

<学会からのお知らせ>

マテリアルライフ学会主催
「第41回長もちの研究会」
テーマ：構造材料や機能性材料の評価技術

【会期】2019年8月29日（木） 【会場】京都リサーチパーク1号館

京都工芸繊維大学 長もちの科学開発センター主催で開催してきた「長もちの研究会」を、KRI様のサポートを得て本学会主催で継続することになりました。第41回長もちの研究会を、「構造材料や機能性材料の評価技術」というテーマで下記にて開催いたします。皆様のご参加お待ちしております。

日時：2019年8月29日（木）

木下 肇

研究会 13:30~17:30

15:30~15:45 休憩

交流会 17:30~19:00

15:45~16:15 講演③：「X線CTによる非破壊検査技術」

会場：京都リサーチパーク1号館4F 会議室

KRI解析研究センター 副センター長

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134

本間秀和

京都駅よりJR嵯峨野線（山陰線）2駅

丹波口駅下車 西へ徒歩5分

① 機能材料の成形・評価装置

② 二次電池の評価装置

③ その他

主催：マテリアルライフ学会 関西支部

募集人数：40名

参加費：研究会：会員4,000円、非会員5,000円、学生2,000円

講演プログラム

交流会：2,000円

13:30~14:30 基調講演：「歯車の評価技術」（仮）

申込方法：参加申込書に必要事項を記入のうえ、E-Mail

京都工芸繊維大学 副研究科長 教授

森脇一郎

またはFAXで学会事務局にお申込み下さい。

14:30~15:00 講演①：「酸化グラフェンを用いた表面処理技術」

KRI新機能性材料研究室 部長

荘所大策

学会ホームページからも申込みが可能ですのでご利用下さい。

申込先：マテリアルライフ学会事務局

〒116-0011 東京都荒川区西尾久7-12-16

15:00~15:30 講演②：「リチウムイオン電池の評価技術」

KRI常務 エネルギー変換研究部

創文印刷工業（株）内

申込締切：2019年8月23日（金）

キトリセン

参加申込用紙

参加申込書 (コピー可)	行事名「第41回長もちの研究会」(2019.8.29)	
	参加者名	勤務先
	住所 〒	
【送金方法】		【参加費】 会員：4,000円、非会員：5,000円、学生：2,000円
①銀行振込：みずほ銀行 兜町支店 普通口座 1505652		【交流会】 2,000円
②郵便振替：00120-2-708181		TEL. FAX.
振込予定__月__日 口座名：マテリアルライフ学会		E-mail:
※請求書（要・不要）		

※参加費の該当箇所を○で囲んで下さい。(金額は消費税を加算した料金です。)