

資源のない日本、 将来のエネルギーの 姿に関する講演

in 函館 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、昨年7月には「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。経済産業省資源エネルギー庁では、日本におけるエネルギーの現状や将来の姿について、さまざまな地域の住民の方々を対象に、化石エネルギーや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して、ご理解を深めていただくために講演会を開催いたします。



入場
無料

平成28年
9月1日(木)

13:00 ~ 15:00
(開場12:30)

現在と2030年度の電源別発電電力量の構成比(%)



プログラム

12:30 開場

13:00 開会/主催者説明

「3E+Sの実現に向けたエネルギーミックス」
須山 照子 (経済産業省資源エネルギー庁)

13:40 演題



「暮らしとエネルギー」

中岡 章氏 (工学博士 エコット政策
研究センター代表 法政大学デザイン
工学部「環境とエネルギー」講師)

14:40 質疑応答

15:00 閉会

定員

80名(入場無料)

※定員になり次第締め切らせていただきます

会場

函館市国際水産・
海洋総合研究センター

函館市弁天町20-5

主催

経済産業省

※参加をご希望の方は、インターネットまたはFAXかハガキ
(郵送)いずれかの方法でお申し込みください。
送付先は裏面をご覧ください。

エネルギーミックス函館

検索

資源のない日本、将来のエネルギーの姿に関する

講演 in 函館

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



登壇者

中岡 章氏

工学博士 エコット政策研究センター代表 法政大学デザイン工学部「環境とエネルギー」講師

【プロフィール】

省庁、地方自治体、各種団体、小中高校でエネルギー、環境、放射線の講師を務める

- **略歴** 1969 財団法人電力中央研究所入所、
2008年理事待遇で退職
1987～多くの大学にてエネルギー、
環境、生活科学の講師を務める
1993～1996、NEDO燃料電池プロジェクトリーダー
2009～2011弘前大学北日本新エネルギー研究所特任研究員
- **専門** エネルギー、環境
- **著書** 「コンセントの向こう側 ―暮らしの栄養読本―」
日本電気協会新聞部編、他

お申込み先

下記のいずれかの方法で、住所、氏名、電話番号、職業を明記の上、お申込み下さい。先着80名様に受付証をお送りします。



<http://web.apollon.nta.co.jp/energy-mix-info/>

エネルギーミックス函館

検索



「エネルギーミックス講演会」事務局
株式会社日本旅行 ECP 営業部
〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-18-19 虎ノ門マリビル11階



03-3437-3944 下記の参加申込書をご利用ください。

お問い合わせ先

「エネルギーミックス講演会」事務局

TEL. 03-5402-6401 9:30～17:30
平日のみ

※当日受付にて受付証をご提示の上、ご入場いただけます。

FAX(03-3437-3944)申込書

お名前(フリガナ)	住所(受付証送付先)	職業
性別(どちらかに○) 男・女	(〒 -) E-mail: 電話番号 - -	
性別(どちらかに○) 男・女	(〒 -) E-mail: 電話番号 - -	
性別(どちらかに○) 男・女	(〒 -) E-mail: 電話番号 - -	

■ **エネルギーミックスについて、ご意見・ご質問などをご記入ください。**※事業の参考とさせていただきます。
(お寄せいただいたご意見・ご質問等は、時間の都合上、全てを取り上げられないこともありますので、ご了承ください)

■ **エネルギーミックスについてのご意見・ご質問はメールでも受け付けております。**

お問い合わせ先(メール:mcs_inq05@nta.co.jp)までお寄せください。

※経済産業省資源エネルギー庁からの委託を受け、株式会社日本旅行が運営しております。

※ご記入いただきました情報は、事務局で適切に管理いたします。本事業に係る連絡のみに利用し、皆さまのご承諾なく第三者に開示・提供はいたしません。