

憲法9条で日本は、永久に戦争をしない、武力を持たないと誓ったのですが…

# 2023 憲法を考える夕べ in 杉並

## 11月25日±

午後6時30分～9時  
(開場:午後6時20分)

### セッション杉並・ホール

ロシアのウクライナ侵攻、北朝鮮のミサイル発射、台湾有事など「安全保障環境の変化」を理由に、敵基地攻撃能力の保有、軍事費の2倍化など岸田政権は戦争への準備をすすめ、憲法を変えることを公言しています。私たちの生活は？子どもたちの未来は？と不安です。憲法に基づく政治と戦争をさせないために、ご一緒に考えてみませんか。

第1部

## 軍事一辺倒の政策が 国民に何をもたらすか 戦争する国づくりで平和と福祉は

お話：白井聡さん (政治学者・京都精華大学)

1977年東京都生まれ。京都精華大学国際文化学部准教授。一橋大学大学院社会学研究科博士後期課程単位修得退学。博士(社会学)。専攻は政治学・思想史。『永続敗戦論——戦後日本の核心』(2013年)により、石橋湛山賞、角川財団学芸賞、いける本大賞を受賞。同書は、韓国、台湾で翻訳されている。他の著書に、『国体論——菊と星条旗』(2018年)、『武器としての「資本論」』(2020年)、『主権者のいない国』(2021年)、『長期腐敗体制』(2022年)などがある。近刊に『ニッポンの正体——漂流を続ける日本の未来を考える』(2023年)。



第2部

## 演奏のひととき アルパ演奏

演奏：浜根未稀さん

繊細かつ力強い豎琴の音色をお楽しみください。



スペイン語の通訳として働いていたときアルパに出会い、魅せられる。コンサートやライブ、老人ホーム、障がい者施設、病院などの慰問、各イベントなどで年間100回以上の演奏をこなす。少しでも多くの方々にアルパを聞いて頂きたいとの思いから、ラテンのみならずさまざまなジャンルの演奏をします。  
曲目：カプリ島、テネシーワルツ、ケセラセラ他



チケット

一般：前売券…1,000円／当日券…1,200円  
高・大学生・障がい者：前売券・当日券…500円  
取扱い：各地域9条の会

主催：9条の会・杉並連絡会  
お問合せ：090-8646-1168 (塩谷)  
Mail：9jyousuginami@gmail.com

武力で平和は築けない  
平和外交を！

# やるべきは戦争の準備ではなく、外交による平和の努力です

## <平和はどう守るか>

我が国は、先の大戦からの深い反省から平和憲法を制定して76年。「戦争しない国」として歩んできました。憲法9条の下で、自衛隊は、アメリカの戦争に派遣されても、戦闘には加わることはありませんでした。

憲法は、「戦力」を持たず、外交、対話により、国の安全を守ると定めています。周辺国を敵視することなく、友好関係をつくり、紛争はあっても戦争にしないで話し合いで解決することです。

東アジアの平和のために、すべての国が参加する平和の枠組み（友好条約による機構）が求められます。

国際社会で評価される「戦争しない平和な国」が続くように、「戦争する国づくり」を止めましょう。

日本国憲法は、①国民主権(政治をおこなうのは国民)、②基本的人権の尊重(国民の人権について保障)、③平和主義(二度と戦争を起こさない、軍隊を持たない)という3つが基本的約束です。憲法を変えるのではなく、いのち・くらし・平和のために憲法を守り生かす政治に変えていくことです。そして、北東アジアに平和の流れを広げることです。武力から平和は生まれません。

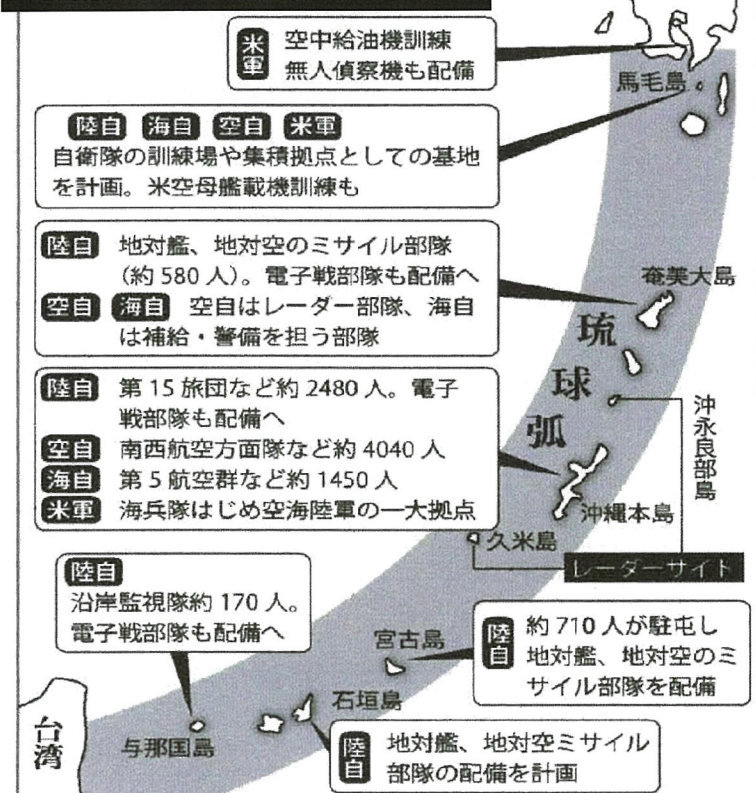
## 防衛費年間「5兆円」あったら (5年間で43兆円)何ができるか?

(東京新聞2022年6月3日より)

子育て・教育	大学授業料の無償化※	1.8兆円
	児童手当の高校までの延長と所得制限撤廃※	1兆円
年金	小・中学校の給食無償化	4386億円
	受給権者(4051万人)全員に1人年12万円を追加で支給	4兆8612億円
医療	公的保険医療の自己負担(1~3割)をゼロに	5兆1837億円
消費税	現在10%の税率から、2%を引き下げ	4兆3146億円

※大学無償化、児童手当は立憲民主党試算による  
憲法共同センター発行リーフより

## 米戦略に呼応して琉球弧(南西諸島)に配備されている自衛隊



## 導入するスタンド・オフ・ミサイル (長射程ミサイル)

### 12式地対艦誘導弾能力向上型

射程を従来型の200kmから1000km以上の延伸。地上だけでなく艦船、戦闘機にも配備(開発中)



### 高速滑空弾

迎撃困難な高高度を極超音速で滑空し、落下・対地攻撃(開発中) 射程は2000km?



### 極超音速誘導弾

スクラム・ジェットエンジンを搭載。マッハ5以上の速度で飛行、迎撃困難に(開発中) 射程は3000km?



### トマホーク

イラク、アフガニスタンなど米の先制攻撃戦争で繰り返し使用。射程は1600km以上(米から購入)

