

平成 30 年 6 月 25 日

愛 媛 大 学

環境講演会「エネルギーミックスから考える暮らしのデザイン」を開催

愛媛大学環境・エネルギーマネジメント委員会は、福岡女子大学の豊貞佳奈子氏を講師としてお招きし、環境講演会を下記のとおり開催します。

福岡女子大学国際文理学部環境科学科准教授である豊貞氏は、生活行為由来環境負荷量の定量化のため、国内外の入浴・排泄・調理等の生活行為をモデル化し、省CO2対策の検討をする等の研究を行っています。

経済産業省は、2015年に「長期エネルギー需給見通し」を決定し、日本における2030年のエネルギーミックス（電源構成）について、目安とすべき具体的数値を定めました。

本講演会では、長期エネルギー需給見通しを踏まえたライフスタイル等について、豊貞氏から分かりやすく説明していただきます。

つきましては、是非取材くださいますようお願いいたします。

記

日 時：平成 30 年 6 月 28 日（木）15 時 00 分～16 時 30 分

場 所：愛媛大学 総合情報メディアセンター1階 メディアホール

対 象：本学教職員及び学生

定 員：80 人程度

駐車場：無（公共交通機関をご利用ください）

※伊予鉄道市内電車環状線「赤十字病院前」下車、北へ徒歩約 3 分

※報道機関の方で、車で取材に来られる場合は、正門警備員室で会社名等をご記入の上、来客用駐車場を利用してください。

本件に関する問い合わせ先

施設基盤部安全環境課

環境管理チーム 筒井

TEL：089-927-8705

Mail：kankyou@stu.ehime-u.ac.jp

平成30年度 愛媛大学環境講演会

エネルギーミックスから考える 暮らしのデザイン

教職員及び学生対象

事前申し込み不要

入場
無料

[日時] ▶▶ 平成30年6月28日(木) 15:00~16:30

[会場] ▶▶ メディアホール 愛媛大学城北キャンパス

[講師] ▶▶ 福岡女子大学 国際文理学部 環境科学科 准教授
豊貞 佳奈子 氏

[講師略歴]

大阪府出身。1994年日本女子大学家政学部住居学科卒業。

東陶機器株式会社(現TOTO 株式会社)入社し、環境に関わる環境経営企画室主査、ESG推進部研究担当部長などを務める。その間に、関東学院大学、早稲田大学、明治大学の客員研究員や慶応義塾大学SFC研究所上席所員などを兼任し、1999年に一級建築士、2007年に工学博士号を取得。2015年より現職となる。主な担当教科は「エコライフスタイル学」「エコ・リサイクル実験」「環境リスク」「生活と環境」など。

日本建築衛生教育センター教授、熊本県水俣市環境アカデミア企画戦略会議委員、北九州市環境影響評価審査会委員、福岡県エコ賃貸住宅促進検討会委員なども務めている。



豊貞 佳奈子 氏
とよさだ かなこ

長期エネルギー需給見通しを踏まえたライフスタイル等について
分かりやすく説明していただきます。

主 催：環境・エネルギーマネジメント委員会
後 援：時事通信社

問合せ先：愛媛大学施設基盤部 安全環境課 環境管理チーム
089-927-8705
kankyou@stu.ehime-u.ac.jp