

第4回 テニユアトラック教員による

創発型シンポジウム ~革新~

2016年11月25日(金) 13:00-18:00
東京医科歯科大学 M&Dタワー2階
共用講義室 1 (参加無料,登録制)

1. 開会挨拶 森田育男 先生

東京医科歯科大学 研究・国際展開担当理事

2. 特別講演 榎 敏明 先生

国立研究開発法人科学技術振興機構 プログラム主管
東京工業大学 名誉教授

3. 各大学より 特色あるテニユアトラック制度の取り組み紹介
~テニユア・テニユアトラック教員による研究紹介と現状~

参加申込・お問い合わせ: 4th.tt.symposium@gmail.com
申込締切11/7(月)、当日参加受付有



科学技術振興機構
Japan Science and Technology Agency



TMDU
東京医科歯科大学

第4回 テニユアトラック教員による創発型シンポジウム ～革新～

日時：2016年11月25日(金)

場所：東京医科歯科大学 M&D タワー2階 共用講義室 1

【プログラム】

12:30～受付開始

13:00-13:10 開催挨拶 森田 育男先生

(東京医科歯科大学 研究・国際展開担当理事)

13:10-13:40 特別講演 榎 敏明先生

(国際研究開発法人科学技術振興機構 プログラム主管、東京工業大学 名誉教授)

13:40-17:50 各大学より 特色あるテニユアトラック制度の取り組み紹介
～テニユア・テニユアトラック教員による研究紹介と現状～

13:40-14:00 1. 加藤 健太郎 (帯広畜産大学 原虫病研究センター 地球規模感染症学分野 特任准教授)

「帯広畜産大学のテニユアトラック制度と研究紹介」

14:00-14:20 2. 金田 正弘 (東京農工大学大学院 農学研究院 動物生命科学部門 獣医解剖学研究室 テニユアトラック助教)

「体細胞クローン牛研究の最前線」

14:20-14:40 3. 松島 隆英 (東京医科歯科大学医歯学総合研究科 システム発生・再生医学)

「遺伝子ライブラリーとロボットシステムを用いたシステム医学的研究の取り組み」

14:40-15:00 4. 江口 暁子 (三重大学医学部附属病院 消化器・肝臓内科 テニユアトラック助教)

「肝疾患における細胞外小胞の役割」

15:00-15:30 5. 星 貴之 (東京大学 先端科学技術研究センター 身体情報学分野 助教)

「これからも研究者でいるために」

写真撮影 10分間

休憩 10分

- 16:00-16:20 6. 松坂 賢 (筑波大学 医学医療系 内分泌代謝・糖尿病内科 テニュアトラック准教授)
「筑波大学におけるテニュアトラック普及・定着事業とテニュア獲得に向けた挑戦」
- 16:20-16:40 7. 城崎 由紀 (九州工業大学 若手研究者フロンティア研究アカデミー テニュアトラック准教授)
「有機-無機複合体による生体組織再生足場材料の創製」
- 16:40-17:00 8. 小田 真由美 (慶應義塾大学 医学部 坂口光洋記念講座 システム医学 テニュアトラック助教)
演題名「多細胞生物のゲノムとエピゲノムの対話を垣間見る」
- 17:00-17:30 9. 岡田 由紀 (東京大学分子細胞生物学研究所 病態発生制御研究分野 准教授)
「私の子連れテニュアトラック放浪記」
- 17:30-18:00 10. 岡田 随象 (大阪大学 大学院医学系研究科 遺伝統計学教授)
「遺伝統計学で迫る疾患病態解明と創薬」
- 18:00-18:05 閉会挨拶 (幹事より)
- 18:30～ 懇親会