

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

日本時事評論 検索
www.nipponjijihyoron.co.jp
購読申し込み、書籍の案内、過去の記事の紹介は本紙公式ウェブサイトまで。スマートフォンからのアクセスは右下のQRコードをご利用ください。

紙面案内

② 地震は避けられないが被害軽減は可能／巷露
③ 予算打ち切りがワクチン開発の遅れの原因
④ 太陽光パネル廃棄による環境汚染の防止を
⑤ 外国政府による情報操作の防止を／他
⑥ 再エネ・環境破壊容認の規制緩和を許すな
⑦ 性的少数者優先で混乱／他
⑧ 日本の肖像 本間光丘

〈天録時評〉

全力で南海トラフ地震への防災対策を

千年に一度の大変動期で襲来は必至

十年前の東日本大震災の原因となった「平成二十三年東北地方太平洋沖地震」が教えたことは、千年以上に発生した貞観地震による大津波の記録が事実であったことだ。同時に、わが国が千年に一度の大変動期を迎え、甚大な被害を与える南海トラフ地震の発生も避けられないことも明らかになった。福島第一原子力発電所事故の責任が東京電力の経営者に問われているが、それよりも何倍もの犠牲者や被害が予想されている南海トラフ地震の被害をできるだけ小さくすることに国家を挙げて取り組むべきだ。不十分な対策では、現代に生きるわれわれは後世の子孫から糾弾されよう。

耐震工事の成果

十月七日の夜に発生した千葉県北西部を震源とするマグニチュード（以下、M）5.9の地震では、東京都足立区や埼玉県川口市などが震度5強の揺れに襲われた。日暮里・舎人ライナーの脱線、市原市の水道橋や各地での水道管の破損などが起こったものの、数人の軽傷者でとどまり大きな被害はなかった。都内では二十三方所で漏水が発生したが、原因は破

裂や損傷ではなく、水道管付属設備の空気弁の不具合などによるもので、八日の早朝にはすべて復旧した。これまで東京都内では災害に強い街づくりとして道路や橋梁、高架橋をはじめ、電気、水道、ガス管などの耐震化工事が急速に進められており、その成果が見られたとも言える。

しかし、三十年以内に七〇%の確率で起こると予測されている首都直下地震に對して、木造密集市街地や民間建物の耐震不燃化など

の対策はまだ不十分だ。一方で高層ビルの増加や、遠距離通勤者の増加に伴う交通網遮断による帰宅困難者問題、高齢化による災害時支援者の増加など、首都が抱える防災への課題は多種多様だ。

三回に一度の番

首都直下地震と同様に、三十年以内（二〇二〇年時点）にM8〜9級の地震が発生すると予測されているのが南海トラフ地震だ。南海トラフとは、日本列島が位置する大陸のプレートの下に、海洋プレートが南側から年間数センチの割合で沈

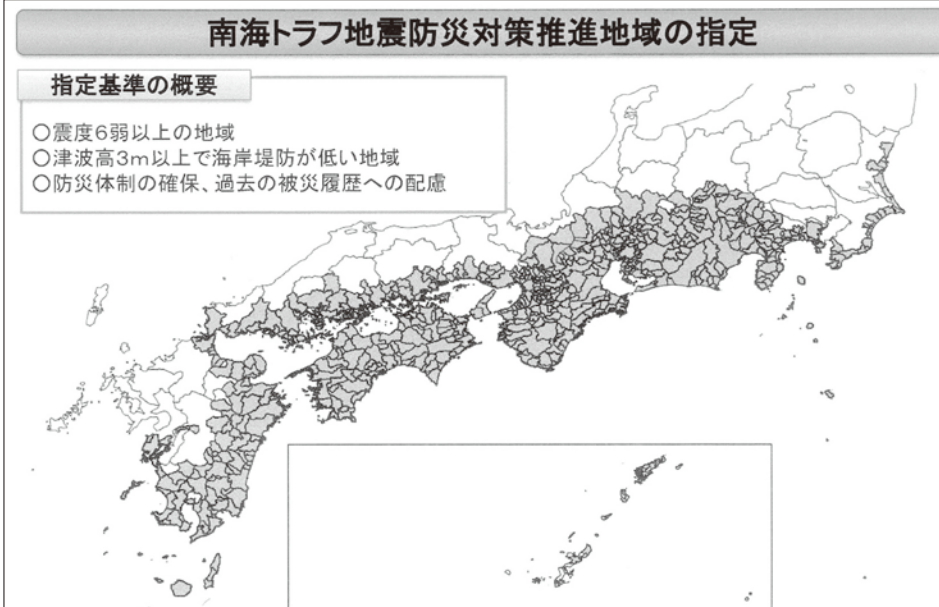
み込んでいる場所だ。この沈み込みに伴い、二つのプレートの境界には歪みが蓄積され、過去千四百年間において、南海トラフでは約百から二百年間隔で蓄積さ

れた歪みを解放する大地震が発生している。震源域は海底の凹地に沿った三つの区間に分かれており、それが東海地震、東南海地震、南海地震の震源域となる。そして、三回に一回は東海、東南海、南海の三つの地震が同時に発生することが、過去の記録から判明している。前回は昭和東南海地震（一九四四年）、昭和南海地震（一九

四六年）が二年の時差で発生した。前々回が一八五四年の安政東海地震と安政南海地震で、三十二時間の時間差で起こっている。さらに三回前の宝永地震（一七〇四年）は、三つの震源域が数十秒のうちに活動し、わが国最大級の地震とされている。今回起こると予想されている地震は、この三回に一回の番に当たる。

甚大な被害

起こり得る最大の南海トラフ巨大地震としては、東日本大震災を超えるM9.1が予測されている。海岸を襲う最大の津波高は三十四メートルに達する所もある。しかも、南海トラフは海岸に近いので、一番早い所では二〜三分後には沿岸地域に襲来する。九州から関東までの広い範囲に震度6弱以上の揺れをもたらす。その中でも震度7以上を被る地域は、十県にまたがる総計百五十以上の市町村に及ぶ。その結果、犠牲者の総数は三十二万人、全壊する建物は二百三十八万棟、津波によって浸水する面積は一千万平方キロと推測されている。



（二面に続く）

<p>京都・車折 大鯛寿司</p> <p>〒893-0023 鹿児島県鹿屋市笠之原町5-58番地 Tel 099 (444) 5196</p>	<p>（黒豚串刺しオーダー承ります）</p> <p>三清屋</p> <p>〒893-0023 鹿児島県鹿屋市笠之原町5-58番地 Tel 099 (444) 5196</p>	<p>リンパケア サロン</p> <p>embellie</p> <p>アンベリー</p> <p>〒810-0044 福岡市中央区六本松3丁目10-9-202号</p>	<p>総合衣料スクール用品</p> <p>福ふくや</p> <p>安達 克彦</p> <p>福岡市瀬戸町山北340-5 TEL 0849-51-5588</p>	<p>一級技能士(金属塗装作業)</p> <p>株式会社松永塗装</p> <p>代表取締役 松永 忍</p> <p>〒759-0207 宇部市大字際波2788-4 TEL/FAX 0836-41-2700 携帯 090-4573-4921</p>	<p>健康で明るい毎日を！</p> <p>福地薬局</p> <p>神峰店 TEL(0294)21-1389 台原店 TEL(0294)36-1662</p>
<p>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。</p> <p>六日市交通 有限会社</p> <p>中国自動車道六日市IC下車すぐ</p> <p>鳥根県吉賀町立河内125番地 TEL 0856-77-0073</p>	<p>ホットスタンプ</p> <p>イワサキ</p> <p>〒362-0064 埼玉県上尾市大字小敷谷1171番地5 TEL(048) 725-1854</p>	<p>TSUBO サポーター SUPPORTER</p> <p>協和テキスタイル 株式会社</p> <p>〒916-0268 福井県丹生郡越前町陶の谷28-10 TEL (0778) 32-3039 FAX (0778) 32-3255</p> <p>KYOWA TEXTILE USA INC. P.O.BOX 10163, Torrance, CA 90505, USA Website: www.kyowa-textile.com Email: info@kyowa-textile.com</p>	<p>科姿 Cozy</p> <p>有限会社 米田鉄工所</p> <p>徳島市佐古2番町10-10 TEL(088)652-0341 FAX</p>	<p>長岡工業</p> <p>長岡美智子</p> <p>山形県西置賜郡飯豊町大字中824 TEL・FAX(0238)74-2411</p>	<p>長岡工業</p> <p>長岡美智子</p> <p>山形県西置賜郡飯豊町大字中824 TEL・FAX(0238)74-2411</p>

千年ぶりの大変動期

(一面から続く)

東日本大震災の原因となった「東北地方太平洋沖地震」により、日本列島の地盤は東西に五メートル引き延ばされている。もともとわが国は、全世界で起こるM6以上の地震の約二割が発生しているが、最近の頻発している地震と噴火の原因は、この地殻変動が誘発したものだ。

この大きな歪みを解消するために今後も地震が頻発することが予想され、わが国は九世紀以来の『大地震の時代』に突入したと多くの地震の専門家が指摘している。地層に残された巨大津波の痕跡や古文書から、

「東北地方太平洋沖地震」は八六九年に東北地方で起きた貞観地震と酷似し、そして一九六〇年以降にわが国で発生した地震の発生場所も九世紀の状況と似ていると指摘されている。

八年に關東中央を震源とするM7・4の「相模・武蔵地震(関東諸国大地震)」が起った。そして九年後の八八七年には東海、東南海、南海の連動型地震とみられる仁和地震が発生している。「東北地方太平洋沖

地震」によって、日本列島は千年ぶりの大変動期に入り、東北沖の巨大地震による歪みが首都直下地震を生させ、最後に南海トラフで海溝型の巨大地震を引き起こす可能性が高いことは歴史が物語っている。しか

も経済や産業の中心地である太平洋ベルト地帯を直撃する。東日本大震災の被害総額は約二十兆円と言われるが、南海トラフ地震ではその十倍を超える約二百二十兆円という試算が出ている。

地震は避けられないが被害の軽減は可能

もちろんこれは最悪の条件が重なった場合の想定だが、南海トラフ地震の被害は甚大なものになる。

必ずやってくる巨大災害に向けて、政府、国民が一体となり、国を挙げて被害

を最小限にするために避難施設の建設など災害に強い街づくりに取り組まなければならない。

田寅彦によるものと言われているが、寺田は災害を自然現象ではなく、社会現象だとして、常日頃から警戒して、大きな災害を起こさないための防災対策や防災教育が必要だと強く訴えたのである。

もちろんこれは最悪の条件が重なった場合の想定だが、南海トラフ地震の被害は甚大なものになる。

必ずやってくる巨大災害に向けて、政府、国民が一体となり、国を挙げて被害

を最小限にするために避難施設の建設など災害に強い街づくりに取り組まなければならない。

田寅彦によるものと言われているが、寺田は災害を自然現象ではなく、社会現象だとして、常日頃から警戒して、大きな災害を起こさないための防災対策や防災教育が必要だと強く訴えたのである。



▼マイナンバーカードが健康保険証として利用できる「マイナ保険証」の制度が始まっていますが、まだまだ認知度も低く、普及は容易ではなさそうです。マイナンバーカードの普及と利用は、わが国の様々な手続きの簡素化やデジタル化のために不可欠ですが、まだ交付率は四割未満(十月一日現在)です。

▼マイナンバーカードの取得促進と消費喚起による経済活性化の一石二鳥の案が総選挙前から提案されています。

▼マイナンバーカードの取得促進と消費喚起による経済活性化の一石二鳥の案が総選挙前から提案されています。

▼マイナンバーカードの取得促進と消費喚起による経済活性化の一石二鳥の案が総選挙前から提案されています。

▼マイナンバーカードの取得促進と消費喚起による経済活性化の一石二鳥の案が総選挙前から提案されています。

マイナポイントで支給を

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

▼十万円を配布するため、一人あたり千二百円、合計約千五百億円の経費がかかります。役所の窓口も大混乱しました。マイナポイントであれば、瞬時に付与することができ、十万円の給付金の七割が貯蓄に回ります。

備えと訓練

福島第一原子力発電所事故の責任を巡り、当時の東京電力の経営者が起訴されている。彼らにとって、見たことも聞いたこともない十メートルを超える津波の襲来を、一部の地震専門家などから指摘されても信じ難いものだっただろう。さらには、それに備えて、巨額の防災対策を決断することは容易ではない。彼らの刑事責任を問うことは簡単だが、同じ立場にあって正しく判断できる人がどれだけいるだろうか。

しかし、福島第一を襲った大津波によって、千年前の貞観地震の際に襲来した大津波をはじめ各地の伝承が誇張ではないことが明らかになった。さらには、最近の地震の発生や頻発している火山の噴火は当時の状況と酷似しており、大津波が予想される南海トラフ地震の発生が迫っているのは明らかだ。従って政府、自治体、国民一人ひとりが最悪の想定をし、防災、減災のために備えることが急務であり、責任がある。

巨大地震に耐える避難施設の建設をはじめとする災害に強い街づくりのために、首長の指導力と共に、住民の全面的な協力が不可欠である。さらには、より多くの住民が参加する避難訓練の実施が大事だ。

巨大地震に耐える避難施設の建設をはじめとする災害に強い街づくりのために、首長の指導力と共に、住民の全面的な協力が不可欠である。さらには、より多くの住民が参加する避難訓練の実施が大事だ。

落田 Tatami de いくらし
落田タタミ工業株式会社
代表取締役社長 落田 健作
〒731-0111
広島市安佐南区東野二丁目28番14号
本店 TEL・FAX(082)877-6359
横川Office TEL(082)237-3415
携帯 090-6403-6991

(麻雀牌・トランプ・花札)
碁・将棋・各種付属用品 製造卸
株式会社日本娯楽
尾道市新浜2丁目7-6

ユーザーのニーズに即応し
板金総合技術で応えます
株式会社 アリギス
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

株式会社 ASK
営業種目
*不動産全般
*建設・建築・リフォーム全般
(塗装 防水 解体)
*自動車販売・整備・車検
*富士火災海上保険(株)代理店
〒890-0056
鹿児島県鹿児島市下荒田1丁目10-11
TEL (099) 256-4890

いつまでも、どこでも、綺麗でいてね。
Heartful Salon きらら
ご家庭個別訪問 福祉美容室きらら
宇部市末広町7-43 Tel&Fax 0836-32-0888

新築アパート
リアン
2LDK
岩国市由宇町南3丁目

リッツインテリア
RITZ INTERIOR
●一般家具・店舗家具
●カーテン
●インテリア小物
●住宅&店舗のリフォーム
広島県福山市沖野上町5丁目26-4
TEL. 084-923-6055
FAX. 084-923-6044

パティスリー マーサ
パティスリー マーサ
*270-0013 千葉県松戸市小金きよヶ丘3-10-9
TEL 047-316-1234 FAX 047-316-1243
Mail:info@ma-sa.net
テラスモール松戸店
マーサドゥプリウス
*270-0023 千葉県松戸市八ヶ崎2-8-1
TEL 047-710-3734 FAX 047-710-3735
Mail:okashi@ma-sa.net

YouTube 太平塾英語
世界情勢を学びながら
英語学習のコツを提供
【太平塾英語】で検索してください
大阪国際総合法律事務所 弁護士
産業医 労働衛生コンサルタント
中小企業診断士 MBA PhD
藪本 恭明 (やぶもとやすあき)
大阪市西区藪本町1-6-10本町西井ビル5階
電話06-6446-1123 FAX06-6446-1121

〈天録時評〉

ワクチン開発

予算の打ち切りが遅れの原因

『脱』原子力政策という戦略的間違いを犯すな

新型コロナウイルスのワクチン開発が遅れたのは、新たな感染症によるパンデミックが警告されていたにもかかわらず、政府が開発研究の予算を打ち切ったからだ。ワクチンの危険性を過剰に報じた報道に迎合して、国民の生命を危険に晒した戦略的間違いだ。同じ戦略的間違いを、エネルギー政策でも犯そうとしている。放射線の危険性を怖がり、脱原子力を目指すのは亡国の政策だ。

優れた国民性

わが国の新型コロナウイルスのワクチン接種率は、接種の開始が遅れたにもかかわらず、二回接種した人の割合はたちまち米国を抜き、上位のEU各国に並んでいる。これは政府の必死のワクチン確保と体制作りや、自治体や医療などの関係者の協力と努力、そして国民の積極的な対応があったからだ。取り組み方針が決まれば、現場で様々な工夫をしながら、一気呵成に成し遂げることができた優れた国民性が示された。

予算打ち切り

ファイザーとモデルナのワクチンは、RNA（リボ核酸）ワクチンと呼ばれている。RNAワクチンはメッセンジャーRNAという遺伝物質で作られている。このメッセンジャーRNAが体内で働くのに欠かせない「キヤップ」という物質を発見したのも日本人研究者だ。ワクチン成分となる蛋白質の設計図を書き込まれたメッセンジャーRNAは、細胞内に入り込み、細胞内でウイルスの一部と同じ蛋白質を作らせるが、その先端にキヤップが組み込まれている。このキヤップなしには、細胞内で蛋白質を作ることができない。

石井健東京大学教授も平

成二十八年からワクチンの研究開発を進め、治験直前の段階に進んでいた。令和元年に、MERSウイルスのワクチンを猿に投与し、有効な抗体を作ることが確認されていた。にもかかわらず、開発予算が打ち切られてしまったのである。

新たなウイルスによるパ

ワクチンの発生が警告され、ワクチンの研究開発の重要性が指摘されていたにもかかわらず、政府が予算を打ち切ったのは、戦略を間違えたと言わざるを得ない。日本人は長期的な戦略の構築が苦手と指摘される

ことがあるが、同じ過ちを犯さないために予算打ち切りの経緯を明らかにすべきである。

ワクチン後進国

ワクチンの研究開発予算が削減された大きな原因の一つに、わが国の幼児用の三種混合ワクチンや子宮頸がんワクチンの副反応（副作用）を大きく取り上げ、

ワクチンへの恐怖感を煽ったテレビや新聞の過剰報道がある。ワクチン接種によって得られる利益を軽視して、副反応などの危険性のみを過大に取り上げる非科学的な偏向報道は早くから問題が指摘されていた。

その結果、わが国の予防接種制度は、先進国はもとより中進国の中でも最低水準にある。子供の健康と生命を守るためにワクチンの無料接種は不可欠だが、おたふく風邪や百日咳も有料の任意接種だ。世界保健機関が推奨しているワクチンにも無料化されていないものもある。米国では、被害が多いインフルエンザや髄膜炎菌感染症のワクチンも公費負担として、国民の生命と健康を守っている。

もう一つの報道の問題点は、副反応の危険性の報道に加えて、ワクチンを製造、販売している医薬品会社悪者論を展開したことだ。ワクチンが危険であることを知りながら利益優先のために犠牲者が出ることも放置したという批判が、裁判にも影響を及ぼし、非科学的な判決が出た。いろいろなワクチンの被害裁判で敗訴したこともあって、政府は

ワクチンの研究開発に後ろ向きになった。

その結果、わが国では最近二十一年間で新しいワクチンの承認はほとんど行われず、医薬品会社も開発研究に消極的になった。政府や企業の研究開発予算が少なくなれば、これまで培ってきた技術の継承や人材が失われてしまう。まさに国家にとって大きな損失だ。

大停電の危機

ワクチンの危険性や企業悪者論などの報道により、予防接種制度やワクチン開発において国家戦略を誤らせたのは明らかだ。そして同じ誤りが進行しているのが原子力の平和利用だ。放射線の危険性や放射線被害を過剰に報道し、さらには原子力事業者や研究者を悪者扱いし、脱原子力を唱えて国家のエネルギー戦略を誤らそうとしている。

再生可能エネルギーだけではわが国のエネルギーの安定供給が不可能なことは明らかにもかかわらず、無責任な楽観論を展開している。そのために、電力料金が高騰してわが国の製造業が競争力を喪失し、その結果、失業者の増大を招くことから目を背けている。

もっと遡れば、電力会社を悪者扱いして、電力の小売りの自由化や発電と送配電の分離などで、電力会社を解体してしまった。電力

料金が安くなるというのが錦の御旗であったが、その結果は電力料金の高騰と供給の不安定化だ。通常、電力は一割足りないと、供給を一割減らすということはできない。電力が不足し、周波数が低下すると、発電機が自動停止して、広い範囲で停電が起る。最近の中国の停電騒動を対岸の火事のように思っている国民が多いが、この冬にもわが国で現実のものとなるおそれがある。発電と送配電が分離されたため、電力需給が逼迫しても、発電会社に供給責任はない。東北などで大量に雪が降って太陽光発電が停止すれば、火力発電所を稼働させて供給を増やさなければならぬが、そのためには備えが必要である。しかし、発電会社はこれまでのように万が一のために備えた巨額の設備投資はできない。さらには、最近のように天然ガスの値段が高騰すれば燃料の確保も難しくなる。また、電力市場での価格高騰が続けば、再生可能エネルギーを基盤にする新電力は倒産してしまう。

わが国のエネルギー政策で原子力をゼロにすることは、短期的にも国民の命を危険に晒すが、長期的にも国家衰退の亡国政策ではない。原子力発電所の新設に踏み切る英断が今こそ必要である。

勇気と知恵の源
『湧泉』第4号
「国旗と国歌」(改訂版)
価格 300円(税込)
●お問合せ (株)日本時事評論社
電話050-3532-5152 Fax083-928-1113

伊藤石材店
伊藤 信一
長野県小県郡長和町大門2622-2
自宅 TEL (0268) 68-2156
FAX (0268) 68-2066
携帯 TEL 090-1533-0124

倉田建築有限会社
一級建築士事務所
〒728-0021
広島県三次市三次町1746-2
E-mail: kurata-u@pl.pionet.ne.jp

中村企画工業有限会社
山口県知事許可(29)第1715号
▶総合建設業▶
代表取締役 中村 利明
〒759-4101
山口県長門市東深川1000-81
TEL(0837)22-6870 FAX(0837)22-6871
携帯電話 090-2005-6870

日本堂
〒742-0035 山口県柳井市中央2丁目7番41号
TEL・FAX (0820) 22-0024

はるる動物病院
HARURU ANIMAL HOSPITAL
獣医師 小田さゆみ
〒759-4106 山口県長門市仙崎834-3 TEL 0837-26-3666

関屋武久
建築大工自営
宮崎市大字上北方238-5
TEL 0985-29-3159
携帯 090-7387-2218

村田食堂
山口県周南市橋本町2-15
TEL(0834) 21-3041

野村農園
山口県柳井市伊保庄

〈天録時評〉

太陽光パネル廃棄による環境汚染の防止を

積立金の義務化で不法投棄や設備放置を許すな

数年後には、太陽光パネルの大量廃棄による環境破壊が懸念されている。将来の廃棄物処理やリサイクル費用を確保していない事業者は、設備を放置する危険性もある。積み立てを実施している事業者は約二割であり、来年七月から実施が予定されている積み立て制度も、費用の流用の懸念があるなど問題点が多い。事業者に確実に廃棄処分を実行させる制度を構築すべきである。

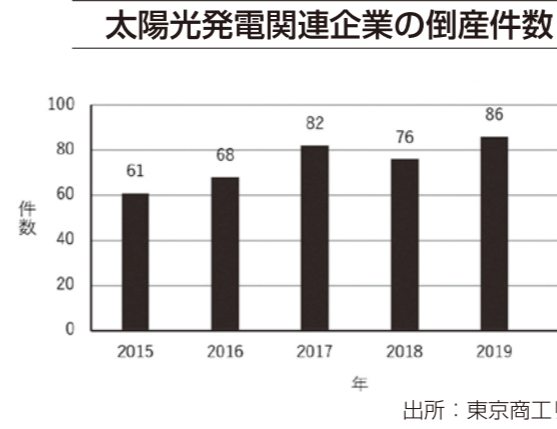
迫る大量廃棄

再生可能エネルギーの導入促進のために平成二十一年に始まった固定価格買取制度により、太陽光発電事業に多数の業者が参入し、わが国でも太陽光発電が急速に普及した。一方で、台風や土砂崩れといった自然災害による破損や不具合によって廃棄せざるを得ない太陽光パネルもすでに発生し、処分に困った事業者に

よる放置や、不法投棄といった問題が生じている。環境省の「太陽光発電設備のリサイクル等」に向けたガイドラインによると、現在では不具合や破損などにより年間約四千四百トンの太陽光パネルが廃棄物として排出されていると推計されている。また、太陽光パネルの寿命は二十

低い実施率

太陽光パネルの廃棄で問題になるのが費用の問題である。太陽光パネルは、有害物質である鉛、カドミウム、セレンなどを含んでいる。そのまま放置すれば、河川水や地下水等に汚染が拡散するおそれがあり、産



FIT制度の積み立て進捗状況 (2019年1月末時点)

発電所の規模	積立完了	積立中	積立していない
20～50kW	4%	12%	83%
50kW以上	4%	12%	83%

出所：太陽光発電設備の廃棄等費用の確保に関するワーキンググループ

業廃棄物として適切に処分しなければならぬ。そのため費用は高く、経済産業省によると、廃棄等費用額は一キロワット当たり約一万円かかる。発電事業者にとって廃棄費用は大きな負担となる。平成二十一年の固定価格買取制度の導入で、太陽光関連事業の参入が相次いだ

流用の懸念

発電事業者の廃棄費用の積み立てが進まない中、確実に廃棄費用を確保させるために、政府は昨年六月の国会で「エネルギー供給強靱化法」を成立させた。十

十年前の二〇一三年三月が積み立て開始時期となる。廃棄費用の外部積み立てを原則義務化した、来年七月一日に施行する予定となっている。積み立て方法は、売電して得た金額から廃棄費用の積み立て分を差し引いて事業者が支払うという源泉徴収的なものである。積み立てる場所は、電力広域的運営推進機関という外部機関が担当。積み立ての開始時期は、買取終了の十年前より開始となっている。例えば、二〇一三年四月に稼働を開始した事業者では、二十年後の二〇三三年三月が買取終了となるので、その

〈天録時評〉

外国政府による情報操作の防止を

偽情報による選挙介入や世論操作を許すな

世界各地で、民主主義国家に対するインターネットを利用した選挙介入が続発している。わが国も外国政府からの選挙介入を防止する対策を急ぐべきだ。

偽情報で攪乱

わが国の第四十九回衆議院議員総選挙において、外国政府が組織的に介入、干渉した事実は確認されていない。だからと言って、中国をはじめとする非友好的な国々が、何もしなかったと考えるのは国際政治の厳しい現実を知らないと言わざるを得ない。

脆弱な民主国家

中国共産党政府は「戦わずして勝つ」ための心理戦や世論戦などを展開していることを公表している。政治批判を認めない報道統制を行う中国と違い、報道の自由がある民主主義国は、虚偽情報などを使った情報戦に対して圧倒的に不利な状況にある。さらには高速なインターネットを社会基

スンニ派とシーア派の違い

【解説】

イスラム教徒とイスラム社会の初歩③

世界中で約十六億人と言われるイスラム教徒は、スンニ派(スンナ派)とシーア派の二つに大きく分かれます。およそ九割がスンニ派で、一割がシーア派とされています。アフリカではほとんどがスンニ派であるため、中東に限ればシーア派の割合はもともと多くなります。両派は、預言者ムハンマドの後継者問題を巡って分

かれました。ムハンマドが人類の最後の預言者ですから、彼の死後は神の啓示を受けることはできません。しかし、イスラム社会の指導者は必要ですから、預言者を代理する後継者(カリフ)が選ばれました。しかし、二代目、三代目のカリフは暗殺されました。四代目のカリフとして、ムハンマドの従弟で、娘婿のアリーが選ばれました。

このアリーも暗殺されたため、アリーの男系子孫こそが預言者の代理人としての資格を持つ正統な後継者だと主張する人々が「シーア・アリー」(アリーの党派)を作りました。この「アリーの党派」がシーア派と呼ばれるようになり、シーア派が成立した後に、それ以外の多数派が「スンニ派」と呼ばれるようになりまし

NEが、中国や韓国政府により個人情報の監視が可能という問題点が指摘されていたにもかかわらず放置した上、公務員が業務で利用し、自治体でも公式サイトに利用したりしていた。LINE側が設置した外部有識者による最終報告書では日本の利用者のデータが「すべて国内にある」というLINE担当者の嘘の説明は「韓国色を隠すという上級役員の方針に基づいたものだ」と指摘した。それを鵜呑みにして放置するようであれば、日本政府の危機管理はお粗末極まりない。LINEの公的利用を排除するなど、わが国の情報戦に対する取り組みは一から見直すべきであり、防護機関の創設が必要だ。

め、その中でもイマームの位に就いた者のみが預言者の絶対的で無謬の権威を受け継いでいると主張し、宗教的にも政治的にも最高指導者であるとしています。現在のよう

本紙連載の「教育直言」が単行本に!!

現代教育の進むべき道とはー

◆本書は、日教組教育の弊害等、戦後教育の混迷の原因をスバリ指摘した提言集です。

◆今、教育界に必要なものは、欧米の教育観を脱却し、わが国の歴史、風土、国民性を踏まえた、真の教育改革を進める事です。

◆筆者の熱き思いの集大成でもあるこの本を、多くの方々に手にしていただき、教育の是正に寄与できることを願っています。

川内 時男 著

定価1000円(税込)
株日本時事評論社
TEL 050-3532-5152
FAX 083-928-1113

丁寧な安心施工
橘樹造園

〒213-0022 神奈川県川崎市高津区千原435-5
☎FAX:044-766-0005
携帯:080-7228-1014
E-mail:tachibanazuouen1014@yahoo.co.jp

がんばろう 福島
総合建設業
(有)小木産業建設

代表 小木 芳郎

0247-26-3634

鈴木 栄

〒252-0331 相模原市南区大野台4-10-3-3

はたらく **傍楽カラーゲン**

1日1包=5グラムの健康習慣

骨太生活を応援する

30包パック = 3,240円(税込)
100包パック = 10,800円(税込)

お問い合わせ・お申し込み
株日本時事評論社◆社会貢献事業部◆
TEL 050-3532-5152/FAX 083-928-1113
E-mail:info@nipponjijihyoron.co.jp

憲法の真実と専守防衛の虚構
明日の日本の安全と繁栄のためになすべきことは?
山本 和敬 著

出版局 TEL.050-3532-5149
FAX.083-922-3167
http://www.nipponjijihyoron.co.jp

ホームページからも申し込みできます。
◆定価 400円(税別)

申込先 株日本時事評論社

憲法改正
日本会議
国立・国分寺支部

支部長 齊藤哲夫

—自由診療がん保険—
【メディコム】

代理店 株式会社 キャップスプラン

TEL 03-5155-3221
東京都新宿区大久保2-4-12

エコ栽培ファーム ぶよえもん

辻 和也・美穂

Facebook Instagramも更新中。
buyoemonで検索。

〒923-0155 石川県小松市江指町甲38
MOBAIL:090-2037-5501 MAIL:tsujinouen@yahoo.ne.jp

米川ピアノ教室

美津

山口県宇部市新天町1-2-6
TEL (0836) 21-3677

(有)エスティアール 構造設計

弁護士 高橋美智留

(有)ヴァンクレスト

環境を考える会

勇気と知恵の源
『湧泉』第9号

社会に広めたい「子育て四訓」
価格 300円(税込)

●お問合せ (株)日本時事評論社
電話050-3532-5152 FAX083-928-1113

〈天録時評〉

環境破壊容認の規制緩和を許すな

再エネ 全施設に環境影響評価の義務付けを

再生可能エネルギーの導入のために、国民の生命や生活を危険に晒すような環境破壊を容認する傾向が強まっている。風力発電の導入促進のために、環境影響評価(環境アセスメント)の実施を義務付ける発電施設の規模を引き上げ、規制緩和した。この規制緩和は住民無視の風力発電優先政策だと言わざるを得ない。台風や集中豪雨による土砂災害が多発しており、環境影響評価の重要性は高まっている。設置規模の大小にかかわらず環境保護のために強化すべきだ。

環境破壊政策

世界中で「脱炭素」が叫ばれている中、わが国でも二酸化炭素を排出しない再生可能エネルギーの導入促進政策が進められている。中でも太陽光発電は、二〇二〇年で全電源構成比の八・五%を占めており、二〇一四年の一・九%と比較

して約四・五倍も増加している。一方で、風力発電は伸び悩んでいる。二〇二〇年の全電源構成比は〇・八六%で、二〇一四年の〇・四七%と比較して二倍弱程度しか増えていない。

こうした中、河野太郎前行政改革担当大臣は、昨年十二月の内閣府の会合で、環境影響評価が風力発電を大量導入する妨げになっていると指摘し、環境省に二〇二〇年度内の建設の要件緩和を求めた。同氏は「年度内にできるか分からないというスピード感では、菅義偉内閣ではアセスの所管官庁を変えざるを得ない」とも発言し、環境省へ早急な対応を要求した。環境破壊を容認する、規制緩和ありきの発言だ。

そして、環境省は、河野前大臣の要望や日本風力発電協会からの環境影響評価の対象の引き上げの要望を受け、これまで出力規模が一万千瓦ワット以上の施設

に義務付けていたものを、五万千瓦ワット以上の施設へと緩和した。その後、規制緩和の政令改正が閣議決定され、十月三十一日より施行された。

環境影響評価の実施は、住民の生活環境や様々な生物の生態保護には不可欠だ。事業者が大規模な開発事業などを実施する際、環境に配慮した事業が行われるようにするために必要な手続きである。その手続きを緩和するというのは、風力発電導入促進のためには、環境破壊を容認するものと指摘せざるを得ない。

調査、評価結果の十分な公開と理解が進んでいない状況であり、規模要件引き上げの合理的な理由説明も行き届いていないことから、改正には反対である」となどといった改正に反対する意見が多く、国民から寄せられている。こうした国民の声を無視している。

そもそも、環境影響評価の義務付けの規模が一万千瓦ワット以上と定められたのは、環境影響評価法の政令を制定した平成二十三年当時、出力一千五百キロワット程度の風力発電一基からでも健康被害の訴えが生じていたからである。

あるいは、鳥類の衝突死(バードストライク)も一十〜二十キロワット規模以上の風力発電で数多く発生している。こうしたことを受け、他の発電所と同様にわが国では火山活動の影響を受ける環境特性や、土地改良面積の観点などを加味して決められたものだ。

環境に配慮し、住民の安全を守る風力発電施設を建設するためには、住民や自治体の意見を聞き、専門家の審査を受ける環境影響評価の実施は絶対不可欠である。いくら小規模であって

も、自然を破壊したり、住民に騒音などで健康被害を及ぼすような施設の建設を許してはならない。

この政令改正により、環境影響評価の義務付けを免れる規模の風力発電所を設置して発電事業に参入する事業者が増加することが予想される。しかし、わが国は山岳地帯が大半を占め、平地には人口が集中しており、風力発電設置の適地は多くない。

また、近年は台風や集中豪雨などによる土砂崩れなどの自然災害が全国各地で発生している。今年七月の大雨により熱海市で発生した土砂崩れのように、太陽光発電の設備設置のための土地開発付近で災害が起きている。風力発電の設置でも同様のことが起きる可能性は高まっている。環境影響評価の緩和ではなく、むしろ小規模の施設でも義務付ける方向が当然だ。

温暖化防止のための再生可能エネルギーの導入で、国民の生命や生活を危険に晒すような環境破壊をもたらしたのでは本末転倒である。風力発電所が自然破壊施設にならないようにするために、原子力発電のよう

に、すべての出力規模の施設に環境影響評価を義務付ける規制の強化こそが必要である。

日本の全発電電力量に占める自然エネルギーの割合の推移

	2014年	2018年	2019年	2020年
風力	0.47%	0.69%	0.76%	0.86%
太陽光	1.9%	6.5%	7.4%	8.5%

出所：環境エネルギー政策研究所

前大臣の要望や日本風力発電協会からの環境影響評価の対象の引き上げの要望を受け、これまで出力規模が一万千瓦ワット以上の施設

に義務付けていたものを、五万千瓦ワット以上の施設へと緩和した。その後、規制緩和の政令改正が閣議決定され、十月三十一日より施行された。

環境影響評価の実施は、住民の生活環境や様々な生物の生態保護には不可欠だ。事業者が大規模な開発事業などを実施する際、環境に配慮した事業が行われるようにするために必要な手続きである。その手続きを緩和するというのは、風力発電導入促進のためには、環境破壊を容認するものと指摘せざるを得ない。

調査、評価結果の十分な公開と理解が進んでいない状況であり、規模要件引き上げの合理的な理由説明も行き届いていないことから、改正には反対である」となどといった改正に反対する意見が多く、国民から寄せられている。こうした国民の声を無視している。

そもそも、環境影響評価の義務付けの規模が一万千瓦ワット以上と定められたのは、環境影響評価法の政令を制定した平成二十三年当時、出力一千五百キロワット程度の風力発電一基からでも健康被害の訴えが生じていたからである。

あるいは、鳥類の衝突死(バードストライク)も一十〜二十キロワット規模以上の風力発電で数多く発生している。こうしたことを受け、他の発電所と同様にわが国では火山活動の影響を受ける環境特性や、土地改良面積の観点などを加味して決められたものだ。

環境に配慮し、住民の安全を守る風力発電施設を建設するためには、住民や自治体の意見を聞き、専門家の審査を受ける環境影響評価の実施は絶対不可欠である。風力発電所が自然破壊施設にならないようにするために、原子力発電のよう

に、すべての出力規模の施設に環境影響評価を義務付ける規制の強化こそが必要である。

国民の声を無視

調査、評価結果の十分な公開と理解が進んでいない状況であり、規模要件引き上げの合理的な理由説明も行き届いていないことから、改正には反対である」となどといった改正に反対する意見が多く、国民から寄せられている。こうした国民の声を無視している。

そもそも、環境影響評価の義務付けの規模が一万千瓦ワット以上と定められたのは、環境影響評価法の政令を制定した平成二十三年当時、出力一千五百キロワット程度の風力発電一基からでも健康被害の訴えが生じていたからである。

あるいは、鳥類の衝突死(バードストライク)も一十〜二十キロワット規模以上の風力発電で数多く発生している。こうしたことを受け、他の発電所と同様にわが国では火山活動の影響を受ける環境特性や、土地改良面積の観点などを加味して決められたものだ。

環境に配慮し、住民の安全を守る風力発電施設を建設するためには、住民や自治体の意見を聞き、専門家の審査を受ける環境影響評価の実施は絶対不可欠である。風力発電所が自然破壊施設にならないようにするために、原子力発電のよう

に、すべての出力規模の施設に環境影響評価を義務付ける規制の強化こそが必要である。

調査、評価結果の十分な公開と理解が進んでいない状況であり、規模要件引き上げの合理的な理由説明も行き届いていないことから、改正には反対である」となどといった改正に反対する意見が多く、国民から寄せられている。こうした国民の声を無視している。

そもそも、環境影響評価の義務付けの規模が一万千瓦ワット以上と定められたのは、環境影響評価法の政令を制定した平成二十三年当時、出力一千五百キロワット程度の風力発電一基からでも健康被害の訴えが生じていたからである。

System House
ERNIE'S
坂倉康正
〒751-0849
下関市綾羅木本町3-3-1
Tel 083-265-5622

鳴門商事(有)
下関市一の宮卸本町2-6
TEL(代)083-229-1129
FAX(代)083-229-1130

Kawamura Animal Hospital
TEL 083-246-5446
獣医師 川村 仁誠
かわむら動物病院
〒752-0952
山口県下関市長府江下町4番1号
FAX 083-246-5448

le mitron shokupan
ル・ミロン食パン
下関長府店
営業時間 9:00~18:00
(売り切れ次第終了)
定休日 月曜日
山口県下関市長府侍町2-5-20
☎ 083-250-9001

FB
古河電池株式会社特約店
自動車電装部品全般
株式会社 岡商会
代表取締役 岡 昇
〒751-0879 下関市東勝谷2番8号
TEL代表 256-1255
FAX 256-1282

沖村ファーム
下関市菊川町久野宗清

上下水道・衛生設備・住宅設備工事
田中設備
代表者 田中 敏行
〒759-6604
下関市横野町3丁目1-22
携帯 090-5370-1169

松村農園
下関市松屋本町1-4-21

Colors & Rosso
カット学習あり クレジットカード可
駐車場10台あり まつエクあり
年中無休 エステ脱毛サロン併設
他・各種メニューも充実!!
詳しくはこちら
下関 美容室 カラーズ 検索
tel.083-250-6122
下関市垢田町1-21-15
9:00~19:00
(日曜のみ~18:00)

民間車検指定工場
下関自動車整備協同組合員
各種自動車販売・車検・修理・钣金
SUZUKI 国広モータース
国広 徹治
〒750-0081
下関市彦島角倉町2丁目4-9
電話(083)266-5831
FAX(083)267-9216

田中運送
代表者 田中 良雄
〒759-6604
下関市横野町3丁目1-22
TEL(083)259-8426

宮田農園
下関市大字内日

キタムラガラス
北村 浩二
下関市勝谷新町

プティック
亜利沙
下関市長府中浜町6-19
TEL 083-245-4281

宇宙機構研究
カイロプラクティック所
整体、腰痛、肩こり
脊髄、骨盤矯正
下関市豊北町大字滝部
TEL・FAX(083)782-0762

大田アパート
下関市前勝谷町20-30
TEL 083-256-5940

株式会社 エルマックス
代表取締役 白井 倫久
SHIRAI MICHIIISA
〒752-0997 山口県下関市前田1丁目15番17号
Tel.083-233-2200 Fax.083-242-5900
Hdf.090-3377-7435 Docomo

〈天録時評〉

性的少数者優先が奪う社会の利便性

トイレの色分けは混乱を防ぐ生活の知恵

最多得票案を撤回

兵庫県の明石市では、七月十七日から約二週間、市内の石ヶ谷公園に整備するトイレの外装の色を決定するための市民投票が行われた。配色の異なる五つの外装案が提示され、公園を利用する親子ら七百四十三人が投票した。その結果、男性用を淡い青、女性用を淡い赤で色分けするトイレが最多の二百八票を得た。次点は二百票を得た性別の色分けをしない全体を茶色系で統一する案だった。

人もいる。例えば、視力が弱く黄斑付近に網膜円孔がある人は、トイレのマークや文字が潰れて識別できないため、色による区別が必要なのだ。また、高齢者などマークよりも色による識別の方が分かりやすい人も少なくない。公園のトイレは様々な人が利用する施設であり、トイレの色分けをしないために、入口を間違えたり、混雑することや不快感を抱く人が出るのを防止することも重要だ。

少数意見に阿るな

明石市のSDGs（持続可能な開発目標）推進室は市の対応について「明確な正解はない」と前置した上で、「男女を二分するのはジェンダーの固定化につながる。悪意がなくても、それによって困る人や不快に感じる人がいるなら、もう少し考えてみよう」ということと変更理由を述べている。これは性的少数者のことだけを考えた発言だ。

しかし、性的少数者の中でも、トイレなど多くの人が利用する施設などについては他の利用者の利便性を考慮する意見が多く、性的少数者のためだけの取り組みまで求めてはいない。トイレの製造、販売などを行っているTOTO株式会社では、令和二年に「トイレ入り口まわりのサインの色に関するアンケート」を実施し、色による認識のしやすさとトランスジェンダーのサインの色に対する意識調査を行っている。その結果、トランスジェンダーの人も、性別を意図する配色に抵抗を感じる人は少ないということが分かっている。

近年、性的少数者に配慮するあまり、トイレの男女の色分けだけでなく、トイレ自体の区別をなくし、男女共同にするといった取り組みも見られるようになってきている。しかし、建設費が高額で面積の広い多目的トイレが犯罪に悪用される事態も起こっている。明石市の公園トイレのように、たった二件のジェンダーに拘る意見に阿って、多くの利用者の利便性を失うのは誤りだ。社会はそれぞれの特性を持つ人々で構成され、お互いに少しずつ我慢をすることが必要であり、性的少数者のみの優遇は住みにくい社会にするという逆効果をもたらす。

役立つ最新用語⑧

子供の健全育成のための「養育家庭」

「養育家庭」とは、さまざまな事情で親と一緒に暮らすことのできない十八歳までの子供たちを、養育グループをせずに、一定期間受け入れて養育する家庭のことだ。養育里親や専門里親などの制度があります。

わが国では、虐待などの様々な理由で生みの親と暮らすことができず、社会的な支援が必要な子供が約四万五千人います。養育里親組した家庭や里親で暮らしている子供は約六千人にすぎ

ず、ほとんどは乳児院や児童養護施設などの施設で生活しています。平成二十八年の児童福祉法改正によって子供の家庭養育優先が原則となりましたが、それでも国が掲げている令和六年度末までに三歳未満の里親委託率七五％を目標としている自治体はまだ少ないのが現状です。

社会的な支援が必要な子供たちは、自己肯定感が低いと指摘されています。自己肯定感を育むには信頼関係

を築くことが重要です。しかし、養護施設などにいる子供の年齢は〇歳から十八歳と幅広く、発達段階や性格、育った環境も違います。そういう子供たちを一人の職員が複数人養育するのは困難で、いじめの問題も深刻で、信頼関係の構築も容易ではありません。

信頼関係の構築には、職員一人が同じ子供を継続的に養育することが効果的です。しかし、実際には人手が足りていないのが実情で

最近では、職員の配置基準が子供二人から四人に對して職員一人の割合にまで改正され、国や自治体から支給される人件費も増えてきていますが、子供二十人に職員一人という施設もあります。人手不足は解消され

ていません。わが国では、まだまだ里親の不足、里親の質の向上など、問題は山積しています。国連は「安定した家庭を児童に提供すること」などを決議しています。少子化が叫ばれる中、一人でも多くの子供たちの健全育成のために養育家庭の増加が必要です。国民の積極的な協力が不可欠です。

「下関産アカムツ(のどぐろ)」販売中!
詳細は弊社ホームページより <http://www.shimochu.co.jp/>



下関中央魚市場株式会社

水産物卸売業(生鮮魚介類の集荷、せり販売)
水産物及びその加工品の販売

昭和25年の設立以来、水産物流通の拠点として、全国の皆様への新鮮な水産物の安定供給に務めています。

○沖合底びき網漁業○

下関漁港の沖合底びき網漁業は、漁船2隻が1組となって底びき網を曳網する漁獲方法で、アンコウ、アカムツ、タイ類、カレイ類などを獲ります。

○下関漁港はあんこう水揚量日本一○

下関漁港で漁獲される「あんこう」、その水揚量は全国トップを誇ります。「ふく」と並ぶ下関の味覚です。

○海の赤い宝石・下関産のアカムツ○

下関漁港で水揚げされるアカムツ(のどぐろ)は脂の乗りが抜群で「海の赤い宝石」「白身のトロ」と呼ばれるほど絶品です。

「下関産アカムツ(のどぐろ)」販売中!

詳細は弊社ホームページより <http://www.shimochu.co.jp/>



下関中央魚市場株式会社 代表取締役 波田 慎治

〒750-0067 山口県下関市大和町1丁目16番1号 TEL 083-266-1212 FAX 083-266-2268

日本の肖像 44

本間 光丘(中)



酒田のために私財を投げ打ち

砂塵を塞ぐ山と林を作る

歴史家 鈴木 旭

米相場で財を増やした叔父宗久と袂を分かち、義絶した後、長い間、酒田の暮らしを苦しめた砂嵐の害を防ぐために人工の山を作り、幅五百メートル、長さ二キロメートル近くの大防砂林建設に取り掛かる。一商人のやるべき事業ではないが、ここに自由都市酒田の伝統と商人魂があった。ただの堅実経営実践論者ではなかった。社会が豊かになってこそ、本間家がある。

叔父宗久との義絶

本間光丘が播磨姫路の奈良屋権兵衛店で三年間に及ぶ経営見習いの修行を終えて故郷酒田に帰国したのは宝暦三年(一七五三)のことだった。

元氣な顔をして戻ってきた息子の顔を見て気が緩んだのか、二代目光寿は翌年夏、穏やかな寝顔のまま息を引き取った。その時、光丘は弱冠二十二歳。青年真っ盛りである。

光丘は父光寿の葬儀を終えると直ちに家督相続を済ませ、三代目当主となる。そして、実行したのが叔父宗久らの代行職解任と、遺産相続に伴う委託財産の整理と勘定であった。これが大事件に発展する。叔父宗久が二代目光寿か

ら経営代行を命じられた時、委託財産は金二千五百五十両であった。それが「天才相場師」と目された叔父宗久一人の相場商いで金三万一千七十四両と米三千俵にもなっていた。単純計算で十二倍である。こうなると、三代目としては叔父宗久を本間家発展に貢献した大恩人、功労者として下にも置かない待遇をするのが常識であろう。ところが、光丘は決算内容を仔細に検討し、不正流用の事実があると言い、その追及に乗り出した。

宝暦五年二月、光寿の一周忌法要の際に、宗久、宗慶、俊安三人の叔父を前にして、理由不明の借金返済に追われていることを伝える。借金による放漫経営を禁止し、勤勉励行、緊縮経

ある者は大当たりで百万長者に成り上がり、他の者は一夜にして丸裸になり、先祖伝来の家屋敷と資産を失い、一家離散するのを目の当たりにしてきた。相場の怖さを見てきた。あぶく銭を元手に大名貸しを始め、回収できず、黒字倒産する店も見た。

一方、奈良屋権兵衛店の主、馬場了可は儒学者でもあり、「人心修養」「商人道の神髄」などの根本教育を施した。三代目の経営者として必要な知識と体験に儒学的素養を加味した教育が繰り返された。否応なしに「商いとは何か」を考えざるを得なかった。

そこから導き出された結論が「相場は永く家を保つ道にあらざり」だった。相場の天才宗久を追放した程の三代目である。宗久と光丘の対立抗争は生半可なお家騒動ではない。

さて、宝暦八年のこと。投機ビジネスを禁止し、堅実経営路線に転換すると、光丘はとんでもないことを言い出した。酒田の海岸沿いに広がる庄内浜に途方もなく大規模な防砂林を建設したいという計画を庄内藩当局に願ひ出た。

その規模たるや「東西二百五十間(約四百五十メートル)」「南北一千間(約一・八キロメートル)」である。世人は皆、多に驚いた。規模の大きさだけで

和山である。春になるとグミや合歡の木などの灌木類を植えた。根張りが良く、風に強い木を、山を中心にして砂浜に植えていった。灌木類が活着したところへ松の苗木を植える。そのため、能登半島から数十万、数百万本とも言われる黒松の苗が運ばれたと伝えられている。

しかし、苗木が順調に根付くわけではない。繰り返して襲い掛かる砂嵐に根こそぎ吹き飛ばされ、跡形がなくなっても何百人もの人夫が諦めず、根気よく作業を繰り返した。活着するまで三年、四年の歳月が費やされていく。

特筆されるのは、その経済効果である。冬場に仕事が入る。鋤、鍬、鎌など大量の作業用具が発注されたので職人が忙しくなる。砂袋になる俵の購入が農家の副収入になる。風が吹けば桶屋が儲かる式に経済活動に弾みが付いた。

すると不思議なもので、我も我もと光丘の植林事業に参加する有力者が各地に現れる。一九三〇年代のアメリカで実施されたニューディール政策と同じように酒田周辺を元氣付けた。

それはイギリスの経済学者ケインズが唱えた有効需要の創出政策と瓜二つで、光丘は約七十年前も早く実践していたのであった。

三宅水道工業 有限会社

一級土木施工管理技士 岡本要逸

株式会社 時守

(株)ビューティエルビケイ

サカイ創建

(有)甲佐農芸

総合建設

合気道

愛知県小牧市 大字三ツ淵字 西之坪1138番地

和心会

0568-72-3666

大阪 京都

山口事務所 753-0231 山口市大内氷上7丁目4番3号

アートビジョン

TEL 083-941-5958 FAX 083-976-5015

脚本 演出 撮影 映像製作

萩本店 758-0305 萩市大字吉部下5124-1

〒616-8341 京都市右京区嵯峨甲塚町8-103

TEL 03-3378-0295

TEL・FAX 075-864-3212

布村テナント

三星創建

富山県富山市四方荒屋

宮城県仙台市

化粧品原料販売

健康食品販売

コロージェン

コロージェン

大阪府大阪市

大阪府大阪市