

ICTイノベーションセミナー

日時 2018/04/26(Thu.) 13:00

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と題し、システムデザイン研究科を修了した卒業生の先輩で、情報通信技術を支える中堅・若手の技術者・研究者の方に講演をお願いしています。ICT分野のイノベーションの話だけでなく、本研究科を修了した卒業生が会社の中で、どう活躍の場を得ているかなど、貴重な情報も得られるでしょう。

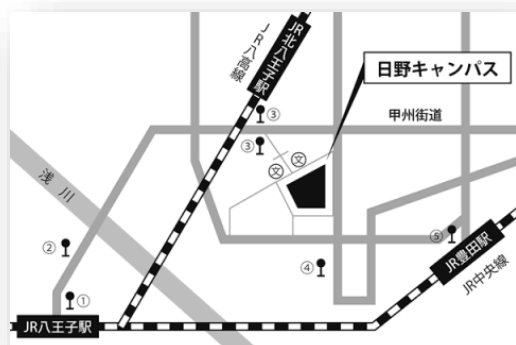
学生の皆さまはもちろん、教職員の方々のご参加を心よりお待ちしております。

名称： 第14回ICTイノベーションセミナー
 開催日： 2018年4月26日（木曜日） 13:00 - 14:30
 会場： 2号館2階 B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）

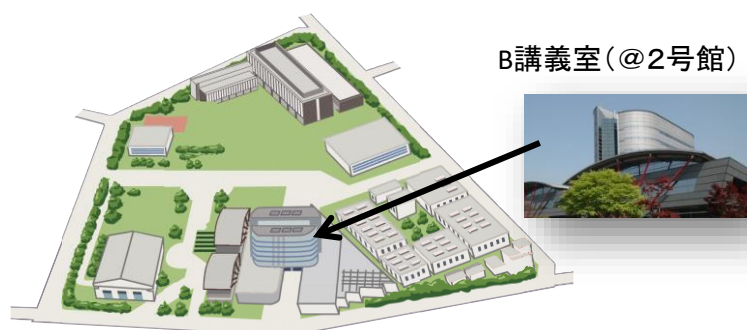
プログラム

| | |
|-------------------------------|---|
| 12:55 - | 開場（13:00開会あいさつ） |
| 13:05 - 13:40 (35分) [招待講演] | 張培楠氏（ヤフー株式会社メディアカンパニープラットフォーム統括本部 所属, システムデザイン研究科 情報通信システム学域 平成28年3月修了（修士）） 「Web 業界での働き方 / もしも B3 にタイムスリップしたら」 |
| 13:40 - 14:15 (35分) [招待講演] | 坂田克彦氏（株式会社NTTデータ テレコム・ユーティリティ事業本部 テレコムビジネス事業部 所属, システムデザイン研究科 情報通信システム学域 平成26年3月修了（修士）） 「社会人生活5年間を経て学んだこと」 |
| 14:15 - 14:30 (15分) [質疑応答] | |

主催： 首都大学東京・ミニ研究環「金融・科学・工学を融合する高性能計算基盤」
 共催： 首都大学東京・教育改革推進事業「情報系次世代基盤技術の総合的な実践教育」



日野キャンパスへのアクセス



日野キャンパス内マップ