

## OECD/NEA Monthly News Bulletin (2023年5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。

<https://mailchi.mp/oecd-nea/mnb-may>

### <目次>

#### 1. 新着情報: New at the NEA

- NEAの韓国ミッション、原子力分野に参入する新たな革新的技術に注目  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_82143](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82143)
- カナダで開催されたメンタリングワークショップで、世界の原子力分野の専門家が先住民コミュニティの若手女性に実践的な学習体験を提供  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_82083](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82083)

#### 2. 新刊: New publications

- Nuclear Law Bulletin No. 108 / 109 Volume 2022 / 1&2 [https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81161](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81161)
- Bulletin de droit nucléaire n° 103, Vol. 2019 / 2 [https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81844](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81844)
- 電気設備の更新や従来品の代替品、新設プラントに用いられる新しい電気機器 (NEA-IAEA 共同レポート) [https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81339](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81339)
- 放射線防護体制の当初の見解の見直しと改訂 (EGIR) [https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81152](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81152)

#### 3. 近日開催予定のイベント: Upcoming events

- 放射性廃棄物管理における処分ソリューションの開発促進 (2023年6月14-15日、ブカレスト・ルーマニア)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_79183/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_79183/)
- ゼロ出力原子炉原子炉の終焉: 懸念から行動へ (2023年6月22-23日、フランス)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_79783/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_79783/)
- 機械分野の規格・基準における経年劣化管理の考慮事項(2023年6月28-29日、東京)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_78218/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_78218/)
- 第3回 NEA 意思決定の最適化のためのステークホルダー参加型ワークショップ(2023年9月5-7日、パリ・フランス)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_75140](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_75140)
- 複合的な外部リスクの安全評価に関する国際専門家ワークショップ (2023年9月11-13日、フランス)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_78713](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_78713)
- NEA グローバルフォーラム 原子力教育、科学技術、政策における Rising Stars ワークショップ (2023年9月20-21日、マサチューセッツ州・アメリカ合衆国)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_78023](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_78023)
- 確率論的な安全性評価とリスク情報に基づく意思決定における役割に関する国際ワークショップ (2023年11月16-17日 メリーランド州・アメリカ合衆国)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_80901](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_80901)
- 第7回国際地層処分会議(ICGR-7) (2024年5月27-31日 釜山、韓国)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81426](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81426)

#### 4. 近日開催予定の研修コース: Upcoming courses

- 熱化学データベース(TDB)プロジェクトコース: 熱力学データの収集と評価 (2023年9月23日 フランス)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_80564](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_80564)
- NEA データバンクのトレーニング
  - NEA データバンクのトレーニングページ  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_25601](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_25601)
  - コンピュータプログラムサービス  
[https://www.oecd-nea.org/dbcps/?utm\\_source=mnb&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=may2023](https://www.oecd-nea.org/dbcps/?utm_source=mnb&utm_medium=email&utm_campaign=may2023)
  - 昨年のコンピュータプログラムの取得と更新

[https://www.oecd-nea.org/tools/abstract/new?utm\\_source=mn&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=may2023](https://www.oecd-nea.org/tools/abstract/new?utm_source=mn&utm_medium=email&utm_campaign=may2023)

#### 5. 教育と能力開発: Education and capacity building

- 欧州原子力若手世代フォーラムで原子力の未来を考える  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81568](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81568)

#### 6. 原子力安全における人的側面: Human aspects of nuclear safety

- フィンランドで人的および組織的要因について議論 (WGHOFF)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_82141](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82141)

#### 7. 原子力科学・データ: Nuclear science and data

- JEFF 原子力データウィーク  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_77848](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_77848)

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](mailto: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](http://www.oecd-nea.org)

Follow the NEA on:



#### 【付録: GIF 関連 NEWS】

(以下の情報は、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。OECD/NEA 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。)

- 2023 年 10 月 17-20 日、フランス ベルサイユで第 50 回専門家グループ会合、第 56 回政策グループ会合が開催されます ([https://www.gen-4.org/gif/jcms/c\\_205394/fall-2023-and-spring-2024-egpg-meetings](https://www.gen-4.org/gif/jcms/c_205394/fall-2023-and-spring-2024-egpg-meetings))
- 「超高温ガス炉 (VHTR) に関する安全設計クライテリア」、「第四世代炉システムの安全設計のためのリスクインフォームドフレームワーク」に関する報告書が発行されました ([https://www.gen-4.org/gif/jcms/c\\_208963](https://www.gen-4.org/gif/jcms/c_208963))
- 若手研究者による論文ショートスピーチコンテスト 2023 の選考結果が発表されました ([https://www.gen-4.org/gif/jcms/c\\_212529/gif-pitch-competition-videos-3-winners](https://www.gen-4.org/gif/jcms/c_212529/gif-pitch-competition-videos-3-winners))。
- 2023 年 4 月 5 日に GIF ウェビナー #76: “Overview of Nuclear Graphite R&D in Support of Advanced Reactors” が開催されました。
- 2023 年 5 月 24 日に GIF ウェビナー #77: “Graphite-Molten Salt Interactions” が開催されました。
- 2023 年 6 月 21 日に GIF ウェビナー #78: “International Knowledge Management and Preservation of Sodium Fast Reactor” が開催されました。
- 過去の GIF 関連会議、ウェビナー等は以下からご参照下さい。

([https://www.gen-4.org/gif/jcms/c\\_82831](https://www.gen-4.org/gif/jcms/c_82831))

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](mailto:Kazuya.OHGAMA@oecd-nea.org))