

OECD/NEA Monthly News Bulletin (2025 年 2 月)

OECD/NEA が毎月発行しているニュース速報の目次(日本語仮訳)をお届けいたします。ご
関心あるトピックについて、下記リンク先よりニュース本体や資料等をご覧くださいと幸い
です。ニュース本体のリンク先ページ右上部にある「Translate」ボタンで日本語への翻訳が可
能です。

[NEA Monthly News Bulletin - February 2025](#)

<目次>

新着情報: New at the NEA

- 世界政府サミットにおける AI に関する NEA ハイレベル委員会: SMR の展開・規制に
伴う AI 活用(Reglab)、原子力分野における AI 専門知プロジェクト(AIxpertise)
[RegLab: Regulating AI use during SMR deployment](#)
[AIxpertise: Harnessing AI for nuclear research and education](#)
- NEA 日本ミッション: 女川 2 号訪問、ステークホルダーと会合
[Mission to Japan: NEA visits Onagawa-2, meets with nuclear sector stakeholders](#)
- NEA、東京都市大と覚書締結: 学生インターンシップの枠組み構築
[NEA and Tokyo City University set up internship programme](#)
- 原子力法の人材計画に関する調査
[Survey on Nuclear Law Workforce Planning](#)

原子力法: Nuclear Law

- 第 11 期欧州原子力裁判所が開廷
[European Nuclear Energy Tribunal starts 11th mandate](#)
- 高等教育における原子力法教育プログラムの展開支援
[Supporting the development of the nuclear law education programmes in higher education](#)

原子力科学: Nuclear Science

- 溶融塩炉燃料サイクル: 共通言語の構築に向けて
[Molten salt reactor fuel cycles: Towards a common language](#)
- 臨界安全に関する専門家会合
[Experts discuss the latest in nuclear criticality safety](#)

原子力技術展開と経済: Nuclear Technology Deployment and Economics

- NEA-IAEA ウラニウム会合、Red Book 刊行 60 周年記念を祝う
[Uranium Group meeting: Celebrating 60 years of the Red Book](#)

発行物: New Publications

- 武力紛争時の放射線防護: 規制・運転面でのレジリエンス向上
[Radiological Protection During Armed Conflict: Improving Regulatory and Operational Resilience](#)

- 運転経験に関する国際ワークショップ(2022年4月、ブダペスト)のプロシーディングス
[Proceedings of the International Workshop on Operating Experience \(OPEX\) 25-27 April 2022 Budapest, Hungary](#)
- 原子力法ニュース No.106(仏語)
[Bulletin de droit nucléaire n° 106 – Volume 2021/1](#)
- 原子力法ニュース No.105(仏語)
[Bulletin de droit nucléaire n° 105 – Volume 2020/2](#)

イベント予定 : Upcoming events

- 地層処分及び他の地下原子力利用へのロボティクス活用に関するウェビナー
2025年3月7日 | オンライン
[Webinar series on robotics and remote systems for the nuclear back-end: Robotic work at deep geological repositories and other underground nuclear applications](#)
- Women in Nuclear 原子力法イニシアティブに関するウェビナー
2025年3月27日 | オンライン
[Women in Nuclear Law Initiative \(WiNLI\) Webinar: Nuclear Law 101](#)
- 原子力バックエンドにおけるイノベーションの役割: より安全で効率的な活動のためのロボティクスと先進技術の活用に関する国際ワークショップ
2025年3月31日～4月4日 | ワーキングトン、イギリス
[Workshop on the Role of Innovation in the Nuclear Back-End: Harnessing Robotics and Advanced Technologies for Safer, More Efficient Activities](#)
- 長引く混乱状況での安全確保に関するワークショップ: COVID-19 パンデミックにおける規制・運転経験からの教訓と将来への展望
2025年4月7日～8日 | ブリュッセル、ベルギー
[Ensuring safety in a context of prolonged disruption - Lessons learnt from regulatory and operational experiences of the COVID-19 pandemic and prospects for the future](#)
- 核データ週間
2025年4月14日～18日 | パリ、フランス
[Nuclear Data Week - April 2025](#)
- 放射性廃棄物と地層処分のためのデジタルセーフティケース統合に関する国際ワークショップ
2025年4月23日～24日 | パリ、フランス
[Digital Safety Case Integration for Radioactive Waste and Geological Disposal](#)
- 包摂的ステークホルダー参画に向けた効果的な枠組み構築に関するウェビナー
2025年5月7日 | オンライン
[Third Preparatory Webinar: Building Effective Frameworks for Inclusive Stakeholder Engagement](#)
- 新型炉材料の認定及びスルーライフ・パフォーマンスに向けた規制枠組みと技術アプローチに関する国際ワークショップ
2025年6月3日～5日 | ロックヴィル、メリーランド、米国
[Regulatory Frameworks and Technical Approaches for Qualification and Through-Life Performance of Materials in Advanced Reactors](#)
- WPRS ベンチマークワークショップ 2025

2025年6月30日～7月4日 | ケンブリッジ、イギリス

[WPRS Benchmarks Workshops 2025](#)

- 配管の健全性に関するワークショップ

2025年9月23日～25日 | パリ、フランス

[Pipe Integrity Workshop](#)

- 放射性廃棄物と地層処分のための情報、データ、知識管理(IDKM)に関するシンポジウム: すべてのタイムスケールにおける課題

2025年10月7日～10日 | 横浜、日本

[Symposium on Information, Data and Knowledge Management for Radioactive Waste: Challenges Across All Timescales](#)

- 意思決定における最適化に関する第4回 NEA ステークホルダー・インボルブメント・ワークショップ

2025年10月15日～17日 | パリ、フランス

[Fourth NEA Stakeholder Involvement Workshop on Optimisation in Decision Making: From Insight to Action](#)

学習コースの開講予定: Upcoming courses

- 原子炉システムのシミュレーションに関する第3回国際ナショナルスクール

2025年5月5日～7月2日 | オンライン及びケンブリッジ、イギリス

[Third International School on Simulation of Nuclear Reactor Systems \(SINUS\) with a focus on light water reactors, including SMRs](#)

- 国際放射線防護スクール

2025年8月11日～15日 | スtockホルム、スウェーデン

[International Radiological Protection School \(IRPS\) at Stockholm University – 2025 edition](#)

- 原子力法に関する国際ナショナルスクール

2025年8月25日～9月5日 | モンペリエ、フランス

[International School of Nuclear Law \(ISNL\) 2025 Session](#)

- FRENDY: 核データ処理システム入門

2025年4月10日～11日 | オンライン

[An Introduction to Nuclear Data Processing with FRENDY - 2025](#)

- FUDGE/(MC)GIDI/GNDS 入門コース

2025年6月10日～13日 | パリ、フランス

[FUDGE/\(MC\)GIDI/GNDS introductory course](#)

- FISPACT-II トレーニング

2025年6月17日～19日 | パリ、フランス

[FISPACT-II training course 2025](#)

- ABNTT: 中性子輸送理論の分析ベンチマーク

2025年11月24日～28日 | パリ、フランス

[Analytical Benchmarks: Case Studies in Neutron Transport Theory \(ABNTT\)](#)

<参考情報>

- NEA データバンク 講座一覧

- [NEA Data Bank training](#)
- NEA データバンク コンピュータプログラムサービス
[NEA Data Bank - Computer Program Services](#)
- 新しい計算コードとデータライブラリ
[NEA - Abstract new](#)

OECD/NEA Monthly News Bulletin (英語版)のメール配信や Databank オンラインサービスへの登録を希望される方は、こちらをご覧ください。 <http://www.oecd-nea.org/general/register/>



Dr. Yuji Kumagai (Mr.)

Senior Nuclear Safety Specialist
Division of Nuclear Safety Technology and Regulation
OECD Nuclear Energy Agency (NEA)

46, quai Alphonse le Gallo, 92100 Boulogne- Billancourt,
France
e-mail: yuji.kumagai@oecd-nea.org
Tel: +(33) 1 73 21 29 25
Celler: +(33) 7 85 22 82 16

熊谷裕司 (工学博士)

原子力安全専門官
原子力安全技術・規制課
経済協力開発機構/原子力機関

www.oecd-nea.org
Follow the NEA on:



【付録: GIF 関連 NEWS】

以下は、NEA が技術事務局として活動している Generation IV 国際フォーラム (GIF) の情報を、ピックアップしてお届けするものです。Monthly News Bulletin の記事ではございませんのでお問合せ先にご注意下さい。

- 2025 年 3 月 1 日に第 4 世代国際フォーラム新枠組協定が発効しました。
- 第 53 回専門家グループ会合及び第 59 回政策グループ会合を 2025 年 4 月 7-11 日、スイスのバーデンにて開催します。
[53rd GIF Experts Group and 59th GIF Policy Group Meetings \(EG/PG\) - Baden | GIF Portal \(gen-4.org\)](#)
- 2025 年 3 月 27 日に GIF ウェビナー #99: “Nuclear power: electricity and beyond the grid. Data-driven insights from IAEA’s Power Reactor Information System (PRIS)” を開催します。
[Education and Training Series #99: Nuclear power: electricity and beyond the grid. Data-driven insights from IAEA’s Power Reactor Information System \(PRIS\). | GIF Portal](#)
- 2025 年 4 月 15 日に GIF ウェビナー #100: “Advanced manufacturing supporting Gen IV reactor systems” を開催します。
[Education and Training Series #100: Advanced manufacturing supporting Gen IV reactor systems | GIF Portal](#)
- 過去の GIF ウェビナー及び GIF talks with industry series は以下からご参照下さい。
[Webinars | GIF Portal \(gen-4.org\)](#)

以上の GIF 関連 NEWS について、ご質問やお気づきの点等ございましたら、以下にお知らせ下さい。

(OECD/NEA GIF Technical Secretariat 大釜 Kazuya.OHGAMA@oecd-nea.org)