

材料技術研究協会第2回 WEB セミナーの御案内
「電子顕微鏡の基礎と応用」

材料開発するうえでマイクロ・ナノの材料評価が益々重要になってきており、表面や溶液中の構造解析として種々の電子顕微鏡が広く利用されている。そこで材料技術研究協会（将来検討・事業企画委員会）ではこの度掲題の内容で WEB セミナーを開催することと致しましたので、ここにご案内いたします。多くの方のご参加をお待ちしております。

主催：材料技術研究協会

日時：2022年7月29日（金）13:30～17:00（13:10 から開場）

開催方法：ZOOM を利用したオンラインセミナー

料金：会員（正会員および法人会員）3,000 円/人，協賛団体正会員・法人会員 3,000 円/人，非会員 5,000 円/人，学生 無料

プログラム：

13：10～13：30 WEB 受付

13：30～13：40 開会挨拶とご案内

13：40～14：30 講演1：界面活性剤が形成する分子集合体の透過型電子顕微鏡観察

講師：土屋好司氏（東京理科大学総合研究院 プロジェクト研究員）

14：40～15：30 講演2：走査電子顕微鏡の原理と最近の動向

講師：中畠香織氏（日本電子株式会社 EP 事業ユニット EP アプリ SEM グループ）

15：40～16：30 講演3：走査電子誘電率顕微鏡による液中試料の直接観察

講師：小椋俊彦氏（産業技術総合研究所 健康医工学研究部門 上級主任研究員）

16：40～ 閉会挨拶

申込：以下の URL の「参加登録」から申込フォームに記載して申し込んでください
（右の QR コードからもリンクできます）。

<https://www.jrimt.jp/Seminar/Seminar.html>

申込後に返信メールが届きます。また、開催日の前（約1週間前）に ZOOM ミーティングのアドレス等をご連絡します。

参加登録申込



申込締切：7月22日（金）17時00分

申込時の質問欄：申込時に予めの質問欄を設けます。知りたいこと、疑問に思っている、困っていること
がありましたらご記入下さい。

支払い方法：参加登録後「参加費のお支払い」からお支払い下さい。銀行振り込みの場合は、「銀行振り
込みの方は“こちら”」をクリックしてください。

問合せ：ホームページ <https://www.jrimt.jp/> の「お問い合わせ」欄をご利用ください。

備考：以下の点にご留意ください。

- ・講演中はビデオおよびマイクを OFF にして下さい。・ビデオの録画はくれぐれもお止め下さい。
- ・質疑応答は「マイクから直接話す」，「手を挙げる」もしくは「チャットに記載」を考えています。
- ・あらゆる形態での印刷・保存を禁止します。

以上