

件名：【日本原子力研究開発機構】「12/11 開催 原子力平和利用と核不拡散・核セキュリティに係る国際フォーラム 2025」のご案内

各位

謹啓 時下ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

平素より日本原子力研究開発機構の活動につきまして、格別の御高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 原子力人材育成・核不拡散・核セキュリティ総合支援センター(JAEA/ISCN)では「原子力平和利用と核不拡散・核セキュリティに係る国際フォーラム 2025」を下記のとおり開催いたします。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

■原子力平和利用と核不拡散・核セキュリティに係る国際フォーラム 2025

(テーマ) “備えの技術”で守る核セキュリティ：核鑑識と協力強化による核・RI テロ抑止の取組

地球規模の脱炭素化、ロシアのウクライナ侵攻や中東情勢に伴うエネルギー安全保障、AI を支えるデータセンターのための電力需要の増加を背景に、SMR 等の革新炉を含む原子力の持続的な活用に世界は舵を切りました。同時に核不拡散や核セキュリティを巡る国際情勢は一層厳しさを増しており、原子力や R I 利用の拡大に伴って核・放射性物質の悪用リスクの増大が懸念されています。

JAEA は、核・放射性物質(核・RI) テロ対応に係る体制整備や核鑑識技術開発を推進しています。また、国際原子力機関(IAEA)より、IAEA 協働センター(核セキュリティ分野)にも指定されており、本年 10 月には新たに核鑑識が協力テーマに加われました。これにより、核鑑識技術開発を一層拡大するとともに、国際協力を積極的に進めていきます。

国際フォーラム 2025 は、核鑑識技術の意義と将来展望を共有し、核・RI テロへの対応能力強化に向けた議論を通じて、研究開発や体制に関する国際的な枠組みの強化、人材育成の推進、地域・国際協力のあり方を探り、以て核セキュリティのレジリエンス強化における核鑑識の役割を再認識する機会とします。

■日時：令和 7 年 12 月 11 日(木) 13:30~17:00(開場/配信開始 13:00)

■開催形式：会場及びオンライン(Zoom)を併用するハイブリッド形式

■会場：イイノカンファレンスセンターRoom A(東京都千代田区)

<https://www.iino.co.jp/hall/access/>

■言語：日英同時通訳

■プログラム(都合により変更となる可能性があります)：

◇13:30-開会挨拶 JAEA 理事長 小口 正範

◇13:50-来賓挨拶

◇14:00-基調講演Ⅰ 核・放射線脅威に対する世界的備えの強化：グローバルな核セキュリティ強化戦略と核鑑識への期待(仮題)

国際原子力機関(IAEA) 核セキュリティ部 部長 エレナ ブグロバ

◇14:20-基調講演Ⅱ 科学と安全保障：核鑑識技術開発と専門人材の育成：研究開発機関の使命と展望(仮題)

◇14:40-ISCN 事業報告(仮題) ISCN センター長 井上 尚子

◇15：00－休憩

◇15：15－パネル討論 知と行動をつなぐ：核鑑識、国際・地域協力、人材育成による未来への備え（仮題）

〔モデレーター〕 ISCN 副センター長 山口 知輝

〔パネリスト〕 調整中

◇16：45－議長（モデレータ）サマリー

◇16：55－閉会挨拶 JAEA 理事 上田 光幸

■参加登録は下記よりお申し込みください。

◇会場対面参加申し込み：令和7年12月4日(木)17：00 まで

◇オンライン参加申し込み：令和7年12月10日(水)12：00 まで

◇参加申込:

[https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_FnF5h0LbTHucF-DFyVxs2A#/registration](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_FnF5h0LbTHucF-DFyVxs2A#/registration)

◇ISCN website:

<https://www.jaea.go.jp/04/iscn/activity/2025-12-11/announce.html>

<問合せ先>

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

原子力人材育成・核不拡散・核セキュリティ総合支援センター

E-mail: [iscn-forum@jaea.go.jp](mailto:iscn-forum@jaea.go.jp)

Tel: 029-282-0495