

# NICC2026

## 原子力イノベーター養成キャンプ<sup>®</sup>

### 参加者募集！

応募締切

6月5日(金)  
正午

東京科学大学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、原子力イノベーター養成プログラムを実施しています。この活動の一環として**原子力イノベーター養成キャンプ 2026 (NICC2026)**を開催します。

NICC2025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。

意欲ある大学院学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。

**日程**：2026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・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（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（社会人の方には、開催地までの往復国内移動の支援はありません。）

募集要項▶  
詳細情報▶



Group 4: What should we develop  
応募フォーム▶  
IX-300 Bridges Traditional Nuclear and Future Energy  
Masataka Teshigahara (Tokyo Inst)  
Ludovic Jantzen (UC Berkeley)



お問い合わせ先： Science Tokyo 原子力イノベーター養成プログラム事務局  
nicp@zc.iir.isct.ac.jp