



原子カイノベーター養成キャンプ NICC2026 参加者募集

2026年4月20日

東京科学大学 Science Tokyo では文部科学省国際原子力人材育成イニシアティブ事業として、[原子カイノベーター養成プログラム \(Nuclear Innovator Cultivation Program: NICP\)](#) を実施しています。28年度のNICPの活動として原子カイノベーター養成キャンプ2026 (Nuclear Innovator Cultivation Camp: NICC2026) を開催します。

NICC2026 は、米国主要大学から参加する大学院生とのグループワークや福島第一原子力発電所見学を通じて、国際的に活躍できる原子力のイノベーションを担う人材を育成することを目的としています。意欲ある大学院生および原子力分野の若手技術者・研究者の参加を期待しています。

Science Tokyo 原子カイノベーター養成プログラム 代表 小原 徹

記

原子カイノベーター養成キャンプ NICC2026

- 主催： Science Tokyo 原子カイノベーター養成プログラム NICP
- 日程： 2026年（令和8年）7月28日（火）～ 8月4日（火）
- 場所： 東京科学大学大岡山キャンパスおよび福島第一原子力発電所
- 参加対象： 日本国内の大学院生（日本人学生および留学生）および原子力分野の若手技術者・研究者（社会人）
- 定員： 12名
- 参加費： 無料
- 参加支援： (1) 開催期間中の宿泊および移動手段はプログラムが提供します。（東京近郊にお住まいの方、社会人の方には東京での宿泊施設は提供されません。社会人の方には、福島での宿泊費用もご負担いただきます。）
(2) 在籍大学キャンパスから開催地（大岡山）までの往復国内移動費もプログラムが支援します。（社会人の方には、開催地までの往復国内移動費の支援はありません。）
(3) 期間中の食事（代）は全食自己負担です。
- 応募方法： [オンラインフォーム](#)よりお申し込みください。
- 参加申込締切： 2026年6月5日（金）正午
- 選考： 書類とオンライン面接による選考を行います。
オンライン面接では、10分程度の面談による英語能力の確認をします。
選考結果は6月15日（月）に本人にメールで通知します。
- 面接実施日時： 6月12日（金）10:00～12:00（詳細は各応募者に連絡します。）
- 問い合わせ先： NICP 事務局 nicp@zc.iir.isct.ac.jp

以上