

大塚電子Webセミナー

光を用いた計測・分析機器の開発で培った技術を活かし、
先端技術を支える装置・測定技術・応用例を中心に解説するWebセミナーを開催いたします。

2026.05.27(水) 15:00~16:20 ライブ配信

2026.06.04(木) 15:00~16:20 アーカイブ配信

お申し込み時に
ご希望の日時を
お選びください

高付加価値な機能性フィルムに不可欠な評価法と測定例

高品質・高機能なフィルムを製造するためには、光学特性の測定および品質評価をもとに最適な製造条件を構築することが欠かせません。本セミナーでは、当社の光を用いた測定技術を通じて、機能性フィルムや塗布剤の光学特性、面内均一性、表面改質、および分散性を評価し、高付加価値なフィルムを製造・開発する手法をご紹介します。

* 本セミナーは2025年10月に放映したものを配信いたします。

関連機器

ラインスキャン膜厚計®
【インラインタイプ】



光波動場三次元顕微鏡
MINUK



ゼータ電位・粒子径・分子量測定システム
ELSZneo



高分子相構造解析システム
PP-1000



お申し込み方法

本セミナーは無料で参加できます。下記のHPより必要事項をご入力の上、お申し込みください。

<https://www.otsukael.jp/event/detail/eventid/544>

ご視聴方法：本セミナーは、Microsoft Teams を使用します。



大塚電子株式会社

お問い合わせ

担当：岡本・真木

■本社・営業部 TEL. (072) 855-8550
〒573-1132 大阪府枚方市招提田近 3 丁目 26-3

■東京支店 TEL. (042) 644-4951
〒192-0082 東京都八王子市東町 1-6 橋完 LK ビル 2 F

□ E-Mail OELJP-webseminar@otsuka.jp