

# PE 研究会 2025年度 第3回定例講演会

日時: 2025年11月21日(金) 13時開始 (受付&ログイン開始: 12時15分より)

会場: ハイブリッド開催

【対面会場】大阪大学中ノ島センター 7階セミナー室

(住所: 〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島4丁目3-53 : 詳細は次頁をご覧ください)

【オンライン会場】Zoom Webinar (\*参加登録者に後日、招待状を送付いたします。)

(はじめに) 13時00分~13時10分 (10分)

関谷毅

PE研究会 代表幹事、大阪大学産業科学研究所 教授

今回の趣旨説明: 「Printed Electronics 産業のフロンティア — 政策・市場・技術の最前線 —」

13時10分~14時10分 (60分)

永野 智己

国立研究開発法人科学技術振興機構 研究開発戦略センター

総括ユニットリーダー・フェロー (兼) 文部科学省技術参与

「次期科学技術・イノベーション基本計画と AI for Science (仮)」

14時10分~15時10分 (60分)

福家 敏之

プリンテッドエレクトロニクス株式会社 代表取締役

「市場に変革を起こすゲームチェンジャー — XTPL のナノスケール精密技術、日本上陸 —」

休憩: 15時10分~15時30分 (20分)

15時30分~16時30分 (60分)

富永 亮二郎

株式会社 FUJI

開発センター技術部 AM 応用開発課 課長

「AM 技術による電子デバイスのデジタルファブリケーション」

16時30分~17時30分 (60分)

関谷 毅

大阪大学産業科学研究所 教授

「Printed Electronics 国際産業ダイナミクス — スタートアップの挑戦と日本の戦略 —」

17時30分~17時40分 (10分)

関谷 毅 (PE研究会より) 「今後の取り組み」

対面会場: 名刺/意見交換会の開催を予定しております

\* お問い合わせなどは事務局メールアドレスへ: [pe@eco.sanken.osaka-u.ac.jp](mailto:pe@eco.sanken.osaka-u.ac.jp)

## 【対面会場のご案内】

大阪大学中ノ島センター 7階セミナー室

(住所：〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島4丁目3-53

<https://www.onc.osaka-u.ac.jp/access/>



※大阪大学中之島センターの正面玄関は中之島通に面しております。10階建ての最上階がガラス張りで薄緑色に見える建物が大阪大学中之島センターです。(写真参照)



### 🚆 電車によるアクセス

- 京阪中之島線 中之島駅より徒歩約5分
- 阪神本線 福島駅より徒歩約9分
- JR東西線 新福島駅より徒歩約9分
- JR環状線 福島駅より徒歩約12分
- 地下鉄四つ橋線 肥後橋駅より徒歩約10分
- 地下鉄御堂筋線 淀屋橋駅より徒歩約16分

### 🚌 バスによるアクセス

- 大阪シティバス(53系統)  
大阪駅前バスターミナル→中之島四丁目(旧玉江橋)下車 徒歩1分
- 大阪シティバス(75系統)  
大阪駅前バスターミナル→田養橋下車 徒歩2分
- 北港バス(中之島ループバス ぷらら)  
JR大阪駅西口→中之島美術館前下車 徒歩2分

※タクシーでお越しの際は、近隣施設や建物に中之島センタービル等類似した名称の建物がございますので、「大阪市立科学館北側の『大阪大学中之島センター』」とお伝えください。