

産業界からの課題解決のためのスタディグループ グループ会合情報

入室の際は、お名前にご所属先を明記願います

【日本IBM株式会社グループ】

Quantifying the complexity of underlying structure in time series data to estimate the upper limit of model accuracy

(時系列データの複雑さの定量化による機械学習モデル精度の上限推定可能性について)

<https://zoom.us/j/92903294178?pwd=TGRLbmhUMUVVWVXVmQktmR1RabFRDUT09>

ミーティングID: 929 0329 4178 パスコード: 517139

コーディネーター: 中村 勇哉 (東京大学大学院数理科学研究科)

スケジュール

- 14(月) 13:00-15:00 課題説明の補足+自由討論
15:00-17:00 小グループに分かれて自由討論
- 15(火) 10:00-17:00 自由討論, 13:30-14:00 全体会議
- 16(水) 10:00-17:00 自由討論, 13:30-14:00 全体会議
- 17(木) 10:00-17:00 自由討論, 13:30-14:00 全体会議
- 18(金) 10:00-12:00 自由討論

【年金積立金管理運用独立行政法人 (GPIF) グループ】

資産運用における課題の数学的観点からの分析

<https://zoom.us/j/96470875582?pwd=UTk5RU1YZWYzUkszTUtMZ2tLL09TQT09>

ミーティングID: 964 7087 5582 パスコード: 046665

コーディネーター: 鮎 園園、山本 宏子 (東京大学大学院数理科学研究科)

スケジュール

- 14(月) 13:00-15:00 課題についての自由ディスカッション
15:00-17:00 取り組みたい課題によって小グループに分かれて自由討論
- 15(火) 10:30-12:00, 13:00-15:00, 15:15-17:00
- 16(水) 10:30-17:00 各自作業 (11:30-12:00 進捗状況の確認, 全体討論)
- 17(木) 10:30-17:00 各自作業
(14:30-15:30 発表の練習・確認, 全体討論)
- 18(金) 10:30-14:30 各自作業 (11:00-12:00 発表の総練習・確認)

【東和精機株式会社グループ】

部分円形シャフトの計測アルゴリズムの確立

<https://zoom.us/j/96846511905?pwd=VGIOckR4Y25XcTc0dWZ0dVJzaFI2UT09>

ミーティングID: 968 4651 1905 パスコード: 047040

コーディネーター: 劉 逸侃 (北海道大学電子科学研究所)

スケジュール

- 14(月) 13:00-17:00 全体打ち合わせ
- 15(火) 10:00-11:00 全体打ち合わせ, 11:00-12:00 各自作業
13:00-14:30 各自作業, 14:30-15:30 全体打ち合わせ
15:30-17:00 各自作業
- 16(水) 作業日 (会合なし)
- 17(木), 18(金) 報告会にむけて作業に入っており、
Zoomセッションでの議論はありません