

物質・情報卓越コース 大学院説明会

博士後期課程学生対象の複合系コース「物質・情報卓越コース」
本コースに興味のある方は是非、説明会にご参加ください。

説明会開催日程

2025年10月29日(水)

Zoomによるオンライン開催

- ① 17:15~18:00 日本語による説明
- ② 18:00~18:45 英語による説明

事前に申し込みが必要です

申し込み方法

説明会に参加を希望される方は、下記の
ホームページよりお申し込み下さい。

<https://www.tac-mi.titech.ac.jp/event/2025fall-gmbriefing/>

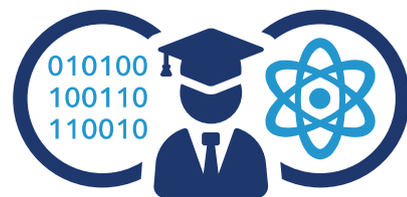


東京科学大学は2025年4月に、物質科学と情報科学を融合した新複合系コース「物質・情報卓越コース」
を開設しました。本コースは、2019年4月に開始した卓越大学院プログラム「物質・情報卓越教育課程」を
発展させた、**博士後期課程学生を対象とする複合系コース**です。これまで培ってきた教育プログラムを
ベースに、さらに革新的なカリキュラムを提供します。

本コースでは、情報科学を活用し、複眼的かつ俯瞰的な視点で発想することで、新社会サービスを見据
えた独創的な物質・情報研究を推進できる「**複素人材**」の育成を目指します。

プラクティススクールなど、産業界との協創による社会サービスを見据えた実践的な教育を行い、持続
可能な社会を構築するための新産業創出を担う人材を養成します。また、本コースの学生が経済的に
独立して勉学に専念できるよう、**奨励金やRA給与による経済的支援**も行います。

学生募集



2025年冬にコースを履修するための資格審査を実施します。

本コースの履修を希望する方は、修士課程のうちに履修資格審査を受けてください。

修士課程1年から応募可能です。詳しくは、物質・情報卓越コース説明会にて説明します。

問い合わせ先

物質・情報卓越 (TAC-MI) 事務室 (南6号館402号室)
tac-mi@adm.isct.ac.jp
詳細はホームページをご確認下さい。
URL: https://www.tac-mi.titech.ac.jp/gm_top/

