

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。

2026.07.24 (金) 15:00~16:00 ライブ配信 (ライブ配信では質疑応答を実施します)

2026.07.28 (火) 15:00~16:00 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

平板状・フィルム状サンプルの ゼータ電位測定・アプリケーションのご紹介

大塚電子のゼータ電位測定システム "ELSZ シリーズ" では、溶液中のコロイド粒子のゼータ電位だけでなく、平板状やフィルム状サンプルのゼータ電位も測定することが可能です。
この測定により、平板サンプルの表面改質状態や、液中粒子との吸着特性なども評価することが可能です。
本セミナーでは、そのアプリケーションについてご紹介します。

* 2025年9月放映のセミナーを講師の変更と一部内容を更新して配信いたします。

関連機器



ゼータ電位・粒子径・分子量に加え
粒子濃度・マイクロレオロジー・
ゲル網目構造解析が可能なモデル

ゼータ電位・粒子径・分子量測定システム
ELSZneo

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/550>

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：真木・岡本

■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 2F

□ E-Mail OELJP-webseminar@otsuka.jp