

原子力情報の提供と 研究開発成果の最大化のために

業務と役割

1. 原子力専門図書館としての学術情報の収集と提供
2. JAEA の研究開発成果の記録と普及
3. 国内外の原子力に係る学術情報の収集と提供

一般の方への情報提供も行っています。
原子力に関する調査・研究に携わっている
方はお気軽にお問合せください。

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

研究開発推進部 科学技術情報課

〒319-1195 茨城県那珂郡東海村大字白方 2-4

Tel : 029-282-5742

Email : ird-bunken@jaea.go.jp

<https://tenkai.jaea.go.jp/library/>



国立研究開発法人
日本原子力研究開発機構
図書館

国立研究開発法人
日本原子力研究開発機構
図書館



Japan Atomic Energy Agency Library



(2024年11月)



専門図書 5 万冊 / 学術雑誌 2 千タイトル / 原子力レポート 280 万件 / 福島アーカイブ登録 28 万件

国内随一の 原子力専門図書館



原子力に関する学術情報の提供

原子力に関する専門図書、学術雑誌、原子力レポート、会議資料を広く収集しています。原子力研究開発黎明期の資料や欧米各国との協定等で得た希少な資料も多く所蔵する、原子力情報の提供拠点です。

JAEA OPAC <https://library-documents.jaea.go.jp/opac/>



利用に際して

調査・研究を目的とされる方は図書館の来館利用、文献複写サービスをご利用いただけます。来館利用の方は事前にメール、または電話でご連絡ください（入構手続のため）。



- 開館時間：月～金曜日
9 時～17 時
- 休館日：土・日・祝日等



研究開発成果の記録と普及

JAEA の成果を取りまとめた研究開発報告書類（JAEA レポート）の編集・刊行・配布等を行っています。研究開発成果検索・閲覧システム（JOPSS）から閲覧でき、全文も公開しています。

JOPSS <https://jopss.jaea.go.jp/>



福島事故関連情報の提供

福島原子力事故関連情報アーカイブ（FNAA）では、福島原発事故に関するインターネット情報と口頭発表情報を国立国会図書館や学協会等との連携によって、収集・整理・提供しています。

FNAA <https://f-archive.jaea.go.jp/>

