

東京大学
大学院工学系研究科 精密工学専攻
工学部 精密工学科

精密の日

講演会2014

造兵精密同窓会併催

2014年4月8日(火) 15:30~17:40 15:00~15:20 造兵精密同窓会
18:00~20:00 懇親会

東京大学武田ホール

本郷キャンパス浅野地区 武田先端知ビル5階

基調講演

15:40~16:20

板生 清 精密工学を基盤とする「ウェアラブル端末」
—その誕生から現在・未来まで—

東京大学名誉教授、特定非営利法人 ウェアラブル環境情報ネット推進機構 理事長

研究紹介

16:20~16:40

鳥居 徹 微小流体工学の応用 —実験室から生産装置まで—

新領域創成科学研究科人間環境学専攻/精密工学科 教授

16:40~17:00

梅田 靖 技術と社会を結ぶ「設計」

精密工学専攻/精密工学科 教授

17:00~17:20

原 辰徳 製造業のサービス化とサービス工学の展開

人工物工学研究センター/精密工学専攻 准教授

17:20~17:40

梶原 優介 パッシブ+テラヘルツ+近接場=??

生産技術研究所/精密工学専攻 講師



参加無料

www.pe.t.u-tokyo.ac.jp/seimitsu/

お問い合わせ=東京大学工学部精密工学科/大学院工学系研究科精密工学専攻事務室
〒113-8656 東京都文京区本郷7-3-1 TEL.03-5841-6445 FAX.03-5841-8556