

九州大学エネルギー研究教育機構（Q-PIT）

<プレナリーセッション>

<日時> 2024年1月29日（月曜日）10:00-11:45
<場所> 九州大学伊都キャンパス I²CNER 第一研究棟 I²CNER ホール（Live 配信中継会場）
<言語> 日本語 および 英語
<テーマ> 「GXに向けた未来エネルギー技術予測とAI活用」

■プレナリーセッション

<司会> 九州大学エネルギー研究教育機構 教授 山崎 仁丈

時間	プログラム・講演者
10:00-10:05	開会挨拶 九州大学総長 石橋 達朗
10:10-10:55	特別講演 1（45分） 「Integrated approaches to climate change adaptation and mitigation in cities」 ●広島大学 IDEC 国際連携機構 教授 Ayyoob Sharifi（シャリフィ アユーブ）
11:00-11:45	特別講演 2（45分） 「東京ガスにおける GX・DX の取組みと洋上風力の研究開発」 ●東京ガス株式会社 基盤技術部次世代技術研究所 再エネ高度利用技術チーム 馬場 好孝

<日時> 2024年1月29日（月曜日）11:50-12:00
<場所> 九州大学伊都キャンパス I²CNER 第一研究棟 I²CNER ホール（Live 配信中継会場）
<言語> 日本語

■九州脱炭素化研究会(Q-DeCS) 授賞式

<司会> 九州大学エネルギー研究教育機構 准教授 劉 城準

時間	プログラム
11:50-12:00	賞の説明 ●Q-DeCS 副会長・運営委員長／九州大学エネルギー研究教育機構 教授 松崎 良雄 授与 ●京セラ株式会社 執行役員・研究開発本部長 仲川 彰一 ●イムラ・ジャパン株式会社 取締役社長 田内 比登志 会長挨拶 ●Q-DeCS 会長／九州大学 副学長 佐々木 一成