

コンビファブ

CNVFAB×未来の製造業シンポジウム

コンビニエンスファクトリー構想とナラティブものづくりが拓く未来



CNVFAB
CONVENIENCE FACTORY



山形大学OPERAオープンイノベーション機構連携型「CNVFAB」

×
日本工学アカデミー「未来の製造業」プロジェクト

2022年 2月16日(水) 13:00 ~ 17:30(参加無料)

<オンライン開催> 申込受付中! (終了時間が17:00から17:30に変更になりました)

プログラム
(予定)

【第1部】

CNVFABプロジェクト全体の研究開発の状況

領域統括: 山形大学 教授 古川 英光

- 1 「プロダクトイノベーションに向けたソフト・ハイブリッド材料の3Dプロセッシングの開発・山形大学の研究推進」
- 2 「インクジェット評価技術と加飾への応用・OI機構の研究推進」
- 3 「柔軟な高速駆動・低損失エレクトロニクスデバイス形成技術の開発・INOELの新潮流」

山形大学 教授 伊藤 浩志
山形大学 教授 酒井 真理

山形大学 准教授 水上 誠
山形大学 教授 山内 泰樹

基調講演 「照明ものづくりとGood Sleep」

日本科学未来館 研究エリア 山形大学ラボツアー リアルオンライン



古川 英光



伊藤 浩志



酒井 真理



水上 誠



山内 泰樹

【第2部】

日本工学アカデミー「未来の製造業」プロジェクトの概要紹介

1 日本工学アカデミー「未来の製造業」プロジェクトの概要

日立製作所 研究開発グループ シニアアドバイザー 佐々木 直哉氏



佐々木 直哉氏



中谷 光男氏



善本 哲夫氏

2 招待講演 「現状の課題と期待」含むミレーの落穂拾い×アシストスーツ

MAKErs SENSE株式会社 代表 中谷 光男氏

3 招待講演 「ナラティブものづくりに向けた論点」

立命館大学 教授 善本 哲夫氏



山中 俊治氏



西岡 靖之氏



持丸 正明氏

4 招待講演 「デザインとナラティブ」 東京大学 教授 山中 俊治氏

5 招待講演 「ものづくり企業のナラティブな問題解決」 法政大学 教授 西岡 靖之氏

6 招待講演 「社会や人とナラティブ」 産業技術総合研究所 人間拡張研究センター 研究センター長 持丸 正明氏

【第3部】

融合討論 「ナラティブものづくりにアプローチとコンビニエンスファクトリー構想の連携、融合の可能性」



大場 好弘



梶原 善幸

問い合わせ先

山形大学 有機エレクトロニクスイノベーションセンター 事務室 Tel 0238-29-0566 e-mail:yu-kouinoel@jm.kj.yamagata-u.ac.jp