

# SPP-39/SPSM34

The 39-th Symposium on Plasma Processing/  
The 34-rd Symposium on Plasma Science for Materials

January 24-26, 2022

as virtual conference online

## 電子プロシーディング集への 広告掲載のお願い

### <ご挨拶>

プラズマプロセッシング研究会(SPP)は、応用物理学会プラズマエレクトロニクス分科会の主催により毎年1回開催されている国内学会で、今回で39回目を迎えます。プラズマプロセッシングに関わる物理的・化学的基礎科学の解明およびその制御と応用技術の開発をテーマに掲げ、プラズマ物理・プラズマ化学の研究者をはじめとして、原子・分子物理、薄膜・表面の物理・化学、電子工学など多分野の研究者が一堂に会して、プラズマを接点とする境界分野の成果発表・討論を行うと共に、新たな問題点の発掘や、新しいプロセッシングの可能性を追求することが目的です。

プラズマ材料科学シンポジウム(SPSM)は、材料科学の視点でのプラズマ応用を、特に産学連携の推進を目的に開催されている国内会議で今回第34回目となります。プラズマプロセス、プラズマ材料科学と産業界を結びつける重要な国内会議と位置づけられます。

今回も、昨年に引き続きオンラインでの開催となります。

この電子プロシーディング集への広告掲載をお願いいたします。

### <基調招待講演(敬称略)>

榊田 創(産業技術総合研究所)「低侵襲プラズマ止血機器の基礎・開発と国際標準の推進」

平松 美根男(名城大学)「カーボンナノウォールの合成と新規応用」

### <招待講演(敬称略)>

野崎 智洋(東京工業大学), 中谷 達行(岡山理科大学), 富田 健太郎(北海道大学),

神野 雅文(愛媛大学), 守屋 剛(東京エレクトロン), 大熊 崇文(パナソニック)

### <主催>

応用物理学会プラズマエレクトロニクス分科会

<実行委員会> 内田儀一郎(名城大), 太田貴之(名城大), 竹田圭吾(名城大), 伊藤昌文(名城大), 平松美根男(名城大), 熊谷慎也(名城大)

<プログラム委員会> 田中康規(金沢大), 栗原一彰(キオクシア), 中村圭二(中部大), 市來龍大(大分大), 明石治朗(防衛大), 大久保雄司(大阪大), 熊谷慎也(名城大), 石川健治(名古屋大), 古免久弥(大阪大), 渡辺隆行(九州大), 伊藤昌文(名城大), 大熊崇文(パナソニック), 竹内希(東京工業大), 小野亮(東京大), 神原淳(東京大), 平岡尊宏(ウシオ電機), 王斗艶(熊本大), 大矢根綾子(産総所)

# SPP-39/SPSM34 広告申込フォーム

SPP-39/SPSM34 では、プロシーディング原稿集を PDF にて発行します。PDF は参加者に Web 上で配布し、参加者はそれをダウンロードします。

このプロシーディング原稿集を PDF に、広告を掲載いたします。

- ・サイズ：A4 版 1 ページ (広告面は天地 260 mm ×180 mm)  
¥40,000/枚  
または A4 版 0.5 ページ (広告面は天地 130 mm ×180 mm)  
¥20,000/枚
- ・原稿は、PDF あるいは画像データ (jpeg, gif, tiff など) でいただきます。
- ・広告は、各セッション間の休憩時にオンライン上にも配信します。
- ・申し込み期限：2022 年 1 月 7 日
- ・発行日：2022 年 1 月 17 日を予定

<お申込みフォーム>

お申込みページ： A4 1 ページ or A4 半ページ

お名前 (ご担当者名) : \_\_\_\_\_

御企業名 : \_\_\_\_\_

ご連絡先(Tel/email) : \_\_\_\_\_

申し込み先：[spp39.2022@gmail.com](mailto:spp39.2022@gmail.com)

(第 39 回プラズマプロセッシング研究会/第 34 回プラズマ材料シンポジウム事務局)

(実行委員長/責任者： 名城大学・内田儀一郎 [uchidagi@meijo-u.ac.jp](mailto:uchidagi@meijo-u.ac.jp))