

<h1>インピーダンス</h1>	
日本共産党通研支部 http://impedance.sakura.ne.jp/ jcp.impedance@gmail.com	No. 2606 2022年10月17日 定価 1部10円

## 日本共産党志位委員長が代表質問で「統一協会」追及

### 岸田首相は質問に答えられず

統一協会との癒着で問われるのは首相自身の姿勢です。志位氏が統一協会をどう認識しているのかと問うと、岸田首相は「社会的に問題が指摘されている団体」と従来の説明を繰り返して、反社会的団体と口にするのを避けてきました。自民党が統

一協会の「広告塔」になったことが被害を深



刻化させたことにも反省を示しません。首相は統一協会と

「関係を断つ」と表明しましたが、志位氏は行動が伴っていないと批判し、5点を提起しました。①自民党として責任ある調査②政府として責任ある調査③統一協会の名称変更で行政がゆがめられた疑惑調査④安倍氏の調査⑤半世紀以上にわたる自

## 職場から



健康保険証を廃止しマイナンバーカードに一本化。「13日、河野デジタル相が突如言い出して驚いた」「マイナンバーカードは任意取得



が原則なのに事実上の強制だ「カード取得者にポイント付与とか、地方交付税で自治体に圧力をかけるとか、えげつない」「オンライン

の反対署名が始まった」  
× ロシアのウクライナ侵攻。「8日、クリミア大橋が爆破された」  
× 「プーチン大統領はウクライナによるテロ攻

撃と主張。ウクライナ全土に報復のミサイル攻撃した」「国連総会でロシアのウクライナ4州併合を違法・無効とする決議を143カ国

【つらへ続く】

## 大軍拡でなく9条を持つ国の平和外交を

民党との歴史的癒着の調査です。首相はすべて拒否しました。過去にフタをし、今後関係しないと断言しても説得力はありません。志位氏が、統一協会について宗教法人法に基づき解散命令を請求するように迫っても、首相は「慎重に判断」と消極的な姿勢です。統一協会に特権を与え、優遇することは直ちにやめるべきです。

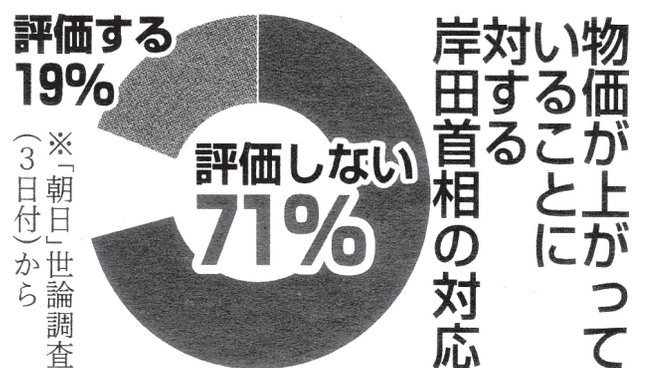
## ノーベル物理学賞「量子もつれ」3氏に実験手法に画期的成果

スウェーデン王立科学アカデミーは4日、

2022年のノーベル物理学賞を「量子もつれ」と呼ばれる現象にかかわる画期的な実験手法を開拓した仏エコール・ポリテクニクのアラン・アスペ教授、米国の物理学者ジョン・クラウザー博士、オーストリアのウィーン大学のアントン・ツァイリンガー教授の3氏に贈ると発表しました。

量子もつれとは、量子の世界の不思議な現象の一つ。「双子」のような関係にある2個の量子が、どんなに離れていても、片方の量子が受けた操作の影響がもう一方の量子に瞬時に伝わる性質のことです。3氏の研究成果は、現在、世界中で開発研究が進んでいる量子コンピュータや量子暗号通信など、量子技術の新時代の基礎を築きました。

### 今週の数字



# 大学設置基準の改定 大学の自治に制約、教育研究 の劣化招く



文科省は1日、組織、施設などの最低水準を定めた大学設置基準(省令)を改定しました。新基準は、「教員組織」「事務組織」の規定を無くし、「教育研究実

## マイナ保険証受付システム 義務化「反対」8割

「マイナ保険証」受付システム導入の原則義務化をめぐる、全国保険医団体連合会(保団連)のアンケート調査で、約8割の医療機関が反対しています(回答数489件、回答率約12%)。現役の医師・

歯科医師では78%が反対し、65%が「必要性を感じていない」と答えています。

同システムは、患者自身が受診時にマイナンバーカードを機器に読み取らせるしくみです。「カードの紛失・漏えいが心配」(71%)。「セキュリティ面の不安」(67%)、「設備投資やランニングコスト上の負担」(85%)などの懸念や不満が強いことも判明しました。保団連の調査で、すでに運用を開始している医療機関の約3割でトラブルを抱えています。

「他にも多くの改悪。改定の背景には、経団連がめざす社会「ソサエティ5.0」に向けた人材養成があります。大学を就職予備校化し、「教育と研究を一体で行う」という大学にしかない特性を失わせます。国公私立の三つの全国的な大学教職員組合が施行の見送りを要請してきました。文化省はこうした声を真摯に聞くべきです。

また「専任教員」を「基幹教員」に変更。専任教員を減らし非常勤任期付き雇用の教員に置き換え。身分は不安定化し、教育研究の質の低下を招きます。そ

## 再生可能エネ雇用者数 が増加

国際再生可能エネ機関発表

国際再生エネルギー機関によると、再生エネルギーで直接的・間接的に雇用されている人数

は2021年に世界で約1270万人を記録しました。12年からの9年間で540万人も増加しました。産業別で最多は太陽光発電の429万人で、次いでバイオエネルギー344万人、水力発電237万人、風力発電137万人と続きます。全体の雇用者数のうち最多は中国で、総雇用者数の42%。次いで欧州連合とブラジルが各々10%、米国とインドが7%です。

### 【職場からの続き】

の賛成で採択した「ロシアのウクライナからの撤退も求めている」  
× × ×  
物価値上げが止まらない。「お店や動物園、イベント、お客を相手にするとところは、値上げすると客離れが怖い



と追い詰められている」  
× × ×  
新型コロナウイルス。「11日、外国人観光客の個人旅行など水際対策

が大幅に解禁された」  
「国内向けの全国旅行支援もスタートした」  
「13日、東京都の新たな感染者は4338人。2日連続で前週の同曜日を上回った」  
× × ×  
旧統一協会問題。「統一協会が地方自治体に働きかけて家庭教育条例を作らせている」「所沢では市長が会合に出席して話をしていて、今後行かないとも言わない」「日本会議と一緒になって家庭教育の思想を広げようと地方自治体に働きかけている」  
「11日、全国霊感商法対策弁護士連絡会は旧統一教会の解散命令を請求するよう国に申し入れた」  
× × ×  
ノーベル賞。「物理学賞は『量子もつれ』と呼ばれる現象にかかわる画期的な実験手法を開拓した3氏」「平和賞はウクライナとロシア、ベラルーシの人権団体と活動家に決まった」  
「文学賞は、フランスのアンニエルノー氏。自伝小説が高く評価されている」  
× × ×  
世界卓球団体戦。「女子は決勝で中国に3-0で敗れ、4大会連続の銀メダル。世界ランク1位の中国とは実力の差を感じた」「男子は9連覇中の中国との準決勝で敗れ銅メダル」  
「張本選手は中国の強



豪2人に勝った。素晴らしい」  
× × ×  
「雨が続いて寒暖の差が大きく、体がついていけない」「予報が当たらない日も多い」

政治革新の道しるべ、  
真実つたえ希望はこぼ  
**しんぶん赤旗**  
日刊●月 3497円  
日曜版●月 930円