

第 87 回 WIN 定例講演会・第 42 回人間情報学会講演会 『人間と人工物の関係をスムーズにつなぐ社会技術』

主催：特定非営利活動法人ウェアラブル環境情報ネット推進機構（WIN）・人間情報学会

後援：情報処理学会 UBI 研究会・一般社団法人中野区産業振興推進機構（ICTCO）

【概要】

人間と人工物との関係がスムーズにつながるようにシステム設計・制御・実装することが、各方面で強く求められる。まさに、ネイチャーインタフェースの高度化である。今回は、触覚・疼痛研究の第一人者や、自動運転の交通流に関する研究者、さらには、複雑社会現象の解明と社会問題を、総合的に解決する数理基盤の構築に実績のある専門家に、人工物や人間のセンシング・情報処理・表示の一連の流れから社会実装までを、解説して頂く。

日 時： 2022 年 9 月 6 日（火） 14:00 - 17:00

開催方法： Zoom によるオンライン開催

会 費： WIN 会員・ICTCO 関係者・学校関係者:3 千円、一般:1 万円

定 員： 80 名限定

お申込サイト： <https://win87ahi42-lecture.peatix.com>

NPO WIN 理事会（12:30 - 13:00 Zoom によるオンライン開催）

NPO WIN 総会（13:00 - 13:20 Zoom によるオンライン開催）

～ 講演会プログラム ～

14:00 - 14:45 講演 1 『人を知る・知性を操る - 無意識下に宿る知性の解明と利用 - 』
理化学研究所 脳神経科学研究センター ユニットリーダー 下田 真吾 氏

14:45 - 15:30 講演 2 『運転支援・自動運転による交通流最適化 』
NTT コンピュータ&データサイエンス研究所 研究主任 林 亜紀 氏

<休憩 15 分>

15:45 - 16:30 講演 3 『先端数理による複雑社会現象の解明とその実装 』
東京大学特別教授 名誉教授 合原 一幸 氏

16:30 - 16:45 健康講話 医学博士・赤門前クリニック院長 吉田 たかよし 氏

16:45 - 17:00 WIN グループ活動報告 WIN 理事長 板生 清

..... 講演会参加者 オンライン交流会

日 時： 2022 年 9 月 6 日（火） 17:00 - 17:30

開催方法： Zoom によるオンライン開催

会 費： 無料