



2021年5月6日(木) 第317号

発行所 未来への協働 〒577-0023 大阪府東大阪市荒本2丁目14-5 (06) 6781-3984 mirai\_newsroom@yahoo.co.jp 発行人 山本 康

第1・3木曜日発行 ●200円(本体182円) ●定期購読 購読料(送料別) 1月 400円(送料188円) 半年 2,400円(送料1,128円) 1年 4,800円(送料2,256円)

今号の主な内容

サンケン電気抗議集会 2 汚染水は長期管理へ 3 川口真由美さん(2) 4 新しいユニオニズム 5 変異とワクチン開発 6

放射能汚染水 海洋放出は故意の加害 福島だけの問題ではない

政府は4月13日、福島第一原発の放射能汚染水の2年後の海洋放出を決定した。国会審議もなく、新型コロナウイルス感染拡大のドサクサにまぎれて、「廃炉・汚染水対策関係閣僚会議」で決定するという姑息なやり方。しかも、科学的根拠を何ら示さずに、「問題は風評被害だけ」というペテン。あまりの腹立たしさに、夜も眠れない思いだ。(新田啓子/3面に関連記事)



「これ以上海を汚すな！市民会議」がよびかけた福島県庁前のスタンディング(4月13日、福島市内/同会のFBより)

マスメディアではほとんど報じられないが、汚染水の海洋放出には、根強い反対運動が続けられてきた。「原発のない福島を！県民大集会」が呼びかけた、福島県の漁連、農協、森林組合、旅館ホテル組合などさまざまな立場の県民の総意として取り組まれた「海洋放出反対」の署名運動は45万筆に達した。海外からも太平洋の諸島諸国やチェルノブイリの被災者など、30カ国以上の人が、30日賛同も寄せられ、昨年、政府に提出された後、増え続けている。全国の漁業者が加盟する全漁連も断固反対している

「復興庁さんと全国の原子力ムラさんで(復興庁のつくった)このゆるキャラ水を明日から2年間、生活の中で使用してください。その上で、福島が判断します。そのための2年間だと思えます」(いわき市男性50代) 『たらちね』(いわき放射能市民測定室)では15年から福島第一原発沖での海洋調査を実施しています。揺れる船上でのサンプリングは大変ですが、この10年の汚染水問題を考慮し、万が一流した時のために、それ以前のデータが重要と思いつけてきました。その『万が一』が決定され、信じられない気持ちです(たらちねHPより)

「小名浜のある漁業関係者の方は『海の問題は漁業者だけの問題ではない。卸しの人、飲食業の人、スーパー、消費者の皆さんなどまわりには多くの人たちの生活がある』と話されました。日本を囲む海洋環境を悪化させることは、自分たち

を危険にさらすこと。40年後の日本がどうなっているのか、みんなで考え、この2年間を過ごしたい。福島県は何度も殺されています。子どもたちの未来を思うとここであきらめるわけにはいかない」(いわき市Kさん) 2年をたたかう

福島の海は親潮と黒潮が出会う潮目といわれ豊かな漁場だ。私の母はいわき市の生まれ。子ども頃は海辺に住む祖母の家で夏を過ごした。広い砂浜には太平洋の大波が寄せ、近所の漁師さんがいつも取れたての魚をわけてくれた。あの海が殺されるのは許せないと心底から思う。昨年10月8日、政府が

開いた意見聴取の場で、「今後必要な対策は」と問われた全漁連の岸安会長は「海洋放出しないことにつきま」ときっぱり答えた。その通りだと思える。誰もか、今を生きている一人の人間として責任をとならなければならない。誰もか加害者で当事者だ。この2年間の生き方はこの男である。(露)

「復興庁さんと全国の原子力ムラさんで(復興庁のつくった)このゆるキャラ水を明日から2年間、生活の中で使用してください。その上で、福島が判断します。そのための2年間だと思えます」(いわき市男性50代) 『たらちね』(いわき放射能市民測定室)では15年から福島第一原発沖での海洋調査を実施しています。揺れる船上でのサンプリングは大変ですが、この10年の汚染水問題を考慮し、万が一流した時のために、それ以前のデータが重要と思いつけてきました。その『万が一』が決定され、信じられない気持ちです(たらちねHPより)

「大阪地裁は正当な判決を出せ」「裁判所 真左」サウンド器材からの大勢の人がのぞいていて、まわりのビルからも大勢の人がのぞいていて、4月15日、大阪地裁を包囲する250人のサウンドデモのシユブ

「大阪地裁は正当な判決を出せ」「裁判所 真左」サウンド器材からの大勢の人がのぞいていて、まわりのビルからも大勢の人がのぞいていて、4月15日、大阪地裁を包囲する250人のサウンドデモのシユブ

「大阪地裁は正当な判決を出せ」「裁判所 真左」サウンド器材からの大勢の人がのぞいていて、まわりのビルからも大勢の人がのぞいていて、4月15日、大阪地裁を包囲する250人のサウンドデモのシユブ

「大阪地裁は正当な判決を出せ」「裁判所 真左」サウンド器材からの大勢の人がのぞいていて、まわりのビルからも大勢の人がのぞいていて、4月15日、大阪地裁を包囲する250人のサウンドデモのシユブ

弾圧に手を貸すな 抗議の声、地裁を包囲

4月15日 大阪 4日大

後、東海、京都・滋賀、兵庫から参加した支援団体が発言。各地の取り組みが報告された。実行委員会の代表は、「政府はコロナ禍に乗じて辺野古埋め立て、福島

東京、大阪、京都、兵庫に3度目の緊急事態宣言が出された。大阪の感染者数は、3月末から急増し、医療崩壊というべき状況に直面している▼感染者が増加し始めた頃、大阪維新の会の吉村知事と松井市長がうつつを抜かしていたのは、「広域行政一元化条例」を成立させることだった▼目的は、大阪府が大阪市の財源や権限を取り上げて、万博やカジノといったるくでもない大規模開発を進めること。住民投票で2度否決された「都構想」と全く同じだ。地方自治法では、権限の移譲は都道府県から市町村へ行われることを想定している。府が市の権限・財源を取り上げる条例は、市町村優先、地方分権の原則に反しており、違法かつ無効だ▼いつも「EXPO2025」(大阪万博)ジャケッットを着ている吉村知事は、市民のことより万博で頭がいっぱいなだろう。だから放射能汚染水を大阪湾に垂れ流すなどと言っているのだ。大阪でコロナに最も向き合っていないのはこの男である。(露)

扇状地

東京、大阪、京都、兵庫に3度目の緊急事態宣言が出された。大阪の感染者数は、3月末から急増し、医療崩壊というべき状況に直面している▼感染者が増加し始めた頃、大阪維新の会の吉村知事と松井市長がうつつを抜かしていたのは、「広域行政一元化条例」を成立させることだった▼目的は、大阪府が大阪市の財源や権限を取り上げて、万博やカジノといったるくでもない大規模開発を進めること。住民投票で2度否決された「都構想」と全く同じだ。地方自治法では、権限の移譲は都道府県から市町村へ行われることを想定している。府が市の権限・財源を取り上げる条例は、市町村優先、地方分権の原則に反しており、違法かつ無効だ▼いつも「EXPO2025」(大阪万博)ジャケッットを着ている吉村知事は、市民のことより万博で頭がいっぱいなだろう。だから放射能汚染水を大阪湾に垂れ流すなどと言っているのだ。大阪でコロナに最も向き合っていないのはこの男である。(露)

# 私たちはひるまない 偽装廃業・労組潰し サンケン 抗議集会

サンケン電気(本社 電気・水道が断たれても 埼玉県は今年1月20日、解雇撤回を求めたたか 韓国サンケン(100% いは続けている。サンケ 子会社)を一方的に解散 ンは座り込みテントと会 社内組合事務所の撤去を し、労働者全員を解雇し ねらい、月約20万円の支 つぶしである。現地では 払訴訟に出てきた。 2カ月間にわたって会社 韓国現地のたたかいと 前で座り込み、テントの 連帯して4月21日、「お



おさかユニオン ネットワーク」の 呼びかけでサンケ ン大阪支店への抗 議集会が開かれた (写真上)。労働 組合と「韓国サン ケン労組を支援す る大阪市民の会」、 「日韓民主労働者 連帯」など市民団

業を許さんぞ！サンケ ン電気大阪支店は声を聞 け！」のシュプレヒコー ルが西梅田のビジネス街 に響きわたった。韓国K BSがこの日のたたかい を取材した。 投資ファンド「エ フィッシモ」がサンケン 電気株式の公開買い付け を開始した。コロナ解雇 に乗じて、暴利を貪ろう としている。慶南道・馬 山のたたかいとともに、 6月株主総会を控えて、 日本の取り組みも焦点と なる。グローバル企業・ 金融資本と最前線に対決 する日韓連帯闘争に多く の仲間の参加を訴える。

## 「組合否定の司法」 吉田喜美夫さん

3月10日、京都市内で 開かれた集会で、労働 法学者の吉田喜美夫さ

## 司法が労働法を蹂躪

### 関生弾圧 兵庫で連続集会



労働組合つぶしを許さ ない兵庫の会・神戸地域 集会在、神戸市内で開か れた(4月9日、写真上)。 阪神、はりま集会上に続 く連続集会のまとめとな った。集会では全日建連帯 労組書記長の小谷野毅さ

んが「関生西生コン事件の 3つの要素」として、① 業者団体による組合つぶ し、②近畿4府県警によ る刑事事件のデッチ上 げ、③差別主義集団を 使ったデマ宣伝をあげ、 司法が当たり前の労働運 動とそれを保障した労働 法をじゅうりんしている と弾劾した。最後に「組 合員は減ったが、反転攻 勢に転じる」と述べた。

## 駅前相談テント 関西合同が春闘

関西合同労働組合・兵 庫支部は4月3日午後、 JR神戸駅前労働・生 活相談を実施。関西合同 労組は1月24日の新年旗 開き・春闘討論集会を皮 切りに、21春闘をスター ト。「コロナ禍から命と 暮らしを守れ」「最低賃 金を時間給1500円 に」「連帯ユニオン関生 支部への労働組合つぶし の大弾圧許すな」の3本 柱でたたかう。労働・生 活相談はその一環。相談 テントでは組合員らが、 「解雇、雇止め、賃下げ、 サービス残業、労災、セ クハラ、パワハラは、1 人で悩まず相談を」と呼 びかけた。

## 京都で春闘集會 市内でデモ行進

3月27日、ユニオン ネットワーク京都主催の 「21春闘勝利！京都総決 起集會」がウィングス京 都でおこなわれた。集會 では、中島光孝弁護士が、 「非正規労働者の均等待 遇の実現に向けて」と題 して講演した。集会后、 烏丸御池から市役所前を 通って、四条河原町まで デモ行進をした。

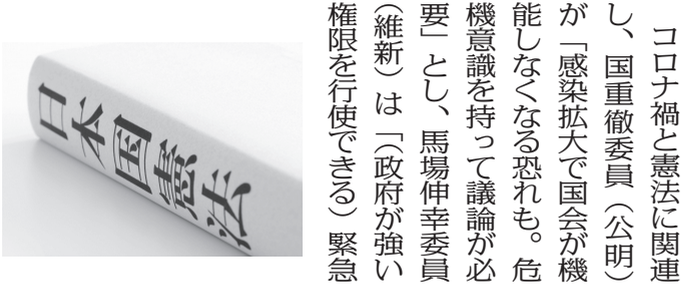
4月16日、国会初め ての衆院憲法審査会。国 民投票法改正案の審議な どが行なわれた。自民、 民)も「コロナ禍の今、 立憲は昨年12月、「今国 会で何らかの結論を得 る」と合意したが、新藤 義孝と党筆頭幹事(自民) が「議論は尽くされた。 何らかの結論とは採決を 意味する」と述べ、日本 維新の会と国民民主党も 早期採決を求めた。

事態条項を創設する検 討は待ったなし」と強 調。山尾志桜里委員(国 民)も「コロナ禍の今、 どのよう憲法上の課 題が生まれているのか 整理する作業を開始す るべき」「緊急事態条項 が危険なのではない。平 時に冷静に議論してい ない状況が問題だ」と 述べた。

## 新型コロナ禍と改憲動向 憲法は命のサポーター

一方、奥野総一郎委員 (立憲)は「何らかの結 論は、このまま採決を意 味しない。CM規制を盛 り込むなど、さらに議論 の必要がある。急いで憲 法の中身に入る必要はな い」とし、木村伸子委 員(共産)も「政治の最 優先課題はコロナ対策。 国民投票法や改憲ではな い」と述べた。

緊急事態条項に「わし い永井幸寿弁護士は、大 災害、災害級の事態が起 こった場合の「国家緊急 権は必要ない」とする。 「国家緊急権は非常事態 に、いわば泥縄式に強権 で対処すること。想定し ていない事態には、いか なる強力な権力をもって も対処できない」「新型 の感染症が流行したとき どうするのか。新型イン フル特措法は災害救助、 対策基本法を手本にして いる。内閣は国会が機能 しないとき、国会に代 わって緊急政令を制定で きる。憲法の趣旨からす れば、法律によって対処 すべき問題だ」と述べて いる。「憲法に緊急事態 条項は必要か」岩波ブッ クレット、16年)。



英国のジョンソン首相 は「大規模な感染拡大 に至った責任は政府、首 相である私にある。亡く なられた方々にお詫びし たい。ロックダウンは国 民の自由を制限すること になるが、解除は日付で はなく、データ解析に基 づいて行なう」旨を述べ ていた。この違いは何か。 投票法を使わせないこと が肝要だ。憲法審査会は 木曜が定例。4月22日に 続き、5月6日が予定さ れている。

松浦

# 海洋放出でなく長期管理 廃炉計画の抜本転換を

政府が、福島第一原発の汚染水の海洋放出を決めた。政府は「処理水」というが、処理で除去できなかつた放射性核種を大量に含んだ有害な汚染水であり、環境と人体への長期の影響は計り知れない。

トリチウムは、化学的性質が水素と同じで、通常の水とトリチウム水の区別ができないため、現在の処理方法ではトリチウムを分離・除去できない。通常運転の原発でも、原子炉内で大量のトリチウムが生成され、年間22兆ベクレルという「基準」によって放出している。基準などないに等しい。

## トリチウムだけでない

トリチウムは、化学的性質が水素と同じで、通常の水とトリチウム水の区別ができないため、現在の処理方法ではトリチウムを分離・除去できない。通常運転の原発でも、原子炉内で大量のトリチウムが生成され、年間22兆ベクレルという「基準」によって放出している。基準などないに等しい。

原発の頻発をもたらしてきた。そもそも廃炉計画が、非現実的な虚構の計画なのだ(本紙前号2面)。「溶解デブリの取り出し」は不可能であり、「30〜40年後に廃炉完了」も「絵に画いた餅」だ。虚構の計画を破棄し、数百年にわたる「長期遮蔽管理」へ転換すること―これが汚染水問題解決の大前提である。

## 海洋放出こそ非現実的

政府は、「タンクの敷地がない」「廃炉作業に支障が出る」から、海洋放出やむなしと強弁している。しかし、現在、タンクに貯蔵されているトリチウムだけで約860兆ベクレル。仮に、加する民間シンクタンク「原子力市民委員会」は、「大型タンク貯留案」「モルタル固化処分案」を提

## 2つの対案

海洋放出よりもはるかに現実的な方法がある。プラント技術者なども参加する民間シンクタンク「原子力市民委員会」は、「大型タンク貯留案」「モルタル固化処分案」を提

案している。廃炉計画の考え方を長期管理に転換すれば、この提案の方が現実的である。

## 「大型タンク貯留案」

提案によれば、石油備蓄に使用される約10万立方メートルの大型タンクで保管するという。建設現場として、福島第一原発の7・8号機予定地などがあり、20基のタンクを建設し、既存タンクの敷地も順次大型タンクに置き換える。こうすれば、新たに発生する汚染水(日量150立方メートル)約48年分の貯留も可能になるとしている。

## 分離技術の開発

ところで、トリチウム水はその化学的性質から分離が難しいと上述したが、しかし通常の水とトリチウム水の物理的性質の違いを利用した分離技術が開発されつつある。

## 東電敷地の供出を

両者の①沸点の違い、②電圧をかけたときの移動度の違い、③水点の違い、

## 白河以北一山百文

「敷地がない」と政府原発は「トイレなきマンション」に例えられる。現在も原発が白河以北に多数立地している。



原発から約35キロの四倉海岸。海水浴場であり、沖合は「常磐もの」というブランド魚の好漁場

トリチウムとは水素の同位体である三重水素。化学的性質は水素と同じ。ただ水素が安定元素であるのに対して、トリチウムは、余計な中性子を含み不安定なため、崩壊してヘリウムに変化することで安定化する。

この崩壊の際にベータ線をだす。トリチウムの半減期は12・3年。

## 内部被ばく

トリチウムは化学的性質が水素と同じで、通常

なコンクリート容器の中に着目した方法。さらに汚染水をセメントと砂でモルタル固化し、半地下の状態に処分するもの。放射性物質の海洋流出リスクを半永久的に遮断できる。ただし、セメントや砂を混ぜるので容積は4倍になる。この方法はアメリカでの汚染水処分実績がある。

## 「モルタル固化処分案」

もう一つの案は、巨大な水と区別がない。だから、通常の水と同様にトリチウム水も体内に入り、細胞などを構成する水素と置き換わり、酸素や炭素、窒素、リンと結合し、通常の水素と同じ振る舞いをする。

## 分離技術の開発

ところで、トリチウム水はその化学的性質から分離が難しいと上述したが、しかし通常の水とトリチウム水の物理的性質の違いを利用した分離技術が開発されつつある。

## 東電敷地の供出を

両者の①沸点の違い、②電圧をかけたときの移動度の違い、③水点の違い、

## 白河以北一山百文

「敷地がない」と政府原発は「トイレなきマンション」に例えられる。現在も原発が白河以北に多数立地している。

トリチウムとは水素の同位体である三重水素。化学的性質は水素と同じ。ただ水素が安定元素であるのに対して、トリチウムは、余計な中性子を含み不安定なため、崩壊してヘリウムに変化することで安定化する。

この崩壊の際にベータ線をだす。トリチウムの半減期は12・3年。

## 内部被ばく

トリチウムは化学的性質が水素と同じで、通常

敷地が足りないのか」とする放射性廃棄物の問題。いわば電力消費地住民の排泄物。「あなたの排泄物をどうしてくれるの?」という問いが、漁業者をはじめ原発立地地域の人びとから突き付けられている。原発に反対だからといってこの問いから逃れられるものではない。東電の責任とは別次元の問題だ。

## 「モルタル固化処分案」

もう一つの案は、巨大な水と区別がない。だから、通常の水と同様にトリチウム水も体内に入り、細胞などを構成する水素と置き換わり、酸素や炭素、窒素、リンと結合し、通常の水素と同じ振る舞いをする。

## 分離技術の開発

ところで、トリチウム水はその化学的性質から分離が難しいと上述したが、しかし通常の水とトリチウム水の物理的性質の違いを利用した分離技術が開発されつつある。

## 東電敷地の供出を

両者の①沸点の違い、②電圧をかけたときの移動度の違い、③水点の違い、

## 内部被ばくとDNA破壊

### トリチウムの毒性

トリチウムは、DNAを構成する元素と結合する。DNAの構成元素が内部被ばくを引き起こす。

トリチウムは、DNAを構成する元素と結合する。DNAの構成元素が内部被ばくを引き起こす。

## DNA破壊

問題はそれだけではな

素とは結合できないか

1950年代以降、数多くの研究報告が存在する。

核推進の立場のICRP(国際放射線防護委員会)は、このようなトリチウムの毒性を過小評価し、それが政府や主要メディアの議論の基準になっている。

【参考】河田昌東(NPO法人チェルノブイリ救援・中部)「福島原発のトリチウム―何が問題か」21年4月13日



# 本

欧米と日本の労働組合の歴史の運動の歴史が、産業別労働組合(「本」)と企業(「労働組合」)と企業内労働組合、労働者間の競争の規制を軸に、わかりやすく展開されている。今の関生大弾圧との闘いに鋭い視座を与えてくれる。著者の木下さんは、昭和女子大名誉教授。現代社会論、労働組合運動に詳しい。興味深く読んだ。

## 新しいユニオニズムの展望

『労働組合とは何か』

(木下武男著・岩波新書2021年刊)



木下さんは「労働組合の目的から労働組合とは何かと考へてもダメ、労働組合の出現と発展の歴史から考へるべきだ」という。資本・経営者の悪辣な攻撃が労働者の悲惨な状態を生んでいると短絡的に考へるのではな

アメリカのAFL(職業別組合)とCIO(産業別組合)という「労働組合の南北戦争」の歴史では、激しい闘いを経てこそ自動車産業と鉄鋼産業に産業界労働組合が台頭して来るのであり、単

し、政党による囲い込み、悪しき引き回し等も原因しながら衰退してまい、今日のような企業内組合主義にはまった経緯もある。企業内組合では「集合取引」が、年功賃金では「共通規制」が

日本では、ともすれば企業内労働組合でダメ、欧米のような企業横断的な産業別組合でなければと教条主義的に考へ、そこから脱出できない無力感におちいることがある。この本を読んでいると、日本の歴史のなかにも産業界労働組合への真剣な努力があり、現在も

厚労省が死亡例発表 新型コロナウイルスの接種が進められているが、「新型コロナウイルス接種後に死亡」として報告された事例の概要(4月9日)という報告書が厚労省から公表された。それによれば、2月17日から4月7日までの間の医療従事者への接種で、接種後20日以内に6人が死亡。さらに、報告書とは別に1例の死亡が報道された。

## 私の一言 コロナワクチンは実験! 山本節子さんの話を聞いて

4月17日「本当に大丈夫なの? コロナワクチン」という学習集会がおこなわれ、約70人が参加した。講師はフリージャーナリストの山本節子さん、主催はコロナワクチンを考へる会。山本さんは、まず「ワクチンとは何か」というところから話を進め、新型コロナウイルスが従前のワクチンとはまるで違う代物で、「打たなくてもいい」と断言した。どうして打たなくていいのか。まず新型コロナウイルスは緊急使用を認められているだけで正式承認ではない。CDC(アメリカ疾病予防管理

厚労省が公表した死亡6例						
年齢・性別	接種日	死亡日時	回数	死因	基礎疾患等	症状の概要
61・女性	2/26	3/1	1	くも膜下出血	頭痛など	自宅風呂場で発見
65・男性	3/9	3/28	1	急性心不全	不明	自宅で死亡後発見
69・女性	3/17	3/26	1	脳出血	なし	自宅で死亡後発見
26・女性	3/19	3/23	1	小脳出血 くも膜下出血	なし	自宅で死亡後発見
72・女性	3/24	3/29	1	脳出血	C型肝炎など	頭痛・吐き気・呂律障がい救急搬送
62・男性	4/1	4/1	2	溺死	糖尿病	自宅風呂で発見
上記以外に報道された死亡例						
60代女性	3月中旬	10日後	-	脳出血	なし	-

## その根源的な思想と運動

『ぼそぼそ声のフェミニズム』を讀んで(下)

浅田洋二

二

本書に「運動」と名づけるを得なかったからで、このよう前提に立たないなかで、運動、ハラスメントの嵐なのだ」と書かれていることが、そのまま私たちにも当てはまっていたのである。「社会運動も当然」社会」であるゆえに、全く同じような差別構造やハラスメントが存在しているという「こと」に、私はあまりにも無頓着でいて、そういう形で抑圧に加担すらしていたと思わ

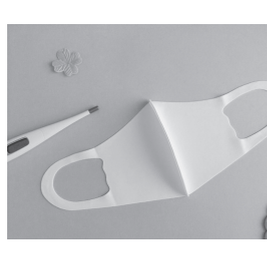
この対立は、結果として後者の意見が多数とちが、声を出すこと、自

この対立は、結果として後者の意見が多数とちが、声を出すこと、自

この対立は、結果として後者の意見が多数とちが、声を出すこと、自

この対立は、結果として後者の意見が多数とちが、声を出すこと、自

この対立は、結果として後者の意見が多数とちが、声を出すこと、自



講演を聞いて、「受けるのはやめておこう」という気持ちが強くなった。(池内慶子)

講演を聞いて、「受けるのはやめておこう」という気持ちが強くなった。(池内慶子)

# まい・しよっと (5)



奇妙な銅像 銘板に『航海一バルセロナより。501年目の反省とともに〜1994年 藤原吉志子』とある。公園や駅前ではなく、下町の市営住宅前にポツンと建っている。(神戸市内、4月15日撮影 あきお)

1635年、徳川幕府もたらした。

により唐船の来航は長崎に限られ、日本人の海外渡航と帰国が禁止された。鎖国時代、長崎の人たちは、中国からやってきた人々を親しみを込めて「唐人さん」「アチャさん」と呼んだ。長崎文化は中国色が豊かだが、中国文化そのものではない。それは交流の中から作り上げられた独特の文化のようだ。

あり、許可をもらった市唐船の船員は滞在中、寺と崇福寺に入った。その商人が野菜、魚、日用品などを売っていたのし、唐寺に参詣した。禁教政策のもとでは、仏教徒であることを証明する必要もあった。長崎「四福寺」の中の崇福寺は、長崎出身の歌手、福山雅治が主演した大河ドラマ

## 唐人交流と独特の文化

### 長崎より ローカルから見えるもの⑨

協田和也 (非正規雇用労働者)



船が増え、密貿易やキリスト教の取り締まりなど治安対策が必要となり、唐人屋敷が造られた。その主な目的は密貿易対策であった。屋敷は外部から厳重に遮断され、出入りが監視された。しかし、そのすぐそばには広場が

『龍馬伝』のロケ地として知られている。

### インゲンと黄檗宗

「インゲンまめ」で有名な隠元禪師は、たびたび重なる招請を受けて、1654年、福建省の黄檗山より来崎し、興福

「インゲンまめ」で有名な隠元禪師は、たびたび重なる招請を受けて、1654年、福建省の黄檗山より来崎し、興福寺と崇福寺に入った。その後、江戸幕府や大名などの支援を受けて京都・宇治に黄檗山萬福寺を開山。隠元が伝えた黄檗宗は、日本の宗教と文化に衝撃を与えたと言われている。黄檗宗は今も続く日本の三禅宗のひとつである。

### 詩

だったらいいな...

夢子

必要なものが 必要な量だけ 作られる社会  
必要な人に 必要なものが とどく社会  
一にぎりの人たちが 富を独占しない社会  
障がいがあっても なくても  
すべての人が  
生まれてきてよかったと 思える社会  
そんな社会だったら  
わたしは いいな...

## 変異とワクチン開発の悪循環

命をみつめて見えてきたもの (35)

有野 まるこ



天笠啓祐さん(環境問題専門とするジャーナリスト)は、「ワクチン依存をやめなければ、変異株ウイルス拡大の悪循環が続く」と警告を発し、「脱ワクチン社会を」と訴えている。詳しい講演は、YouTubeで何本も見ることができる。切り出しは、「新型コロナウイルスについて」だという。大ざっぱな内容は、天笠さんの訴えを数回にわたって紹介したい。

実際、深刻な副反応や効果への疑問などが次々と報告されている。天笠さんは客観的資料と情報に基づき、新型コロナウイルスが、製法も製造の

### 変異はウイルスの戦略

新型コロナウイルスはさまざまな変異型への移行が進み、急速に感染拡大している。遺伝子が2にルーツを持つ子どもたちには居場所がない、つらいものになっている。現在、外国籍の子ども

### 外国ルーツの子どもたちへ

滋賀県 北沢拓

3月27日、大津市内で開かれた「外国籍県民の人権を考える」市民講座で、滋賀朝鮮初級学校校長のチョンサングンさんと近江八幡市の小学校で外国にルーツをもつ子どもたちの居場所「マリアナ教室」を担当している右田マリアナ春美さんの講演を聞いた。日本の学校教育はいっかんして同文化教育であるため、外国

循環から脱却できず、一生ワクチン接種に追われかねない。そもそも予防接種法(1948年制定)とは何か。個人を守るのではなく、社会を守るためのもの。当初は罰則もなかった。何回もおこなわれてきた法改定は、副反応と見直しのくり返しの歴史。法律の本質は今もおなじだ。

94年には対象疾病の大幅見直しと、義務接種から勧奨接種への変更がおこなわれた。目的は国家賠償責任を免れ、自己責任にすること。このとき、小学生に義務化されていたインフルエンザワクチンが対象からはずされた。副反応の実態が指摘され、特に養護教員が中止を求め頑張っていた。

朝鮮学級のような取り組みが残っていれば、外国にルーツのある子どもたちの居場所やアイデンティティをたもつための教育がもっと確保できたこと。

問題の多い日本の学校教育のなかで、子どもたちの権利のために奮闘するサングンさんとマリアナさんの姿に頭が下がる思いだ。