

Meetup creates the future

人との出会いが未来を創る

Wednesday4

研究者・学生の交流の会

meetUP

No.11

～核酸・ペプチド創薬の最前線～

【開催日】 6月28日(水) 17:00～18:30

【開催場所】 東京医科歯科大学M&Dタワー 26階
ファカルティラウンジ

【参加者】 東京医科歯科大学で研究に関わる方、大学院生、学部学生など
コーヒー等のドリンクとスナックを準備してお待ちしております。

第11回は、東京工業大学より先生方をお招きしての交流会となります!!

講演者

《東京医科歯科大学》

- 藤吉 好則 (高等研究院 細胞構造生理学研究室(CeSPL)・特別荣誉教授)
「クライオ電子顕微鏡によるRNAとその複合体の構造解析」
- 位高 啓史 (生体材料工学研究所 生命機能医学分野・教授)
「mRNA創薬の新展開」
- 永田 哲也 (統合研究機構 核酸・ペプチド創薬治療研究センター・教授)
「血液脳関門通過型ヘテロ核酸」

《東京工業大学》

- 正木 慶昭 (生命理工学院&MIDL・助教)
「核酸有機化学とin silicoの融合による核酸医薬品の安全性向上に向けた研究」
- 秋山 泰 (情報理工学院&MIDL・教授)
「大規模シミュレーションと機械学習技術の融合によるペプチド創薬支援研究」
- 西山 伸宏 (科学技術創成研究院・教授)
「精密合成高分子を基盤とする医療用スマートナノマシンの創製」

《東京工業大学》

- ・清尾 康志 (生命理工学院&MIDL・教授)
- ・正木 慶昭 (生命理工学院&MIDL・助教)
- ・大上 雅史 (情報理工学院&MIDL・助教)
- ・杉田 昌岳 (情報理工学院&MIDL・研究員)
- ・西山 伸宏 (科学技術創成研究院・教授)

《東京医科歯科大学》

- ・谷村 幸宏 (高等研究院 細胞構造生理学研究室(CeSPL)・助教)
- ・原 倫太郎 (大学院医歯学総合研究科 脳神経病態学分野・特任講師)
- ・Maorui Zhang (生体材料工学研究所 生命機能医学分野・大学院生)
- ・吉岡 耕太郎 (大学院医歯学総合研究科 脳神経病態学分野・特任助教)
- ・山田 剛史 (統合研究機構 核酸・ペプチド創薬治療研究センター・特任講師)

ポスター
発表者



若手研究者支援センター

Young Investigator Support Center

