## 第6回 若手研究者による 創発型シンポジウム

旧称: テニュアトラック教員による

創発型シンポジウム

## 2019年 1月 15日 (火)

九州工業大学戸畑キャンパスコラボ教育支援棟3階セミナー室

## アクセス:

http://www.kyutech.ac.jp/information/map/tobata.html

(キャンパスマップ31番)

※参加費無料

## ■プログラム■

9:00- 開場:参加登録開始

9:30- 開会

9:40- 島 圭介 (横浜国立大学・生体医工学)

『転倒事故ゼロを目指して検診を変える~感覚刺激型転倒リスク評価StABLE~』

10:10- 中村 亮一 (千葉大学、JSTさきがけ・コンピュータ外科学)

『Society5.0時代のサイバー外科学 ~知能機械情報学による手術革命~』

10:40- 休憩

10:50- 矢吹 智英(九州工業大学、JSTさきがけ・マイクロ熱工学)

『なぜ沸騰現象は熱を効率よく運ぶことができるのか?』

11:20- 鈴木 仁美 (電気通信大学、URA)

『「あったらいいな」を形にする研究支援』

11:50- 休憩

12:00- 前田 浩孝(名古屋工業大学·無機材料化学)

『2030年を見据えた生活に貢献する環境材料を生み出す』

12:30- 星 貴之(ピクシーダストテクノロジーズ株式会社・超音波工学)

『スタートアップが仕掛ける産学連携』

13:00- 閉会

■お問い合わせ・事前登録■

オーガナイザ 川原 知洋

九州工業大学

バイオ医療ロボティクス

<u>kawahara@lsse.kyutech.ac.jp</u> http://www.lsse.kyutech.ac.jp/~kawahara/