<u>九州大学エネルギー研究教育機構(Q - P I T)</u> <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 approches 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

- ノリバルの久未(しい)ノロエ	(Q DCCS) IXEM COLST / DOUNT FINANCIA MINISTER REALIX EN AUF
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 松﨑 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