



## 第15回「戦争と平和パネル展」

阿見平和の会



▲「赤い涙」を紹介する記事(茨城新聞8/14号)

①広島の高校生が描いた原爆の絵31点、②元戦場カメラマン石川文洋氏の写真50点③東京大空襲を描いた村岡信明氏の絵画(「赤い涙」等)約30点を展示した。

高校生が描いた原爆の絵は今回2回目の展示である。石川文洋氏の写真と村岡信明氏の絵は、7月に土浦で開催された「戦争と平和・戦争と子どもたち」写真絵画パネル展の実行委員会からお借りし展示した。

被爆の絵を見学した中学生は、「多くの絵を見て被爆者

阿見平和の会は8月5日から7日まで、阿見中央公民館で「第15回戦争と平和パネル展」を開催した。展示物は

の苦しみや痛みが分かった気がした。一生戦争を起こさぬように伝えていく義務があると感じた」との感想をアンケートに寄せた。石川文洋氏の写真は1965年のベトナム戦争から2002年のアフガニスタン戦争までの50点で、戦争の悲惨な実態を伝えている。

ベトナム戦争が終わり47年になるが、使われた枯葉剤は今の4世代の子供にも被害を及ぼしている。村岡信明氏の絵は、東京大空襲が2時間の爆撃で10万人が亡くなった恐ろしい実態を伝えていた。村岡信明氏の書籍(東京大空襲・死と生の記録)「赤い涙」は阿見、土浦、つくば、牛久等の中学校に贈呈されている。

今回は3日間で163名が参加し60名からアンケートが寄せられた。被爆の絵だけでなく石川文洋氏の写真と村岡信明氏の絵を加えたことで戦争の実相を広く伝えることが出来て好評であった。

【阿見平和の会事務局 木村俊明】

## 市庁舎で「原爆と人間展」

かすみがうら平和の会

かすみがうら平和の会は、8月6日から20日まで市内あじさい館(多目的センター)で、また8月15日から19日まで市庁舎で「原爆と人間展」を開催しました。あじさい館では約90名に、市庁舎では約30名に展示をご覧いただきました。この数は、どちらも過去(今回が5回目の開催)最高の入場者数となりました。ウクライナ戦争の影響があったのかもしれませんが。

今年は、学校教育課を通じて市内全小中学校に案内チラシ(3,000枚)を配布したほか、市内唯一の高校である私立東風(はるかぜ)高等学校(500枚)にも配布をお願いしました。

寄せられた感想文は28枚で、これもこれまでで最も多い回収でした。一部を紹介します。

「子供に原爆の怖さを伝える機会になりました」(20代)、「かん字が読めなかった」(10歳未満)、「戦争、原爆のひどさ」(10代)、「生々しく、直視できないものがあり、核の恐ろしさを再確認できた」(10代)、「改めて原爆の恐ろしさを実感し、被爆者からの証言からできた絵はすぐ原爆を近くに感じた」(10代)。

猛暑の中の2箇所での展示作業でしたが、このような感想をいただき、大きな励みになりました。



## 「ヒロシマ・ナガサキ原爆と人間」 「高校生が描く原爆の絵」パネル展

つくばみらい平和の会

～写真を見るだけで体に痛みを感じた～

「平和パネル展実行委員会」を主催団体として7月28日(木)から31日(日)の4日間、「ヒロシマ・ナガサキ原爆と人間」「高校生が描く原爆の絵」パネル展を「きらく山すこ

やか福祉館」において開催しました。後援は、つくばみらい市及びつくばみらい市教育委員会、「医療福祉生活協同組合いばらき」には賛同団体になっていただきました。

入場者は小学生34人、中学生5人、高校生2人、19歳から  
次ページへ→

64歳までが94人、65歳以上が97人、計232人が猛暑の中、パネル展看板、チラシや市広報などを見て足を運んでくれました。以下、アンケートに寄せられた感想を3つ転載します。

- ・写真を見るだけで体に痛みを感じた(小学生)
- ・核兵器による被害を受けた国として、この事実を後世に伝えていくことはとても大事なことと思います。パネル展を拝見して、被爆体験証言と高校生の共同制作による原爆の絵の展示が印象的でした(19歳から64歳市内)
- ・夏休み中にこういうパネル展があると、子どもたちに見せることができ、とても良いと思います。私が子どものころは、終戦の日が近づくと毎年学校で平和学習が必ずあった

ものですが、今、子どもからそういう話を聞かないので、戦争の記録をこのように展示してもらえたいです。戦争を遠い記憶のものとして忘れ去ってはいけないと思います(19歳から64歳市内)



寄稿

# 父や母から聞いた戦争の話



(日立平和の会)  
佐藤 登紀子さん

私がまだ小学生の頃に学校の宿題で、親から戦争のことを聞いてきなさいというのがありました。

父は戦中には飛行機の整備工をしていて終戦間際に召集され、あと数日終戦が遅れていたら飛行機に乗せられ死んでいたと話をしてくれました。その命令が出たときには「もう1度母親に会いたい」と切実に思ったそうです。

小学生だった私は「どうしてお父さんとお母さんは、そのとき戦争に反対しなかったの?」と素朴に聞きました。父からは「そんな時代ではなかった」と簡単な返事でしたが、私はちょっと不満に思っていました。今思うとその頃の父や母は戦争に反対できなかったのではなく、戦争に反対するなど思いつきもしないことだったのでしょう。

昨年他界した母が、いくつか繰り返す話の中に「昔、中国と戦争したんだよ」から始まる戦争の話がありました。最初私は日清戦争のことかと思い、「お母さんそれはずっとずっと前の話だよ」と答えました。でも母が何度か話を繰り返すうちに「そうかアメリカとだけ戦争したわけではなくその前に中国へ侵略していき、中国と戦争し

たということなんだな」と思いました。12月8日の放送「..日本帝国陸海軍は...戦闘状態に入れり..」この放送を何度も聞いていた私は12月8日に突然戦争が始まったような気がしていましたが、認知症とはいえ母が正しかったのです。

母が勤めていた農業会の会長さんが「今度の戦争はダメだ、負ける」と何度か言っていたそうです。母は「また、あんなこと言って」と同僚たちと怒っていたそうです。「村一番の金持ちで東京の大学を出た人だからわかってたんだね」と母は言っていたのですが、東京の大学を出た人だからわかっていたのか、それとも大人達はわかっているとはいえ、村一番の金持ちだから他の人に遠慮することなく言えたのか...

この話の最後はいつも「国民ばかり苦労するような戦争はしちゃだめだよ」で終わります。たとえ勝ったとしても、戦争は絶対にいけないものだと言っほしかったのですが、軍国少女だった母がたどり着いた結論だったのでしょう。

## 百里平和公園の作業案内

### <百里の会>

さて、30℃を超えて真夏日となった8月7日(日)に平和公園の管理作業を4人で行いました。この日は、東京の「公共一般」という労働組合の方々、マイクロバス1台20人ほどで、茨城県を旅するツアーで百里平和公園に来てくれました。その案内もあり手分けしたため、実際の作業は草刈りだけになりました。また熱中症を避けるため、午前中で作業を終了しました。

今回は、秋風が吹いて涼しくなることを期待して、9月に

草刈りを中心に管理作業を行います。草もまだまだ伸びるので、参加をよろしくお願いいたします。

**日時** 9月11日(日) 9時30分~(雨天延期)

**場所** 百里平和公園

**作業内容** 草刈りなど整備作業

**準備** 作業できる服装 ○昼食は用意します。

**連絡** 百里の会/080-9457-6381

hyakurip@gmail.com (百里の会)

.....

● 第1回県平和委員会理事会のお知らせ ●

<日程> 10月1日(土) 午後1時~



土地利用規制法  
学習会報告

# 百里基地「一坪運動」への懸念

土地利用規制法学習会は、8月6日(土)、オンライン参加も可能な形で開催しました。県平和委員会事務所ではオンライン設備が悪く、また技術力不足もあり、水戸共同ビル1階の会議室をお借りしました。パソコンやカメラ、マイクそしてズームなどの設定を全て情報機器担当者にお世話になりました。

当日の参加者は、ズームでの参加者と合わせて十数名でしたが、弁護士の安江祐先生に詳しく法律の成り立ちや問題点などを解説していただきました。この7月14日に具体的な基本方針案が示され、今年9月に法律が全面施行されるということですが、それでもいろいろな要件が「はつきりしない」ことがますます明らかになりました。

質疑応答では、百里基地反対闘争の梅澤優さんが心配している点をいくつか訴えられました。安江先生によれば、

これからは「一坪運動」での土地取引は「内閣への届け出」が必要になり、困難が増すだろうこと。「監視塔」と称して可動式ながら高いやぐらがあるが、これも要件がはつきりしない「航空機の離発着の妨げとなる工作物」に恣意的に対象とされるかもしれないこと等、いろいろな問題点を共通認識しました。

当面の取り組みとして、政府が8月24日まで受け付けている「パブリックコメント」に反対意見を送付することを申し合わせました。「土地利用規制法」「パブリックコメント」で検索すると、記入用紙が入手できますし、ネットでも書き込んで送れます。取り組みを広げて行きましょう。

なお今回の学習会は、YouTube配信ではなくDVD化することにしました。ご覧になりたい方は、県平和委員会事務局までご連絡ください。(報告:神原 要)

つくば市

## 9条こわすな市民アクション講演会

ウクライナ戦争により、多くの人々が戦争の脅威を身近に感じている昨今、この情勢を利用して政府は防衛費をGDPの2倍・約11兆円に拡大しようとしています。この状況に抗うため、憲法9条の会つくばでは、6月19日に、

### (1) 中国や北朝鮮という脅威が現実にあるのか?

### (2) 憲法9条で国を守れるのか?

等の具体的な質問を設定して、議論するだけでなく一定の回答を見出す討論会を開催しました。私も賛同人として参加しましたが、憲法9条が如何に私達の生活に密着し、人権と平和を守っているかが実感できた素晴らしい時間でした。まとめた応答は9条の会つくばのホームページQ&Aコーナーで掲載されるとのことです。

その後、7月10日投開票の参議院選挙で、改憲勢力が改憲発議要件の3分の2を上回ったのを受け、岸田首相が「できるだけ早く発議し、国民投票に結びつけていく」と改憲加速化を打ち出しました。

7月27日、「9条改憲NO!市民アクションつくば連絡会」が母体となり、その参加団体である「憲法9条の会つくば」、「筑波研究学園都市研究所・大学関係9条の会」、「つくば市平和委員会」が賛同して「9条こわすな市民アクション講演会・実行委員会」が作られ、講演会を開催することとなりました。

講師は渡辺 治先生(一橋大学名誉教授、九条の会事務局)に決まり、先生は、「市民のたたかいで、岸田首相が急ごうとしている改憲をストップさせることは可能」と言っています。具体的に私達に何が出来るのか、じっくり話を伺い行動したいと思っています。【つくば市平和委員会 荒井】

**9条こわすな 市民アクション 講演会**

7月10日に行われた参議院選挙では、市民・心拍・機動・加速の改憲4党が、参議院での改憲発議要件である3分の2の169議席を大きく上回る177議席を獲得しました。これを受けて岸田首相は、「できるだけ早く発議し、国民投票に結びつけていく」と改憲加速化を打ち出しました。 当、私たち市民は、どのように行動したらいいのでしょうか。

**改憲をめぐる新たな情勢と 九条のちから**

講師: **渡辺 治 先生** (一橋大学名誉教授、九条の会事務局)

講演会には対面・Zoomのハイブリッド方式です。 申込用QRコード  
参加申し込みは QRコード、メール または Fax で申し込みください。メールの場合は QRコードへの接続サイトを開きます。 QRコード  
メール申込先: 9条co@silk.plala.or.jp  
Zoom参加を選択された方は参加費の送金または振込をお願いします。 詳細は9条の会事務局までお問い合わせください。  
Fax 申込先: 029-858-6000 (お申し込みはつくば支所)  
締切日は9月9日(金)です。

**2022年 9月10日(土)** つくば研究支援センター-隣地地区  
14時~16時(開場 13時半) つくば研究支援センター 2F 研修室 A  
つくば市千現2-1-6 (洞峰公園、北側)  
Tel. 029-858-6000

参加費 1000円

会場は、100名定員ですが、コロナ対応で60名までの入場となります。コロナ・ウイルス感染症大流行のため、会場ではマスクの着用、手洗いの徹底、他の人との距離の確保にご協力ください。体調不良や発熱などの症状がある場合には、来場をお控えください。 謝、参加申込書には、講演会の動画をYouTubeで視聴できるURLを御案内します。

主催: 9条こわすな 市民アクション講演会・実行委員会  
参加団体: 9条改憲NO!市民アクションつくば連絡会、憲法9条の会つくば、筑波研究学園都市研究所・大学関係9条の会、つくば市平和委員会  
連絡先: 山本 (029-869-0642)、阿部 (030-4795-1059)、石上 (090-6470-3958)、荒井 (090-6177-3427)、事務局つくば支所 (029-852-4118)

### 講演会 「改憲をめぐる新たな情勢と9条のちから」

講師 **渡辺 治先生** (一橋大学名誉教授、九条の会事務局)  
とき **2022年9月10日(土)** (開場13時半) 14時~16時  
ところ **つくば研究支援センター2F 研修室A**  
つくば市千現2-1-6 (洞峰公園、北側)  
Tel. 029-858-6000

参加費  
1,000円

■参加は、対面・Zoomのいずれのケースでも、事前申し込みとなっています。申し込みは、申込サイトをお使い頂くと便利です。 QRコードはこちら→



# 動燃差別裁判の勝利をめざす大集会

## 《報告とお礼》

【東海村平和委員会・原告 権名 定さん】

動燃差別裁判は、2015年7月に原子力機構を相手に提訴し、7年が過ぎました。

この間書類のやり取りの口頭弁論を30回行い、7月からようやく証人尋問に入り、裁判の山場を迎えることとなります。この重要な時機に、原告や弁護団を励ますとともにこの裁判を社会に訴えていこうと、実行委員会による準備を重ね、7月30日に水戸駿優教育会館での集会となりました。

第一部では、安倍政権下の森友事件で財務省の公文書改ざんを強いられた自死を選んできた赤木俊夫さんの妻・雅子さんと、森友事件を取材してきた元NHK記者の相澤冬樹さんが、対談と法廷のやり取りを模擬する形で訴え、政権中枢の影響が大きかったことを明らかにしました。

第二部では、原子力産業や動燃に潜むヤミと差別の実態を動画で訴え、裁判の現状を弁護団が報告しました。県内の労働事件とも連帯のため、郵政イジメ・パワハラ裁判と大津漁協不当解雇事件の原告らも訴えました。動燃裁判同様、組織の中でまともな仕事・国民のためになる仕事を求めて、間違いをただそうと起ちあがった事件です。

集会は約230人の参加によって成功裡に終わることができました。その様子はYouTubeで見ることができますのでご覧下さい。県平和委員会など12の団体個人の激励メッセージも頂き、大きな励ましになりました。



## 「GIGAスクール構想」って何だろう？

～端末は、あくまでも道具～【民主教育を進める茨城県民会議学習会】

■講師：梶谷陽子・全日本教職員組合（全教）教育国民運動部長

子どもたちの学びが教育ICT（情報通信技術）の導入によって大きく変化しています。そこで、「GIGAスクール構想と子どもの育ち・学び」をテーマとした学習会が7月24日、県青少年会館で開催されました。講師は、東京都立中学校の社会科の教員だった梶谷陽子さん。主催は、「民主教育をすすめる茨城県民会議」です。県民会議は、教育費の父母負担軽減などを求める県議会・国会署名に30年以上にわたって取り組んできました。小中学校の全国学力調査の中止や県立高校の入試制度等についても提言をしています。

「GIGAスクール構想」とは、教育ICT環境を実現するために、文科省が「1人1台の端末（タブレット、ノートパソコン）」を配備する計画です。コロナ感染症の蔓延によってオンライン授業が始まり、2023年度までの配備計画を前倒して、小中学校は2020年度中に一人一台を配備しました。高校は「自分で用意せよ」と自己責任にされ混乱が生じました。文科省は「GIGAスクール構想」について「誰一人取り残すことなく、公正に個別最適化され、資質・能力が一層確実に育成できる教育ICT環境の実現」と述べています。重要語句は「公正に個別最適化」です。これは、ドリルやテストなど子どもの答えを人口知能（AI）が分析して間違いを指摘し、「ふりかえり」の課題を示すなど、その子の資質・能力にあった「個別最適」な学習を「可能」とする、という意味です。

ICT先進国アメリカでは、一人ひとりの子どもが衝立で区切られた机のパソコンに向かい、それぞれに合わせて用意された教材に取り組むことが学習の中心になっている学校が設立されています。教員の仕事は、資格がなくても、誰でも出来るようになります。これでは、みんなと一っしょに「わかった」「できた」と子どもたちが声を上げて学び合う姿を想像することはできません。

梶谷さんは、「個別最適」というのは「身の丈に合った」学習課題の提供ではないのか、そして「できた」「できない」が記録・蓄積（ビッグ

データ）され、一生「消去」できないという心配があると批判しました。また記録（教育データ）は成績・評価等の学習履歴ばかりではなく、出欠状況、健康観察、生活の様子なども含まれます。「GIGAスクール構想」の先にある「教育DX」（デジタル・トランスフォーメーション）では、「あらゆる教育データを学校や自治体だけでなく民間企業なども含めて、誰でも利活用できるようにする」社会を構想しているとも。

民間企業が学校教育に進出すれば、教育の民営化・市場化がすすみ、学校のあり方が大きく変化することが危惧されます。教員は削減され、子どもたちはテストの点によって選別され、序列化され、ますます「競争」が激しくなります。

最後に、子どもの成長・発達を願う大人が手をつないで、「GIGAスクール構想」「教育DX」に対して、「端末は、あくまでも道具」「AIにはできない、人間としての教師にしかできないことがある」「学校のあり方を決めるのはその学校の関係者」「子どもの声を聴くことから」などと訴えようと強調されました。

【民主教育を進める茨城県民会議 事務局】

## ★「星の植物」物語 【写真と文】 篠原 睦

この花の名前は鸞鳳玉（ランボウギョク）。アストロフィツム属－サボテン科に属する。アストロ＝星、フィツム＝植物、古典ギリシア語の「星の植物」という意味の合成語。サボテンと言えばメキシコ、テキーラ酒、怪傑ゾロというテレビドラマが懐かしい世代の方も。

上から見ると王冠のよう。写真で見るように棘がなく、「稜（りょう）」と呼ばれる5本のラインが丸みをつくり、頂点に薄く黄色い花を咲かせている。朝から開花を始め、昼頃満開となり、夕方には閉じてしまう。昨年11月末に購入し、すでに4回、時期をずらしつつ開花。2輪咲きは初めて。そのためか、少し痩せ、横皺が出た。何度も花を咲かせる植物の体内エネルギーに感動している。

