

**2021 年度(公社)精密工学会秋季大会関連事業
「新技術講演会－産学・産産連携への集い－」参加募集のご案内**

本年度の秋季大会でも、企業の皆様に精密工学分野の研究機関との共同研究や関連企業とのビジネス交流の機会を提供させていただくため、標記講演会を開催します。

第一部では、本学会賛助会員の会でも注目の高いカーボンニュートラルや SDGs に関する基調講演として、1 件は省エネルギー政策の動向、1 件は企業による循環型社会と CO2 排出ネットゼロの実現を目指した取り組みをご紹介します。

第二部では、日本のものづくりを支えている中小・中堅企業を支援することを目的として創設された「精密工学会ものづくり賞」を受賞された企業から、受賞対象となった製品・技術等の紹介を行っていただきます。

この講演会は、会員、非会員を問わず、ものづくりに関係する研究者と企業の方の交流を深めて頂き、企業の皆様にとって産学・産産連携のきっかけの場となることを期待して開催いたします。一般の方や学生の皆様も是非ご参加ください。

主 催：公益社団法人精密工学会

日 時：2021 年 9 月 22 日（水） 9:00～12:00

会 場：Webex によるライブ配信

第一部 ニューテクノロジーフォーラム		
9:00～ 9:10	精密工学会「賛助会員の会」会長挨拶	(株) ジェイテクト 林田 一徳 氏
9:10～10:00	省エネルギー政策の動向について	近畿経済産業局資源エネルギー環境部 エネルギー対策課 中川 俊裕 氏
10:00～10:50	スポーツができる環境をまもる － 循環型ビジネスモデルへの移行 －	(株) アシックス サステナビリティ統括部長 吉川 美奈子 氏
第二部 ものづくり賞受賞講演		
11:00～11:20	研磨システムの AI 導入自動化技術の開発と産業展開	不二越機械工業 (株) 鍛冶倉 惇 氏
11:20～11:40	デジタルツインを目指した 心なし研削盤用研削抵抗モニタリングシステムの開発	ミクロン精密 (株) 小林 敏 氏
11:40～12:00	酸化セリウム砥石 (MC 砥石) の開発	(株) ミズホ 沢下 雅則 氏

- ・講演会参加費：無料（会員、非会員を問いません）
- ・問い合わせ先：公益社団法人精密工学会（URL：<https://www.jspe.or.jp/>）
事務局（電話 03-5226-5191 FAX03-5226-5192）