

(公社)日本分光学会 関西支部  
2019年(令和元年)度 第1回講演会・見学会

株式会社東レリサーチセンター(滋賀)にて、関西支部2019年度第1回講演会・見学会を開催します。

主催：日本分光学会 関西支部

日時：2019年11月27日(水)

会場：株式会社東レリサーチセンター 滋賀

大津市園山3-3-7 東レ株式会社 滋賀事業場内 研究東3号館

株式会社東レリサーチセンターへのアクセス詳細

最寄駅：JR 石山駅、京阪石山駅

タクシー：東レ研究東門まで7分

<https://www.toray-research.co.jp/aboutus/locations/#frontierShiga>

**講演会(研究東3号館 3階 講堂)**

開会あいさつ

13:30~14:15 STEM-EELSによる半導体デバイスで起きる物理現象の高空間分解能観察  
川崎 直彦 (東レリサーチセンター 形態科学研究部 形態科学第1研究室 室長)

14:15~15:00 XPS、XAFS、RBSを用いた半導体、ポリマー材料の表面・構造解析  
齋藤 正裕 (東レリサーチセンター 表面科学研究部 表面科学第2研究室 室長)

15:00~15:15 (休憩)

15:15~16:00 各種分光測定を用いたリチウムイオン電池材料の評価(XRD、ラマン、NMR)  
青木 靖仁 (東レリサーチセンター 構造化学研究部 構造化学第2研究室 室長)

16:00~16:45 見学会

講演会参加費：会員・学生、無料

申込方法： 氏名、所属、及び「日本分光学会会員、非会員、学生」の区分を明記し、件名を「日本分光学会 関西支部講演会参加申込」として11月13日(水)までに電子メールでお申し込み下さい。入場申請のため、必ず事前申し込みをお願いします。また、見学会について事前に調整させていただく場合があります。

申込・問合せ先：日本分光学会関西支部庶務幹事 村木直樹(東レリサーチセンター)

E-mail: [naoki\\_muraki@trc.toray.co.jp](mailto:naoki_muraki@trc.toray.co.jp)