

# ものづくり技術研究センター特別講演会

日にち:2022年11月11日(金)

時 間:13:00~16:30

場 所:岩手大学 銀河ホール

〒020-8551 盛岡市上田四丁目3-5 理工学部内

主 催:岩手大学ものづくり技術研究センター

## 《プログラム》

13:00 開会挨拶

13:05~14:05

「差でなく、違いに拘った、ものづくり」

日進工具株式会社 副社長 後藤隆司

14:05~15:05

「低炭素社会に向けた鉄づくり」

東北大学多元物質科学研究所 教授 植田 滋

15:05~15:25 休憩

15:25~16:25

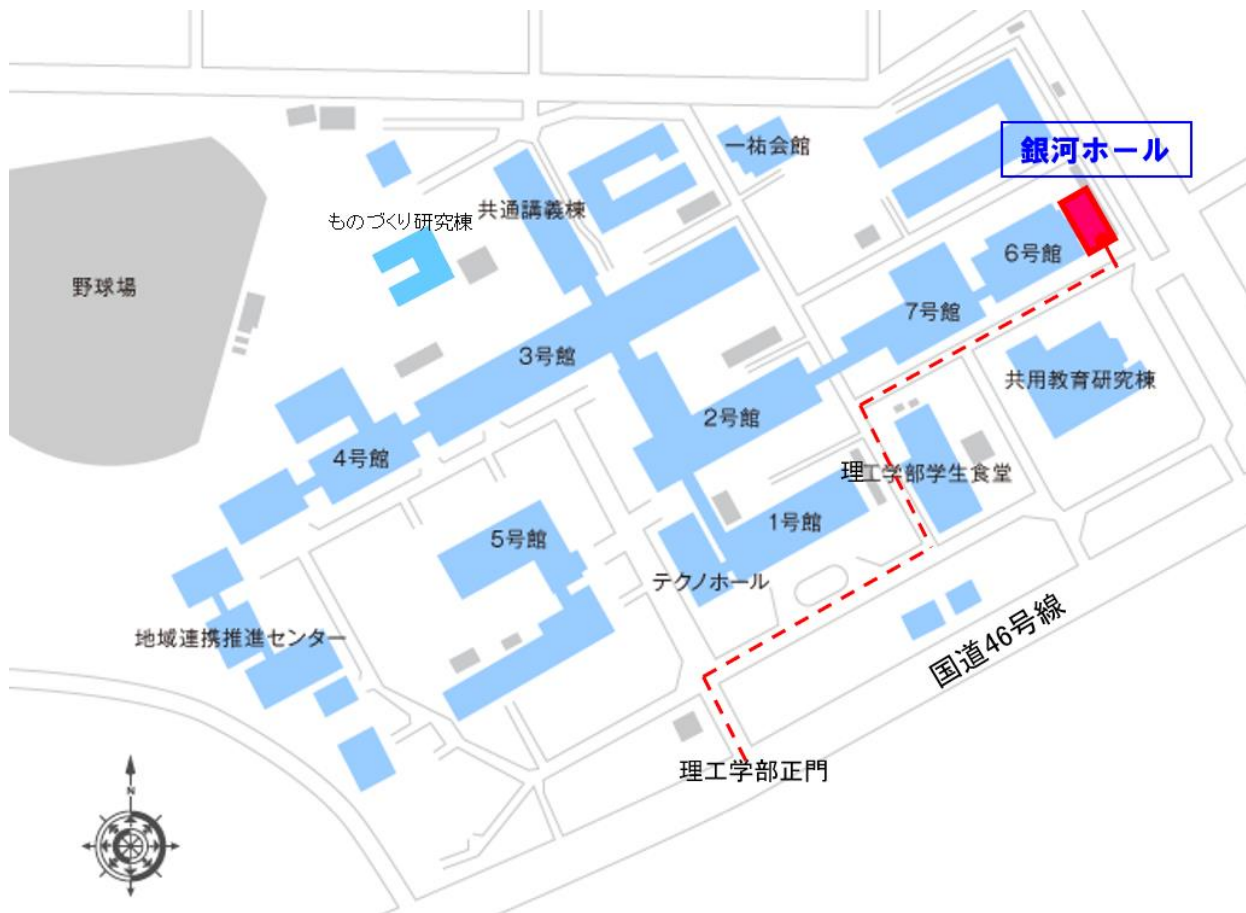
「ムーニー型アクチュエータを用いた2軸共振マイクロステージの開発」

リコーインダストリアルソリューションズ株式会社オプチカル事業部

エキスパート 藤村康浩

16:25 閉会挨拶

## 《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」