

名古屋大学 未来社会創造機構 ナノライフシステム研究所

# 第2回 NLSセミナー・GTRセミナー

日時：平成31年3月13日（水）13:30-17:00

会場：名古屋大学 理学南館 坂田・平田ホール

定員：300名（無料）

13:30～14:00

池田 将 先生 岐阜大学工学部 化学・生命工学科

「人工分子と生体子を組み合わせてつくる刺激応答性超分子型ナノバイオ材料」

14:00～14:30

田中 靖人 先生 名古屋市立大学 大学院医学研究科

「肝疾患におけるゲノムワイド研究の現状」

14:30～15:00

松永 民秀 先生 名古屋市立大学 大学院薬学研究科

「ヒトiPS細胞の小腸細胞への分化誘導と創薬研究支援材料としての期待」

15:00～15:20 休 憩

15:20～15:50

佐藤 義朗 先生 名古屋大学医学部附属病院

「医工連携による新生児医療の発展～脳障害への幹細胞療法の開発を中心に～」

15:50～16:20

山崎 秀司 先生 AGC株式会社

「ガラス微細加工技術のライフサイエンス分野応用」

16:20～16:50

吉田 光伸 先生 三井化学株式会社

「同軸線構造のフレキシブル張力センサ PIEZOLA™について」



Institute of  
Nano-Life-Systems

GTR  
Nagoya University

問い合わせ先：  
ナノライフシステム研究所  
所長 馬場嘉信  
babaymtt@chembio.nagoya-u.ac.jp

