

# I T S 研究会

[委員長] 高橋 聡 (名古屋電機工業)  
[幹事] 藤 琳 (日本大学)  
[幹事補佐] 星野貴弘 (日本大学)

日 時 2024年3月11日(月) 13:30~15:45

場 所 立命館大学びわこ・くさつキャンパス/オンラインのハイブリッド開催  
(状況によりオンラインのみに変更の可能性があります。)  
→ <https://ieej-20240311its.peatix.com/>

連 催 電子情報通信学会 ITS 研究会 (専門委員長: 高取祐介 (神奈川工科大), 副委員長: 間邊哲也 (埼玉大), 小野晋太郎 (福岡大), 幹事: 佐保賢志 (富山県立大), 自見圭司 (群馬大), 幹事補佐: 澤邊太志 (奈良先端大))

議 題 テーマ「通信, 計測, ITS 関連一般」

3月11日(月) 13:30~13:35

・開会挨拶 (5分)

3月11日(月) 13:35~15:40 [IEICE-ITS セッション]

ITS-24-001 予測型ジャストインタイムモデリングに基づく移動ロボットに対する自動経路追従制御と実験的検証 ~ 前進・後進を考慮した場合への拡張 ~

○剣持 匠・甲斐 健也 (東京理科大)

ITS-24-002 視線を考慮したボトムアップマルチタスク方式による歩行者横断意図予測

○宮本 直樹・杉本 千佳 (横浜国大)

ITS-24-003 ドップラーレーダを用いた自転車運転時の行動検知

○林 凌也・馬杉 正男・佐保 賢志 (立命館大)

ITS-24-004 リアルタイム反射性平面位置推定システムの構築

○榊原 広太・高取 祐介 (神奈川工科大)

ITS-24-005 フラクタル画像特徴に基づく車種判別手法について

○呉 一帆・矢澤 翔大・新妻 清純・黒岩 孝(日本大学)

3月11日(月) 15:40~15:45

・閉会、委員会から告知等 (5分)

◎ 講演時間 1件当たり25分 (発表20分+質疑応答4分、交代1分)