



2015・3・1

第 200 号

101-0065 東京都千代田区
西神田 2-5-7 神田中央ビル 303

TEL 03-3221-5075

FAX 03-3221-5076

草の根での訴えと話し合いを創意こらして

「九条の会」事務局が記者会見

2月23日、「九条の会」事務局は記者会見し呼びかけ人のアピールを公表、このアピールにそって3月15日に開かれる「九条の会全国討論集会」の要綱を説明しました。

また、「九条の会」が取りまとめ役となつてすすめている「奥平康弘さんの志を受けつぐ会」の要綱の説明もおこないました。

<アピール>

憲法9条を根底からくつがえす「戦争立法」と改憲の暴走を止めよう——主権者の声を全国の草の根から

安倍晋三内閣は、先の総選挙で与党が3分の2を確保したことで白紙委任を得たかのごとく、昨年7月の閣議決定を具体化する「安全保障法制の整備」に向け、暴走を加速させようとしています。

その内容は、政府自らが60年以上にわたって違憲としてきた集団的自衛権の行使に踏み出すことをはじめとして、国連の集団安全保障措置や多国籍軍の軍事行動などへ

九条の会全国討論集会

◇日時 3月15日(日)

午後1時20分～午後5時

◇会場 専修大学神田校舎 301 教室
(東京都千代田区神保町 3-8)

◇内容

- ・呼びかけ人あいさつ
大江健三郎、澤地久枝
- ・事務局からの報告／提案
- ・情勢のとらえ方や取り組みについて
各九条の会の意見交換

◇参加者 全国の地域・職場・分野別九条の会のメンバー(要・事前申し込み。サイト掲載の申込書を使用)

の後方支援を、どこでもかつ迅速に行えるようにする自衛隊派兵恒久法の制定、「駆け付け警護」や「任務遂行のための武器使用」の解禁など、広範多岐にわたっており、自衛隊が海外で他国の軍隊と肩を並べて軍事行動ができるようにするための「戦争立法」に他なりません。これは、憲法9条を根底

から破壊するものであり、テロなどとの暴力の応酬の連鎖にはまり込むことをも意味します。その先には、憲法に「国防軍」を明記するなどの明文改憲が控えています。

安倍政権は、この野望実現のため、4月の統一地方選挙後に法案を上程して一括審議に持ち込もうとしています。しかし、総選挙後に行われたマスコミによる世論調査でも、「集団的自衛権行使容認に反対」の声が過半数を占めています（2014年12月15・16日共同通信で56%、2015年1月15・16日毎日新聞で50%）。政府・与党が「戦争立法」の全容の公表や日米ガイドラインの再改定の日程を先送りし続けているのも、この国民の世論を恐れてのことにほかなりません。

いま、こうした国民世論を受け、安倍内閣の暴走にストップをかけようとするさまざまな団体による取り組みが発展し、それらの団体間の共同が広がっています。これを、私たちは心から歓迎し、その成功を願ってやみません。同時に、結成から10年を経過した私たち九条の会にとっても、その真価が問われる正念場です。

戦後70年の今こそ、日本国憲法9条の意義を再確認し、日本と世界に輝かすべき時です。それこそが、世界に広がる暴力の連鎖を断ち切る保障です。全国のすべての「九条の会」が、憲法9条を破壊する安倍内閣の戦争立法と明文改憲に「NO」の声を突きつけ、その暴走をストップさせるために、草の根での訴えと話し合いを創意をこらして展開しましょう。

2015年2月23日

九条の会

奥平康弘さんの志を受けつぐ会

1月26日に亡くなられた奥平康弘さんの「志を受けつぐ会」が下記の要領で開かれます。

◇日時 4月3日（金）

午後2時より（開場1時）

◇会場 調布市グリーンホール（京王線調布駅下車 「中央改札」徒歩3分）

◇参加費 1000円

◇発起人 梅原猛、大江健三郎、澤地久枝、杉原泰雄、鶴見俊輔、暉峻淑子、樋口陽一、山内敏弘、山口二郎、渡辺治

新しい「会」結成へつぎつぎ名乗り

【宮城県】 宮城県では2月7日、大崎市で小中高校、大学の現職、元職58名の参加で「大崎教職員九条の会」が結成されました。結成の総会では「教室で憲法を教えていくことが大切」、「道徳の教科化など教育の課題と九条の課題を統一的に取り組んでほしい」、「退職教職員として現場とかかわりつづける」などの意見が出されました。

なお、県下では、つぎのように「会」が結成、または結成の準備がすすんでいます。

○蔵王憲法九条の会（準備会）が「会」を結成しました。昨年12月23日。

○七ヶ宿に「会」を結成しましたが、より大きな「会」を目指し、結成総会を3月までに開催する。

○村田町九条の会の結成準備。3月中結成をめざす。

○川崎町で結成の動きが盛んで、3月までに結成の予定。

○丸森町九条の会（準備会）も結成に向けて始動。