

こんにちは 松坂みち子 です



日本共産党市議会議員 松坂みち子の活動報告 ご意見など、ぜひお寄せ下さい。

< No.334 2017.9.6 連絡先 402-1622 >

北朝鮮によるミサイル発射及び核実験に対する抗議決議

議会開会日の9月11日、上記の決議が、全会一致で決議されました。以下全文を掲載します。

去る8月29日、北朝鮮は弾道ミサイルを発射し、北海道の上空を通過後、襟裳岬の東約1180キロメートル沖の太平洋上に落下した。加えて、9月3日には、国際社会の度重なる強い抗議と警告を完全に無視し、6回目の核実験を強行した。

これは、国連安保理決議2371号等を初め累次の決議や六者会合共同声明、日朝平壤宣言に全く違反するもので、世界で唯一の被爆国である我が国として断じて容認できない暴挙である。

北朝鮮は、度重なる弾道ミサイル発射を強行するとともに、特に、今般の核実験に至っては、過去に比類ない規模で行われ、より重大かつ差し迫った脅威となっており、我が国のみならず国際社会の平和と安全を著しく損なう北朝鮮の行動に対し、最も強い表現で断固として抗議する。

よって、和歌山市議会は、再び広島、長崎の惨禍を繰り返されぬよう、核兵器廃絶と恒久平和を強く願い「非核平和都市宣言」を議決した議会として、これら北朝鮮による一連の軍事行動を厳しく糾弾するとともに、北朝鮮に対し、我が国の主権及び国民の生命と安全に関わる重大な問題である拉致問題の包括的かつ早急な解決も含め、弾道ミサイル開発を即刻中止し、核兵器を即時放棄するよう強く求めるものである。

以上、決議する。

みち子のひとりごと 風力発電

紀美野町と、町をぐるり取り巻くように、有田川町、海南市、紀の川市に風力発電の風車を72基建てる計画があることがわかりました。

1基の発電量は4500キロワット（この数字も相当大きいらしい）で、全部で32万4000キロワット（小型の原発1基分）になります。いま北海道にある風車全部でも発電量は34万9000キロワットですから、その大きさがわかります。また、南に向かって車を走らせるとき見えてくる、山の上の風車は10数基ですから、72基という数の多さに改めてびっくりです。風車は低周波被害もいわれており、どのようなことが起こるのか計り知れません。

和歌山は、和泉山脈と紀美野にもメガソーラー計画があります。いずれも、斜面の木を切ってパネルを置くというものです。

ギーによる発電といえ、自然を壊し、景観を壊し、生活を壊し、災害の危険を増大させるものでは本末転倒です。

こんにちわ

原やすひさ です



単身赴任の暮らしで、どうにかならないものかとずっと思つたのが、炊いたご飯の保存だ。

炊飯器に入れたままだと、変色し味も不味くなる。タッパに入れて冷凍するといいと教えられたが、どうも煩わしい。おひつがあればいいのにと、子ども時代の台所を思い出し、以前から考えてはいた。

そこで、売つてゐるところを捜して買つてきて試してみた。やはり、おひつはいい！ 変色しないし味も落ちない。冷たくなつても、ご飯のそのままの味だ。ぼくは他のものはともかく、主食であるコメはいいものを食べようと考えている。おひつを使うことで味が落ちず、毎日美味しいご飯を食べられるようになった。

社会保障の現場からの 報告を聞き考える会

9月23日 (土)
集合 13:30
解散 16:30

プラザホープ4階ホール

▼社会保障の各分野からの報告 医療の現場・介護の現場・障害者福祉の 現場・保育の現場・子どもの貧困の状況・ 高齢者の状況

▼まとめの講演
「現場からの報告を聞いて」
金川めぐみ氏（和歌山大学准教授）

主催：和歌山県社会保障推進協議会



日本共産党議員の一般質問

森下さち子議員 13日（水）3番
○農業振興について
○行財政改革について
・保育所の充実

南畠さち代議員 14日(木)1番
○メガソーラー計画について
○水道行政について

ひめだ高宏議員 14日（木）3番

- 道路行政について
 - ・道路の拡幅について
 - ・浸水対策について
- 行政目的のない市有地の有効活用について

松坂みち子議員 15日(金)3番
○市長の政治姿勢について
(核兵器廃絶に関して)
○福祉施策について

中村あさと議員 19日（月）1番
○保育行政について
○まちづくりについて

こんにちは松坂みち子です No. 334