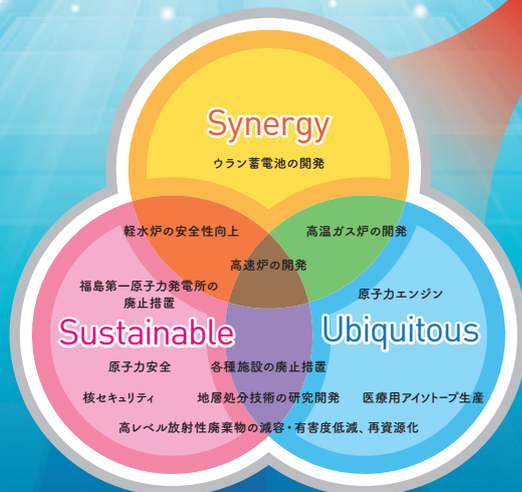


第20回 原子力機構報告会

# 原子力による 新たな価値の創造に向けて

～ 設立20年 原子力機構が目指す未来 ～



ニュークリア×リニューアブルの  
Synergy  
相乗効果のための研究開発

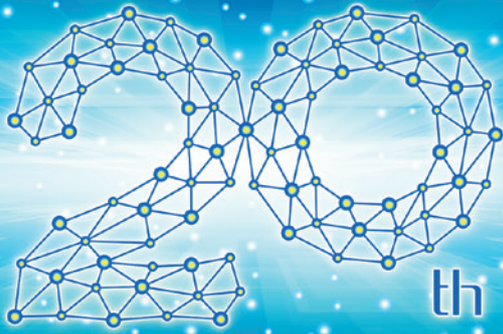
Sustainable  
原子力自体を持続可能に  
するための研究開発

Ubiquitous  
原子力利用の多様化に  
向けた研究開発

2025年 **10月22日** 水 14:00~17:00 (開場 13:00)

「ハイブリッド」開催 — ご来場 & オンライン —

会場 **イイノホール**



# 原子力による 新たな価値の 創造に向けて

～ 設立20年 原子力機構が目指す未来 ～

2025年 **10月22日** 水 14:00~17:00 (開場13:00)

「ハイブリッド」開催  
— ご来場 & オンライン —

会場：イイノホール 東京都千代田区内幸町2-1-1

## プログラム

14:00 【開会／来賓ご挨拶】

14:15 【基調報告】 理事長 小口 正範



14:30 【個別報告】

テーマ『原子力機構が目指す未来』

● Synergy分野

原理・実験を紹介

「世界初!ウラン蓄電池の開発」

大内 和希 (原子力科学研究所NXR開発センター)

● Synergy分野 & ● Ubiquitous分野 “未来”を映像で紹介

「ゼロ・カーボンへの道を拓く高温ガス炉」

青木 健 (高温ガス炉プロジェクト推進室)

● Sustainable分野 & ● Ubiquitous分野 地下施設を覗く

「幌延深地層研究センター地下500mの研究所」

栗林 千佳 (幌延深地層研究センター)

● Sustainable分野 作業環境をデジタルツインで

「福島第一原子力発電所の廃止措置の最先端研究」

佐藤 優樹 / 山下 拓哉 (廃炉環境国際共同研究センター)



大内 和希



青木 健



栗林 千佳



佐藤 優樹



山下 拓哉

15:30 【休憩】

16:00 【パネルディスカッション】

テーマ『これからの日本の原子力』

(ファシリテーター)

門村 幸夜氏 (プロファシリテーター)

(パネリスト)

田中 弥生氏 (東京大学客員教授、前会計検査院長)

田中 優之介氏 (愛知県・東海高等学校3年)

[2025年国際原子力科学オリンピック (INSO) 出場]

佐藤 健太郎氏 (東海村商工会理事、東海村まち・ひと・しごと創生推進会議委員)

門馬 利行 (日本原子力研究開発機構 理事)



門村 幸夜氏



田中 弥生氏



田中 優之介氏



佐藤 健太郎氏



門馬 利行

16:55 【閉会挨拶】

副理事長 林 孝浩

会場では、原子力機構の研究開発を紹介するパネル展示、立地地域の観光案内を行っております。開演前・休憩時間等にぜひお立ち寄りください。

お問い合わせ / お申し込み先



国立研究開発法人  
日本原子力研究開発機構  
総務部広報課

<https://www.jaea.go.jp/jaea-houkoku20/>

[jaea-houkokukai-info@jaea.go.jp](mailto:jaea-houkokukai-info@jaea.go.jp)

029-282-0749

