

三にゅす

日本共産党船橋議員団

日本共産党国会議員団千葉事務所 ☎043-302-2005
 県会議員 丸山 慎一 ☎047-424-6347
 <市議団控室☎436-3030 FAX420-7201>

市会議員	佐藤重雄 ☎432-9872
石川敏宏 ☎462-4548	関根和子 ☎447-0557
事務所☎467-2860	事務所☎440-7950
岩井友子 ☎438-8647	中沢学 ☎493-8140
事務所☎429-2160	渡辺ゆう子 ☎462-7273
金沢和子 ☎422-5278	

医療・介護総合確保法案で 市民に広がる介護不安

国会の会期末に向け、安倍政権が成立を狙う医療・介護総合確保法案は、介護の大改悪をまねきます。刻な不安です。

ヘルパー・デイサービス これまで通り利用できるか

現在、船橋市内の要支援の高齢者で訪問介護の利用者は1281人、通所介護利用者は1308人です。専門の介護事業者からヘルパーが訪問したり、介護事業所でデイサービスを受けています。法案ではこれらを介護保険サービスからはずし、市の事業に代えることになっていま

す。利用者から「これまで通りのサービスが使えなくなったら生活はどうなるのか」「デイサービスが使えないのは辛い」という声があがっています。訪問介護や通所介護で維持さ

特別養護老人ホームも 軽度者追い出し

同法案ではさらに特別養護老人ホームに入所できる人を要介護度3以上に限定します。

現在船橋市では、特別養護老人ホームの入所者で要介護度1、2の人が137人、入所待機者で要介護度1、2の人が123人います。

要介護度1、2で徘徊があり、常時見守りが必要な認知症の方が少なくありません。在宅での生活が困難だからこそ、これまで入所しているのです。それが原則できなくなれば、特に認知症や精神疾患のある方の場合、行き場を失ってしまいます。

必要だからこそ利用している介護サービスであり、船橋市としてどう対応するのか質問しました。

福祉サービス部長は「訪問、通所については現状で必要とされているサービスを把握したうえで検討していく、特養ホームについては、特別な事情がある場合、要介護度1、2で入れる基準を国が示すとしている」、市長は「行政として必要なサービスを把握し、可能な限り対応していく」と答えました。

これまでも改悪されてきた介護保険。これ以上、改悪されないよう国、自治体に迫っていきます。

日本共産党船橋市議団主催

無料 法律相談

7月16日(水) 弁護士が相談を受けます

労働相談も受けています

会場：中央公民館

時間：午後1時～4時

要予約 ☎436-3030

庶民の足

軽自動車税増税



地方税法の改正で軽自動車税率が引き上げられました。この税額変更などの「市税条例一部改正」が提案されています。

	現行	2016年度～	重課税 2016年度～
自家用 軽自動車	7,200円	10,800円	12,900円
自家用 軽自動車(貨物)	4,000円	5,000円	6,000円
	現行	2015年度～	
二輪(総排気量 250cc 超)	4,000円	6,000円	
原付(総排気量 50cc 以下)	1,000円	2,000円	

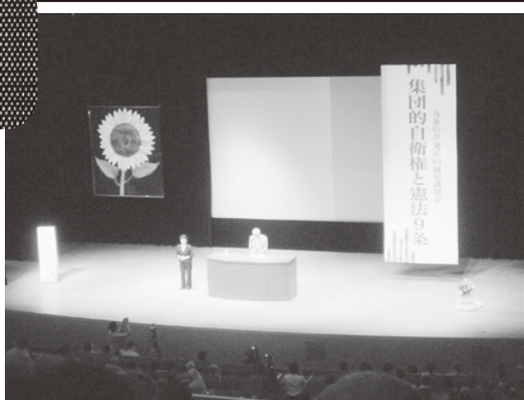
軽自動車税率の引き上げは、

業界からの「消費税増税で、自動車取得税は税の二重取り、撤廃を」という強い要望に応えたもの。自動車取得税率の引き下げを行う一方、その減収をおぎなうために、価格が安く税金の負担が少ない、庶民の足として普及している軽自動車に増税するものです。

消費税増税と一体の改悪であり、さらなる庶民増税に日本共産党は反対します。

2015年4月1日以降の新規購入車について、2016年度納税より増税。それ以前に購入したものは、車齢13年を超えるものから2016年度から概ね20%の経年車重課税を実施。

9条の会 10周年講演会



6月10日、渋谷公会堂で講演する大江健三郎さん。

加藤周一さん等著名な9人の呼びかけで始まった「9条の会」が10周年を迎え、記念講演会が渋谷公会堂で開かれました。

大江健三郎さんは「加藤周一さんは文筆家としての筆を置き、9条の会の活動に専念した。私も作家はやめた。これから

は『9条の会』の大江健三郎で行く。憲法9条は、安倍政権の下で正念場を迎えている」と語りました。

阪田雅裕元内閣法制局長官がビデオメッセージをよせ、「集団的自衛権とは第三国の戦争のどちらかに組すること。交戦権を認めない9条を飾り物にするもの」と、厳しく批判しました。

最後に小森陽一事務局長から「秋までに新しいよびかけ文を発表する。憲法を壊そうとする暴走を止めるため、全国の『9条の会』と連携し、国民に見える共同行動を提起したい」との方向が示されました。