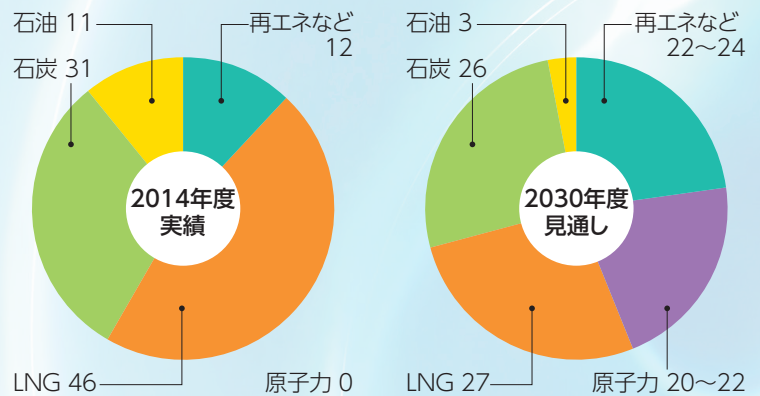


資源のない日本、 将来のエネルギーの姿に関するシンポジウム in 名古屋

～化石、再エネ、原子力エネルギーのベストミックスの実現に向けて～

平成26年4月に新しいエネルギー基本計画が閣議決定され、平成27年7月に長期エネルギー需給見通し(エネルギーミックス)が取りまとめられました。経済産業省では、日本におけるエネルギーの現状や将来の姿について、エネルギー消費地である名古屋地域等の住民の方々を対象に、化石エネルギー、再生可能エネルギー、原子力等のエネルギーミックスに対する理解を深めていただくことを目的にシンポジウムを開催いたします。

■現在と2030年度の電源別発電電力量の構成比(%)



日時 平成28年 **2月24日** 水 13:00～15:40 (開場12:15)

会場 **ミッドランドホール** 名古屋市中村区名駅四丁目7番1号
ミッドランドスクエア オフィスタワー5F

主催 経済産業省・資源エネルギー庁

後援 一般社団法人日本経済団体連合会、日本商工会議所、公益社団法人経済同友会、全国商工会連合会、
一般社団法人中部経済連合会、名古屋商工会議所、中部経済同友会

入場無料
定員 **300名**
※定員になり次第締め切らせていただきます。

プログラム

※プログラム内容が変更になる場合があります。

基調講演①

「3E+Sの実現に向けたエネルギーミックス」

吉野 恭司 ● 経済産業省資源エネルギー政策統括調整官

基調講演②

「ドイツの脱原発事情 その誇りと混乱」



川口マーン恵美氏

● 作家、拓殖大学日本文化研究所客員教授

基調講演③

「世界の構造変化と 日本のエネルギー戦略」



寺島 実郎氏

● 一般財団法人日本総合研究所理事長

パネルディスカッション

「化石、再エネ、原子力エネルギーの ベストミックスの実現に向けて」

【パネリスト】

水谷 香織氏 ● パブリック・ハーツ株式会社代表取締役

岐阜大学大学院工学研究科修士後、2006年パブリック・ハーツ(株)設立。インフラ整備、自治体の総合計画、福祉、科学技術等多様な分野で社会的合意形成のコンサルティングやファシリテーション、研修、研究開発を行う。博士(工学)



川口マーン恵美氏 ● 作家、拓殖大学日本文化研究所客員教授

日本大学芸術学部音楽学科卒業、85年ドイツのシュトゥットガルト国立音楽大学大学院ピアノ科修士。『住んでみたドイツ 8勝2敗で日本の勝ち』がベストセラーに。『ドイツの脱原発がよくわかる本』など著書多数。最新刊の『ヨーロッパから民主主義が消える 難民・テロ・蘇る国境』が好評。

寺島 実郎氏 ● 一般財団法人日本総合研究所理事長

1947年生まれ。早稲田大学大学院政治学研究所修士課程修士後、三井物産入社。米国三井物産ワシントン事務所長、三井物産戦略研究所所長等を経て現職。著書に『大中華圏』(NHK出版)『脳力のレッスンI~IV』(岩波書店)ほか。

吉野 恭司 ● 経済産業省資源エネルギー政策統括調整官

【コーディネーター】

大東 めぐみ氏 ● タレント

(順不同)

資源のない日本、 将来のエネルギーの姿に関するシンポジウム in 名古屋

～化石、再エネ、原子力エネルギーのベストミックスの実現に向けて～

応募要項

参加ご希望の方は、ホームページまたはハガキ、FAXで
郵便番号、住所(参加証送付先)、氏名(ふりがな)、電話
番号、性別、年齢、職業を明記の上、お申し込みください。

〈ホームページ〉 <http://energy-mix.info>

〈ハガキ〉〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦3-4-13

第43オーシャンビル6F

「エネルギーの姿に関するシンポジウム」名古屋事務局

応募締切 2月17日(水)必着

※定員になり次第締め切らせていただきます。

〈FAX〉052-955-4171 (24時間受付)

●お問い合わせ

「エネルギーの姿に関するシンポジウム」名古屋事務局 TEL.052-962-0839(平日10:00～17:00)

※当日受付にて参加証をご提示の上、ご入場いただきます。 ※応募者の個人情報は、当事業の運営のみに使用します。

FAX申し込み用紙

郵便番号

住所(参加証送付先)

氏名 (ふりがな)

電話番号

() -

性別

年齢

職業

男・女

歳

●エネルギーのベストミックスに関するご意見・ご質問などをご記入ください。事業の参考にさせていただきます。

FAX. 052-955-4171
(24時間受付)