

“揺れる世界、ソフトパワーが紡ぐサステナビリティ － エネルギーの共創と進化”

日時：2026年1月29日（木）10:00-17:30 オークラ東京



開会式



来賓挨拶：和久田 肇 経済産業省
資源エネルギー庁資源・燃料部長



開会挨拶：西 克司 理事長

今回のテーマは、「**揺れる世界、ソフトパワーが紡ぐサステナビリティ－ エネルギーの共創と進化**」。地域紛争など世界的に緊張が高まる中で、グローバルな重要課題である地球温暖化問題に的確に対応するには、相互理解と信頼を紡ぐ「**ソフトパワー**」が重要な役割を果たします。そして、サプライチェーンに関わる国や組織が、共に協力し共に創り上げる「**共創**」、それらを発展・進化させることが、極めて重要です。

本シンポジウムでは、基調講演及び両セッションを通じて、登壇された石油関連のVIPの豊富で多様な知識や経験に、約260名の会場参加者が触発され、「**ソフトパワー**」「**共創**」「**進化**」という視点から、持続可能な未来に向けた具体的な行動について考える良い機会となりました。



田中伸男
元IEA事務局長



H.E. Eng. Majed Hindi Al-Uteibi
サウジアラビアエネルギー省 次官



Ms. Mariam Al Suwaidi
ADNOC Drilling 上級副社長



Dr. Fereidun Fesharaki
FGE 名誉会長

基調講演では、VIPたちが「共創」「進化」の重要性を指摘しました。田中伸男元IEA事務局長からは、エネルギー安全保障と脱炭素の同時達成に向け、国や組織を越えた国際連携と共創の重要性が示されました。サウジアラビアのマジド・ヒンディ・アルウタイビ次官は、エネルギー安定供給を基盤とした信頼を「ソフトパワー」として、多様なエネルギーを組み合わせ、国際連携を通じた持続可能で安定的なエネルギー供給体制への主導的役割を果たしたいとしました。UAEのマリアム・アルスウェイディ上級副社長は、両国の女性キャリア開発友好委員会（FCW）から展開された10年間の取組と成果や、新たな取組としてクロスボーダー・メンタリングを紹介しました。特別講演では、フェシャラキ博士が、不安定な国際情勢の中でも世界の石油・ガス需要は急減せず、エネルギー転換期においても石油・LNGが重要な役割を果たし続けるとしました。

[動画はこちら](#)

セッション1 “みらいを切り拓く人財戦略”



講演者：右から、岡田 元経済産業審議官、Ms. Alawadhi ADNOC副社長、
Mr. Islahudin ペトロナス上級副社長・CHRO、寺嶋 ENEOS 技術計画部長



座長：寺本 光司 ENEOS
常務執行役員

岡田元経済産業審議官は、事業拡大に伴い必要となる新たな人財や専門性を如何に確保・育成するかご自身の経営経験から述べ、E&P（開発・生産）の本質でリスクに挑んできた石油産業の新たな挑戦への期待が示されました。UAEのアラワディ副社長からは、ESGと人財戦略を軸としたサステナビリティと具体事例が紹介され、事業成長と社会的責任を両立させる取組が示されました。マレーシアのイスラフディン上級副社長・最高人事責任者は、エネルギー転換期に対応するため、人財育成の取組や、将来スキル・組織・企業文化を一体的に変革する人的資本戦略を紹介しました。寺嶋部長からは、ジョブ型人財マネジメントと能力の可視化による、スキルマップに基づく最適配置と技術承継の実現について説明されました。ディスカッションでは、人財戦略を巡り、AI活用を前提とする経営の在り方や、業務特性・企業文化への理解を踏まえた人財開発及び育成の重要性について、活発な意見交換が行われました。

動画はこちら



講演者：右から、Dr. Al-Otaibi Aramco R&Dセンター長、唐澤座長、
Mr. Al Kharusi OQ グループCEOシニアアドバイザー、Dr. Oki Muraza
プラティナ副社長, 松本 日揮CO₂マネジメントチーム・リーダー



座長：唐澤 俊之 日揮グローバル
執行役員、プロセステクノ
ロジー本部 本部長

サウジアラビアのアルオタイビR&Dセンター長からは、低炭素社会に向けた最先端技術と研究開発の取組による持続可能なエネルギーの未来像が示されました。オマーンのアルカールシ シニアアドバイザーからは、技術革新と経済性を両立させる脱炭素の最新動向とともに、エネルギー転換がもたらす新たな価値と可能性が示されました。インドネシアのムラザ副社長からは、ダウンストリームの高度化と地域連携を通じ、アジアでの持続可能エネルギーの中核拠点となることを目指すとされました。松本リーダーからは、CO₂回収技術開発から大規模プロジェクト遂行、国際連携によるサプライチェーン構築まで、エンジニアリング面の強みが示されました。ディスカッションでは、ネットゼロ・脱炭素を社会実装するため、技術の組合せ、事業性、社会受容性を重視する実務的取組の重要性が共有されました。また、技術や企業努力に加え、政策や金融による後押しを含む「持続可能な脱炭素」を支える環境整備の必要性が示されました。

[動画はこちら](#)

第44回 JCCP 国際シンポジウム

揺れる世界、ソフトパワーが紡ぐサステナビリティ － エネルギーの共創と進化

日時▶ 2026年1月29日(木) 10:00～17:30 ネットワーキングランチ 12:00～13:30

会場▶ オークラ東京 プレステージタワー 1F 平安の間



Website

(敬称略)

10:00 - オープニング／基調講演・特別講演

挨拶：

(一財) JCCP 国際石油・ガス・持続可能エネルギー協力機関 理事長／コスモ石油(株) 代表取締役社長 社長執行役員 **西 克司**
経済産業省 資源エネルギー庁 資源・燃料部長 **和久田 肇**

講演者：

タナカグローバル株式会社 CEO (元国際エネルギー機関 事務局長) **田中 伸男**
サウジアラビアエネルギー省 石油・ガス担当次官 **マジェド ヒンディ アルウタイビ**／サウジアラビア
アブダビ国営石油会社 (ADNOC Drilling) シェアドサービス部門 シニアヴァイスプレジデント **マリアム サーレム アル スウェイディ**／UAE
FACTSグローバルエナジー 名誉会長 **フェレイドウン フェシャラキ**／アメリカ

12:00 - ネットワーキングランチ

13:30 - セッション1 " 未来を切り拓く人財戦略 "

座長：

ENEOS株式会社 常務執行役員 **寺本 光司**

講演者：

一般財団法人 国際経済交流財団 顧問 (元経済産業審議官) **岡田 秀一**
アブダビ国営石油会社 (ADNOC) サステナビリティ&ESG担当 ヴァイスプレジデント **イーマン アルアワディ**／UAE
マレーシア国営石油会社 (ペトロナス) シニアヴァイスプレジデント&グループ最高人事責任者 **ルスラン ハリーム イスラフディン**／マレーシア
ENEOS株式会社 技術計画部長 **寺嶋 文隆**

コーヒーブレイク

15:30 - セッション2 " 社会実装へ向けたネットゼロ革新技术 "

座長：

日揮グローバル株式会社 執行役員、プロセステクノロジー本部 本部長 **唐澤 俊之**

講演者：

アラムコ R&Dセンター ディレクター **ファイサル オタイビ**／サウジアラビア
OQ グループCEOシニアアドバイザー **アル ムティール アル カルーシ**／オマーン
プルタミナ 副社長・副最高経営責任者 **オキ ムラザ**／インドネシア
日揮ホールディングス株式会社 サステナビリティ協創ユニット、インキュベーショングループ、CO₂マネジメントチーム、チームリーダー **松本 淳**

17:30 - クロージング

The 44th JCCP INTERNATIONAL SYMPOSIUM

Soft Power as the Driving Force for Sustainability – Co-creation and Evolution of Energy in a Turbulent World

Date: January 29 (Thu.), 2026 10:00 - 17:30, The Okura Tokyo



Opening Ceremony



Address by Guest of Honor: Mr. WAKUDA Hajime, Director-General, Natural Resources and Fuel Department, Agency for Natural Resources and Energy, METI /Japan



Opening Address: Mr. NISHI Katsushi, Chairman of the Board, JCCP

The theme of the symposium this year was “**Soft Power as the Driving Force for Sustainability – Co-creation and Evolution of Energy in a Turbulent World.**” Amid rising global tensions, including regional conflicts, to effectively address the critical global challenge of climate change, **soft power** which fosters mutual understanding and trust plays an essential role. Furthermore, it is essential for countries and organizations involved in supply chains to work together through **co-creation**, to further develop and evolve such collaborative efforts.

In this symposium through the keynote speeches and both sessions, approximately 260 participants in attendance were inspired by the extensive and diverse knowledge and experience shared by the oil & gas industry VIP speakers. It provided a valuable opportunity to consider concrete actions toward a sustainable future from the perspectives of **soft power, co-creation, and evolution.**

Keynote Speeches and Special Speech



Mr. TANAKA Nobuo,
Former Executive
Director of the IEA



H.E.Eng. Majed Hindi sh Aluteibi,
Deputy Minister for Oil & Gas, Ministry
of Energy /Saudi Arabia



Ms. Mariam Al Suwaidi
SVP, ADNOC Drilling /UAE



Dr. Fereidun Fesharaki
Chairman Emeritus, FACTS
Global Energy /USA

In the keynote addresses, the VIP speakers emphasized the importance of co-creation and evolution.

Mr. TANAKA Nobuo, former Executive Director of the IEA, highlighted the importance for international cooperation and co-creation that transcend national and organizational boundaries in order to achieve energy security and decarbonization simultaneously.

H.E.Eng. Majed Hindi sh Aluteibi, Deputy Minister for Oil & Gas, Ministry of Energy, Saudi Arabia, described trust built on a stable energy supply as a form of soft power, and expressed his intention to play a leading role in establishing a sustainable and stable global energy supply system by combining diverse energy sources through international cooperation.

Ms. Mariam Salem Al Suwaidi, Senior Vice President, Shared Services, Shared Services Function, ADNOC Drilling, UAE, introduced the achievements of a decade-long initiative launched through the bilateral Friendship Committee for Women Career Development (FCW), as well as a new initiative involving cross-border mentoring.

In the special speech, Dr. Fereidun Fesharaki, Chairman Emeritus, FGE noted that even amid an unstable international environment, global demand for oil and gas will not decline sharply, and that oil and LNG will continue to play an important role during the energy transition period.

[Click HERE for the Video](#)



Speakers: from right, Mr. OKADA Hideichi, Former Vice-Minister at METI; Ms. Eiman Alawadhi, Vice President, Sustainability & ESG, ADNOC; Mr. Ruslan Halim Islahudin, Senior Vice President & CHRO, PETRONAS; and Mr. TERASHIMA Fumitaka, General Manager, Engineering & Capital Planning Department, ENEOS Corporation



Chairperson:
Mr. TERAMOTO Mitsuji
Senior Vice President, ENEOS
Corporation

Mr. Okada, former Vice-Minister for International Affairs at METI, drew on his own management experience to discuss how organizations can secure and develop new talent and expertise required for business expansion, and expressed expectations for the oil industry's new challenges, given its long-standing tradition of confronting risk at the core of exploration and production (E&P).

Ms. Alawadhi, Vice President at ADNOC from the UAE, presented sustainability initiatives centered on ESG and human capital strategies, introducing concrete examples that demonstrate efforts to balance business growth with social responsibility.

Mr. Islahudin, Senior Vice President & Group Chief Human Resources Officer at PETRONAS from Malaysia, outlined human capital strategies designed to respond to the energy transition, including talent development initiatives and integrated reforms of future skills, organizational structures, and corporate culture.

Mr. Terashima, General Manager at ENEOS Corporation in Japan, explained how job-based talent management and skill visualization enable optimal placement and technology transfer through skill-map-based approaches.

During the discussion, there was an active exchange of views on human capital strategies, including management models that assume the use of AI, as well as the importance of talent development and training grounded in an understanding of job characteristics and corporate culture.

[Click HERE for the Video](#)

Session 2: Breakthrough Net Zero Technologies for Real World Implementation



Speakers: from right, Dr. Faisal Al-Otaibi, R & D Center Director at Aramco; Chairperson KARASAWA Toshiyuki, JGC; Mr. Al Muthir Al Kharusi, Senior Advisor to the Group CEO, OQ; Dr. Oki Muraza, Deputy President Director & Deputy CEO, PT Pertamina; and Mr. MATSUMOTO Atsushi, Team Leader, CO₂ Management Team, JGC Holdings Corporation



Chairperson:
Mr. KARASAWA Toshiyuki, Executive Officer, Senior General Manager, Process Technology Division, JGC Corporation

Dr. Faisal Al-Otaibi, Director, Research & Development Center, Aramco in Saudi Arabia presented a vision for a sustainable energy future, highlighting cutting-edge technologies and research and development initiatives aimed at achieving a low-carbon society.

Mr. Al Muthir Al Kharusi, Senior Advisor to the Group CEO, OQ in Oman shared the latest trends in decarbonization that balance technological innovation with economic viability, and outlined the new value and opportunities created by the energy transition.

Dr. Oki Muraza, Deputy President Director & Deputy CEO, PT Pertamina in Indonesia expressed the ambition to become a core hub for sustainable energy in Asia by advancing downstream operations and strengthening regional collaboration.

Mr. MATSUMOTO Atsushi, Team Leader at JGC Holdings Corporation demonstrated the company's engineering strengths, ranging from the development of CO₂ capture technologies to the execution of large-scale projects and the establishment of international supply chains through global partnerships.

During the discussion, participants emphasized the importance of practical initiatives that prioritize optimal combinations of technologies, business feasibility, and social acceptance in order to implement net-zero and decarbonization strategies in society. In addition to technological innovation and corporate efforts, the need for an enabling environment to support "sustainable decarbonization," including policy frameworks and financial backing, was also underscored.

[Click HERE for the Video](#)

The 44th JCCP INTERNATIONAL SYMPOSIUM

Soft Power as the Driving Force for Sustainability
- Co-creation and Evolution of Energy in a Turbulent World

Date▶ January 29 (Thu.), 2026 10:00 - 17:30 Networking Lunch 12:00 - 13:30

Venue▶ The Okura Tokyo, Prestige Tower, Heian Room, 1F



Website

10:00 - Opening Ceremony / Keynote Speeches & Special Speech

Addresses:

Mr. NISHI Katsushi Chairman of the Board, JCCP / President, Representative Director, CEO, Cosmo Oil Co., Ltd. / Japan

Mr. WAKUDA Hajime Director-General, Natural Resources and Fuel Department, Agency for Natural Resources and Energy, METI / Japan

Speakers:

Mr. TANAKA Nobuo CEO, Tanaka Global, Inc. (Former Executive Director of the IEA) / Japan

H.E.Eng. Majed Hindi sh Aluteibi Deputy Minister for Oil & Gas, Ministry of Energy / Saudi Arabia

Ms. Mariam Salem Al Suwaidi Senior Vice President, Shared Services, Shared Services Function, ADNOC Drilling / UAE

Dr. Fereidun Fesharaki Chairman Emeritus, FACTS Global Energy / USA

12:00 - Networking Lunch

13:30 - Session 1 "Human Capital Strategies for the Future"

Chairperson:

Mr. TERAMOTO Mitsuji Senior Vice President, ENEOS Corporation / Japan

Speakers:

Mr. OKADA Hideichi Advisor, Japan Economic Foundation (Former Vice-Minister for International Affairs, METI) / Japan

Ms. Eiman Alawadhi Vice President, Sustainability & ESG, Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC) / UAE

Mr. Ruslan Halim Islahudin Senior Vice President & Group Chief Human Resources Officer, Petroliaam Nasional Berhad (PETRONAS) / Malaysia

Mr. TERASHIMA Fumitaka General Manager, Engineering & Capital Planning Department, ENEOS Corporation / Japan

Coffee Break

15:30 - Session 2 "Breakthrough Net Zero Technologies for Real World Implementation"

Chairperson:

Mr. KARASAWA Toshiyuki Executive Officer, Senior General Manager, Process Technology Division, JGC Corporation / Japan

Speakers:

Dr. Faisal Al-Otaibi Director, Research & Development Center, Aramco / Saudi Arabia

Mr. Al Muthir Al Kharusi Senior Advisor to the Group CEO, OQ / Oman

Dr. Oki Muraza Deputy President Director & Deputy CEO, PT Pertamina (Persero) / Indonesia

Mr. MATSUMOTO Atsushi Team Leader, CO₂ Management Team, Incubation Group, Sustainability Co-Creation Unit,
JGC Holdings Corporation / Japan

17:30 - Closing