

2024年10月7日

各位 殿

岩手大学ものづくり技術研究センター
センター長 西村 文仁

ものづくり技術研究センター特別講演会のご案内

時下、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、ものづくり技術研究センターの特別講演会を下記の日程で開催いたします。

ご多様中とは存じますが、ご参加ご希望の方は、11月1日(金)まで下記の申込フォームにて、お申し込み下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 日 時 : 2024年11月8日(金) 13時~17時00分

2. 会 場 : 岩手大学 銀河ホール (盛岡市上田4-3-5 岩手大学工学部内)

3. 講 演 :

13:05~14:05 「NIMS における超伝導線材の研究開発」

国立研究開発法人物質・材料研究機構 エネルギー・環境材料研究センター

水素材料分野 先進超伝導線材グループ グループリーダー 菊池章弘

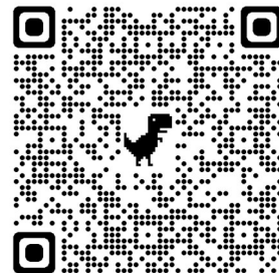
14:05~15:05 「KANAMORI SYSTEM Inc.におけるものづくりの紹介」

KANAMORI SYSTEM Inc. 常務取締役 金森さやか

15:25~16:25 「岩手県内における3次元技術の普及活動と現状、技術動向と
今後の可能性について」

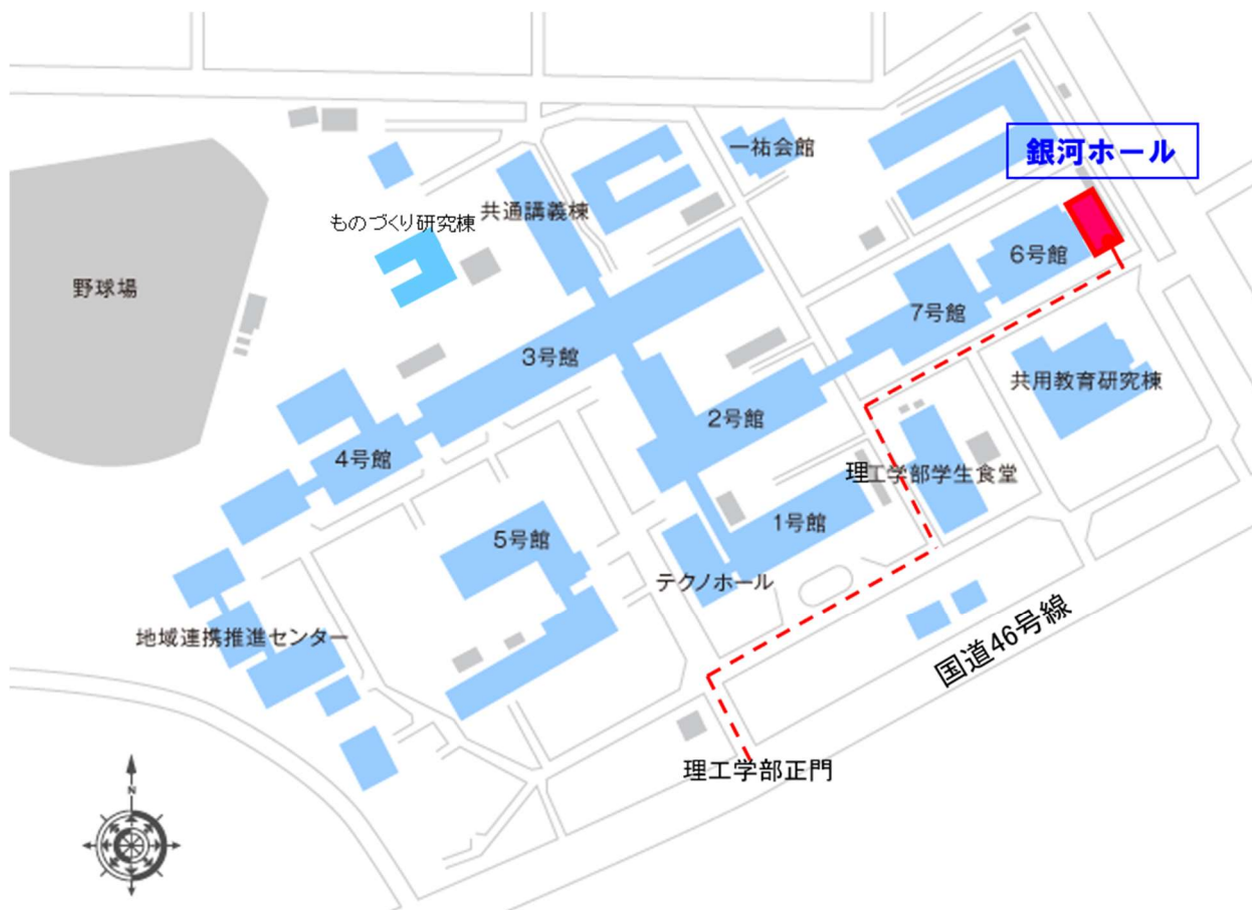
いわてデジタルエンジニア育成センター センター長 小原照記

◆申込フォーム◆ <https://forms.gle/2itEevJPYEwypKRx7>



◆問い合わせ先◆ 岩手大学ものづくり技術研究センター
センター長 西村 文仁
e-mail: nis@iwate-u.ac.jp

《会場案内》



岩手大学 銀河ホール（盛岡市上田4-3-5 岩手大学理工学部）

岩手大学理工学部へのご案内

バスの場合、遠回りで時間がかかりますのでタクシー利用をお勧めします。

また、「岩手大学理工学部」と運転手に話してください。

（「岩手大学」というと少し離れた正門で下車することになります）

交通案内（盛岡駅から）

○タクシー利用 盛岡駅から約2km 約10分

○バス利用（盛岡駅前バスターミナル 11番のりば）

・岩手県交通バス上田線

乗車— 「松園バスターミナル行き」

下車— 「上田四丁目」

・岩手県交通バス桜台団地線

乗車— 「桜台団地行き」

下車— 「理工学部東口」