



## ニュークリアイノベーター養成キャンプ NICC2023 参加者募集

2022年9月22日

東京工業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。今年度のNICPの活動として原子カイノベーター養成キャンプ2023（Nuclear Innovator Cultivation Camp: NICC2023）を開催します。

NICC2023は、国際会議参加や、米国主要大学から参加する大学院生との福島第一・第二原子力発電所見学を題材としたグループワークを通じて、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。詳細は[リンク](#)のプログラムをご覧ください。意欲ある大学院学生諸君の参加を期待しています。

東京工業大学 原子カイノベーター養成プログラム 代表 小原 徹

記

### ニュークリアイノベーター養成キャンプ NICC2023

- 主催： 東京工業大学 原子カイノベーター養成プログラム NICP
- 日程： 2023年（令和5年）1月9日（月祝）～1月18日（水）
- 場所： 東京工業大学大岡山キャンパスおよび福島第一・第二原子力発電所
- 参加対象： 日本国内の大学院生（日本人学生および留学生）
- 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には、東京の宿泊施設は提供されません）  
#2 通学大学キャンパスから開催地（大岡山）までの往復国内移動もプログラムが支援します。  
（日本国内にお住まいの留学生は、開催地までの往復国内移動の支援はありません）  
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（<https://forms.gle/9qsHNaa5riD3Hws48>）にてお申し込みください。
- 参加申込締切： 2022年10月11日（火）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10月20日（木）に本人にメールで通知します。
- オンライン面接実施日時： 10月18日（火）13:30～17:00（日時詳細は各応募者に連絡します）
- 問い合わせ先： 原子カイノベーター養成プログラム NICP 事務局 [nicp@zc.iir.titech.ac.jp](mailto:nicp@zc.iir.titech.ac.jp)
- NICPウェブサイト： <http://www.nicp.zc.iir.titech.ac.jp/>

以上