

OECD/NEA Monthly News Bulletin (2023年7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-july-2023?e=835ed3f590>

<目次>

1. 新着情報: New at the NEA

- ネットゼロに向けた原子力エネルギーの道筋に関する政府・事業者の会合
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83775/
- NEA が CEM14 会合に参加
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83770/
- NEA 原子力リスクコミュニケーション研修を開催予定(参加申込受付終了)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83076/

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

- 福島第一原子力発電所の検証結果に関して専門家が議論(6月29-30日)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83717/

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

- ゼロ出力原子炉の終焉: 実験能力の低下に対する対応(6月22-23日)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83239/
- シビアアクシデント分析における熱力学データベースと材料モデリングの改善(6月26-28日)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83366/
- FISPACT-II ユーザートレーニング(6月20-22日)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_25601/
臨界安全性にスポットライトをあてる(6月)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83740/

4. 放射線防護: Radiological protection

- 低線量研究プロジェクトの進捗について議論(6月27-28日)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83287/

5. 新刊: New publications

- NEA SMR(小型モジュール炉)ダッシュボード 第2版
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83555/
- 地層処分と原子力の損害賠償責任
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83247/

6. 近日開催予定のイベント: Upcoming events

- 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/
- 原子力エネルギー技術に対する核物理学のニーズ(2023年9月20日、フランス)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82651/
- 記録媒体とメッセージ: 放射性廃棄物に関する記録の選択と保存における課題と解決策(2023年9月26-28日、ストックホルム・スウェーデン)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82761/

- アクチノイドと核分裂生成物の分割と核変換に関する第 16 回意見交換会合(16IEMPT)(2023 年 10 月 24-27 日、フランス)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_20161/
- 電気系統における地磁気誘導電流の設計基準機器および管理を超えた電気系統の設計、導入、運用へのアプローチに関する国際専門家ワークショップ(2023 年 11 月 14-16 日、イギリス)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82735
- 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
- 武力紛争時の放射線防護: 規制のレジリエンス向上と運用への応用(2023 年 11 月 22-24 日、オスロ・ノルウェー)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82793
- 核燃料のための材料モデリングとシミュレーションに関するワークショップ(MMSNF) (2023 年 11 月 28-30 日、ハミルトン・カナダ)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_83321/

7. 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
- NEA データバンクのトレーニング
FLUKA.CERN ビギナーコース(2023 年 11 月 6-10 日 フランス)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82642/
ビギナー向け SERPENT-2 ブートキャンプ(2023 年 11 月 6-10 日 フランス)
https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82693/
 - 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
 - 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=july2023
 - 新しいコンピュータコードとデータライブラリ(限定配布)
https://www.oecd-nea.org/tools/abstract/new?utm_source=mnb&utm_medium=email&utm_campaign=july2023

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/>

【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。

- 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)。
- 2023 年 8 月 31 日に GIF ウェビナー #80: “Corrosion and Cracking of SCWR Materials” が開催されます。

- 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

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)