多数。



令和3年度会員総会 決定

令和3年6月3日(木) 新阪急ホテル

- 議案審議 一六〇〇～一六三〇
- 総会行事 一六四〇～一七二〇
- 記念講演 一七三〇～一八五〇

演題 「バイデン政権下の日米関係と東アジアの国際情勢」
講師 村田 晃嗣氏(同志社大学法学部教授)

○出席お申し込みは同封はがきかFAXでお願いします。
大阪防衛協会事務局 (FAX) 06-6202-8284

行事メモ

- ☆空自一般幹部候補生(防大・一般・部内)等入校式 (令和3年4月6日)
- 令和2年度理事会(書面決議) (大阪) 4月20日(火)
- 第3師団・千僧駐屯地創立記念日(伊丹) 5月16日(日)
- 令和3年度青年部総会(大阪) 5月28日(金)
- 富士総合火力演習(東富士演習場) 5月23日(日)
- 令和3年度会員総会(大阪) 6月3日(木) ※
- 全国防衛協会連合会総会(東京) 6月10日(木)
- 中音楽隊定期演奏会(西宮) 6月25日(金)
- ☆航空自衛隊奈良基地祭(奈良) 未定
- 共通 □陸自▽海自☆空自

図書紹介

「あなたの中に『武士道の智慧』は備わっている」

20年来の関心「あなたの街」に連載中の「夕暮の街」が、この度Kindle版(電子書籍)で出版されました。いよいよペーパーレスの時代が読みやすくなりました。是非読んでほしい。著者は下原 凛、イラストは梅谷忠洋。



「国を守る気概」示そう!

大阪防衛協会は、昭和三十八年(1963)一月、北陸地方二帯を襲った豪雪に際し、自衛隊が出勤し、その献身的な働きに感動した関西経済連合会を中心とする多くの財界人によって昭和三十九年二月松下山之助氏を初代会長として創設され、平成二十六年に五十周年を迎えました。

協会は創設以来、PKO・災害派遣隊員の激励慰問、入院患者見舞い、殉職隊員家族弔問慰霊祭協力、新入隊員激励、隊員募集協力等の支援活動を行う他、機関紙の発行、講演会・フォーラムの開催、音楽隊演奏会の支援、演習等視察見学、体験飛行、航海、青年部による防衛防災フェスティバルや婚活活動等を行っています。

さらに最近では世界の安全保障環境が激変している中、平成二十八年三月から「平和安全保障法制」が施行されることになりました。

自衛隊は今後ますます厳しい環境の中で、世界の安全保障に貢献してまいります。

電話 FAX 06-6202-8284
メール番号 [ek@ace.odn.ne.jp]

特別会員(法人) 一口 三万円
賛助会員 一口 一万円
普通会员 一口 三千元
家族会員 一口 二千元

※ご入会希望の方、ご紹介下さる方は事務局までご連絡下さい。

〒541-0041
大阪市中央区北浜三丁目一五番九号
淀屋橋ホワイトビル701号
大阪防衛協会事務局

事務局だより

国内外とも激動の時代に新型コロナウイルスが拡散が加わってますます混乱の時代を迎えておりますが、協会の皆様におかれましては如何お過ごしでしょうか?

当協会は今年で創立57年目を迎えました。6月3日(木)令和3年度会員総会を実施します。

ただ、皆様のご出席お待ちしております。

自衛隊並びに防衛協会関連行事につきましては時節柄、中止又は変更が予想されます。その都度ご確認下さい。

大阪防衛協会事務局
〒541-0041
大阪市中央区北浜3丁目15番9号
淀屋橋ホワイトビル701号
電話 FAX 06-6202-8284