

2024年2月27日

## JIMA 生産物流部門第9回産学交流ワークショップ

生産物流部門長

日本経営工学会生産物流部門では、下記の通り第9回の生産物流部門ワークショップを開催致します。今回は、SDGsを念頭に、リサイクル・リユースなどの分野における、経営工学的アプローチや実務における課題解決などをご紹介頂き、時間をかけた討議を行います。

日時：

2024年3月3日（日） 13:00～16:00

場所：

名古屋工業大学 0211 教室 （愛知県名古屋市昭和区御器所町）

プログラム：

司会：川村大伸（名古屋工業大学）

13：00～13：05 開会挨拶

13：05～14：05 特別講演

「設計者に向けた実践的VE手法の開発、浸透拡大の取り組みについて」  
太田康徳（㈱アイシン）

14：05～14：15 休憩

14：15～15：00 セッション1：産学連携研究

「物流倉庫におけるオーダーピッキング作業の効率化」  
伊呂原隆（上智大学），野口瑠音（上智大学），田中貴（東芝），  
杉山尚美（東芝）

「生産・物流分野における産学連携教育・研究プログラムの実施」  
石垣綾（東京理科大学），瀧澤潤大（東京理科大学），  
伊集院大将（東京理科大学）

15：00～15：10 休憩

15 : 10～15 : 55      セッション 2 : サプライチェーン

「環境負荷を考慮した複数のグリーンレベルを伴うグリーンサプライ  
チェーンに対する利益最大化モデル」

広谷大助（県立広島大学），中川卓也（県立広島大学卒業生）

「CSR と SDGs を考慮した循環型サプライチェーン」

長沢敬祐（広島大学），森川克己（広島大学），高橋勝彦（広島大学）

15 : 55～16 : 00      全体総括・閉会挨拶

参加費：無料