

# 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5回 NLSセミナー・GTRセミナー

日時：令和元年11月12日（火）

会場：名古屋大学 豊田講堂シンポジオン会議室

定員：300名（無料）

テーマ：糖鎖と脳

13:00~13:10

開催の挨拶 ナノライフシステム研究所 所長 馬場 嘉信 教授

13:10~13:40

小坂田 文隆 先生 名古屋大学大学院創薬科学研究科 基盤創薬学専攻 准教授  
「空間視知覚と視覚誘導性行動を支える神経回路メカニズム」

13:40~14:10

木塚 康彦 先生 岐阜大学 生命の鎖統合研究センター 准教授  
「N型糖鎖の分岐形成とアルツハイマー病・がんとの関わり」

14:10~14:40

須賀 英隆 先生 名古屋大学大学院 医学系研究科 糖尿病・内分泌内科学 准教授  
「ヒト多能性幹細胞を用いた視床下部・下垂体研究」

14:40~14:50

休憩

14:50~15:20

堺 浩之 先生 株式会社豊田中央研究所ヒューマンサイエンス研究領域 主任研究員  
「ドライバの感覚を拡張する新しい運転支援の探索-神経科学と人間工学の境界で-」

15:20~15:50

野原 聡 先生 名糖産業株式会社 名古屋研究所 主任研究員  
「糖鎖で被覆した磁性ナノ粒子の医療関連用途について」

15:50~16:20

鈴木 保彦 先生 株式会社メニコン 新規事業統括本部 商品企画開発部 新商材開発チーム  
「精子の特性と運動精子選別デバイスの開発」

16:20~16:30

閉会の挨拶 ナノライフシステム研究所 副所長 新井 史人 教授

16:45~18:00 交流会

交流会開催の挨拶 未来社会創造機構 オープンイノベーション推進室 室長 小池 吉繁  
ポスター：OI室の取組

ナノライフシステム研究所 研究部門の取組

ナノバイオデバイス・ライフサイエンス・ELSI/EHS研究部門

マイクロ・ナノメカトロニクス研究部門

ものづくり研究部門



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

