

**新社会**

発行所：新社会党  
 〒101-0051 東京都千代田区神保町2-10 三辰工業ビル3F  
 TEL 03 (6380) 9960 FAX 03 (6380) 9963  
 振替 00140-0-149727 1ヵ月700円 郵送料 1ヵ月164円

# 新社会千葉

2023年5月 247号

発行：新社会党千葉県本部

千葉市中央区新田町7-5 石出ビル3F  
 TEL 043-244-6865 FAX 043-244-6864  
 E-mail:sinsya@lily.ocn.ne.jp  
 HP URL:http://shinsya-chiba.sub.jp/



5月1日のメーデーを前にして、国鉄闘争の経験と教訓を活かす千葉県共闘会議(以下、共闘会議)が、4月28日、千葉市内で、メーデー前夜祭を開催しました。

「二瓶さんは「30年労働の再生」と題して、元国鉄闘争共闘会議長の二瓶久勝さんが講演しました。

留保金は51.6兆円。政府は大企業のことし

「一方、大企業の内部物価上昇にも追いついていない、しかも、中小や非正規の労働者に

「写真は一瓶久勝さん」

## 今こそ労働組合が必要

### 千葉県共闘会議がメーデー前夜祭開催

主催者を代表して、坂本雄一郎共闘会議議長があいさつしました。

「間賃金は上がらず、最近の物価高騰で、格差と貧困が進行している。

「5600万人の労働者の組織率は年々低下し16.5%だ。今春闘でもマスクは満額回

「は波及していない」などと現状を述べ、「これを打開するには『非正規制度をなくす』『公務員のスト権を回復す

「労働組合がなければ社会やくらしが随分変わる」などと訴えました。

「答だともはやしているが、平均で3.8%、物価上昇にも追いついていない、しかも、中小や非正規の労働者に

「だ。このうち一つでも達成できれば社会やくらしが随分変わる」などと訴えました。

「写真は一瓶久勝さん」

# パワハラが原因で解雇 元看護教員千葉地裁へ提訴



提訴に向かうAさん(左から3人目)とユニオンの仲間たち—千葉地裁前

4月12日、南房総に居住する、元医療福祉専門学校教員のAさんは、パワハラが原因で解雇されたとして、社会福祉法人太陽会(鴨川市を中心とした医療や福祉の地域拠点施設)に対し、約3年分の未払い賃金を含む1500万円の損害賠償を求め、千葉地裁に提訴しました。

Aさんは、太陽会の職を申し入れましたが拒否され、いきなり他業務・他職場への移動を命じられ、再び休職に追い込まれました。

この間、Aさんは労働基準監督署へあつせんを申請しましたが、太陽会は拒否し、主治医の診断書をもって元職復帰を求めても拒否され、あくまで他職場への移動を迫られました。

Aさんは、太陽会のこうした酷い仕打ちを許せないと、以前、党館山支部の仲間が市内に配った、労働相談のチラシを握りしめユニオン市原に相談しました。

ユニオンに加入したAさんは、2021年秋に第1回団体交渉を行いました。太陽会は、合理的な資料も示さず、上司の対応や言動なども問題はない、認識の相違などとして、まともに対応しませんでした。

## これでいいの？ 社会福祉法人

「集計機が不正に操作され選挙が盗まれた」。二〇二〇年の大統領選でのトランプ氏の言だ。これを事実かのように報じたFOXニュースが名譽棄損の裁判で虚偽だったことを認め、約一〇六〇億円をメーカーに支払う事で和解した▼こうしたデマに踊らされ、連邦議会襲撃事件をも引き起こされた事を思うと、その重大性を改めて思うが、それでもなお嘘を嘘と認めない人たちが確かに居る事を憂う▼「真実に対する最高の武器は疑念である」と言われる。事実に対し平然と嘘をぶつけ、真実がどこにあるのか迷わせ、あわよくば嘘を事実として信じ込ませる「情報戦」と言う名の騙し合い。そして人々は真実の叫びにさえ疑念の目と沈黙で応えるのだ▼「情報化社会」と言う「虚報化」の時代、「真実」が生き延びるとは限らない怖さの中に私たちは今いる。その自覚もないままに、さらに私たちはその情報自体をAIに握られようとしているのだ。

今すぐ最低賃金1500円

6月3日 10:00  
JR 柏駅から

### 駅頭宣伝キャラバン行動

今年も、労組が協力して、13回目の千葉県内キャラバン駅頭宣伝が計画されています。午前10時のJR柏駅を皮切りに、松戸・市川・船橋・津田沼・稲毛、千葉駅と順次宣伝を繰り広げます。

### 展望

「集計機が不正に操作され選挙が盗まれた」。二〇二〇年の大統領選でのトランプ氏の言だ。これを事実かのように報じたFOXニュースが名譽棄損の裁判で虚偽だったことを認め、約一〇六〇億円をメーカーに支払う事で和解した▼こうしたデマに踊らされ、連邦議会襲撃事件をも引き起こされた事を思うと、その重大性を改めて思うが、それでもなお嘘を嘘と認めない人たちが確かに居る事を憂う▼「真実に対する最高の武器は疑念である」と言われる。事実に対し平然と嘘をぶつけ、真実がどこにあるのか迷わせ、あわよくば嘘を事実として信じ込ませる「情報戦」と言う名の騙し合い。そして人々は真実の叫びにさえ疑念の目と沈黙で応えるのだ▼「情報化社会」と言う「虚報化」の時代、「真実」が生き延びるとは限らない怖さの中に私たちは今いる。その自覚もないままに、さらに私たちはその情報自体をAIに握られようとしているのだ。

地方から政治を変えよう

# 新人2人が当選 佐倉と習志野市長選は善戦

統一自治体選挙結果

佐倉市長選 清田のり子さん	西田三十五 清田のり子 小嶋 義典	30549 30364 2567
習志野市長選 藤崎ちさこさん	宮本 泰介 藤崎ちさこ 垣内 常子	35646 24542 3878
千葉県議選 川口えみさん 市民ネット公認 新社会党推薦	佐倉市・酒々井町 定数3人	13,679票 3位当選
市川市議選 かつまた竜大さん 社民党公認 新社会党推薦	定数42人	1806票 44位惜敗
習志野市議選 佐藤まりさん(新) 新社会党推薦	定数30人	2107票 6位当選
富里市議選 岩田かつひこさん(新) 新社会党推薦	定数18人	490票 17位当選
佐倉市議選 稲田敏昭さん(現) 新社会党公認	定数28人	1528票 26位当選
横芝光町議選 秋鹿幹夫さん(現) 新社会党推薦	定数16人	581票 6位当選



東京電力福島第一原発敷地内に蓄えられた大量の汚染水

政府と東京電力が、福島第一原子力発電所の敷地に溜まった膨大なALPS処理水を、海水で大幅に薄めたうえで海に放出すると準備を進めているなか、4月29日に「流すな汚染水！とめよう原発！4・29集会」が千葉市内で開催されました。講師には医学博士でも基金代表理事の崎山比早子さんを招いて、約2時間にわたって講演を受けました。

崎山さんは①事故調委員会から見た原子力規制の現状②汚染水の増大とそれがもたらす危険性③廃炉の問題④原子炉の土台崩壊⑤放射線によるDNA損傷と健康影響⑥汚染水の

## 流すな汚染水 止めよう原発

海洋放出を止めようなど、講演は多岐にわたりました。

子どもの甲状腺がん

「まだ事故は続いており、状況はこれから悪化しないとも限らない。時間の経過とともに損傷したプールも原子炉も劣化が進行し、危険はさらに増大することが心配される。(中略)」

日本政府及び電力会社のなすべきことは、何をおいても事故の拡大を防ぎ、放射性物質がこれ以上拡散しないよう全力をあげることである。他の原発を再稼働させるために使う資金と労力があるならば、それを事故収束のために使ってほしい。これは無理難題ではない。

「また、これからなすべきこと」と題して

「まだ事故は続いており、状況はこれから悪化しないとも限らない。時間の経過とともに損傷したプールも原子炉も劣化が進行し、危険はさらに増大することが心配される。(中略)」

「また、これからなすべきこと」と題して

「まだ事故は続いており、状況はこれから悪化しないとも限らない。時間の経過とともに損傷したプールも原子炉も劣化が進行し、危険はさらに増大することが心配される。(中略)」

「また、これからなすべきこと」と題して

「また、これからなすべきこと」と題して

「また、これからなすべきこと」と題して

「また、これからなすべきこと」と題して

### 四季へのいざない 潮風の吹きぬく駅舎夏つばめ 水明

燕と言えば春の季語。が、掲句は「夏燕」。四月下旬から七月下旬にかけて、二回の産卵からの雛を育てるため親は頻繁に餌を運ぶ。燕がもっとも燕らしく感じられる時期である。軒下や店の中、ガード下など燕は人間の生活の中にすっかり溶け込んでいく。そんな燕の姿や可愛い鳴き声に癒されることもしばしば。さて、皆さんは掲句から、どんな駅舎を想像するだろうか。



「人口知能・AI」の話題でニュースによると、サム・アルトマン最高経営責任者CEOが岸田総理と面会した。

### 人口知能



「私は人工知能の ChatGPT であり、感情を持つことはできません。あなたが、日本国憲法前文について一般的な見解を述べることはできません。」

日本国憲法前文は、日本国の基本的な価値観や理念を述べたものであり、その内容は非常に重要であり、国民の生活に大きな影響を与えています。前文には、日本国の平和主義的な姿勢や、自由、民主主義、人権の重要性が述べられています。また、前文には、国民の福祉のために政治を

「水道水や雨水、人体の中にも含まれており、自然界にも広く存在する放射性物質」であり環境や人体に影響はないとの見解ですが、「冷却水は通常の原発冷却水と違い、直接核燃料アプリに触れた、世界中のどこかの原発施設でも経験のない、危険さわまりない汚染水である」との日本科学者会議埼玉支部の指摘もあります。

「水道水や雨水、人体の中にも含まれており、自然界にも広く存在する放射性物質」であり環境や人体に影響はないとの見解ですが、「冷却水は通常の原発冷却水と違い、直接核燃料アプリに触れた、世界中のどこかの原発施設でも経験のない、危険さわまりない汚染水である」との日本科学者会議埼玉支部の指摘もあります。

「水道水や雨水、人体の中にも含まれており、自然界にも広く存在する放射性物質」であり環境や人体に影響はないとの見解ですが、「冷却水は通常の原発冷却水と違い、直接核燃料アプリに触れた、世界中のどこかの原発施設でも経験のない、危険さわまりない汚染水である」との日本科学者会議埼玉支部の指摘もあります。

【坂口】