

# 第228回 総研セミナー開催案内 「原子層科学の最新動向」



下記のとおり第228回総研セミナーを開催いたします。今回は、ナノエレクトロニクス研究センター主催の総研セミナーとなります。本セミナーには、本学の教職員、学生、その他どなたでも自由に参加できます。是非多くの方にご参集頂けますようご案内申し上げます。

## 記

日時：2025（令和7）年6月9日（月） 15:00～17:20

場所：東京都市大学世田谷キャンパス 3号館1階 31B教室

## \*\*\*\*\* プログラム \*\*\*\*\*

- 15:00-15:05 **開会挨拶** 東京都市大学 総合研究所 所長 野中 謙一郎
- 15:05-15:35 **半導体原子層物質の結晶方位同定技術開発とヘテロ構造応用**  
東京都市大学 理工学部電気電子通信工学科 准教授  
星 裕介
- 15:35-16:05 **デバイス応用に向けた二次元材料の合成技術**  
産業技術総合研究所 材料・化学領域ナノカーボン材料研究部門 主任研究員  
岡田 光博
- 16:05-16:35 **14族元素からなる二次元物質：物性解明に向けた挑戦**  
名古屋大学 大学院工学研究科物質科学専攻 准教授  
黒澤 昌志
- 16:35-17:20 **ファンデルワールス複合原子層の自在配列と物性創発**  
東京大学 生産技術研究所 教授  
町田 友樹

お問い合わせ先：総合研究所事務室  
TEL：03-6809-7484 Email：souken@tcu.ac.jp

