

2025年度大学等への 公開特別講座

原子力機構の研究者・技術者を全国の大学や大学院、高等専門学校、高校、中学校に講師として派遣し、研究開発で得られた最新の成果や事業の状況などについて講義を行う、アウトリーチ活動です。

オンライン講義実施中！
詳細は広報課まで
ご連絡ください。



お申込みの流れ

1. テーマ選択

機構ホームページに各研究分野の講座テーマがございますのでお選び下さい。
<https://www.jaea.go.jp/kouza/theme.html>

2. 申込フォーム入力

ホームページの申込フォームに、講座テーマ名、学校名、連絡先名等をご入力下さい。

3. 開催可否のご連絡

ご希望テーマでの開催について、スケジュール等を担当講師と調整の上、ご連絡いたします。

4. 担当講師と調整

講座担当講師と当日の詳細について、直接メール等で調整します。

5. 公開講座開催



過去の講座テーマ例

- ・福島第一原子力発電所事故後の JAEA の取組
- ・高温ガス炉と熱化学水素製造技術の研究開発
- ・ニホニウム～日本初の新元素の合成と発見～
- ・保障措置におけるプルトニウムに対する NDA 技術開発
- ・パルス中性子を用いた新しい可視化技術
- ・放射性セシウムの吸脱着メカニズム
- ・核不拡散・核セキュリティを巡る国際情勢と日本の対応

JAEA R&D Navigator から
テーマを選択できます。
詳しくは Web へ！



受講者の声



自分の知らなかった原子力の凄さや特徴、活動方法などの深い部分について知ることができた。



原子力施設のセキュリティについて今まで知る機会がありませんでしたが今回の講義で理解することができました。



放射性セシウムの吸脱着メカニズムについて詳しく知れたため、とても有意義な講義であった。



原子力機構の行っている活動・研究について知ることができ、とても参考になった。



測定手法の理論から実際の測定装置まで幅広く学ぶことができ、有意義な時間となった。

029-282-0749



jaea-scu-prd@jaea.go.jp

詳しくは
Web へ→

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

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 総務部 広報課

