

深地層の研究施設計画に関する報告会 2020

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構（JAEA）では、「深地層の研究施設計画に関する報告会 2020」を開催いたします。この報告会では、超深地層研究所計画（岐阜県瑞浪市）ならびに幌延深地層研究計画（北海道幌延町）について、平成 27 年度から令和元年度までに重点的に取り組んできた研究開発テーマ（必須の課題）に関する成果と令和 2 年度以降の計画をご報告いたします。

研究者および技術者をはじめ、地層処分技術の分野にご興味のある多くの方のご参加をお待ちしております。

主 催 日本原子力研究開発機構
開催日時 令和 2 年 12 月 1 日（火）13：00～16：00
開催形式 YouTube ライブ配信によるオンライン開催

プログラム

12：45	接続開始
13：00～13：05	1. 開会挨拶
13：05～13：20	2. 研究開発の概況
	3. 超深地層研究所計画（瑞浪）
13：20～13：50	1) 必須の成果取りまとめ報告書と令和 2 年度以降の計画
13：50～14：10	2) 研究成果トピックス（亀裂性岩盤の水理学的な不均質性のモデル化技術）
14：10～14：30	3) 共同研究成果トピックス（電力中央研究所）
	4. 幌延深地層研究計画
14：30～15：00	1) 必須の成果取りまとめ報告書と令和 2 年度以降の計画
15：00～15：20	2) 研究成果トピックス（人工バリア性能確認試験に関する最新の知見）
15：20～15：40	3) 共同研究成果トピックス（原子力環境整備促進・資金管理センター）
15：40～15：55	5. 全体質疑
15：55～16：00	6. 閉会挨拶

※上記 3. および 4. の各発表後に 5 分程度の質疑応答を含みます。

視聴申し込み

電子メールにて、視聴される方のお名前とメールアドレス、ご所属をご記入の上、事務局のメールアドレス（chisou-houkokukai2020@jaea.go.jp）宛にお送り下さい。開催日の 1 週間前までに視聴 URL や上記の質疑応答に関するご案内をいたします。

※記載された個人情報、本報告会の運営及び関連する今後の報告会のご案内にのみ使用させていただきます。

お問い合わせ先

「深地層の研究施設計画に関する報告会 2020」事務局（担当：天野・水野）

電子メール：chisou-houkokukai2020@jaea.go.jp