

平成31年3月10日

九州工業大学先端金型センター長  
檜原 弘之

## 2018年度 九州工業大学先端金型センター 活動報告会の開催案内

九州工業大学先端金型センターにおけるこれまでの活動内容を広くご理解して頂くために、下記のとおり活動報告会を開催いたします。学内の方々はもとより一般の方もご自由にご参加下さい。

### 記

1. 日時 平成31年3月29日(金) 13:30～15:30
2. 会場 九州工業大学飯塚キャンパス MILAiS (ミライズ講義棟側)  
〒820-8502 福岡県飯塚市川津 680-4

### 3. プログラム

13:30～13:35 開会挨拶

- |   |                  |
|---|------------------|
| 1. 13:35～13:50 金型センター概要および高度金型人材育成プログラム   | 檜原弘之             |
| 2. 13:50～14:00 樹脂流動成形によるランフラットレスタイヤの成形性評価 | 森 直樹             |
| 3. 14:00～14:10 注射レスパッチ治療のためのマイクロニードル金型と成形 | 伊藤高廣             |
| 4. 14:10～14:20 超電導浮遊砥石による研磨性能評価           | 鈴木恵友             |
| 5. 14:20～14:30 エバネッセント光によるナノ計測            | カチョーン・ルンルアン・パナート |
| 6. 14:30～14:40 マイクロセンサーとマイクロ流路形成          | 村上 直             |
| 7. 14:40～14:50 射出成形におけるガス発生メカニズムと定量的評価    | 是澤宏之             |
| 8. 14:50～15:00 中小企業連携によるデザインチタンスプーンの実用化   | 中村克昭             |
| 9. 15:00～15:10 金属3Dプリンターによる金型製造における基礎特性評価 | 檜原弘之             |

15:10～15:30 技術質問会(交流会)

### 4. 参加費 無料

### 5. 申込方法 参加希望者は以下のホームページよりお申し込みください。

先端金型センターホームページ URL

<https://cim.mse.kyutech.ac.jp/2018-event>

### 6. アクセス

九州工業大学ホームページ URL

<http://www.iizuka.kyutech.ac.jp/access>

### 7. お問い合わせ

九州工業大学 先端金型センター 檜原 弘之

TEL 0948-29-7766 E-Mail [nara@mse.kyutech.ac.jp](mailto:nara@mse.kyutech.ac.jp)

