

2024年10月吉日

## 日本MID協会 定例講演会（ハイブリッド）のご案内

主催：日本MID協会

拝啓 初秋の候、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

日頃は、当協会の活動にご支援、ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

本協会は下記の要領で2024年度の定例講演会を開催しますのでご参加の程よろしくお願い致します。今年、基調講演で山形大学 インクジェット開発センターの酒井 先生にインクジェット技術の最新動向のご紹介のご講演を軸に、材料、回路形成、実装の切り口で、様々な講演を予定しております。

今回の開催は昨年同様ハイブリッドとして、リアル開催会場では定例講演会終了後の懇親会も行います。こちらも是非ともご参加ください。

皆様の会社、団体の関連部署へのご紹介、ご回覧の程宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

日 時：2024年11月13日（水） 13時開始（受付開始12時30分）

場 所：ハイブリッド開催

○リアル：東京大学 生産技術研究所（駒場リサーチキャンパス）An棟 2F コンベンションホール  
東京都目黒区駒場4丁目6番1号

・最寄駅

井の頭線 駒場東大前駅より徒歩10分、池ノ上駅より徒歩10分（各駅停車のみ）

小田急線 東北沢駅（小田急線各駅停車）より徒歩7分、代々木上原駅より徒歩12分

※アクセスマップ <http://www.iis.u-tokyo.ac.jp/access/access.html>

※キャンパスマップ <http://www.iis.u-tokyo.ac.jp/access/campusmap.html>

○オンライン : Zoom

参加費：有料（リアル/オンラインともに講演会、予稿集ダウンロード権を含みます。）

なお予稿集の冊子配布はありません。リアルは懇親会費用を含みます。）

○リアル/オンライン：正会員/賛助会員：5,000円、非会員：10,000円

定員：

○リアル : 100名（先着申込順）

○オンライン : 200名

申込先：以下Web又は右のQRコードより必要事項に記入し、申してください。

<https://forms.office.com/r/ZRT94cnyYd>

申込み期限：11月5日（火）まで

※リアル開催のポスター展示参加企業につきましては、1名様を定例講演会、

懇親会に無料でご招待します。無料対象の方は、申込書にチェックをお願いします。

※オンラインの方には、11/11（月）にアクセス用URLのメールを送ります。

申込先 Email：secretary@jmid.gr.jp（FAX番号は廃止しました）

振込先 みずほ銀行 久が原支店（振込手数料はご負担をお願いします）

口座名：「ニホンエムアイデーキョウカイ」 口座番号：（普）1089275

※11月5日（火）までに参加を申し込みされた方は、事務局より参加証/請求書をメール送付します。

お手数ですが、当日は参加証を印刷の上ご持参願います。（当日、名札として使用します）

また参加証受領後に参加費を上記振込先宛にお振込みをお願い申し上げます。

日本MID協会 定例講演会（2024年  
11月13日（水）13:00-19:00、12:30受  
付開始）申し込みフォーム



<プログラム>

受付開始 12:30～	
休憩 12:30～13:00 (ポスター展示)	
開会挨拶 13:00～13:10	
講演 1 13:10～14:00	基調講演：『インクジェット技術の最新動向と立体配線技術のMIDへの適用の可能性』 山形大学 インクジェット開発センター長 産学連携教授 酒井 真理 氏
講演 2 14:00～14:30	『「MID設計～レジスト～自動実装」3社による活動の報告』 (大英エレクトロニクス(株)、太陽インキ製造(株)、(株)F U J Iの3社合同発表) 大英エレクトロニクス株式会社 設計部・MID課 課長 北郷 和英 氏
講演 3 14:30～15:00	『マスク不要、材料を選ばないSSAIL工法を使用した電子基板パターンレーザー描画装置の紹介(仮題)』 A k o n e e r 社 CCO Tadas KILDUSIS 氏 ビーム株式会社 代表取締役社長 佐々木 康雄 氏
休憩 15:00～15:15 (ポスター展示)	
講演 4 15:15～16:00	特別講演：『レーザー焼結の生産性向上』 東京大学 生産技術研究所 副所長 付加製造科学研究室 教授 新野 俊樹 氏
講演 5 16:00～16:30	『IHリフローで3D-MID・PEの社会実装に貢献(仮題)』 株式会社ワンダーフューチャーコーポレーション 代表取締役社長 福田 光樹 氏
講演 6 16:30～17:00	『立体配線成形技術の開発と応用(仮題)』 株式会社フジクラ 電子部品・コネクタ事業部門 首席技師 鳥井 純一 氏
協会からのお知らせ 17:00～17:15	『JEITA実装用MIDテクニカルレポートPG進捗報告』 電子情報技術産業協会(JEITA)実装技術標準化専門委員会 主査 坂本 一三 氏
閉会挨拶 17:15～17:20	
懇親会 17:20～19:00 (ポスター展示は自由)	

<ポスター展示出展会社>

下記のMID関連会社を予定しています。

賛助会員：岩手県工業技術センター様、株式会社図研様

法人会員：太陽インキ製造株式会社様、エンバリオジャパン株式会社、  
マクセル株式会社様

講演者等：山形大学様、ビーム株式会社様、株式会社フジクラ様、日本MID協会  
株式会社ワンダーフューチャーコーポレーション様

○リアル会場での注意事項

- ・発熱、体調不良の方は参加不可とさせていただきます。
- ・講演会場内での飲食(ペットボトルのお茶などを含む)は禁止です。ポスター展示会場は可能です。
- ・最新情報は日本MID協会のホームページ(<http://www.jmid.gr.jp>)でご確認下さい。

以上