

ICTイノベーションセミナー

日時 2020/01/28(Tue.) 16:20

近年、進化を続けるハイパフォーマンスコンピューティング（HPC）は、ビッグデータ、クラウド、機械学習、データ解析などの技術と結びつき、情報通信技術における新しいアプリケーション・サービスが生まれています。これらの情報通信技術の革新は社会や生活のあり方に劇的な変化をもたらし、現代において、多くの分野で新しい大きな流れを形成しようとしています。

そこで今回はICTイノベーションセミナー「時間周波数解析における位相の表現」と題し、早稲田大学・矢田部浩平氏を講師に迎え、信号処理・解析における位相情報の表現・応用について紹介するセミナーを開催します。

学生の皆さまはもちろん、教職員の方々のご参加を心よりお待ちしております。

名称： 第21回ICTイノベーションセミナー
 開催日： 2020年1月28日（火曜日） 16:20-17:40
 会場： 2号館5階 504室@日野キャンパス
 問合せ先： 大久保寛（システムデザイン学部・電子情報システム工学科, kanne@tmu.ac.jp）

プログラム

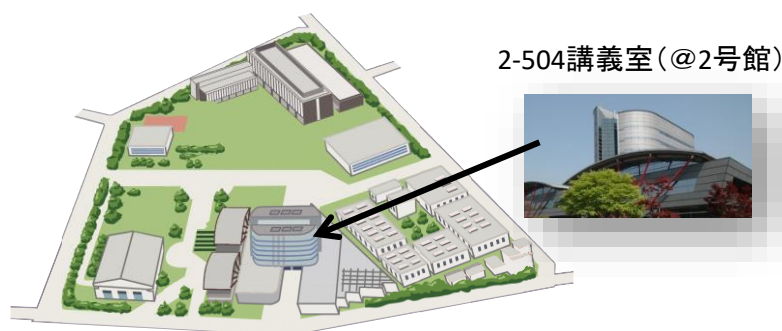
16:15-	開場（16:20開会あいさつ）
16:20-17:20(60分) [招待講演]	矢田部浩平氏(早稲田大学 基幹理工学部 表現工学科 講師) 「時間周波数解析における位相の表現」
17:20-17:40(20分) [質疑応答]	

主催： 首都大学東京・研究環「分野横断的な高性能計算基盤の深化と応用の創出」

共催： 学際融合型先進コンピューティング・リサーチコア



日野キャンパスへのアクセス



日野キャンパス内マップ

2-504講義室(@2号館)