

《第2回 先端ウェットプロセス技術研究会 講演会のご案内》

第2回先端ウェットプロセス技術研究会を、2021年12月17日(金)に、関東学院大学KGU関内メディアセンターおよびZoomオンラインにおいて開催いたします。本研究会では、「低環境負荷型・省資源化・省エネプロセス」、「理論の現場への適用と課題」、「新技術の開発」、「各種素材への応用」など、ウェットプロセス(湿式技術)に関する技術を幅広く扱っています。第2回講演会では、産学官の各界から依頼講演を3件予定しています。また、研究会では特に優秀な予稿原稿を作成し、かつプレゼンテーションを行った学生や若手技術者・研究者の方々に対して表彰をいたします。皆様の積極的な参加をお願いします。

1 開催日: 令和3年12月17日(金)

2 会場: 関東学院大学KGU関内メディアセンター8階(現地/オンサイト)

および Zoomオンライン のハイブリッド開催

〒231-0011 横浜市中区太田町2-23 横浜メディア・ビジネスセンター(YMBC)8F

みなとみらい線「馬車道駅」5番出口より徒歩3分

JR・横浜市営地下鉄「関内駅」より徒歩5分

詳細は[こちら](#)をご覧ください

3 講演内容ならびに講演形式:

講演内容: 「ウェットプロセス(湿式技術)」に関する分野

講演形式: 口頭発表

登壇者資格: 日本材料科学会の会員(正会員, 学生会員, 維持会員, 賛助会員)に限ります。

非会員の方は、講演申込時に2021年度の会員申請手続きを行ってください。

年会費は、正会員 8,000 円(入会金 1,500 円は講演申込と同時申請のみ免除)

学生会員 3,000 円です。

4 依頼講演:

「前処理について」 ユケン工業株式会社 柿崎桂馬 様

「低環境負荷の樹脂めっき前処理法」 関東学院大学 梅田泰 様

「室温溶融塩の電気化学」 産業技術総合研究所 吉井一記 様

5 若手奨励賞の授与と応募資格:

若手奨励賞の授与:

優秀な講演論文を発表しプレゼンテーションを行った若手研究者に若手奨励賞を授与します。

若手奨励賞の応募資格:

若手奨励賞応募資格は、30歳未満(2021年4月1日時点)とします。

6 講演申込締切ならびに申込方法:

講演申込締切: **2021年12月1日(水)正午** (参加費の振込締切も同日と致します。)

講演申込方法: 学会ホームページ内よりダウンロードしたExcel 申込ファイル([登壇用](#) / [聴講用](#))にご記入の上、下記の申込先へお送り下さい。Excel 入力が難しい場合は以下の事項をE-mail 本文でお送り下さい。

登壇申込

- ① 講演題目
- ② 講演者氏名(登壇者に○印)
- ③ 所属(正式名称で所属部署または学科・専攻等までを記載。また講演プログラム掲載用に、所属部署の略式名称も併せて記載(例: △△大学工学部 → △△大・工).)
- ④ 参加希望場所(ZOOMオンライン/会場 の別)
- ⑤ 講演概要(和文 100 字以内)
- ⑥ 連絡者, 連絡先(郵便番号, 所在地, 電子メールアドレス, 電話番号, FAX 番号)
- ⑦ 若手奨励賞への応募の有無
有の場合: 正会員/学生会員の別, 生年月日, 学生の方は2021年4月1日現在の学年を付記して下さい。
- ⑧ 振込先(UFJ銀行・郵便振替の別), 振込人名義, 振込予定日

聴講申込

- ① 氏名
- ② 所属
- ③ 郵便番号, 住所, TEL, FAX
- ④ 参加種別(会員・非会員・学生会員・学生非会員の別)
- ⑤ 参加希望場所(ZOOMオンライン/会場 の別)
- ⑥ ZOOMのURL等を受信するE-mailアドレス
- ⑦ 振込先(UFJ銀行・郵便振替の別)
- ⑧ 振込人名義
- ⑨ 振込予定日

7 講演予稿原稿提出方法ならびに締切日等:

原稿作成要領:原稿は, A4 サイズで印刷されることに注意して下さい。口頭発表は2頁です。本文は2段組で, 下記所定のフォーマットにて作成願います。英文 Abstractは100words程度とします。

予稿原稿書フォーマットは[こちら](#)に掲載しております。

原稿送付方法と送付先:PDF 形式にして電子メールでファイルを事務局(mssj@shokabo.co.jp)までお送り下さい。
原稿提出締切:**2021年12月8日(水)午後5時**

なお, 講演題目ならびに所属等は, 講演申込時から変更されないようお願いいたします。

8 使用機器等(予定):

(1)現地発表:プロジェクターは準備いたします。ノートPCをご持参下さい

(2)オンライン発表:オンラインミーティングサービスZoomを利用しての発表となります。使用方法について事前にご確認ください。

9 参加費(事前登録のみ):

一般(会員):2,000円

一般(非会員):3,000円

学生(会員・非会員):無料

なお、講演キャンセルの場合、参加費の全額を申し受けます。

予稿集は参加登録されたE-mailにPDFでお送りします。

10 支払方法:

事前登録後、学術講演大会参加費を**2021年12月1日(水)**までに下記口座まで振り込みを行って下さい。なお、振込み手数料はご負担願います。

(1) 三菱UFJ銀行 市ヶ谷支店 普通No.0452062, 名義:一般社団法人日本材料科学会 または,

(2) 郵便振替口座 東京00100-0-57238, 名義:一般社団法人日本材料科学会

(郵便振替の場合、払込取扱票の通信欄に「第2回先端ウェットプロセス技術研究会参加費」とご記入下さい。)

講演者以外の参加者の方も、学会ホームページから事前登録して下さい。

(事前登録締切:**2021年12月1日(水)正午**)

その他:当日の連絡先:日本材料科学会事務局の電子メールアドレス(mssj@shokabo.co.jp)とします。