

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いただけますと幸いです。

<https://www.oecd-nea.org/general/mnb/2022/february.html>

<目次>

1. 新着情報: New at the NEA

- ウクライナの原子力発電所の現状: ウクライナでの事象の進展に伴い、NEA は検証可能で信頼できる情報源から情報を収集 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_66130
- ドナルド・ジョンストン氏逝去: NEA コミュニティは、1996 年から 2006 年まで OECD 事務総長を務めたドナルド・ジョンストン氏の逝去を悼む https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_65444

2. 近日開催予定のイベント: Upcoming events

- 第 6 回地層処分国際会議(ICGR-6)「地層処分のコンセプトから運用まで」(4/4-8) https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_31984
- 2022 年国際原子力法学校開会 (8/22-9/2) https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_62056

3. 新刊: New publications

- 「国際原子力法の原理と原則」https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_65159
- 「放射性廃棄物管理における利害関係者との信頼性『重要用語の注釈付き用語集-2022 年更新版-』」https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_63851

4. 原子力安全規制・研究: Nuclear safety regulation and research

- 多国間設計評価プログラム(MDEP)の今後の方向性: MDEP は新たな枠組みの下で、2022 年 1 月に初回のマネジメントボード会議を開き、新体制による活動を開始 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_64837
- NEA と IAEA が共催の特異な設計の原子炉のための PSA に関する国際シンポジウムを開催予定 (6/7-9) https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_60948
- 福島第一原子力発電所の事故への理解: NEA は、日本と国際社会が福島第一原子力発電所の事故と現状をより理解するための支援を実施 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_65755

5. 能力開発: Education and capacity building

- 原子力分野におけるジェンダーバランスの改善に取り組むための NEA タスクグループ: NEA 諸国は、ジェンダーバランスを重要性の高い問題として取り上げ、タスクグループを結成 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_65886
- 原子力教育・科学技術・政策に関するグローバルフォーラム 2021 年の活動・成果: 4 つのワーキンググループを設置し、具体的な活動を実現するための作業計画とタイムラインの議論を開始 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_63869

6. 放射線防護: Radiological Protection

- 職業性被ばくにおける眼の水晶体等価線量限度の規制実施: NEA は新しい報告書を発表するウェビナーを開催予定(3/7) https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_65739

7. 原子力法: Nuclear law

- NEA 主催の第 2 回「国際原子力法の基礎コース」が開催: 2/14-18 にかけて本コースが開催され、25 カ国から 42 名の専門家と大学院生が参加 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_66076
- 2022 年国際原子力法学校を開会予定 (8/22-9/2) https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_62056

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

- 臨界安全に関する技術的・科学的課題への対応 https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_65137
- 最先端コンピュータコードのトレーニングコース <https://www.oecd-nea.org/dbcps/training-courses>
- コンピュータプログラムサービス https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_25468
- NEA データバンクトレーニング https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_25601
- 新たな計算コード・データライブラリ(限定配布) https://www.oecd-nea.org/tools/abstract/new?utm_source=mn&utm_medium=email&utm_campaign=February2022

新規追加:

【NEA-1916】FINPSA TRAINING 2.1, a PSA model in consisting of event trees, fault trees, and cut sets
<https://www.oecd-nea.org/tools/abstract/detail/nea-1916>

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/>

以上について、何かご質問やお気づきの点等ございましたら、以下にお知らせ願います。



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。)

- 2022年8月24日～9月2日にフランス エクスプロバンスで開催予定の Summer school on Nuclear Power in the Energy Transition の案内はこちら
(https://www.gen-4.org/gif/jcms/c_197542)
- 過去に実施されたウェビナーは、こちらをご参照下さい。
(https://gif.jaea.go.jp/event/GIF_Monthly.pdf)

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

Dr. Masahiro NISHIMURA

GIF Technical Secretariat

OECD/NEA

Masahiro.NISHIMURA@oecd-nea.org

+33 (0)1 73 21 29 61



https://www.gen-4.org/gif/jcms/c_9260/public