

時間学カフェ

第30回

日時：2023年5月22日（月）15時00分～

会場：吉田キャンパス総合研究棟3F
フォーラムスペース

話題提供者

足立 亮介 先生

（大学院創成科学研究科・助教、時間学研究所・兼務所員）

文法としての応用数学入門

～AI・DXのためのライティング・リーディングスキル～

IoT技術の普及を背景にAIやDXが身近になった。AI・DXはありとあらゆる問題を解決する万能薬のように見える。しかし、現実には万能薬など存在しないように、AI・DX技術にも限界が存在する。AI・DXの限界を理解し適切に使いこなすためにはAI・DXを読み書きする技術が必要である。本講演では、システム制御理論と最適化理論を軸にAI・DX技術の基礎となる応用数学を文法として捉えることに挑戦する。

ヒトの時間、社会の時間、機械の時間、心の時間・・・

この世の、あらゆることからは時間と関係しています。

どこにどれだけ「多様な時間の姿」があるのか？

時間学カフェ

とは。。

気ままに、話の赴くままに、お茶を飲みながらお喋りしてみませんか？

色んな分野の人との交流から新しい発見があるかもしれません♪

先生、職員、学生、学外の方、どなたでも参加OK

研究の話でも、思いつきでも、突拍子のない考えでも、便乗発言大歓迎！

申込不要
参加無料
お気軽にお越しください。

問合せ先

時間学研究所事務室

Tel:083-933-5848

e-mail:sh076@yamaguchi-u.ac.jp