

原子力機構週報

Weekly Report (12/4~12/10)

近況

【研究成果発表】

- 12月6日(月): 「地下深部の割れ目の水の流れやすさに関わる法則性を発見」を発表しました。
詳細: <https://www.jaea.go.jp/02/press2021/p21120601/>
- 12月8日(水): 「ディープラーニングによって大幅な統計ノイズの低減に成功」を発表しました。
詳細: <https://www.jaea.go.jp/02/press2021/p21120801/>

【報告会】

- 12月15日(水): 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2021～ポストコロナ時代の核不拡散・核セキュリティ～をオンラインで開催いたします。また、前日には国際フォーラムの前夜祭として学生セッションを開催いたします。なお、情報は随時更新してまいります。
詳細及び視聴申し込み: <https://www.jaea.go.jp/04/iscn/activity/2021-12-15/announce.html>

【お知らせ】

- 原子力機構の「新型コロナウイルス感染症への対応について」は以下のURLに掲載しております。
詳細: <https://www.jaea.go.jp/news/newsbox/2020/022801/>

各地区のトピックス

【イベント等の開催案内】

- 茨城県・12月24日(金)予定: 「J-PARC ハローサイエンス」を開催いたします。
第55回テーマ: 「ついに稼働するミュオンHライン」
詳細: <https://j-parc.jp/c/events/hello-science/index.html>

【イベント等の開催報告】

- 福島県・12月7日(火): 「令和3年度福島研究開発部門成果報告会」を開催し、約180名の方々に、ご参加いただきました。
- 福島県・12月7日(火): 「廃炉環境国際共同研究センター (CLADS) の施設公開」を開催し、73名の方々に、ご参加いただきました。

各地区の状況

別紙のとおり

【本件に関する問い合わせ先】

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

広報部 報道課長

児玉 猛

TEL 03 (3592) 2346

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

核燃料・バックエンド研究開発部門

人形峠環境技術センター 総務課長

伊藤 修

TEL 0868 (44) 2211 [代表]

原子力機構 HP: <https://www.jaea.go.jp/>Twitter: https://twitter.com/jaea_japan

別紙のうち、前回発行の原子力機構週報から変更になった部分については、「波線」を引いてあります。

各地区の状況

岡山県 鏡野町

(1) 人形峠環境技術センター

1) 廃止措置状況

- ウラン濃縮原型プラント：廃止措置中
定期事業者検査中 (2021/11/25～)
- 濃縮工学施設：パイロットプラント遠心機処理設備運転中 (2021/8/17～)
- 製錬転換施設：維持管理

茨城県

(1) 原子力科学研究所(東海村)

1) 施設運用状況

- 研究炉(JRR-3) : 定期事業者検査中 (2021/11/22～2022/4/22 予定)
- 原子炉安全性研究炉(NSRR) : 運転なし
- 定常臨界実験装置(STACY) : 定期事業者検査中 (2020/4/1～)

2) 廃止措置状況

- 研究炉(JRR-2) : 廃止措置中 (維持管理期間)
- 研究炉(JRR-4) : 廃止措置中 (燃料体の搬出期間)
- 過渡臨界実験装置(TRACY) : 廃止措置中 (原子炉機能停止措置期間)
- 軽水臨界実験装置(TCA) : 廃止措置中 (原子炉機能停止措置及び燃料搬出期間)
- 高速炉臨界実験装置(FCA) : 廃止措置中 (原子炉機能停止措置及び炉室設備解体撤去期間)

(2) 核燃料サイクル工学研究所(東海村)

1) 施設運用状況

- プルトニウム燃料開発施設
・ MOX 燃料に関する研究開発等を実施中

2) 廃止措置状況

- 再処理施設：廃止措置中
・ 定期事業者検査中 (2021/11/30～)
・ ガラス固化処理の運転再開に向けた点検整備中 (2021/10/4～)

(3) J-PARC センター(東海村)

1) 施設運用状況

- 物質・生命科学実験施設(MLF) : 点検・保守 (2021/7/16～)
- ニュートリノ実験施設 : 点検・保守 (2021/4/29～)
- ハドロン実験施設 : 点検・保守 (2021/6/30～)
- 加速器施設
・ リニアック : 調整運転 (2021/11/15～)
- ・ 3 GeV シンクロトロン(RCS) : 調整運転 (2021/11/25～)
- ・ 50 GeV シンクロトロン(MR) : 点検・保守 (2021/6/30～)

(4) 大洗研究所(大洗町)

1) 施設運用状況

- 原子炉施設
・ 高速実験炉「常陽」 : 定期事業者検査中 (2020/4/1～)
- ・ 高温工学試験研究炉(HTTR) : 運転停止中 (2021/9/30～)
- 照射後試験施設(FMF、AGF、MMF)
・ 燃料及び材料の研究開発のための照射後試験実施中

2) 廃止措置状況

- 重水臨界実験装置(DCA) : 廃止措置中 (原子炉本体等の解体撤去期間)
 - ・ 炉心タンク等の解体撤去作業中
- 材料試験炉 (JMTR) : 廃止措置中 (解体準備段階)

福島県

(1) 廃炉環境国際共同研究センター(富岡町、三春町、南相馬市)

1) 施設運用状況

- ・ 廃炉に係る基礎基盤研究を実施中
- ・ 環境中のセシウム移行等の研究、遠隔による放射線モニタリング技術・研究開発を実施中

(2) 楡葉遠隔技術開発センター(楡葉町)

1) 施設運用状況

- ・ IRID による原子炉格納容器内詳細調査(X-6 ペネトレーションを用いた)技術の開発のモックアップ試験 (2019/11/1～)
- ※2022 年前半にロボットアーム・エンクロージャを楡葉遠隔技術開発センターへ搬送し、その後約半年かけてモックアップ試験を実施
- ・ 楡葉遠隔技術開発センターの施設利用申込みを随時受付中
<https://naraha.jaea.go.jp/use/flow.html>

(3) 大熊分析・研究センター(大熊町)

1) 施設運用状況

- 放射性物質分析・研究施設第1棟：建設中

福井県 敦賀市

(1) 高速増殖原型炉もんじゅ

1) 廃止措置状況

- 高速増殖原型炉もんじゅ：廃止措置中(燃料体取出し期間)
 - ・ 第2回定期事業者検査 (2021/9/14～)

(2) 新型転換炉原型炉ふげん

1) 廃止措置状況

- 新型転換炉原型炉ふげん：廃止措置中(原子炉周辺設備解体撤去期間)
 - ・ 原子炉周辺設備解体撤去工事
原子炉建屋内機器等の解体撤去工事 (2019/7/1～)
タービン建屋内の機器等の解体撤去工事 (2021/12/6～)
 - ・ 第2回定期事業者検査 (2021/10/4～)

兵庫県 佐用町

(1) 物質科学研究センター(播磨)

1) 施設運用状況

- 大型放射光施設(SPring-8)：2021 下期第4 サイクル運転 (2021/9/24～12/14 予定)

北海道 幌延町

(1) 幌延深地層研究センター

1) 施設運用状況

○ 幌延深地層研究計画地下施設(研究坑道)

- ・研究坑道掘削工事関係：(2021/12/10 現在)

立坑掘削深度

東立坑：380.0m、換気立坑：380.0m、西立坑：365.0m

水平坑道掘削長

140m 調査坑道：186.1m、250m 調査坑道：190.6m、350m 調査坑道：757.1m

工事作業 他

坑内外設備の維持管理

坑内にて人工バリア性能確認試験等の研究開発を継続中

- ・排水処理設備：処理済排水の放流を実施中 (2021/10 月の平均排水量：165 m³/日)

岐阜県

(1) 東濃地科学センター

1) 施設運用状況

○ 瑞浪超深地層研究所(瑞浪市)

- ・研究坑道の埋め戻しを終了 (2021/12/2)、構内整理作業を実施中

○ 土岐地球年代学研究所(土岐市)

- ・加速器質量分析装置(AMS)：メンテナンス中 (2021/7/12～)

青森県 むつ市

(1) 青森研究開発センター

1) 施設運用状況

- ・加速器質量分析装置(AMS)：整備終了 (2021/11/20～12/7)、
環境試料中の放射性炭素 (C¹⁴) 試料を測定中 (2021/12/8～)

以上