

ICTイノベーションセミナー

日時 2019/11/12(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「ICT技術を活用した自然災害科学の最前線」と題し、静岡県立大学グローバル地域センター地震予知部門特任准教授・鴨川仁氏を講師に迎え、ICTの自然災害科学への活用を中心に防災科学・情報通信技術の現在と未来を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19回ICTイノベーションセミナー
 開催日： 2019年11月12日（火曜日） 16:20–17:40
 会場： 2号館3階 304講義室@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）

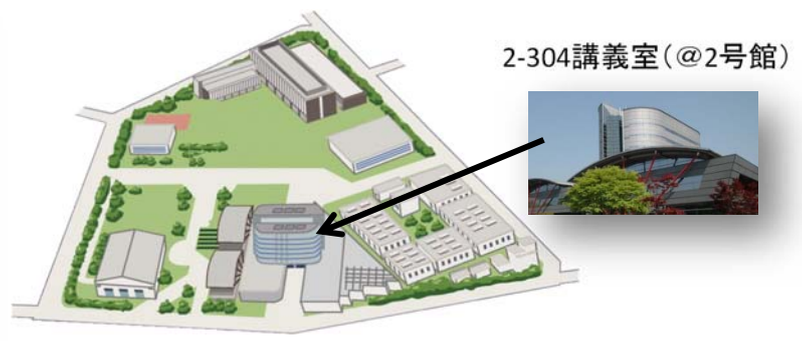
プログラム

16:15–	開場（16:20開会あいさつ）
16:20–17:20(60分) [招待講演]	鴨川仁氏（静岡県立大学グローバル地域センター地震予知部門特任准教授） 「ICT技術を活用した自然災害科学の最前線」
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