

# International Nuclear Information System (INIS)

## 原子力情報を手軽に入手

### IAEA加盟国がINISに参加するメリットは？

- 加盟国の科学技術成果の紹介
- ユニークな情報源である灰色文献の流通促進
- 著者の国際的な知名度向上
- 科学協力の開拓
- 原子力情報の保存の保証
- オープンアクセス・オープンサイエンスへの貢献
- 学生や研究者からの学術情報源へのアクセスを可能に
- トレーニングや支援の提供も

### INIS収録分野

- 原子力材料
- ライフサイエンス
- 環境、地球科学
- 化学
- 原子、分子及び固体物理
- 原子力発電と安全性
- 工学と計装
- 経済、法律及び社会
- 核燃料サイクル及び放射性廃棄物
- 核物理

- 素粒子物理
- 原子力以外のエネルギー
- 保障措置
- 核融合研究と技術
- アイソトープ

### INIS 収録内容

- 書誌情報及びフルテキスト
- 学術論文
- 科学技術レポート
- 会議論文
- 学位、博士論文

450万件以上の書誌情報

Search |



31,000  
件以上の

8

言語

400万件以上の年間  
ページビュー

300万件  
以上の  
検索回数

登録索引語数  
INISシソーラス

フルテキスト

207万

件以上への  
アクセス



200万以上の  
利用者数

INISは「原子力の平和利用に関する科学的及び技術的な情報の流通促進」を目的に1970年に設立されました。

132カ国が自国の原子力文献情報を提供することにより、原子力科学技術に関する世界最大かつ網羅的なオープンアクセスリポジトリを構築しています。

本翻訳は国際原子力機関(IAEA)によるものではありません。本翻訳は日本原子力研究開発機構によって行われています。本資料のオリジナルバージョンは英語で作成されており、IAEAもしくはIAEAにより正式に権限を与えられた人物によって配布されています。IAEAは、本翻訳及び翻訳出版物の正確性、品質、真正性、仕上がりについて保証を行わず、責任を負いません。また、本翻訳の使用から直接的または間接的に生じるいかなる損失または損害についても、結果的または間接的に責任を負わないものとします。

This translation has not been prepared by the International Atomic Energy Agency. This translation has been prepared by Japan Atomic Energy Agency. The authentic version of this material is the English language version distributed by the IAEA or on behalf of the IAEA by duly authorized persons. The IAEA makes no warranty and assumes no responsibility for the accuracy or quality or workmanship of this translation and its publication and accepts no liability for any loss or damage, consequential or otherwise, arising directly or indirectly from the use of this translation.