

山形大学有機材料システム事業創出センター 米沢市内企業向けセミナー・施設設備見学会

山形大学有機材料システム事業創出センター（YBSC）は、事業化を推進するための施設として設立されました。地域と連携した人材育成、ベンチャー企業創出、および地域企業の事業拡大の支援を行い、地域経済の活性化、雇用促進に取り組んでいます。この度、米沢市内企業向けとして、当センターに関連する研究について、また、設置されている最新設備等のご紹介のため、施設見学を実施いたします。市内企業様のご参加をお待ちしております。

プログラム概要（予定）

◇第1部 セミナー 13:30～（有機エレクトロニクスイノベーションセンター会議室）

- ・「センター概要説明」伊藤 浩志（副学部長・有機材料システム事業創出センター長）
- ・「米沢発！中小企業のスマートファクトリー」高橋 直輝（三井屋工業株式会社 CEO）
- ・「米沢発！マインドスケール感情表現エンジンによるIoTストレスケアサービス」
吉田 大輔（株式会社 Yume Cloud Japan CEO）
- ・「(公財)山形県産業技術振興機構におけるDX推進事業」橋本 智明（(公財)山形県産業技術振興機構 振興部DX推進課長）
- ・「IoT・ビッグデータ解析で健康管理支援」横山 道央（教授）

◇第2部 施設・設備見学会 15:50～（有機材料システム事業創出センター）

- ・3Dプリンタ 金属造形、樹脂造形（米国Markforged製）
- ・ホールガーマント®（島精機製作所製）、カラー3Dプリンタ jet Fusion（Hp製）

※ホールガーマント及びWHOLEGARMENTは株式会社島精機製作所の登録商標です。



日時

2023年12月5日（火）13:30～16:30（参加無料）

会場受付開始13:00～ 定員20名

申し込み

申込フォームから11月30日までにお申し込みください。（定員20名）

県内企業の参加も可能ですが、米沢市内企業を優先させていただきます。（定員数に達した場合は参加をお断りする事があります。）

<https://forms.gle/T36N62vygNf4ChSZ8>

場所

- ・有機エレクトロニクスイノベーションセンター
（米沢市アルカディア1丁目808番48）
- ・有機材料システム事業創出センター
（米沢市アルカディア1丁目808番46）

※お車で越しの方は有機エレクトロニクスイノベーションセンター駐車場をご利用ください。



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

