

東京電力・福島第1原発事故から4年—2015年3月原発関係企画の紹介

3月8日(日)

0308 NO NUKES DAY 反原発★統一行動

～福島を忘れるな！再稼働を許すな！～

と

3月22日(日)

安倍政権 NO! ☆ 0322 大行動

民主主義を取り戻せ！

と

3月27日(金) 28日(土) 29日(日)

日本科学者会議創立50周年記念行事

国際シンポジウム

「移行：原子力から再生可能エネルギーへ」

150311

団原発問題委員会事務局次長 柿沼真利

2015年3月11日、あの東京電力・福島第1原発事故から丸4年となります。現在、同原発事故の被災者に対する救済は充分に行われず、新たな集団訴訟、集団ADR申立てなどが行われています。また、放射能汚染水漏れの問題も未だ解決していません。にもかかわらず、現安倍内閣は、九州電力・川内原発、関西電力・高浜原発等の原発の順次再稼働を目論み、さらに原発の海外輸出をも画策しています。

しかし、国民による脱原発を求める声は、止んでいません。

3月8日(日)には、「首都圏反原発連合」「さようなら原発1000万人アクション」「原発をなくす全国連絡会」の3者が合同で統一行動「0308 NO NUKES DAY 反原発★統一行動～福島を忘れるな！再稼働を許すな！～」を行いました。

<http://coalitionagainstnukes.jp/?p=5791>

朝日新聞 DIGITAL 2015年3月8日 22時49分記事引用

<http://www.asahi.com/articles/ASH384CHGH38ULZU006.html>

**3・11前に脱原発訴えデモ・集会 宇宙飛行士も参加**

福島第一原発事故が起きて4年になるのを前に、脱原発を求める市民団体が8日、東京都心で集会を開いたり、デモ行進をしたりして、「原発再稼働反対」などと訴えた。主催者の発表では、延べ約2万3千人が参加した。

また、今後、以下のような、イベントなどが予定されています。皆さん、是非ご参加ください。

## 1 安倍政権 NO! ☆ 0322 大行動 民主主義を取り戻せ！

<http://coalitionagainstnukes.jp/?p=5954>

原発／集団的自衛権／憲法／沖縄米軍基地／秘密保護法／TPP／消費税増税／社会保障／雇用・労働問題／農業・農協改革、それぞれの 이슈に取り組む団体やグループが連帯して開催します！

【日時】2015年3月22日（日）

13:00～ 集会 日比谷野音（大音楽堂）

14:00～ 請願デモ／国会包囲（請願デモと国会包囲を同時に行います）

●予定は変更の場合があります。HPにて詳細をご確認ください。

【主催】安倍政権 NO! ☆ 0322 大行動 実行委員会

（事務局：首都圏反原発連合／原発をなくす全国連絡会／PARC NPO 法人アジア太平洋資料センター）

### ▼呼びかけ

第二次安倍内閣が発足して以降、日本は戦前に戻る方向に進んでいると、多くの人々が指摘しています。イスラム国による人質事件を契機に、自衛隊の海外派遣を策動しています。イスラム国・テロをなくす取り組みでも、軍事を前面に出し、人命を重んじる姿勢が弱かったのではないのでしょうか。また、地方切り捨てや経済政策による格差や貧困層の拡大、国際的に批判をされている人権擁護・ヘイトスピーチ対策への無策など、「平和で安心して暮らせる社会」という市民の願いとは逆方向に突き進んでいます。

「原発」「集団的自衛権」「憲法」「沖縄米軍基地」「秘密保護法」「TPP」「消費税増税」「社会保障」「雇用・労働法制」「農業・農協改革」等の多数の 이슈において、安倍総理は一部の人々の利益や利権などの都合を重視し、民意に逆らい独裁的な方法で政策を進めています。この政権は全ての問題に立ちはだかる障壁になっていると言っても過言ではなく、問題の解決のためにはまず政権を打倒する必要がある事は、多くの人々の意識にある事でしょう。

今こそ安倍政権に異議を、そして私たち主権者の意志を突きつける時です！4月の統一地方選を見据えたタイミングで、首都・東京から大きく「安倍政権 NO!」の意志を可視化するため、独裁政権から民主主義を取り戻すため、3月22日は日比谷野音に大結集しましょう！

## 2 日本科学者会議創立 50 周年記念行事 国際シンポジウム

「移行：原子力から再生可能エネルギーへ」

<http://www.jsa.gr.jp/pukiwiki/index.php?plugin=attach&refer=%A5%A4%A5%D9%A5%F3%A5%C8%BE%F0%CA%F3&openfile=20150327jsa50c2.pdf>

日程：2015年3月27日（金）午後、28日（土）午前・午後、29日（日）午前

会場：横浜国立大学・教育文化ホール（27日、28日、29日）

資料代：会員・一般1000円、院生・学生500円

言語：日本語／英語（通訳、翻訳資料）

共催：INES(International Network of Engineers and Scientists for Global Responsibility)

今回、一貫して原発安全神話と闘い、福島原発事故以降「原発と我々は共存できない」との立場から原発の廃止を求める国民的運動と連帯している日本科学者会議（JSA）と、原発の廃止・再生可能エネルギーの普及で先進的な経験をもつ欧米で活動するINES(科学者・技術者・市民活動家の集団)とが共催で、市民とともに考える国際シンポジウム「移行：原子力から再生可能エネルギーへ」を開催します。多くの研究者・学生・市民の方がたのご参加をお待ちしています。

第1日目（2015年3月27日（金））13：00～18：00

13:00 開会の辞

<基調講演>

13:10-14:10

From nuclear power to renewable energy Economic/Energy Policies, Experiences in Germany : Jürgen Scheffran (INES, Professor of Climate Change and Security at the Department of Geography, University of Hamburg)

14:10-14:40 JSA の原発即時廃止の決断と国民的運動への連帯：米田貢(JSA 全国事務局長)

<講演・パネル：原子力発電と再生可能エネルギーをめぐる国際情勢>

コーディネーター：萩原伸次郎(横浜国立大学名誉教授)、山本富士夫(福井大学名誉教授)

14:40-15:20 韓国：Kim Hee-jong (Korean Federation for Environmental Movement)

15:20-15:40 中国：明日香壽川(東北大学教授)

(コーヒープレイク)

16:00-16:40 アメリカ：Dr. Subrata Ghoshroy

16:40-17:20 ドイツ/ヨーロッパ：Reiner Braun (Program Director, INES)

17:20-18:00 討論

18:30 懇親会（大学生協内レストラン PORTY）

第2日目(2015年3月28日(土)) 10:00~16:40

<報告・パネル:「Fukushima」以降の原子力災害の現状と原発廃止をめぐる国民的運動>

コーディネーター:萩原伸次郎(横浜国立大学名誉教授)、山本富士夫(福井大学名誉教授)

10:00-10:20 東北地方太平洋沖地震と日本の原発:立石雅昭(新潟大学名誉教授)

10:20-10:40 福島第一原発事故の経緯:舘野淳(核・エネルギー問題情報センター事務局長)

10:40-11:00 放出放射エネルギーと放射能汚染・除染・放射線被曝の現状:野口邦和(日本大学准教授)

11:00-11:20 島原発事故から4年、被災者町民のくるしみー原発と人類は共存できない:馬場績(浪江町議)

11:20-11:40 汚染水問題の現状:本島勲(元電力中央研究所)

11:40-12:30 討論

(昼食)

<報告・パネル:再生可能エネルギーへの挑戦>

13:30-14:10 The Current Situation of Renewables: Juergen Scheffran

14:10-14:50 Lessons learnt from the “German Energiewende”: Reiner Braun

14:50-15:10 エネルギー転換への可能性ー日本のモデル:歌川学(産業技術総合研究所)

15:10-15:30 環境経済の観点での低炭素型経済発展・方向性について:氏川恵次(横浜国立大学教授)

15:30-15:50 政策転換のための政策、制度:上園昌武(島根大学教授)

15:50-16:40 討論

第3日目(2015年3月29日(日)) 10:00~12:30

<ポスターセッション:神奈川県内・国内の市民・企業・研究者・学生との対話、欧米との比較>

10:00-10:45 各出展者による全体向けのプレゼンテーション

10:45-12:30 ポスターセッション

Report on history and actual struggles of citizen's movement in Germany:

Lucas Wirl(Program Director, INES) (予定)

昼食会(予定)