

JAEAの研究者・技術者による特別講義

2024 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。
<https://www.jaea.go.jp/kouza/registration/>

3. 開催可否のご連絡

総務部より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、ご連絡さしあげます。

4. 担当講師と調整

講座担当講師と当日の詳細について、直接メール等で連絡し合います。

5. 公開講座開催



過去の講座テーマ例

- ・福島第1原子力発電所事故後のJAEAの取組
- ・原子力災害対応ロボットと楢葉遠隔技術開発センター
- ・軽水炉の安全向上に向けた熱水力安全研究
- ・原子力施設の確率論的事故影響評価研究－防災分野への適用－
- ・「核図表」から知る元素の成り立ちと放射線
- ・中性子による分子性結晶の化学
- ・高温ガス炉と熱化学法水素製造技術の研究開発
- ・核不拡散・核セキュリティを巡る国際情勢と日本の対応

成果普及情報誌からもテーマを選択できます。詳しくはWebへ！



受講者の声



原子力について何も知らなかったが、今回の講義を通して理解することができた。



改めてなぜ核について学ぶのかその意味、核の平和活用を永続していくためにはどうするのかと考えるきっかけになった。



災害への関心があるため、災害対応のロボットに関する講義ということでも非常に勉強になった。



化学分析の仕方を初めて見たので大変興味深かった。



核不拡散や核セキュリティの分類、考え方を学ぶことが出来た。

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

