

## OECD/NEA Monthly News Bulletin(2023年12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-december>

### 1. 新着情報: New at the NEA

- COP28で、「ネットゼロに向けたSMRの加速」イニシアチブを立ち上げました。(12月5日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88539/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88539/)
- COP28における歴史的転換点: 原子力が気候変動解決策として公式に認められる  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89153/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89153/)
- 日本での国固有安全文化フォーラムの開催について  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89168/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89168/)
- 武力紛争時の放射線防護の確保: NEAとノルウェーのセミナーで議論(11月22~24日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89049/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89049/)

### 2. 原子力法: Nuclear law

- パリ条約締約国会合(CPPC)を開催しました(11月30日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89157/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89157/)
- 核責任および放射性廃棄物処分施設作業部会(WPLDF)を開催しました(11月29日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89099/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89099/)

### 3. 原子力安全研究と規制: Nuclear safety research and regulation

- 原子力施設の安全に関する委員会(CSNI)及び原子力規制活動に関する委員会(CNRA)を開催しました(12月4~8日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89087/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89087/)

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

- 2023年第2回JEFF核データ週間、産業界の積極的な参加を目指す  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89097/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89097/)
- 核燃料のための材料モデリングとシミュレーションの進展: MMSNFワークショップ2023(11月28~30日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89178/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89178/)
- 核材料の熱力学研究の進捗: NEA国際データベースの更新(11月30, 12月1日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89180/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89180/)
- カールスルーエ工科大学で過酷事故耐性クラディングのテストを実施  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89176/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89176/)
- 過酷事故コミュニティのための多分野・横断的スキル向上: NEAの教育訓練プロジェクト  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89183/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89183/)
- NEAデータバンク: NJOYコンピュータプログラムユーザー向けトレーニング実施(12月4~7日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_25601/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_25601/)

## 5. 放射性廃棄物管理: Radioactive waste management

- 使用済み燃料と放射性廃棄物の拡張保管・輸送に関する国際ワークショップを開催しました(12月5-8日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89063/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89063/)

## 6. 放射線防護: Radiological protection

- 小型モジュラー型炉の放射線防護に焦点を当てた第33回 ISOE 管理委員会を開催しました(12月4-7日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89082/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89082/)
- 第48回原子力災害対策作業部会(WPNEM)をオスロで開催しました(11月21日)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89172/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89172/)

## 7. 新刊: New publications

- 2022年 NEA 年次報告書  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88900/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88900/)
- 国際過酷事故管理会議 (ISAMC)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88897/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88897/)
- 確率論的安全評価のための NEA データベースプロジェクト運用経験データの使用  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88697/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88697/)
- 意思決定における最適化に関する第3回 NEA 利害関係者参加ワークショップ: 準備ウェビナーの成果概要  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_89015/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_89015/)

### 【COP28 関連資料】

- 原子力エネルギーと気候変動  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88712/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88712/)
- ネットゼロのための小型モジュラー炉 (SMRs)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88714/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88714/)
- 持続可能な未来の実現には核エネルギーの拡大が不可欠: その実現に向けた資金的支援の重要性  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88716/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88716/)

## 8. 近日開催予定のイベント: Upcoming events

- 原子力サプライチェーンに関する 2024 年ワークショップ(2024 年 3 月 5~6 日 | フランス・パリ)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_88372/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_88372/)
- 第 7 回地層処分国際会議 (ICGR-7): 深地層処分場開発の進展を後押しする 2024 年 5 月 27 ~ 31 日 | 韓国・釜山)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_81426/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_81426/)
- 2024 年「新しい原子力へのロードマップ」会議(2024 年 9 月 19~20 日 | フランス・パリ)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_87046/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_87046/)
- セーフティケースシンポジウム 2024: 安全な DGR の構築に向けて – 本格化へ(2024 年 10 月 8 ~ 11 日 | ブダペスト、ハンガリー)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_79848/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_79848/)

## 9. 近日開催予定の研修コース: Upcoming courses

- 国際原子力法の要点 (INLE) 2024 セッション (2024 年 3 月 4 ~ 8 日 | フランス・パリ)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_83508/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83508/)
- MCNP6®の紹介 (2024 年 3 月 4 ~ 8 日 | フランス・パリ)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_86573/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_86573/)
- 中級 MCNP6®(2024 年 3 月 11 ~ 15 日 | フランス・パリ)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_86565/](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_86565/)

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。

- 2024 年 2 月末、カナダのトロントで、原子力の非電氣的利用をテーマにした、SIAP スペシャルセッションを開催します。(登録ページ、近日公開予定。)
- 2024 年 5 月 13-17 日、ベルギー ブリュッセルで第 51 回専門家グループ会合、第 57 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))。
- 2024 年 1 月 31 日に GIF ウェビナー #85: “Revolutionizing Nuclear Engineering Education: Developing Virtual Labs for Neutron Detection, Geiger Counter, and Reactor Experiments “が開催されます。
- 2023 年 12 月 18 日に GIF ウェビナー #84: “Characterization of U-233 for Thorium Fuel Cycle Safeguards“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) )