

「ENEX2023 第47回地球環境とエネルギーの調和展 (Energy and Environment Exhibition)」に出展

一般財団法人電力中央研究所は、「ENEX2023 第47回地球環境とエネルギーの調和展 (Energy and Environment Exhibition)」に出展します。

カーボンニュートラル実現に向けた新たな取り組みを模索中の企業・団体様は、この機会に是非ご来場いただき、弊所基調講演・セミナーのご聴講ならびに展示ブースへのお立ち寄りをご検討ください。

1. ENEX2023 概要

イベントページ：<https://www.low-cf.jp/east/>

事前来場登録：<https://nanotech2023.jcdebizmatch.jp/jp/Registration>



2. 基調講演・セミナー

情報 URL：https://unifiedsearch.jcdebizmatch.jp/nanotech2023/jp/sem/low_cf_interaqua

■ 基調講演

開催日時：2023年2月2日(木) 10時50分～11時20分

開催場所：会議等(6階607/608会議室)

タイトル：EX(エネルギートランスフォーメーション)実現の「鍵」

講演者：エネルギートランスフォーメーション研究本部 常務理事 研究本部長 植田 伸幸

■ セミナー

開催日時：2023年2月3日(金) 10時30分～12時

開催場所：エネルギーステージB(第4ホール)

タイトル：エネルギートランスフォーメーション実現に向けた電力中央研究所の取り組み

講演者：セミナー①カーボンニュートラルを目指した水素製造・利活用

エネルギートランスフォーメーション研究本部

水素エネルギー研究戦略担当 研究参事 市川 和芳

：セミナー②火力発電分野における物質循環

エネルギートランスフォーメーション研究本部

カーボンリサイクル研究戦略担当 副研究参事 森田 寛

：セミナー③再エネ主力電源化に向けた地域グリッドの未来

グリッドイノベーション研究本部

地域グリッド研究戦略担当 副研究参事 上村 敏

3. 展示ブース

開催日程：2023年2月1日（水）～2月3日（金）

展示場所：東京ビッグサイト東4・5ホール（東京都江東区）、ブース番号：4N-15

展示内容：電力中央研究所が考える物質循環の概念、研究紹介・研究設備紹介パネル等

4. ENEX2023 特設企業サイト

https://unifiedsearch.jcdbizmatch.jp/nanotech2023/jp/low_cf/details/gXLdVU77n9k

以 上