

# IEEE 福井大学学生支部

## 2022年度 講演会

IEEEメンバーの3人の先生方による  
工学分野最先端のはなし

7月2日 土 10:00-12:00

オンライン開催 (Zoom)

参加費：無料 (教員・学生の皆さんは  
IEEEの非会員でも参加可能です)

### 「ヒューマノイドロボット制御と人間計測」

講師：築地原 里樹 氏 (福井大学 知能システム工学講座 助教)

### 「深層学習のアンサンブルモデルの解析」

講師：長谷川 達人 氏 (福井大学 情報・メディア工学講座 准教授)

### 「メカトロシステムにおける超精密モーション制御」

講師：伊藤 慎吾 氏 (福井大学 機械工学講座 准教授)

## 講演 内容

こちらから  
参加!

Zoomリンク

<https://zoom.us/j/92176629206?pwd=QjZYUHpzVEN6L3o0b2MzSGVxVVVTQT09>

# プログラム

日時：2022年7月2日(土)10時～

場所：Zoom

ミーティングID: 921 7662 9206

パスコード: 5jvZ8S

1. 開会のあいさつ ..... 10:00-10:05  
福井大学SB 役員
2. Nagoya Section Chair 挨拶 ..... 10:05-10:10  
IEEE名古屋支部 Chair 片山 正昭 先生 (名古屋大学)
3. 福井大学学生支部 (福井大学SB) の紹介 ..... 10:10-10:15  
福井大学SB 役員
4. IEEE入会 (学生会員) のすすめ ..... 10:15-10:25  
IEEE名古屋支部 Chapter Operation Chair  
橋 拓至 先生 (福井大学)
5. 招待講演 (各講演20分+質疑5分)
  - ① 「ヒューマノイドロボット制御と人間計測」 ..... 10:25-10:50  
築地原 里樹 先生 (福井大学)
- 休憩 ..... 10:50-11:00
- ② 「深層学習のアンサンブルモデルの解析」 ..... 11:00-11:25  
長谷川 達人 先生 (福井大学)
- ③ 「メカトロシステムにおける超精密モーション制御」 ..... 11:25-11:50  
伊藤 慎吾 先生 (福井大学)
6. 閉会のあいさつ ..... 11:50-11:55  
工学研究科 副研究科長 藤元 美俊 先生 (福井大学)

福井大学 Student Branch (SB) 2022年 役員

Chair : 上島 和史 (知識社会基礎工学専攻 M1)

Vice Chair : 宮越 奨太 (同専攻 M1)

Treasurer : 萩 幸尚 (同専攻 M1)

Secretary : 福田 竜大 (同専攻 M1)

Web master : 横野 智紀 (同専攻 M1)