

国会 問責休業中

野田佳彦首相に対する問責決議が可決されたことを受け、国会は八月三十日から衆参両院の一部の委員会を除き、休業状態になっている。八日の会期未まで続く見通しで、税金を浪費しながらの

法案残るが 浪費は続く

「国会が空響する」と一日億圓浪費する」国会をよく使われる言葉だ。議員一人あたりの歳費は約十八百三十六万円。加えて年間千二百萬円の文書通信交通滞在費を受け取る。さらに計百二十萬円の政党交付金を加

で換算すると、約一億五千万円。議員の仕事は、国会で活動するだけではないので、概して毎日一億五千万円をドブに捨てているわけではないが、開店休業が続けば、相当額を無駄にしていると批判されても仕方ない。

このほか国会開会中には衆参両院議長、各委員長らに役職手当として一日あたり千

圓という言葉が定着しているようだ。もともと今国会は与野党対立の結果一密度が薄い。本紙の調べでは、本会議開催時(三日現在)は衆参ともに最近の通常国会と比べて圧倒的に短い。当然のように、政府提出の法案の成立率は、継続法案を含め53・8%(同)。戦後最低レベルだ。国会も重要法案が

「一票の格差を真正化する」ための選挙制度改革法案も積み残した。政党の多くは問責決議の可決以降、党首選や、衆院選の準備に明け暮れているが、一票の格差是正が実現しなければ、衆院選は「違憲状態」のままなれ込むことになりかねない。最低限やるべきことをやらずに、事実上の休業が続く国会。その

石綿使用の調査促進へ人材育成 国土交通省は三百、マンションやビルといった民間建築物でアベスト(石綿)の使用状況の調査を促進するため、調査を担う人材の育成制度を導入することを決めた。有識者

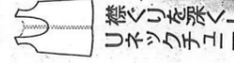
の作業部会で制度の詳細を固め、二〇三年度以降の実現を目指す。国土交通省は石綿の使用規制が強化された六年前に建てられた民間建築物約二百八十万棟で調査が必要としているが、人材不足などが要因で進んでいなかった。このため、育成制度

では、建築士や民間コンサルタントを対象に講習や実技研修を行い、石綿が含まれる建材や飛散の可能性を適切に判断する調査能力の向上を図る。国土交通省は一九八九年以前の大規模建築物を優先して調べているが、それ以外は大半が手付

退職したときは罰金十万円」と決めていたとしても労働者は従う必要はないなど労働契約に関してはさまざまな決まりがある。バブルや過量労働で退職に追い込まれても「相談先が分からず泣き寝入りする人が多い」(厚労省)ため、相談窓口の情報も伝える。

また企業が雇用する際に仮に「二年未満で退職したときは罰金十万円」と決めていたとしても労働者は従う必要はないなど労働契約に関してはさまざまな決まりがある。バブルや過量労働で退職に追い込まれても「相談先が分からず泣き寝入りする人が多い」(厚労省)ため、相談窓口の情報も伝える。

料理上手な読者の知恵 今「おひい」 元「おひい」



繰り返し着て、リネンやチヨウタン

一時保管すら困難

満杯に近づく原発の使用済み核燃料プールの

電力会社	原発	所在地	号機	貯蔵容量	空き容量	残り年数
北海道	泊	北海道	1号	529	120	4
			2号	529	67	2.2
			3号	1,235	1,125	28.1
東北	東通	青森県	1~3号 共用	2,293	1,312	13.1
			1号	2,536	1,936	10.1
			2号	682	229	2.5
東京	女川	宮城県	1号	1,680	417	9
			2号	2,256	1,550	11.1
			1~3号 共用	4,618	2,196	5.9
東京	福島第一	福島県	1号	1,042	96	0.7
			2号	1,266	130	0.7
			5、6号 共用	2,308	226	0.7
東京	福島第二	同	1号	1,898	328	1.7
			2号	2,005	367	1.9
			3号	1,976	380	2
東京	柏崎刈羽	新潟県	1号	2,005	333	1.7
			2号	7,884	1,408	1.8
			1~4号 共用	2,026	191	1
中部	東海第二	茨城県	1号	2,475	716	3.7
			2号	2,448	753	3.9
			3号	2,445	785	4.1
中部	浜岡	静岡県	1号	2,411	477	2.5
			2号	2,538	176	0.8
			1~7号 共用	2,572	45	0.2
北陸	敦賀	福井県	1号	16,915	3,143	2.3
			2号	2,523	358	2.4
			3号	903	455	9.1
北陸	志賀	石川県	1号	1,541	447	7.5
			2号	2,370	310	1.6
			3号	2,356	379	2
関西	大飯	同	1号	2,824	1,385	6.4
			2号	7,550	2,074	3.5
			1~3号 共用	1,289	573	6.2
関西	高浜	同	1号	2,698	2,498	11.5
			2号	167	65	1.6
			3号	434	115	2.9
中国	島根	島根県	1号	961	439	3.4
			2号	1,562	619	4.7
			1~2号 共用	511	170	1.3
四国	伊方	愛媛県	1号	1,936	502	7.8
			2号	1,936	565	8.8
			1~4号 共用	4,383	1,237	4.8
九州	玄海	佐賀県	1号	267	129	2.5
			2号	267	167	3.2
			3号	1,612	545	10.4
九州	川内	鹿児島県	1号	1,612	366	7
			2号	3,758	1,207	5.8
			1~4号 共用	660	338	4.2
九州	大飯	福井県	1号	2,818	862	6.2
			2号	3,478	1,200	5.5
			1~2号 共用	214	70	2.8
九州	川内	鹿児島県	1号	298	61	2.4
			2号	1,608	553	13.8
			1~3号 共用	2,120	684	7.6
九州	川内	鹿児島県	1、2、4号 共用	1,653	249	2.4
			3号	789	211	4.1
			1号	1,655	527	12.5
九州	川内	鹿児島県	2号	1,143	325	7.7

※残り年数は、過去の核燃料の交換実績から本紙が計算
※共用とあるのは、空き容量に余裕があるプールを共用した場合
※容量は、核燃料集合体の数 ※大飯1、2号機は、プールを共用

表の通り、ほとんどよきな施設を造ればい調査を依頼してスタート年月を費やした。

の原発には使用済み核燃料を保管する十分なスペースがない。原発を推進する立場の人たちからは、東京電力と日本原子力発電(原電)が共同出資して建設中の中間貯蔵施設(青森県むつ市)の満杯に近づく原発の使用済み核燃料プールの

新規施設に長い年月

原発から出る核のごみの最終処分先をどうするかも決まらず、使用済み核燃料を一時保管す

だ。当面は保管場所と大きな問題はない、といった説明がされてきたが違った。政府は近く、将来の原発比率をどれだけにするかの方針打ち出すが、核のごみを十分に考慮して結論を出す必要がある。(清水祐樹、福田真悟)

が安定的に使える電源だが、九州電力は一〇でないことは明らかだ。使用済み核燃料を一

再処理で解決できず

ルを広く使うために、当初の計画より核燃料の収納問題を狭めて強引に容量を増やす「リッキング」という奥手もあるにはある。再処理で解決できず、MOX燃料だけが積みあがっている。再処理は、混合酸化物燃料(MOX燃料)としてプールの燃料を再処理する。再処理は、混合酸化物燃料(MOX燃料)としてプールの燃料を再処理する。再処理は、混合酸化物燃料(MOX燃料)としてプールの燃料を再処理する。

核心

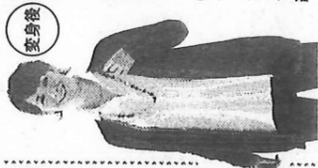
しかし、事故後、電力会社も利用計画すら示さない状況になっている。無理に再生しても、使うおとないMOX燃料だけが積みあがっている。再処理は、混合酸化物燃料(MOX燃料)としてプールの燃料を再処理する。

「核のごみ」は「核のごみ」の意味を含む。再処理は、混合酸化物燃料(MOX燃料)としてプールの燃料を再処理する。再処理は、混合酸化物燃料(MOX燃料)としてプールの燃料を再処理する。



気持ちすっきり、姿勢
毎朝5分を
1週間から
浅く腰掛け、深く長い

いつものカーデigan
センスよく着



キレが強く、仕事
心は引き
心は引き

富司純子
愛する人のために生きて
るの幸せなこと。それ
は、自分を労わらない

きもの
基本の型紙ひとつで
3着にアレンジ



料理上手な読者の知恵
今「おひい」
元「おひい」

元「おひい」

自警団暴走の背景解き明かす

関東大震災直後、根拠の