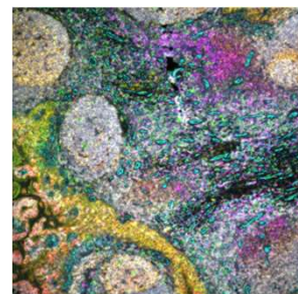


スペクトラムイメージングで切り開く多重免疫染色の最先端  
～9-plexの蛍光が導き出す、組織のリアル～

ThermoFisher  
SCIENTIFIC

こんな方はぜひご参加ください！

- ☑空間プロテオミクス・蛍光多重免疫染色に興味のある方
- ☑免疫・病理・癌・組織学に関わる全ての方
- ☑フローサイトやIHCの限界を超えたい方
- ☑トランスクリプトームの“次”を考えている方



日時

8 / 4 (月)

講師



会場

13:30～14:30

小伊藤 拓海氏

東京大学薬学部西館3F W3セミナー室

※事前申し込みは不要です。当日会場へお越しください。

Thermofisher Scientific  
ライフテクノロジーズジャパン  
テクニカルセールススペシャリスト

## セミナー概要

近年話題を集めている空間プロテオミクス解析について、基礎から最新技術までをご紹介します。これから始めたいと考えている方に最適な内容です。また、Thermofisherが提供する最新の空間イメージング機器EVOS S1000の紹介をさせていただきます。セミナー後にこちらS1000によるデモの希望を確認致します。お試し希望の方はぜひ回答してください。新しい知見を与えてくれるはずです。

お問い合わせ先

Thermofisher Scientific  
バイオサイエンス事業部 担当:小伊藤 拓海  
E-mail: [takumi.koito@thermofisher.com](mailto:takumi.koito@thermofisher.com)  
Phone: 080-4377-0834