



国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構

未来へげんき
To the Future / JAEA

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

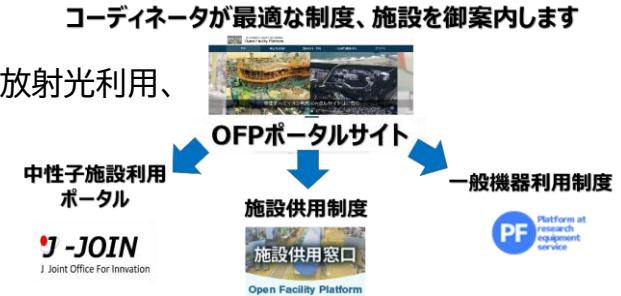
連絡先 ①	氏名	藤井 克年
	所属・役職	JAEAイノベーションハブ 技術主幹
	アドレス	seika.riyou★jaea.go.jp
	電話番号	029-284-3679 ※上記の★を@に変更してください
連絡先 ②	氏名	
	所属・役職	
	アドレス	
	電話番号	

「来年度に向けての取組み(産学連携の取組み・支援、中小企業の支援、競争的資金等)」

○オープンファシリティプラットフォーム

原子力機構ではJRR-3/J-PARCを用いた中性子利用、SPring-8を用いた放射光利用、加速器質量分析による年代測定、重イオン利用、放射線計測機器の校正などの施設利用・機器利用を行っています。これら施設等を広く利活用して頂くようワンストップ窓口を設置しております。気軽にご相談いただけますと幸いです。

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



「アピールしたいこと(つくばの研究機関同士で、推進したい研究や取組みたいことを含む)」

○技術シーズ集第8版を発刊しました！(令和4年10月)

原子力機構の研究開発活動の結果、さまざまな産業上応用可能な技術が開発され、出願中を含む特許を約350件保有しています。原子力科学技術は、多種多様な要素技術の集積であり、原子力分野以外にも広く応用可能な技術があります。本シーズ集には約120件のシーズを掲載しております。共同研究や技術移転等にご活用いただけますと幸いです。



その他
(イベント案内)
(合同連絡会への要望)
など

○JST新技術説明会を開催します！

日時: 令和5年6月1日(木) 9:55~12:30(オンライン開催)