

インピーダンス

日本共産党通研支部
http://impedance.sakura.ne.jp/
jcp.impedance@gmail.com

No. 2662
2024年1月15日
定価 1部 10円



自民党派閥の政治資金パーティー収入をめぐる問題で、最大派閥の安倍派と二階派に、政治資金収支報告書の不記載だけでなく、

パーティー券購入者数ねつ造 疑惑の方程式「購入者数÷販売枚数×0.675」

パーティー券の購入者数捏造の疑いがあることを『しんぶん赤旗』日曜版(12月24日号)がスクープし、反響をよんでいます。

それによると、安倍派のパーティー券購入者数は、2022年までの6年間をみると、字に「0.675」をかいた数字が購入者数となっていて(表)。6



パーティー収入を2万円(1枚)で割った数

年間、毎年の購入者数が、パーティー券販売枚数に「0.675」をかいた数字になることなどありえませんが、二階派も22年までの4年間、パーティー券販売枚数に「0.8」をかいた数字を、各年の購入者数として収支報告書に記載していました。

裏金疑惑に加え購入者数捏造疑惑は、収支報告書をまじめに書くこと自体やられていないことを示しており、政治資金規正法の目的に真つ向から挑戦するものです。

開催年	パーティー収入	販売枚数(推計)	購入者数
2017年	2億 98万円	1万 49枚	6784人
2018年	2億 802万円	1万 401枚	7021人
2019年	1億5338万円	7669枚	5177人
2020年	1億 262万円	5131枚	3464人
2021年	1億 2万円	5001枚	3376人
2022年	9480万円	4740枚	3200人

×0.675

「2024年能登半島地震災害募金」へのご協力を

救援募金活動へみなさんのご協力をお願いします。お預かりした救援募金は、日本共産党の政治活動のための資金と区別し、全額を被災者救援、被災自治体への義援金に充てます。

【郵便振替】

口座番号 00170-9-140321

加入者氏名 日本共産党災害募金係

*通信欄に「能登半島地震募金」とご記入ください。手数料はご負担願います。

国民的大運動で 自民政治終わらせよう 共産党が緊急集会で呼びかけ

日本共産党国会議員団主催の緊急集会在12月27日、国会内で開かれました。

小池晃書記局長が基調報告で、今回の裏金疑惑は巨額の裏金づくりをシステム化しているもので「悪質きわまりない」と批判。徹底究明を主張するとともに、企業・団体献金の全面禁止や政党助成金廃止を訴えました。

さらに安保法制Ⅱ戦



職場から

能登半島地震。「孤立集落がまだ多い」断水

や停電なども続いている。「高齢者の低体温症などが心配。災害関連死も増えている」「政府の対応は後手後手だ。もっと早く動けないのか」「11日、政府は激甚災害に指定した」

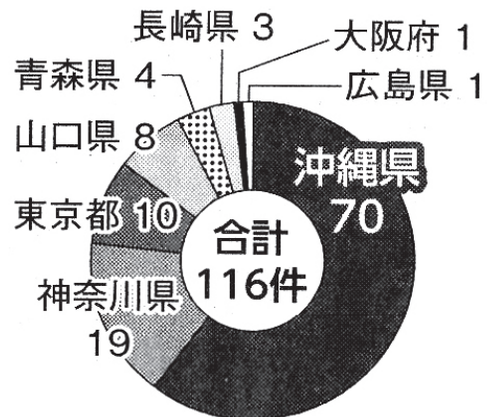
「志賀原発で観測した能登地震時の揺れの加速度が想定を超えたことが判明した。原発はやめるべきだ」

自民党のパーティー券収入を巡る裏金疑惑。「池田佳隆衆院議員が4800万円虚偽記載

【つづき】

今週の数字

米軍刑法犯の都道府県別摘発数(件)
6割が沖縄



来年度予算案

大企業・富裕層に大盤振る舞い 国民には負担増

政治資金。パーティーという隠れ企業献金が明るみに出たのに、岸田政権の来年度予算案は臆面もなく大企業に大盤振る舞い、国民には負担増です。



国民の多くが望む消費税減税には背を向け、1回限りの「定額減税」

NTT株 軍拡に回すな

岐阜で完全民営化反対の学習会

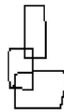
岐阜市で12月22日、国民のための情報通信を守る岐阜県民の会がNTT完全民営化反対

学習会を開催。

講師は会長の稲生勝氏(岐阜大学名誉教授)。稲生氏は、「政府がもくろむ大軍拡には膨大な軍事予算が必要となり、大増税とともに、貴重な国有財産の売却が検討され、NTT株はその一つ」と述べ、大軍拡を許してはならないと強調。NTT株は政府が3分の1を保有しているが、それはNTTの公共性を担保するもの」と指摘しました。

人税減税。補助金をすでに入れており二重の大優遇です。また大企業役員等へのストックオプション減税など一握りの富裕層に減税の恩恵を与えます。軍事費は8兆円に迫り過去最高。そのおろりを受けて社会保障などくらし関連の予算は抑制されます。日本共産党は、この予算案に反対し、暮らしと経済の打開のため、抜本的な組み替えを提案しています。

投書



経団連会長 企業献金で暴論

昨年12月、経団連の十倉雅和会長が、自民党への献金について「企業の社会貢献の一環」と述べた。財界が見返りを求めた献金であり、贈収賄事案。これを「社会貢献」というのはおかしい。

【職場からの続き】

容疑で逮捕された「自民党は『政治刷新本部』を立ち上げたが、役員は麻生、茂木、森山氏など旧態依然の顔ぶれ。あきれられる『刷新本部メンバー』のなかにも裏金疑惑が指摘されている。『パーティー券を含めた企業・団体献金の全面禁止の声が出てこない』

政府が辺野古新基地

政治革新の道しるべ、真実つたえ希望はこぼ

しん 赤旗

日刊●月 3497円
日曜版●月 930円



財界の要求は、法人税減税や軍拡・武器輸出など大企業・富裕層優遇の施策、一方労働法制改悪や社会保障費削減など、国民の暮らしの破壊、経済破綻の元凶というべきもの。企業献金を社会貢献という傲慢さが日本をだめにしてきた。(E)

の代執行による工事着工を強行。「地方自治踏みにじる暴挙だ」「デニー知事は『丁寧な説



明と逆、乱暴で粗雑な対応」と批判した」

イスラエル・ガザ紛争。「11日から、国際司法裁でイスラエルのジェノサイド条約違反で審理が始まる」提訴

した南アフリカのラマポーザ大統領は『かつて土地を奪われ、差別され、人種主義と国家による暴力を受けるといふ苦い果実を味わった国民として、われわれは歴史の正しい側に立つことを確信している』と表明した」

歌手の八代亜紀さんが亡くなった。「驚いた。難病だったとのこと」絵がうまくてフランスの展示会で何度も受賞している」「2014年の赤旗まつりで彼女の生歌を聴いた」



宮崎駿の「君たちはどう生きるか」がゴールデングローブアニメ賞を受賞。「アカデミー賞の前哨戦になるとのこと」

「寒い日が続いている」「日暮れが急速に遅くなって、陽が長くなってる感じた」

科学トピックス

世界最高の冷却性能 固体冷媒開発に成功 東大など

科学誌『ネイチャー・コミュニケーションズ』
12月27日

大越慎一・東京大学教授を中心とする研究グループがガス冷媒に

変わる個体冷媒について研究。大越教授たちは、マンガン原子と鉄原子がシアノ基の窒素原子と炭素原子にそれぞれ結合してつくるジャンダリズムのような構造のすきまにルビジウム原子が位置するマンガン鉄プルシアンブルーを作成。

今回、鉄原子の一部をコバルト原子に置き換え、この化合物に圧力をかけたり、解放したりすることで温度が大きく変化することを見いだしました。その変化の大きさは5600気圧で85度、3400気圧で74度と、既知の固体の物質では得られたことがない冷却性能を示しました。