

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 **7/21** Tue. 15:00~16:00

キャピラリー電気泳動測定の実験と分析ノウハウ

キャピラリー電気泳動装置をご使用の際に、「うまくいかない…」「困った…」「こういう時はどうしたらいい?」とお悩みではありませんか。

よくある問合せや便利な機能など、明日からの分析や今後の研究開発に役立つテクニックをご紹介します。

基礎編は弊社会員サイトにてアーカイブ配信中です。お好きな時間にご視聴いただけます。
今後も会員サイトでのアーカイブ配信を充実させてまいりますので、ぜひこの機会に会員登録をお願いいたします。<https://mypage.otsukael.jp/>

* 本セミナーは2025年3月に放映したものを配信いたします。

関連機器



陽イオンや陰イオンなど
異なる成分を一台の装置で分析可能
キャピラリー電気泳動システム
Agilent7100

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/548>

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