

学内・学外どなたでもご参加いただけます

TAC-MI

第7回 最先端研究セミナー

～量子が拓く新しい物質・情報科学～

日時

2026年
8月3日 月 **14:00-17:30** **参加費無料**
Zoom オンライン開催 (事前申込制・先着300名)

主催：東京科学大学 物質・情報卓越コース
共催：東京科学大学 総合研究院 フロンティア材料研究所
東京科学大学 総合研究院 元素戦略MDX研究センター

第1部

14:15～15:45

「環境に埋め込まれた情報を読む
—量子センシングが拓く新しい物質・情報科学—」

講師：荒井 慧悟
(東京科学大学 工学院 准教授)



第2部

16:00～17:30

「量子物質科学：トポロジカルから2.5次元まで」

講師：笹川 崇男
(東京科学大学 総合研究院 フロンティア材料研究所 准教授)



問い合わせ先

東京科学大学
物質・情報卓越コース事務
✉ tac-mis.office@adm.isct.ac.jp

申込み方法

参加をご希望の方は、TAC-MIホーム
ページよりお申込みください。
申込締切日 2026年8月2日(日)



<https://www.tac-mi.titech.ac.jp/event/seminar07>