

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

语密例

造兵精密同窓会併催

講演会2013

2013年4月9日(火)15:30~17:40 17:50~18:05 造兵精密同窓会 18:15~20:15 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

参加無料

基調講演

15:40~16:20

毛利 尚武 放電加工に魅せられて~ワクワクの時代~

東京大学名誉教授、大学評価・学位授与機構研究開発部・学位審査研究主幹

研究紹介

16:20~16:40

樋口 俊郎 組織切片自動作成装置の開発と商品化

精密工学専攻/精密工学科 教授

16:40~17:00

川勝 英樹 振動で原子を嗅ぎ分ける~原子間力顕微鏡の新作動原理~

生産技術研究所 教授

17:00~17:20

保坂 寛 東大フューチャーセンターの社会実験構想と精密工学

新領域創成科学研究科人間環境学専攻/精密工学科 教授

17:20~17:40

高草木 薫 神経科学と工学の接点

精密工学専攻/精密工学科 客員大講座 教授



お問い合せ=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

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