

Energy Transitions in ASEAN by utilizing “All Fuels and All Technologies”

in ASEAN Energy Business Forum (AEBF)

日本冷凍空調学会は日本冷凍空調工業会、早稲田大学持続的・環境エネルギー社会共創研究機構 (SEES)とともにJETRO主催の上記セミナーに共催者として参加し、

Special Speech 1 & Panel Discussion 2

を開催します。

主旨

カーボンニュートラル社会や循環型社会をはじめとした持続的でレジリエントな社会の実現のために世界が大きな変革期を迎えている。

本セッションでは低炭素社会実現につながる高効率技術・製品(主として空調・ヒートポンプ)の普及への取組や試験評価制度について議論する。

単なる議論の場でなく、新たなアウトプットの創出を行いアセアンと日本の発展に寄与することを目指す。



AEBF Event ウェブサイトより参加登録ください

場所: ヌサドゥア・コンベンション・センター、インドネシア・バリ島
日時: 8月24日(木)、8月25日(金)

セミナー: 8月25日 9:00-17:00

Opening Session *Cleaner Energy Future Initiative for ASEAN (CEFIA) Forum*とジョイント開催

Panel Discussion 1

➤ DXと財務施策によるグリーントランスフォーメーションの加速

Special Speech 1

波多野 弘司、日本冷凍空調工業会、国際部 次長 参事

Panel Discussion 2

日本冷凍空調学会、日本冷凍空調工業会、早稲田大学SEES共催 インドネシア大学支援

➤ 冷凍空調ヒートポンプ技術で未来社会を創造する

和田 太郎、三菱重工業株式会社、成長推進室 グローバルマーケティング部主幹
松井 大、パナソニック株式会社空質空調社、イノベーションセンター、

技術・政策戦略室 室長

平良 繁治、ダイキン工業株式会社、CSR・地球環境センター担当課長

四十宮 正人、三菱電機株式会社、冷熱システム製作所 主管技師長

佐々木 正信、東京電力エナジーパートナー株式会社、販売本部副部長

モデレーター

齋藤 潔、早稲田大学教授、日本冷凍空調学会会長

Panel Discussion 3

➤ バイオマス資源の活用

Panel Discussion 4

➤ 再生可能エネルギーの加速と需要側の省エネ

ミニ ビジネスマッチング: 8月24日、25日

➤ 20~25社の日本企業が温室効果ガス排出量を削減するソリューションを提示

Energy Transitions in ASEAN by utilizing “All Fuels and All Technologies”

in ASEAN Energy Business Forum (AEBF)

日本冷凍空調学会は日本冷凍空調工業、早稲田大学持続的環境エネルギー社会共創研究機構 (SEES) とともにJETRO主催の上記セミナーに共催者として参加し、

Special Speech 1 & Panel Discussion 2

を開催します。

主旨

カーボンニュートラル社会や循環型社会をはじめとした持続的でレジリエントな社会の実現のために世界が大きな変革期を迎えている。

本セッションでは低炭素社会実現につながる高効率技術・製品(主として空調・ヒートポンプ)の普及への取組や試験評価制度について議論する。

単なる議論の場でなく、新たなアウトプットの創出を行いアセアンと日本の発展に寄与することを目指す。



**Register now
from AEBF
Event website**

Venue; Nusa Dua Convention Center, Bali, Indonesia

Date; Thursday 24th and Friday 25th August

Seminar: 25th August 9:00-17:00

Opening Session *Jointly conducted with Cleaner Energy Future Initiative for ASEAN (CEFIA) Forum*

Panel Discussion 1

- Acceleration of Green Transformation by DX and Financial measures

Special Speech 1

Mr. Koji Hatano, JRAIA

Panel Discussion 2

Presented by JSRAE, JRAIA and Waseda SEES. Supported by UI

- Refrigeration, air conditioning and heat pump technology create the bright ASEAN future for energy, environment & human life

Mr. Taro Wada, Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.

Mr. Masaru Matsui, Panasonic Corporation Heating & Ventilation AC Company

Dr. Shigeharu Taira, Daikin Industries, LTD.

Mr. Masato Yosomiya, Mitsubishi Electric Corporation

Dr. Masanobu Sasaki, TEPCO Energy Partner, Inc.

Moderator:

Prof. Kiyoshi Saito, Waseda Univ. & Chairman of JSRAE

Panel Discussion 3

- Utilization of Biomass Resources

Panel Discussion 4

- Acceleration of renewable energy and energy conservation on demand-side

Mini Business Matching: 24th and 25th August

- Total 20-25 Japanese companies presenting solutions to reduce GHG emissions