

東京大学大学院工学系研究科
化学生命工学専攻

第11回 ChemBio ハイブリッドレクチャー

参加登録不要・参加費無料

世界の最先端でご活躍の研究者をお招きしての講演会となります。
皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日時：

10月13日（土）

11:00-17:30

場所：

小柴ホール

本郷キャンパス

理学部1号館2F

11:00

開会の挨拶 野崎京子 専攻長

11:00-12:00

村上 裕 教授（名古屋大学）

「無細胞翻訳系を用いた進化分子工学・合成生物学」

12:00-12:40

鳴海 哲夫 准教授（静岡大学）

「ペプチド結合の等価置換を基軸とするアミロイドーシスの生物有機化学」

昼食

14:00-14:40

前田 理 教授（北海道大学）

「化学反応の経路地図とその解析：反応機構解析の新パラダイム」

14:40-15:20

石塚 匠 助教（宮崎大学）

「テロメアバイオロジーの解明を目指す核酸化学」

15:40-16:20

田中 克典 主任研究員（理化学研究所）

「生体内合成化学治療」

16:20-17:20

味岡 逸樹 准教授（東京医科歯科大学）

「神経発生学と材料化学からのアプローチによる損傷脳再生」

17:20

閉会の挨拶

お問い合わせ

楠本周平（東京大学大学院工学系研究科・野崎研究室）

E-mail: s_kusumoto@chembio.t.u-tokyo.ac.jp

TEL : 03-5841-7264