

第15回 原子力機構報告会

Shaping Innovation

～新たな変革に向けて～

日 2020 11 / 17 火
時 16:00～18:30

オンライン開催

Program

16:00～16:10

開会挨拶・プログラム紹介

16:10～17:30

原子力機構の研究開発

- ・持続可能な原子力利用のために
- ・福島の“これまで”と“これから”
- ・超スマートな次世代社会を支えるソフトウェア研究
- ・地下研究施設を活用して明らかにされた地下微生物生態系

17:30～18:20

トークセッション:

新型コロナウイルスと共存する
原子力機構のあり方
— 私たちがすべきこと —



本年度の原子力機構報告会は、
新型コロナウイルスの
感染拡大防止のため、
オンラインで開催いたします。

JAEA 機構報告会



QRコードを読み取ると
下記アドレスへアクセスできます。
<https://www.jaea.go.jp/jaea-houkoku15/>

お問い合わせ
お申込み先



国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 広報部広報課

<https://www.jaea.go.jp/jaea-houkoku15/>

✉ jaea-houkokukai-info@jaea.go.jp

☎ 029-282-0749

Shaping Innovation

～新たな変革に向けて～

日時 2020年11月17日(火)
16:00～18:30
オンライン開催

Program

16:00～16:05

開会挨拶

理事長 児玉 敏雄

16:05～16:10

プログラム紹介

16:10～17:30

原子力機構の研究開発

16:10～16:30 持続可能な原子力利用のために

事業計画統括部長 門馬 利行

16:30～16:50 福島“これまで”と“これから”ー福島復興と

東京電力HD(株)福島第一原子力発電所(1F)廃止措置に向けてー

福島研究開発部門 福島研究開発拠点

廃炉環境国際共同研究センター 研究推進室

技術主幹 田川 明広

16:50～17:10 超スマートな次世代社会を支えるソフトウェア研究

原子力科学研究部門 原子力科学研究所

原子力基礎工学研究センター 環境・放射線科学ディビジョン

放射線挙動解析研究グループ

研究員 安部 晋一郎

17:10～17:30 地下研究施設を活用して明らかにされた地下微生物生態系
～暗闇の世界に生きる微生物たち～

核燃料・バックエンド研究開発部門

核燃料サイクル工学研究所 環境技術開発センター

基盤技術研究開発部 核種移行研究グループ

研究副主幹 天野 由記

17:30～18:20

トークセッション：新型コロナウイルスと共存する原子力機構のあり方ー私たちがすべきことー

【登壇者】

公益財団法人計算科学振興財団チーフコーディネータ 伊藤 聡 氏

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 放射線医学総合研究所 副所長 柿沼 志津子 氏

ジャーナリスト・環境カウンセラー 崎田 裕子 氏

作家 高嶋 哲夫 氏

※50音順

【ファシリテータ】

原子力科学研究部門 副部門長 大井川 宏之 (原子力機構)

18:20～18:25

閉会挨拶

副理事長 伊藤 洋一

トークセッション 登壇者

※50音順



伊藤 聡 氏



柿沼 志津子 氏



崎田 裕子 氏



高嶋 哲夫 氏



JAEA 機構報告会



QRコードを読み取ると
下記アドレスへ
アクセスできます。

<https://www.jaea.go.jp/jaea-houkoku15/>

お問い合わせ・お申込み先



国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 広報部広報課

<https://www.jaea.go.jp/jaea-houkoku15/>

✉ jaea-houkokukai-info@jaea.go.jp

☎ 029-282-0749