

OECD/NEA Monthly News Bulletin (2019 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と幸いです。

<http://www.oecd-nea.org/general/mnb/2019/july.html>

<目次>

1. 新着情報: New at the NEA

- FORATOM とルーマニア原子力フォーラムが主催する「変わりゆく世界における原子力」に参加(6月26日、ルーマニア)
- 第27回原子力グローバルウーマン年次会合に参加(6月17日、スペイン)
- 原子力科学委員会を開催(6月12日~14日)
- 気候変動と原子力の役割に関する国際会議をIAEAと共同で開催予定(10月7日~11日、ウィーン)
www.iaea.org/atoms4climate
- 社会科学や人文科学を原子力エネルギー分野の意思決定に資するワークショップを開催予定(12月12日、パリ) 原子力と社会科学の結びつきに関する論文要約の募集

https://www.oecd-nea.org/download/nssnexus/?utm_source=mnb&utm_medium=email&utm_campaign=july2019

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

- 結晶質岩形成における地層処分に関するNEA専門家グループ開催(6月25日~26日、ロシア)

3. 原子力開発と経済: Nuclear Development and Economics

- 中国国家エネルギー管理局がホストした国際原子力エネルギー協力フレームワーク運営グループ、インフラ開発ワーキンググループおよび原子力供給業者と購入国のエンゲージメントグループ会議に参加(6月24日~25日、北京)

4. 原子力法: Nuclear law

- NEA原子力法委員会を開催(6月27日)
- 原子力賠償責任輸送作業部会(WPNLT)を開催(6月26日)
- 原子力安全の法的側面に関するNEA作業部会を開催(6月25日)
- 原子力分野における第三者責任に関するパリ条約の締約国会合(6月24日)
- 原子力事故の損害賠償に関する第4回国際ワークショップ登録受付(10月8日~9日、リスボン)

<http://www.oecd-nea.org/law/workshops/lisbon2019/>

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

- GRSのホストによる、マルチフィジックス実験データ、ベンチマークおよび検証に関する専門家グループ(EGMPEBV)を開催(6月24日、ドイツ)
- 国際原子力データ評価協力に関するワーキングパーティー(WPEC)、専門家グループおよびサブグループ会合を開催(6月)
- FISPACT II v4.0コードに関するワークショップを開催(6月)

NEAデータバンクのトレーニングコースの案内 <http://www.oecd-nea.org/dbcps/training-courses/>

(* 7/24 現在、Web サイトでは記事が脱落しています。すぐに修正されると思われますがご注意ください)

- 評価済核データファイル(JEFF)に関するステークホルダーワークショップを開催(6月6日~7日)
- 熱力学的データ収集と評価に関する研修 www.oecd-nea.org/dbtdb/courses/tdb2019/

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/>

【ご参考】 上記のほか、OECD/NEA が最近公表した主要な資料・報告書をお知らせいたします。

- 脱炭素コスト: 高シェアの原子力と再生可能エネルギーによるシステムコスト:
The Costs of Decarbonisation: System Costs with High Shares of Nuclear and Renewables
<http://www.oecd-nea.org/ndd/pubs/2019/7299-system-costs.pdf>
- 電力供給の総合コスト: The Full Costs of Electricity Provision
<http://www.oecd-nea.org/ndd/pubs/2018/7298-full-costs-2018.pdf>
- 原子力エネルギー・データ 2018: Nuclear Energy Data 2018
<http://www.oecd-nea.org/ndd/pubs/2018/7416-ned-2018.pdf>
- ウラン 2018: 資源・製造・需要: Uranium 2018: Resources, Production and Demand
<http://www.oecd-nea.org/ndd/pubs/2018/7413-uranium-2018.pdf>
- 原子力法ブレティン第 100 号: Nuclear Law Bulletin No. 100
<http://www.oecd-nea.org/law/nlb/nlb100.pdf>
- 緊急時対応と備えに関するオールハザードアプローチに向けて:
Towards an All Hazards Approach to Emergency Preparedness and Response
<http://www.oecd-nea.org/rp/pubs/2018/7308-all-hazards-epr.pdf>
- 2018NEA 国際メンターワークショップ: 2018 NEA International Mentoring Workshops
<http://www.oecd-nea.org/hans/pubs/2018/7454-mentoring-workshops-2018.pdf>

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(日本語可)。

後藤 弘行 Hiroyuki Goto

Division of Nuclear Technology Development and Economics (NTE)

OECD Nuclear Energy Agency (NEA)

Tel.: +33 (0) 1 73 21 29 69

Email: Hiroyuki.GOTO@oecd-nea.org