

生産技術センター活動成果報告会 (光通信、半導体デバイス、農工連携、STEM教育)

日時 2022年2月18日(金) 13:30~16:55 (受付開始 13:00)

定員 会場 40名限定 (定員に達し次第受付終了) (ZOOMでもご参加いただけます)

会場 ホテルグランシェール花巻 2F 金剛の間

無料送迎バス 行き 12:15(岩手大学理工学部コアリング前)⇒13:15(ホテルグランシェール花巻)
帰り 17:20(ホテルグランシェール花巻)⇒18:20(岩手大学理工学部コアリング前)
※バスをご利用の方は申込書に記入、または下記申込先へご連絡をお願いいたします。

プログラム

13:30~13:35 主催者挨拶 岩手大学 学長 小川智

13:35~13:40 来賓挨拶 花巻市長

13:40~14:30 「次世代光通信(5G/Beyond5G)を先導する
超薄型光入出力部品“S-LPC”の開発」
中原光電子研究所 代表取締役 中原基博 氏

14:30~15:20 「分子接合法(i-SB法)による高周波伝送対応めっきの開発」
岩手大学 理工学部 准教授 桑 静 氏

15:30~16:10 「2021年度 農工連携報告と今後の展望」
岩手大学花巻サテライト 技術補佐員 梅木紳太郎

16:10~16:40 「スマート農業における農作業改善 ~機械学習による見える化~」
岩手県立大学 ソフトウェア情報学部 講師 南野謙一 氏
4年 伊藤太一 氏

16:40~16:55 「STEM教育実習報告(仮題)」
花巻東高等学校 2年生 代表者

申込方法 裏面の参加申込書に必要事項をご記入の上、2/14(月)までに
下記連絡先へ電子メールまたはFAXでお申込み下さい。

お問い合わせ
お申込み先

岩手大学ものづくり技術研究センター 生産技術研究センター
〒025-0312 花巻市二枚橋 5-6-3 花巻市起業化支援センター内
TEL:0198-30-1172 FAX:0198-30-1170 E-mail:rcist@iwate-u.ac.jp (担当:鈴木)

シンポジウム 出席申込書

申込日： 年 月 日

岩手大学 花巻サテライト行
(FAX：0198-30-1170)

| | |
|----------|----------------|
| ふりがな | |
| 氏名 | |
| 所属機関 | |
| 部署 | |
| 役職 | |
| 所属機関住所 | 〒 |
| TEL | |
| FAX | |
| E-mail | |
| 参加方法 | 現地参加 ・ ZOOM 参加 |
| 質問・要望事項等 | |

※複数名での出席の場合は、連名でも構いません。

◇恐れ入りますが、**2月14日(月)までに**、メールやFAX、電話にて出席のご連絡をいただきますようよろしくお願いいたします。

◇防疫対策のため、マスク着用や消毒等のお願いや検温等を行います。
また万が一の場合には、行政機関に申し込み情報を提供することもございます。
以上の点を、ご理解いただけますよう、お願い申し上げます。