

# 未来への協働

2021年7月1日(木)  
第321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

もはや戦前 土地規制法	2
体験的「被爆76年」(上)	3
ユニシバリズム第3回	4
通り過ぎてきた	5
ハンセン病問題(下)	5
細田「一国二制度」発言	6

## 日本は国軍支援やめて 東京神戸などで抗議集会

マーマー  
ンデター  
クーパー

6月11日からイギリス デモと集会が世界25カ国  
で開かれたG7サミット 48都市で開かれた。日本  
に合わせ、13日、ミャン 48都市で開かれた。日本  
マーの民主化と国民統一 佐賀、福岡、神戸など6  
政府(NUG)を支持す 都市で集会やデモが取り  
るミャンマー国民による 組まれた。

神戸の集会(主催/西 日本実行委員会)には約  
200人が参加した。多 訴えたい。日本政府と  
くがミャンマーの20代 するの初め、そして  
青年たちだ。集会は、国 ごとく太いパイプがある。  
軍のクーデターとその後

たミャンマーの青年は、 この政党にも染まらな  
い「自由」「闘争に参加 止することを要求してい  
る。 ミャンマーでは今この



3本指を立て「不服従、民主主義」など示す(6月13日、神戸市中央区)

の弾圧によって 亡くなった人び  
とへの黙祷から 始まった。  
「国民統一政 府!認めろ!」  
「ミャンマー軍 はテロ組織!」  
「軍事独裁政権 は認めない!」  
「アウンサン スーチー氏と大 統領を解放せ よ!」  
「ミャン マー軍への支援 やめろ!」  
このようなコール が何度も繰り返 された。  
集会で発言し



6月23日午前10時、関 西電力は運転開始後45年  
になろうとす る老朽原発・  
美浜原発3号 機の再稼働を 強行した。40  
年超の老朽原 発の再稼働は  
全国で初め て。同日、老  
朽原発を動か すな!実行  
委員会が行っ た美浜現地で



の抗議行動には350人 が参加(写真上)。京都、  
滋賀、大阪からは大型バ スで現地入り。兵庫、奈  
良、福井、福島、東京、 四国、北陸からも続々と  
参加者が駆け付けた。  
参加者らは美浜町の福 祉施設「はあとびあ」か  
らJR美浜町駅近くの関 西電力原子力事業本館前  
までデモ行進。原子力事 業本館前で30分間にわ  
たって抗議と申し入れを

## 美浜3号機を再稼働 40年超原発では全国初

関西電力

美浜町内をデモ行進し た後、美浜原発を対岸に 臨むシーパーク丹生で 約1時間の抗議集会。

### 関西の運動の責任

主催者の木原壮林さん(若狭の原発を考える 会)は、「反対の声を押し 切って、全国で初めて 老朽原発の再稼働が強行 された。このことに関西 の運動は歴史的責任があ る」と強調した。関電は 40年超の高浜原発1、2 号機の再稼働もねらって いる。(多賀信介)

### 関電本店前で 2週連続抗議

美浜原発3号機の再稼 働が迫る中、6月11日、 18日に関電本店前で抗 議行動が行われた(写真 は11日)。両日も70人 以上の参加があり、関電 に「美浜原発3号機をう ごかすな」と抗議した。

「自由」と「団結」  
多くの若い参加者たち が着ていた白い服は、「ど

ミャンマー国軍への支援 を直ちにやめてほしい」と 訴えた。

参加者の話  
民族衣装と思われる長 いスカートを着けてい る、数人の若い女性に話 しかけた。「こんにちは」

「写真を撮らせても らってもいい?」と尋ね ると、「いいですよ」と

ヒグマに最後は至近距離 から銃弾を撃ち込み、と どもを刺したと▼人を 襲ったことへの報復と感 じる。これで人の「安心・ 安全」なのか。クマが住 む奥山の森から、人は多 くを享受され、共生して きた。戦後人工林に代え、 無残に放置してきた▼ヒ グマ研究室HPでは、「人 を襲う場合は冬眠明けの 飢餓、母が子どもを守 る、若クマの力試し、戯 れ、手負い等」とある。

### 扇状地

悲しい知らせ に、驚き涙する。 「札幌市街地一 緊迫8時間、熊 駆除一銃弾5 発」6月19日の 報道。4人に重 軽傷を負わせた



# もはや戦前、土地規制法成立

## 住民の不安、識者の懸念

自衛隊基地や原子力発電所の周辺、国境離島など、どの土地の利用を規制する法律(土地規制法)が

〈防衛関係施設(米軍・自衛隊基地)〉
注視区域(400カ所以上)
1) 部隊等の活動拠点(習志野、下関、立川など)
2) 部隊等の機能支援(大和、宇治、東北町など)
3) 装備品の研究開発(下北、目黒、相模原など)
4) 防衛関連の研究(土浦、富士、江田島など)
特別注視区域(100カ所以上)
1) 指揮中枢・司令部機能(市ヶ谷、朝霞など)
2) 警戒監視・情報機能(与那国、対馬、稚内など)
3) 防空機能(八雲、車力、霞ヶ浦など)
4) 離島に所在(奄美、宮古島、硫黄島など)
〈海上保安庁施設(合計174カ所)〉
〈国境離島等〉
東京都八丈町、北硫黄島、臥蛇島など
佐渡島、福江島、奄美大島、利尻島、吉岐島など

16日午前2時、参議院本会議で可決成立した。衆議院での審議はたったの12時間だった。

14日の参院内閣委員会の参考人質疑では3人の参考人全員が条文のあいまいさを指摘した。しかし政府はこうした懸念に

いっさい答えなかった。そして数の力で強行成立させた。賛成は自民、公明、維新、国民。

15日午後、参議院会館前では抗議行動がおこな

われた。「土地規制法案を廃案に」のツイートのデモは16日午前3時42分時点で、15万件を突破していた。

### 監視される住民

防衛相が明らかにした区域指定の候補リスト

【表】参照)によれば、自衛隊基地の周囲一キロ圏内の住民などを監視対象とする「注視区域」が

四百数十カ所。一定規模の土地の所有権移転に事前届け出を義務付ける

「特別注視区域」が百数十カ所。政令で定める「生活関連施設」には原子力

る。将来的にその対象が拡大する可能性が高い。このように「土地規制法」は、基地反対運動、原発反対運動を直接規制し、監視するために利用

することができる。また土地の所有者や利用者がどんな人物か、収集される情報は名前や住所、国籍、土地の利用状況にと

どまらず思想・信条や所属団体、交友関係、海外渡航歴など際限なく広がる恐れがある。

恣意的運用、重い刑罰 重要施設の「機能を阻害する行為」とは何かを極めてあいまいだ。「機能を阻害する行為」に供する空港などが含まれ

る。重要施設の「機能を阻害する行為」とは何かを極めてあいまいだ。「機能を阻害する行為」に供する空港などが含まれ

る。重要施設の「機能を阻害する行為」とは何かを極めてあいまいだ。「機能を阻害する行為」に供する空港などが含まれ

## 市東さんの心は砕けない

### 最高裁が強制執行容認

市東さんの農地をめぐる安全・安心な野菜を生産する請求異議裁判で、6月8日最高裁は、上告棄却を決定しました。

控訴審判決(昨年12月17日)からわずか6カ月、1回の審理も開かないどころか、上告を受理もせず棄却するという、文字通りの門前払いの上告棄却決定です。

市東さんの農地は、市東家が親子3代100年にわたって耕作を続け、土地収用法による強奪もはね返し守ってきました。いまも有機農法によ

る明らかなおそれにつるられる報告や資料にかなう制限はない。とするのかはつきりしていない。当局による恣意的運用が可能だ。

また「注視区域」の土地利用者が、政府の求めると認められた場合、報告や資料の提出を拒否した場合、30万円以下の罰金となる。求め

る明らかなおそれにつるられる報告や資料にかなう制限はない。とするのかはつきりしていない。当局による恣意的運用が可能だ。

年以下の懲役、200万円以下の罰金である。法の先取りか

6月4日午前、沖縄では、米軍北部訓練場のメインゲート前に米軍の廃棄物を置いたとして、

最高裁は、本訴の農地法裁判に続いて2度も、市東さんの訴えを問答無用と門前払いしたので

市東さんの「これから天神峰で耕し続ける」を続けています。市東さんは「私にとって農地はいいよはっきり思っています。」

また、NAAが対象の農地内に建てられた立看板やグララの撤去を求めている裁判(新やぐ

はあります。市東さんの農地をめぐる耕作権の裁判(成田空港会社(NAA)が市東さん農地

の一部を「不法耕作地」として訴えている)は、2006年のNAAの提訴から15年、未だ千葉地裁(一審)での審理が

続いています。NAAは過去の文書偽造などの不法行為を隠ぺいする

ために再三にわたる文書提出命令を拒否しているためです。(野里豊)



1992年1月8日に開かれた第1回水曜デモ(韓国 ソウル)

## ソウルの水曜デモ 1500回へ

### 日本軍「慰安婦」問題の解決へ

ソウルの日本大使館前の「慰安婦」被害者や支援者による水曜集会(デモ)が、7月14日で1500回を迎える。日

本軍「慰安婦」被害者が謝罪や賠償、次世代に伝える教育を求めて続けて30年。日本政府の対応は「あったことをなかったことにする」の一言に尽

き。当日、日本軍「慰安婦」問題解決全国行動主催でオンラインセミナー

### 7月14日(水)

7・14水曜集会1500回オンライン・セミナー 次世代に引き継ぐべき事実を隠してはならない! 日本政府による史実の隠へいを問う!

午後7時~9時

申込みは日本軍「慰安婦」問題解決全国行動 ホームページから ※締切は7月14日正午

参加費500円、学生無料 http://www.restoringhonor1000.info/



市東孝雄さんの農地に立つやぐら(2019年1月)



原爆の直後に、生まれた。子どものころ南太平洋で水爆実験が繰り返され、雨の日は「濡れるな」と注意された。2千回を上回る大気圏核実験が行なわれ、原爆はすぐに核発電、原子炉を積み重ねる核時代の世界が続いてきた。被爆76年目の夏、個人的な体験(前半)を思い起こし、「途、なお半ば」の核兵器・核発電の廃絶(後半)を探ってみる。

(竹田雅博/文中、敬称略)

「核の世紀」

「1944年、中学生のとき。マンハッタン計画を知るよしもなかったが、『ウラン235を応用する爆弾を想定できる段階に入った。その可能性は平和への力か、破壊への力か』という、短いテーマの宿題が出された。翌年8月、ほかならぬアメリカがそれを手にし、日本の都市に使用したという衝撃。恐るべき核の世紀が幕を開けたことを知った」(ダニエル・エルズバーク『国家機密と良心』。2011年。核と人類は共存できないと、あらためて強く思った。私の体験から、戦争と核を考えてほしい」(『ぼくは満員電車で原爆を浴びた』小学館刊、米澤鐵志)。

「原発は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。小学生から新聞配



原爆犠牲国民学校 教師と子ども碑 (広島市平和記念公園)

病は当時は不だろうと開け、気持ちが悪く元の棚に押し込み、「ぼくは大丈夫だろうか」という不安にかられた。兄2人が被爆し、次兄は死亡、上の兄は重症を負いながら母親の里にたどり着いた。60歳を過ぎ、「2人以上の被爆者と接した妊婦の子は、胎内被爆の可能性がある」と聞いた。翌日から広島に入った父親や伯父、兄と、母親がどの程度接したのか。「わが子ながら幽霊、看病するのが嫌じゃった」と話したことがある。2、3週間ほど付きっきりだったようだ。父母も、その兄も没し証言できる人はいない。

体験的「被爆76年」―核と原発の廃絶へ(上)

原爆直後に生まれて



このような過去と現在に語られなかった体験

語られなかった体験

被爆を証言できる人たち、当時小学生だった人は既に80代半ばを超えている。

同世代の知人は2歳で原爆を受け、両親は被爆死した。原爆孤児となり、5歳だった姉と別々に親戚に引きとられた。2歳だった。(あのよう

にも被爆者がいたが、ほとんど原爆の話を聞いたことがない。法事など親戚の集まると、「あんときどこにおりんさった」

父親と伯父は、下の兄の遺体も遺骨も見つかることができなかった。中学校1年生320人余は、爆心から約500メートル付近に集合して

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。

「原爆は破綻した科学技術、事故はかならず起こる」(米原子力規制委員会NRC、グレゴリー・ヤツコ委員長)。「水と電気が止まれば、原発はね」。



展示される少女像

「表現の不自由展・その後」再び

名古屋、大阪で展示

2年前のちょうど今頃「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。

「表現の不自由展・その後」が電凸による妨害で、開会2日目にして閉鎖され、会期最後にやっと再開された「あいトレ展示中止事件」。



# 政治的プラットフォーム

寄稿 後藤 元 (ルネサンス研究所運営委員)

## 直接参加と水平主義

前回述べた「住民による自己統治」を実現するための力となる装置が政治的プラットフォームの第7章「コミュニティ・プラットフォーム」の組織化・構造と群集」を参照しながら、その目指すものを見ていこう。

「コミュニティ・プラットフォーム」は、政治がいかに行われるかを、都市を取り戻し、人々の力を用いて地方の諸制度を公益に奉仕するものしようとする。この章では、「コミュニティ・プラットフォーム」が対等に参加できること、とりわけ選挙政治の経験のない人々も対等に参加できることを保証しなければならない。……この過程の中心的な要素は「群集である」と述べたうえで、プラットフォームを形成し、群集を産み出し続けるための次のような留意点を挙げてい

る。(1) 既存の政党や運動のメンバーではない市民に接触し、より多くの市民に参加してもらうこと、市民のリーダーシップを促進すること。人々には対等な個人として(それぞれが所属する政党や、諸制度、組織全般における役割から独立して)参加することが要請される。

(2) イデオロギーやレッテルではなく、達成すべき目標で団結すること。(3) 参加する人々の力を最大化するために、関与のレベルにふさわしい役割と任務を創り出すことを促進する。

(4) 「近隣の町内会レベルでの集会在、組織的なモデルとして、しかも生き活きとしたダイナミックなやり方で、代表される必要がある。コミュニティ・プラットフォームの源泉は、地域の集会在であり、地域に根差した小規模の諸組織である。地域の活動家の仕事は、プラットフォームと地域の諸運動との間の極めて重要な架け橋であり、プラットフォームを、それを取り囲む日々の生活の中に根付かせ、プラットフォームがその中で活動していることによって占めることを避

けるべきである。ジェンダー・パリティ(少なくとも50%を女性に)を導き入れること、子どもの託児所を提供すること、会議や集会の開催時間を多様にすることなど。集団的知性 こうした水平的な組織構築への努力は「集団的知性」を創り出すための重要なことである。知識、ヒエラルキー、その位置づけられる。『集団的知性』とは、コミュニティの全ての人の知識、知性、知恵、技術、能力を活用することである。集団的知性に価値を置くことにより、プラットフォームは不可能に思われるべきではない。」(1)(2)(3)

「コミュニティ・プラットフォーム」は、政治がいかに行われるかを、都市を取り戻し、人々の力を用いて地方の諸制度を公益に奉仕するものしようとする。この章では、「コミュニティ・プラットフォーム」が対等に参加できること、とりわけ選挙政治の経験のない人々も対等に参加できることを保証しなければならない。……この過程の中心的な要素は「群集である」と述べたうえで、プラットフォームを形成し、群集を産み出し続けるための次のような留意点を挙げてい

る。(1) 既存の政党や運動のメンバーではない市民に接触し、より多くの市民に参加してもらうこと、市民のリーダーシップを促進すること。人々には対等な個人として(それぞれが所属する政党や、諸制度、組織全般における役割から独立して)参加することが要請される。

(2) イデオロギーやレッテルではなく、達成すべき目標で団結すること。(3) 参加する人々の力を最大化するために、関与のレベルにふさわしい役割と任務を創り出すことを促進する。

## 「群集」はいかに生みだされるか

この章では、「コミュニティ・プラットフォーム」が対等に参加できること、とりわけ選挙政治の経験のない人々も対等に参加できることを保証しなければならない。……この過程の中心的な要素は「群集である」と述べたうえで、プラットフォームを形成し、群集を産み出し続けるための次のような留意点を挙げてい

る。(1) 既存の政党や運動のメンバーではない市民に接触し、より多くの市民に参加してもらうこと、市民のリーダーシップを促進すること。人々には対等な個人として(それぞれが所属する政党や、諸制度、組織全般における役割から独立して)参加することが要請される。

## 熱帯雨林の破壊

遅々として検査さえ進めなかったこの国が、オンラインピックごり押し開催にむけワクチン接種を急加速している。対象が子どもにまで拡大された。ちょっと待って。いったいどんな治験をやったというのだろう。「ワクチンはラストステージ、普及すれば集団免疫が獲得されコロナ禍は収束」という、菅首相の信じ込むシナリオを安易に信じることはできない。

新型コロナウイルスなど新型感染症は2000年以降に

## パンデミックの解決は

有野 まるこ

命をみつめて見えてきたもの(37)

多発してきた。地球規模での環境破壊、中でも熱帯雨林破壊により奥地に安住していたウイルスが文明社会に入りこむ機会が増大してきた。木材伐採、鉱物採取、パームオイルや天然ゴム生産。さらに大量肉食という食生活が家畜の大量飼育空間を確保するために熱帯雨林を破壊している。新自由主義的生産、生活のあり方、価値観の根本的な

変革へと向かわない限り、パンデミックはくり返し襲ってくるだろう。危険なゲノム編集

技術だ。1980年代、ヒトゲノム計画が始まり、当初、12万個以上と想定されていたヒトの遺伝子数は2万2000個しかないことが解明された。この遺伝子(本体がDNA)にのっかった遺伝情報(コピー)↓アミノ酸↓タンパク質という流れで、生命体に必要なものをつくりだしている。生命体はバランスや調和で成り立っている。例えば、成長を促進する遺伝子があれば必ず抑制するものがある。DNA制限酵素(いわばハサミ)で特定

のものを操作し、存在しなかった微生物やウイルスが大学由来のベンチャー企業や研究機関で野放図につくられている。その詳細な実態は明らかでなく、流出や拡散を防止する規制はない。ゲノム編集技術はワクチン開発の驚異的なスピードアップを促進してきたと同時に、新たな感染症を発生拡大させていく危険性をはらんでいる。ワクチンでは対決できない新型感染症。根本的解決の方向性を見据えた社会変革を求めていきたい。

な留意点を挙げてい

な留意点を挙げてい





通り過ぎてきたハンセン病問題 (下)

学び考え、ともに活動する

寄稿 玉井昌子 (ハンセン病問題を学ぶ市民の会)

私たちの身近な自治体 会ったことのない姿に出 関西退所者原告団いっしょ 会うと、一瞬身を引く人 うの会」とかかわりを持 たせてもらい、多くを学 ばせてもらっている。そ こで知り合った人たちの 中には、隔離政策により 入所を余儀なくされ、家 族との関係を断たれ、結 婚の機会も奪われ、孤独 な生涯を送っている人も 少なくない。私たちの社 会が作り出した取返しの つかない人生被害の数々 を直接聞かせてもらう、 そんな機会が今は何より 大切だと思っっている。

一瞬、身を引く人たち 昨年末、A市で差別事 象があった。人権団体が 市役所でハンセン病のパ ネル展をしたいと申し入 れたところ、職員から「元 患者の顔がズラッと並ん だら、市民がショックを 受けるから駄目だ」とい う発言があった。当事者 団体とともに私たちの会 も抗議をし、話し合いを 重ねた結果、A市は前向 きに取り組む姿勢を示し てきたが、差別の本質的 な話し合いは今も続行中 である。

ハンセン病に対する差 別が続く原因の一つが、 らい菌によって顔や手足 が変形するという後遺症 の問題だ。これまで出 来なかった。国という 小さな「抵抗」でしかな かったかもしれないが、 隔離の中で生きる人々に 仄かな灯りをともし続け た。(映画の解説より)。 医学的真理に従い絶対 隔離を批判し続けたが、 あまりにも大きな権力の 壁に潰され、彼の学説は 日本癩学会に抹殺され た。足尾鉍毒事件の田中 正造を思い起こす。「原 子力ムラ」に対する小出 裕章氏や、「安保ムラ」感 染症ムラに異論を唱え、 メディアから封殺されな がら行動している人たち とも、重なって見える。

自分と向き合う

ハンセン病問題は、正 しい知識を得ることも大 切だが、当事者の話を聞 き自分の心と向き合うこ とが大切だと思ってい る。現在、療養所入所者 の平均年齢は86歳を超 え、退所者も高齢だ。私 たちが直接話を聞ける人 も少なくなっている。学 習会では、できるだけ元 患者や家族など当事者の 話を聞く機会を作りたい と考えている。

私たちは「ハンセン病 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。 病は不治の 病ではない。 病は「ハンセン 病は不治の 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

隔離は必要ない」と言い 続け、一人の医師として 一人ひとりの患者に接 し、患者を「隔離」から 守ろうとした。国という 「厚く高い壁」の前には、

小さな「抵抗」でしかな かったかもしれないが、 隔離の中で生きる人々に 仄かな灯りをともし続け た。(映画の解説より)。

医学的真理に従い絶対 隔離を批判し続けたが、 あまりにも大きな権力の 壁に潰され、彼の学説は 日本癩学会に抹殺され た。足尾鉍毒事件の田中 正造を思い起こす。「原 子力ムラ」に対する小出 裕章氏や、「安保ムラ」感 染症ムラに異論を唱え、 メディアから封殺されな がら行動している人たち とも、重なって見える。

映画『一人になる』 最後(上)の末尾に 記載した、ぜひ観てほし い映画を紹介したい。 国を挙げての絶対隔離 政策を進める中、終始一 貫否定し続けた医師・小 笠原登のドキュメンタ リー映画が関西で上映さ れた。

…小笠原登 は「ハンセン 病は不治の 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

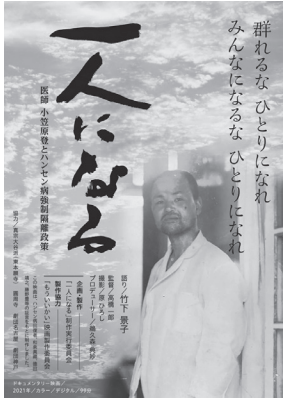
強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。

強烈な伝染 病ではない。 病は「ハンセン 病ではない。 病は「ハンセン 病でもない。 強烈な伝染 病ではない。



学校に行けなくなった

神戸市内の被差別部落 に住む前田さん(仮名) が夜間中学に通っていた のは、もうだいぶ前のこ とになる。そのころ家を 訪ねると、娘を先生にし てアルファベットや分数 の勉強をしている前田さ んがいた。「うちは学校 なんか大嫌いで、嫌やと 言ってたんですよ。でも、友 達がどうしてもって、腕 をひづくって連れていか れて」。70歳を過ぎて無 理やり連れていかれた彼 女が学校を好きになった のは、先生のおかげらし い。「センセ、センセっ て、先生を取り合います んで必死や」と前田さん は笑った。

前田さんは小学校の途 中から学校には行かなく なった。その日のことを 鮮明に覚えている。「先 生に『明日、画用紙を持っ

てきなさい』と言われて きた。家に帰ってそれを言 い出せなくて。一晩中、 お母さんの枕元に座って いたら朝になってしまっ て。それから、うち、学 校には行ってないねん」。

ありふれた構文か 1974年10月31日、 東京高裁寺尾裁判長は 裁判官は、非識字者の痛

「非識字」の痛みと恐怖 狭山事件「識字と冤罪」学習会

みと恐怖を知らない。 近所に住んでいた酒井 さん(仮名)は「う ちはな、『おまえを 殺す』と書いた紙 を目の前に出され ても、それがわか らないんや」と語っ た。「履歴書のいら ぬ仕事」を探して港 湾の仕事についた 浜田さん(仮名)は、

「お知らせ」 7月10日(土)学習会 午後3時、「取調べ録 音テープが語る58年目の 真実」七堂真紀さん(狭 山事件再審弁護団・弁護 士)／三宮・神戸市勤労 会館(JR「三宮」駅か ら南側東へすぐ) 主催：狭山再審を求め る市民の会・こうべ

提供する広島大学の医療 施設に搬送され、検査や 治療を行った。2人は、 29日の点検作業でエック ス線を一定時間、浴びた 可能性がある、被ばく線 量は法令で定められた限 度量の年間50ミリシーベ ルトを数倍から数十倍に およぶと見られる。2人 の容体について日本製鉄

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

は明らかにしてない。 労働者の転落死と痛まし い労災事故が10日間で3 回も発生している。日本 最大手の鉄鋼メーカーの 殺人工場にはただちに業 務停止命令が必要だ。一 等。まともな労働組合が あればストライキ。運動 側の弱い発信に大反省。 (6月11日 狐火)

労働(参・省)短 信 ②

日本製鉄広畑工場で2 人被ばくか 年間限度量 の数十倍の可能性も(6 月11日 報道)

兵庫県姫路市にある日 本製鉄の広畑工場でエッ クス線を使う測定装置の 点検中に事故が起き、男 性労働者が年間の限度量



石川一雄さん・早智子さん夫妻 (2014年)

提供する広島大学の医療 施設に搬送され、検査や 治療を行った。2人は、 29日の点検作業でエック ス線を一定時間、浴びた 可能性がある、被ばく線 量は法令で定められた限 度量の年間50ミリシーベ ルトを数倍から数十倍に およぶと見られる。2人 の容体について日本製鉄

「お知らせ」 7月10日(土)学習会 午後3時、「取調べ録 音テープが語る58年目の 真実」七堂真紀さん(狭 山事件再審弁護団・弁護 士)／三宮・神戸市勤労 会館(JR「三宮」駅か ら南側東へすぐ) 主催：狭山再審を求め る市民の会・こうべ

数年して「班長の昇進試 験を受けろ」と言われた。 「頭が真っ白になってな。 結局、試験の日は何をど うしたか、覚えてないん や」と言う。 子どもに隠して 酒井さんらの話を聞い て誰よりも驚いたのは、 ムラで生まれ育った私の 連れ合いだった。それを 姉に話すと「そんなこと あるかい」と一蹴された という。酒井さんらの世 代は、非識字を子どもた ちにも隠した。役所では 「目が悪くて見えへんね さん」と助けを求めた。 裁判官にとって、いや、 世間にとって、狭山事件 の脅迫状など「ありふれ た構文」にすぎないだろ う。だが、酒井さんや浜 野さんにとって、読み書 きはあまりに巨大な壁 だった。連れ合いは「読 み書きでけへんもんが、



# トガシさんの「沖縄便り」⑫ 「二国二制度」発言の重み

6月4日、蝉の鳴き声 してマスクをにぎわしを聞き、6日、我が家の壁にとまっていたニニイセミ(?)を撮影しました。

原因の二つが、ゴールデンウィークの観光。北海道と沖縄がダントツの人気でした。4月は26万2600人、5月は16万9950人とのこと。真夏、夏になるのが早い！花が咲くのも季節外れのような気がします。当に多くの観光客が来たわけです。



那覇空港の案内板

はできないと推測します。5月19日、経済界の2度の反対を押し切って緊急事態宣言を求めると、玉城知事が上京しました。自民党沖縄振興調査会に出席したときです。

## 細田元官房長官の発言

自民党の細田博之・元官房長官が玉城デニー知事に言ったこと。「今の沖縄県の状態を私は大変心配している」「ゆゆしき事態である」「ゆゆしき事態である」「ゆゆしき事態である」

「ゆゆしき事態である」「ゆゆしき事態である」「ゆゆしき事態である」

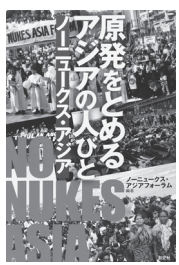
「ゆゆしき事態である」「ゆゆしき事態である」「ゆゆしき事態である」

## 本

福島原発事故、11年末までに、のべ5万6千人が拘束された。死者3万人、負傷者50万人を出した米ユニオナーカーバイト社毒ガス流出事故をきっかけに、反原発運動が激しくなってきた。この本は、反原発運動の歴史をたどる本。

## 『原発をとめるアジアの人びと』

ノーニクス・アジアフォーラム編・著  
創史社 2015年刊 1500円＋税



インドで50基の原発を新設する計画に、各国が攻勢をかける中、東芝、日立、三菱もプロジェクトを推進。クダンクラム原発では、数千人が長期にわたりハンストを続

け、11年末までに、のべ5万6千人が拘束された。死者3万人、負傷者50万人を出した米ユニオナーカーバイト社毒ガス流出事故をきっかけに、反原発運動が激しくなってきた。この本は、反原発運動の歴史をたどる本。

トルコは、チェルノブイリ原発事故による放射能ブルームが上空を通過本は撤退した。

ベトナムでは福島事故後、民主党政権下で原子力協定が結ばれた。政府の弾圧恐れず、有志26人が抗議声明を出した。直後、代表の研究所が襲撃された。しかし政府内から原発反対を表明する大臣が現われ、16年には、国会の代議員約500人のうち92%が、政府提出

の原発計画の中止案に賛成。現在、計画はストップしている。台湾の反核運動のフッシュェモブが面白い。馬英九総統(当時)の「原発に反対の人を見たことがない」という暴言に対し、「我是人、我反核」(私は人だ、私は反核だ)とシュプレヒコール。一

瞬で散会するフッシュェモブがさまざまな工夫で、ネット上でまたたくまに広がった。それが13年、全国20万人の大集会完成していた第4原発2基の稼働・工事凍結の発表にこぎつけた。原発政策は、民主主義の弱いところに流れ込んでいる。それへの抵抗は、民主主義を取り戻す行為なのだ。(村井)

## イベント紹介

- 7月10日(土) さばかれた南京大虐殺・加害と被害にせまる 午後2時 開演
- 大淀コミュニティセンター(大阪市北区) 地下鉄天神橋筋6丁目下車、徒歩12分
- 講師：伊香俊哉さん(都留文科大学教授)
- 主催：南京の記憶をつなぐ2021

- 7月11日(日) 中村哲さんの意志を引き継ぎ 世界を平和をめざそう！ 午後1時 開会
- エルシアター(大阪市中央区) 京阪電車・地下鉄天満橋駅下車
- 講演：藤田千代子さん (ベシヤワール会PMS支援室長)
- 主催：とめよう！戦争への道・めざそう！アジアの平和2021 関西のついで実行委

- 7月13日(火) 7・13判決 労働組合つぶしの大弾圧を許さない！座り込み集会 午前8時半～公判終了まで
- 大阪地方裁判所前公園(大阪市北区)
- 主催：労働組合つぶしの弾圧を許さない実行委員会

## まい・しよっと (9)



撮影日 2021年6月11日

関電本店前は紫陽花が花盛り。だけどもスマホの待ち受けにする気にはなれないな。関電の申し入れへの対応がひどいから。紫陽花に罪はないのにね。(民)