



撮影：渡邊 裕一

令和7年正月



# 日本時事評論

編集・発行

(株)日本時事評論社  
〒753-0817  
山口市吉敷赤田四丁目6番38号  
電話 050-3532-5152  
FAX 083-928-1113  
□編集部□  
電話 050-3532-5149  
FAX 083-922-3167  
購読料 年4,800円  
郵便振替01590-1-25226

## 新春号

### 紙面案内

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 2 | 米を食べて食料安保に協力を／巷露      |
| 3 | 投票率向上のためにも「租税支出の透明化」を |
| 6 | 里親への養育支援の強化を          |
| 7 | 太陽光パネル・リサイクル技術の確立を／他  |
| 8 | 日本の肖像⑫山縣有朋（補）         |
|   | 原子力特集                 |
| 4 | 原電の再稼働問題              |
| 5 | 最終処分地選定問題             |

### 令和七年「乙巳」に因んで

## 軋む国際秩序が国政の舵取りを困難に 柔軟性や協調性を發揮して乗り越えよう

令和七年の干支は「乙巳」で、る「豊穣神」、恵みの雨を降らせ

四十二番目、「乙」は十干の二位 る「天候神」として祀る。

で、南南東を指し、五行は木の陰。

草木がしなやかに伸びる様子だ

が、屈曲し、軋むの象意を孕む。

柔軟性や協調性が重要。

乙は「乞」、「乾」である。

乾は天を表し、そのお力を乞い、

周囲と調和し、目標に向かって進

む忍耐力が肝心となる。

乾坤一擲とは、「すべてを賭け

て、運命を決する一大行動を起こ

すこと」であり、決断と実行が大

事だ。

「巳」は、十二支の六位、方位

は南南東、季節は初夏、五行は陰

の火であり、情熱、根気を持つ行

動力が求められ、目標に向かい、

積極的な取り組みが重要。

「巳」は動物を「蛇」にあてる。

蛇は古来、穀物などの豊穰を司

り、協調性が求められる。

れず、一致団結する国民の忍耐力

## 謹賀新年

令和7年（順不同）

宿泊業・飲食業・土産物開発 <b>Bella Cuore</b> 株式会社 広島県廿日市市福面3丁目4-3 TEL 0829-56-3133	K's CHIROPRACTIC 全身ほぐし+骨盤矯正 気になる箇所 広島県広島市東区光町1-11-5 チサンマンション広島201号 TEL(082)261-7021	菓子店 <b>MONÉ</b> Tataratiya ナツツ、ドライフルーツの販売はじめました TEL.0533-95-7572	ガス機器・住宅設備 水回りリフォーム 株式会社 つかさ住設 代表取締役 加藤 司 〒190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡1-42-7 TEL:050-3629-1654	迎春 <b>丸池製麺所</b> 山本 将弘 板野郡板野町大寺字大向北98-8 TEL 088-672-6325
合資会社 田中商店 米工房たなか 代表 田中 雅也 〒866-0897 熊本県八代市古閑上町8 TEL 0965-32-4544 FAX 0965-32-5799	24時間365日の安心を! ヘルパーステーション (株)鳥取介護サービス 鳥取介護サービス 検索 〒680-0921 鳥取市古海707-1 TEL 0857-30-1696 http://tottorikaigo.com	わかつた 若薦幼稚園 ☎0836-65-4545 真心と笑顔で寄り添う幸せ空間 ケアハウス 有 山口市阿知須2220-14 ☎0836-65-2929 FAX0836-65-2915 一人一人の保育を大切に 社会福祉法人「有倫館」 きずな保育園 宇都宮市大字西岐波木舟追2201-2 ☎0836-51-3429 (0836-52-8878) 有倫館 本部		

&lt;天録時評&gt;

# 米を食べて食料安保に協力を

## 健康維持のためにもお薦め

わが国は瑞々しい穂がめでたく実る「瑞穂の國」と称している。ところが現状は、農業就業者の高齢化と後継者不足で耕作放棄地が急増し、農業の衰退が著しい。農業は、生命維持に不可欠な食料を提供し、国土、環境を守り、多様な生物を育み、伝統・文化の基盤である。農業再生の第一歩として、米飯中心の食生活に国民一人一人が取り組もうではないか。

### 最低水準の自給率

わが国の食料自給率はカロリーベースで三八%（令和五年度）であり、主要先進国でも最低水準だ。オーストラリアとカナダが二〇〇%を超える。フランス一二〇%、アメリカ一〇四%、ドイツ八三%、イギリス五八%、イタリア五五%、スイス四五%で、どの国も農業

を大事にしている。

さらに品目別の自給率は、米が九九%、野菜八〇%、魚介類五一%、果実三八%、大豆（食用）二四%、小麦一七%などとなっている。野菜が健闘しているようだが、種の九割を海外に依存し、化学肥料の原料もほぼ輸入に頼つておらず、実力は四%程度と言われる。

### 揺らぐ自由貿易

り米になるが、一人当たりの消費量は昭和三十七年度（一九六二）の百十八・三キロをピークに減少傾向が続き、令和四年度（二〇二二）は五十・九キロと半減している。つまり、需要が縮小しているから生産も減少させ、需給バランスが取れているように見えるだけだ。

## 人間の不確かな理性

後半年寝て暮らすヨ

に文化庁によつて最初に選ばれた日本遺産の一につい「丹波篠山デカンショ節」

があります。

▼デカルトは、

理性を独立し

たものとして

確立し、理性を用いて真実を探求する近代哲学の祖とされます。「われ思ふゆえに我あり」は有名です。いろいろな解釈がありますが、真実を追求

する方法論として、肉体をはじめ、この世の中にあることができると言つて存在するものすべてを疑はします。問題は、人間はしみられる学生たちの気持ちにぴたりだったのでしょうか。

の奥の奥の存在をも捉えることができると言っています。問題は、人間は様々な欲望や固定観念を有していて、偏見や差別意識などを離れ、理性を

正しく使うこ

とは至難の業

でしょう。

▼仏教に、煩惱に汚され

ていない智慧「無漏智」

と煩惱に汚された「有漏智」が有ると説かれていました。煩惱を断惑できな

い世界の凡人には真理を

見出すことは難しいと教えられています。いずれにしても人間の理性は確かに、真実とか正義と思つていることが誤りであることも少なくないのは確かなようです。

合は稀で、多くは年月が必要です。情報が氾濫する現代社会なので、自分が正しいと思つても、相手の主張も静かに聞くと

確保に取り組むべきはも

ちろんだが、まずは、國民一人一人が自分の国を守るという気概を持ち、米飯中心、地産地消に意

識をもつて取り組むことが、食料安全保障、国土

保全、日本の伝統文化を守る第一歩と心得たい。

米作農家を守るためにも、制するのも仕方ないと考  
えがある。しかし、そ  
の原因を遡れば、戦後、

小麦やトウモロコシなど余剩農産物を抱えたアメリカが、敗戦国の日本や

ドイツに押し付け、国際

的な穀物メジャーが利益

を産む構図に組み込んだ

ことに端を発する。

わが国は、高度成長を遂げ、輸出で稼いで経済

大国となり、米以外の穀類を外国から買えばいい

という風潮になつた。食

料品が溢れ、食料自給率が低いことへの危機意識が希薄化している。

しかし、昨今の国際情勢は、ロシアのウクライナ侵

ナ侵、中国やイランな

どの専制主義国家の勢力

に合わせて米の生産を抑

制するのも仕方ないと考  
えがある。しかし、そ  
の原因を遡れば、戦後、

小麦やトウモロコシなど余剩農産物を抱えたアメリカが、敗戦国の日本や

ドイツに押し付け、国際

的な穀物メジャーが利益

を産む構図に組み込んだ

ことに端を発する。

わが国は、高度成長を

起きた。わが国の食料安

全保障の脆弱性が露呈

したるもので、最低限の食料

は常に確保し、食料の安

定供給に目を向けるよう

にとの天の啓示と言えよ

う。わが国は少子化が深

くが増大し、食料不足に

陥る懸念がぬぐえない。

米は小麦よりアレルギー

を引き起こしにくい。米

の需要増加で、スーパ

ーに米が並ばない現象が

一粒にも様々な栄養素が

含まれていて、炭水化物

とタンパク質はもちろん

ビタミンB、ミネラル、

食物繊維などが含まれて

いる。中でもタンパク質

には、体内で合成できな

い「必須アミノ酸」も小

麦よりも豊富に含まれて

いる。また、体内で炭水

化物がでんぶんから糖に

分解されるまでに一定の

時間がかかり、腹持ちが

よく消化吸収が穩やかで

血糖値が上がりにくい。

塩分も少ないので、高血

圧予防にもなる。

政府としても、生産拡充のために農家と農地の

確保に取り組むべきはも

ちろんだが、まずは、國民一人一人が自分の国を

守る第一歩と心得たい。

の体質にあつた米飯中心

の食生活に戻すことを真剣に考えるべきだ。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることには健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由貿易から保護貿易へ転換する動

きが顕著となつていて、食料危機はいつやってくるか分からぬ。

天候異変もあって、食料

の供給が途絶する可能性がある。

特に、食料の安全保障

にかかるべきだ。

には、米の生産量を増やすことが必須だ。そのためには消費を増やすことが必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

も必要だ。米を主食にすることは健康にも良い。

劍に考えるべきだ。

にかかるべきだ。

いるように、自由





島根原子力発電所。排気塔近くに並ぶ手前から1.2号機。右奥の建屋が3号機。

島根原子力発電所の再稼働まで十三年も要したのは、原子力規制委員会の安全審査に時間がかかったことが大きい。東京電力・福島第一原子力発電所事故を教訓にできた「新規制基準」では、自然災害への対策が大幅に強化され、地震の揺れや

中国電力の島根原子力発電所2号機の原子炉が今年一月十日から営業運転を始める。再稼働まで約十三年かかった。原子力発電所の運転は「安全第一」が大前提であることは言うまでもないが、時間がかかり過ぎたことはない。国民全体の利益を図る観点から、原子力規制委員会の人材拡充などにより、安全審査における機動的な運用ができるよう見直しが必要だ。

中国電力の島根原子力発電所2号機の原子炉が今年一月十日から営業運転を始める。再稼働まで約十三年かかった。原子力発電所の運転は「安全第一」が大前提であることは言うまでもないが、時間がかかり過ぎたことは認めない。国民全体の利益を図る観点から、原子力規制委員会の人材拡充などにより、安全審査における機動的な運用ができるよう見直しが必要だ。

再稼働まで13年

津波の高さなどの想定が厳しくなった。

島根原子力発電所の稼働まで十三年も要したのは、原子力規制委員会の安全審査に時間がかかったことが大きい。東京電力・福島第一原子力発電所事故を教訓にできた「新規制基準」では、自然災害への対策が大幅に強化され、地震の揺れや所は、事故を起こした福島第一と同じ沸騰水型原子炉（BWR）であつたことで、新規制基準に基づく要求項目が多くなつて、審査が長期化した。さらに、発電所から約二キロにある宍道断層が、中国電力の評価よりも長い

なくなる。しかし、詰外の事例を見れば、新しい知見により課題が出てきたとしても、発電所を即停止とせず、稼働させながら審査し、新たな対策を施すこともある。また、スウェーデンの規制当局は「原子力安全の審査は揺るぎなく行うが、必要であれば人員を増強して夜を徹しても加速させる。加速しても評価に影響しない」と宣言をしているとも聞く。

勢も安定しているのならば「急いでは事を仕損ドする」との金言に従い、時間を利用して判断してもいいだろう。しかし、今の日本は悠長に構えておられる状況ではない。

電力需要は急激に増大すると予測される。三百十五日、二十四時間稼働するデータセンターに 定的に電力が供給できるのは原子力発電しかないのが実情だ。原子力の更稼働等の安全審査が遅れ て、電力供給に影響を及ぼせば、日本経済の立て直りはますます難しくなり、日本産業は国際競争力を喪失し、国民生活はますます困窮していく。

日本では特に原子力電に対しても国民の不感が強く、安全性を最先して、絶対安全が求める所謂“悪魔の証明”難しく、当初の一・八に見直され、さらなる震対策を求められた。

全が確認されれば発電を迅速に許可する」と話していた。「現場を知らない人間が審査をする」という、かつての批判はさすがに無くなつてはいるが、状況に柔軟に対応する機動性があつていい。

ぎない。現行の第六次エネルギー基本計画に示す二〇～二三%（三〇年度）にはまだまだ遠く及ばない。

米国事情  
に詳しい専門家は「米国規制当局なら、文書違反等で巨額のペナルティ事業者を更

A map of the Matsue area, Japan, showing the location of the Matsusiro Nuclear Power Plant. The plant is located on the coast of the Sea of Japan (日本海) near the town of Matsusiro (松島町). The map also shows the coastline and surrounding landmasses.

# 時間がかかり過ぎる安全審査

## 規制委員会の機動的運用に期待

14



# 謹賀新年

令和7年（順不同）

九州陸運局認証 <b>高橋モータース</b> 代表 高橋 裕治 〒868-0421 熊本県球磨郡あさぎり町上東112-1 TEL 0966-47-0211 FAX 0966-47-0213	医療法人ゆめこども <b>ゆめこどもクリニック</b> 院長 林 毅陸 〒213-0029 川崎市高津区東野川2丁目36-4 TEL 044-751-9995 https://www.yumekodomo.jp	タクシー・貸切バス・路線バスで 地域の皆様の足となりたい。 <b>六日市交通 有限会社</b> 中国自動車道六日市IC下車すぐ 島根県吉賀町立河内125番地 TEL 0856-77-0073	がんばろう 福島 総合建設業 <b>(有)小木産業建設</b> 0247-26-3634	電子署名・電子契約の技術開発 <b>株式会社 キー・テクノロジーズ</b> 代表 木戸 啓介 〒225-0016 神奈川県横浜市青葉区 みすずが丘12-11 TEL:045-975-1167	社会・労働保険諸手続及び申請、 人事労務相談、年金相談ほか <b>高橋社労士事務所</b> 社会保険労務士 高橋 省三 〒355-0321 埼玉県比企郡小川町小川270-8 TEL&FAX (0493)73-2843
 <b>(株)アイル</b> 志木市	 ユーザーのニーズに即応し 板金総合技術で応えます <b>株式会社 アリギス</b> 代表取締役 須田 耕司 群馬県前橋市天川大島町1214 TEL (027) 263-2765(代) FAX (027) 261-2879	 <b>いそ 整骨院</b> 柔道整復師 院長：磯 忠祐 〒321-4309 栃木県真岡市東光寺1-26 TEL. 0285-81-5331	 <b>パティスリー マーサ</b> OPEN:10:30 CLOSE:19:00 〒270-0013 千葉県松戸市小金きよしヶ丘3-10-9 TEL 047-316-1234 FAX 047-316-1243 Mail:info@ma-sa.net	<b>株式会社 もういちど ディサービスセンター いこい</b> 〒744-0015 下松市大手町2-10-29号 TEL(0833)43-3240 FAX(0833)44-9204	<b>山口トヨペット株式会社</b> 大内店 主任 <b>宮 成 陽 一</b> 連絡登録は 下のQRコードから 〒753-0251 山口市大内千坊6-11-12 TEL:083-902-1360・FAX:083-902-1375 携帯:070-5524-7031 E-mail:miyanari1770@y-toypet.biz.ezweb.ne.jp
<b>手作りナイフ 工房 ナカムラ</b>	 春には美しいりんごの花見、 秋にはりんご狩りができます。 収穫に向けた色々な作業体験や 栽培方法の相談もできます。 〒630-2166 奈良市矢田原町743 TEL 070-3615-5512	大阪国際綜合法律事務所 弁護士 産業医 Ph.D 労働衛生コンサルタント 中小企業診断士 MBA <b>斉 本 恭 明</b> (大阪弁護士会) 大阪市西区靱本町1-6-10 本町西井ビル5階 TEL 06-6446-1123	<b>着物スタイル研究所</b> 所長 関戸 朋子 〒164-0012 東京都中野区本町5-29-5-202 080-5035-5519	日本の未来を切り拓く人材を育成します <b>学習塾「令和の松下村塾」</b> 塾長 中塩 秀樹 山口県岩国市由宇町港1丁目10-13	

原子力発電所の使用済み燃料を再処理することで発生する「高レベル放射性廃棄物」の最終処分場選定を巡り、事業を担う原子力発電環境整備機構（NUMO）が昨年十一月、北海道の寿都町（すつちょう）と神恵内村（かもえないむら）で実施した全国初の文献調査の報告書を、両首長と道知事に提出した。

一方、鈴木直知事は、一方で第二段階の概要調査に進むことには初めから反対の考えを示している。北海道には平成十二年に公布した「特定放射性廃棄物に関する条例」（いわゆる「核抜き条例」）があることが理由だ。道内で幌延町で全国唯一の地

村が賛成でも、知事が反対すれば「概要調査」には進めず、知事の拒否は両町村の民意を無視することになる。また、概要調査を受け入れたとしても最終処分地に決まるわけではない。概要調査で地質条件が不適となれば

第三段階の精密調査には進めないし、適しているとしても知事や市町村長には移行停止を求める権限も認められている。

鈴木知事が本当に「国民的議論」を望むのであれば、むしろ概要調査を受け入れ、その内容を全國に発信してこそ、地層処分への全国的関心も高まり、国民的議論に寄与できるのではないか。それにより、今は様子見の北海道以外の市町村から調査受け入れの申し出が出てくれば、それこそ道条例が求める結果に沿うことになる。寿都町と神恵内村の調査がここで止まってしまえば、最終処分に関わる自治体は、文献調査中の佐賀県玄海町のみとなり、国民的議論は萎縮してしまう。

国民が今社会生活を享受できている背景に、原子力発電の貢献があることは間違いない。その副産物として高レベル放

射性廃棄物問題が存在している。この最終処分地選定は、原子力発電への賛否を超えて、国民全体で解決していくかなくてはならない課題だが、芬兰ランドでは建設が進み、スウェーデンも最終処分地の選定を終えている。

「忌避施設」とも言える最終処分施設の受け入れに手を挙げることは、相当な困難があり勇気がいる。それだけに「手を挙げる自治体」に対し、国家、国民が尊重し、敬意を表してしかるべきであり、国としても相応の支援をするのが当然だ。

北海道知事としても、団塊の時代に立派に活躍された元官僚たちの功業を後押しする立場で、決して恥じることはない。しかし、現状のままでは、このまま最終処分場選定は到底実現しない。そこで、道知事は、これまでの経験を活かして、このままでは決して実現しないことを改めて伝えた。

（四ページから）

もちろん、再稼働に時間がかかるというのは規制だけの問題ではない。

安全審査が通った後も、住民合意や避難計画策定などで時間がかかるのも事実だ。とはいえ、規制委員会の安全審査が、原

子力発電の安全性を担保する基本だと、政府も国民も期待しているのが実情である。その意味でも

時機を逃さず国益に適う判断が的確にできるような規制委員会の在り方を検討していく時期に来て

いる。

（四ページから）

もちろん、再稼働に時間がかかるというのは規制だけの問題ではない。

安全審査が通った後も、住民合意や避難計画策定などで時間がかかるのも事実だ。とはいっても、規制委員会の安全審査が、原

子力発電の安全性を担保する基本だと、政府も国民も期待しているのが実情である。その意味でも

時機を逃さず国益に適う判断が的確にできるような規制委員会の在り方を検討していく時期に来て

いる。

（四ページから）

もちろん、再稼働に時間がかかるのは規制だけの問題ではない。

安全審査が通った後も、住民合意や避難計画策定などで時間がかかるのも事実だ。とはいっても、規制委員会の安全審査が、原

子力発電の安全性を担保する基本だと、政府も国民も期待しているのが実情である。その意味でも

時機を逃さず国益に適う判断が的確にできるような





## 近代的軍事制度の創立者

# 山縣有朋（補）



**常備軍の創設後、伊藤博文と共に日本流近代国家の建設に励む**

歴史家 鈴木旭

山縣有朋は妙な男である。大村益次郎が暴漢に襲われた後、彼の事業を継ぎ、大久保利通が凶刃に倒れた後、憲法制定、国会開設を急ぐ盟友伊藤博文と共に地方制度等、行政組織、常備軍の引き締め、再編成に取り組んだ。最も困難な役目を躊躇なく引き受け、非難にたじろがず、言い訳をしない。頑固な明治人だつたと言う他にない。文句なし、好人物であつた。

### ‘土百姓の常備軍’

西南戦争を語る際、一つだけ省略できない事がある。それは西郷隆盛に次ぐ薩摩士族の指導者、桐野利秋が、山縣有朋が徴兵制に基づく常備軍編成案を提示した時、「山

日経つても、十日経つてもびくともしない。五十日を過ぎても落ちない。その間、戦線は熊本から鹿児島、大分に広がる一方だったので、補給のない西郷軍は悪戦苦闘。消耗するばかりだった。

それに對して、政府側は、大久保利通と陸軍山縣有朋、海軍川村純義の三人がそれぞれ戦略的指導を分担して総力戦を開。征討参軍四万の内、八割以上が徴兵制による兵士で、桐野のいう「土百姓」であるが、無線通信で結ばれた明確な指揮

### 日本流近代國家

二月、南国の大雪に見舞われる中を出發し、途中々々、各地の士族を加えて三万

行困難になつた西郷隆盛は「もうこらでよか」と鹿児島市中央、城山に辿り着くと自決。西南戦争は終結する。時に西郷は五十歳。桐野、村田、池上、別府らも各々覚悟の戦死を遂げている。大久保利通は自宅の鴨居に頭を叩き付け、ぐるぐる回りながら西郷の名を呼び続け、「おはんの死と共に新しか日本が生まれる。強か日本が・・・」と唸り、号泣した。

その大久保も翌年、馬車で自宅から皇居に向かう途中、清水谷で暴漢に襲われ、凶刃に倒れている。身に着けていたフロックコートは擦り切れ、裏地が見える程、粗末なものだった。擦り切れる程に質素儉約し、自分の為には何も望まず、ひたすら近代国家建設のため奔走し続けていた姿であった。俄作りの「土百姓」の常備軍であつたが、近代国家として整備されつつある国家機構、産業、工業力、技術力を十分以上に發揮することができたのである。

明治十三年（一八八〇）、常備軍編成方式を崎一族の三菱汽船も加わったため、迅速な大部隊の移動や物資補給が可能であつた。俄作りの「土百姓」の常備軍であつた。山縣有朋は、その大久保と行動を共にして働いていた。奇しくも大村益次郎が倒れた後、徴兵制に基づく常備軍創設と鎮台設営をやり遂げ、誕生間もなく新政府の土台を固めたように、今度は大久保利通亡き後の内務省を預かり、憲法制定と議会開設を急ぐ盟友伊藤博文と共に、今までと変わらぬ利益線を防護しなくてはなりません。それゆえに陸海軍に巨大の金額を割かなくてはならぬのであります

國境を守るだけでは足りない。利益線を守らなければならないと言ふ。この演説で示された国防の基本思想が国はとなつて行く。軍艦と大砲の数で国力が判断される時代の事、山縣演説で述べられた国防論議以外には、明治日本の独立自営の道はなかつたのである。

この考え方を、さらに二人三脚。互いに支え合いながら取り組んだのが地方制度、地方自治の育成強化であつた。大西郷亡き後、西南戦争後の完成を目指す段階に辿り着く。

それは平坦な道ではなく、山縣自身、ストレスによる精神不調に悩まされながら『軍人訓』を定め、陸軍の引き締めを図る一方で、参考部制度を発足させ、内政本位の鎮台を対外対応もできる師団編成に改組する。時は待ってはくれない。國際情勢は緊迫化し、日清・日露戦争が間近に迫っていた。

明治十三年（一八八〇）、常備軍編成方式を崎一族の三菱汽船も加わったため、迅速な大部隊の移動や物資補給が可能であつた。俄作りの「土百姓」の常備軍であつた。山縣有朋は、その大久保と行動を共にして働いていた。奇しくも大村益次郎が倒れた後、徴兵制に基づく常備軍創設（に基づく常備軍創設）の目的と精神を思い起こしていたに相違ない。何故なら、「是ニ於

兵制（に基づく常備軍創設）の目的と精神」を思ふべきである。何故なら、「是ニ於

兵制（に基づく常備軍創設）の目的と精神」を思ふべきである。何故なら、「是ニ於

兵制（に基づく常備軍創設）の目的と精神」を思ふべきである。何故なら、「是ニ於

### 時の流れの羅針盤

日本時事評論

## 謹賀新年

令和7年（順不同）

FILTER TATTOO STUDIO  
眉毛・リップのフィルタータトゥースタジオ

La vie en Couleur  
ラヴィアンクーラー 竹本香織

福岡県行橋市  
Tel: 090-1819-3662  
QRコード  
©RIN.KO10

特定建設業 一級建築士事務所  
宅地建物取扱業 住宅性能保証制度登録店

創業明治16年（1883年）  
140年にわたりまごころと確かな技術

鴻城土建工業株式会社

〒753-0812 山口県山口市宝町2番56号  
TEL 083(922)2694 FAX 083(923)8606

### 健康で楽しい生活を応援します 傍楽コラーゲン

傍楽コラーゲンは無味無臭のサラサラの粉末です。  
コーヒーやヨーグルトに簡単に溶けます。  
また、料理にもお使いいただけます。



- ・美肌と丈夫な骨に、欠かせないコラーゲン。
- ・ほぼ100%純度のコラーゲンペプチドです。

◎30包パック 3,240円（税込）  
◎100包パック 10,800円（税込）  
100包パックは送料不要です。

お問い合わせ  
お申込みは

(株)日本時事評論社  
社会貢献事業部  
TEL.050-3532-5152 FAX.083-928-1113  
インターネットでのご注文は: info@nipponjijihyoron.co.jp



由来原料が牛皮から豚皮へ変更  
味、臭いなど今までと変わりません。



上嶋和紀子  
〒666-0005  
川西市萩原台東1-275-4  
予約 TEL.072-757-6532

SUPPORT  
株式会社エムケーサポート  
代表取締役 金沢 勝男  
Kanazawa Katsu  
〒454-0824  
名古屋市中川区鳩見町2丁目79-7  
TEL.052-700-0790 FAX.052-308-1887  
MOBILE/090-8336-6839  
E-mail:mk-info@mk-support.com  
http://mk-support.webnode.jp