

# 産総研グループ・研究基盤協議会 連携協定記念シンポジウム

## 研究力の強化に繋がる研究設備・機器の共有化等をはじめとした 「研究基盤エコシステム」の在り方について議論を深める

研究設備・機器の共用化は、我が国の研究力強化に向けた重要課題であり、文科省や経産省の審議会報告書で言及されるとともに、現在、内閣府を中心に国が策定を進める第7期科学技術・イノベーション基本計画の論点(案)においても、「研究機器・設備の共用・高度化の推進」は論点の一つとして位置づけられている。

**日時** 2026/1/29 (木) 14:00 ~ 15:30

参加費無料  
要事前申込

**場所** 国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
つくばセンター 本部・情報棟1F ネットワーク会議室  
(オンラインハイブリッド)

### プログラム

#### ▶ 基調講演

- 研究基盤政策の方向性と課題 CSTI 科学技術・イノベーション推進事務局 井上 諭一 統括官
- 設備共用に関する産総研グループにおける取組

国立研究開発法人産業技術総合研究所 徳増 伸二 理事

#### ▶ パネルディスカッション

連携協定締結の背景／自立したサステナブルな研究基盤エコシステムの構築／連携ネクストアクション

«登壇予定者»



科学技術・イノベーション推進事務局  
井上 諭一 統括官



一般社団法人研究基盤協議会  
江端 新吾 会長



国立研究開発法人産業技術総合研究所  
徳増 伸二 理事



株式会社島津製作所  
西本 尚弘 CTO

### シンポジウム後に共用施設の見学会を実施

日時 : 2026/1/29(木) 15:45~16:45

場所 : つくばセンター ナノプロセシング施設(NPF)

未踏デバイス試作共用ライン(COLOMODE)

参加申込はこちらから  
※1/20(火) 〆切



主催:

一般社団法人 研究基盤協議会  
国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
株式会社AIST Solutions

産総研 AST  
SOLUTIONS  
産総研グループ

連絡先 (Mail) : 産総研グループ設備共用化関係者 (M-aist\_setubikyoyo-ml@aist.go.jp)