

国立大学法人 東京医科歯科大学
生体材料工学研究所 難治疾患研究所 疾患生命科学研究所 生命情報科学教育部
特別教育研究経費「センシングバイオロジーにおける基盤技術の戦略的推進事業」

3rd Sensing Biology Symposium

【第3回センシングバイオロジー・シンポジウム】

【第7回 IBBフロンティアシンポジウム】

日時

12月9日(木)13:30~17:55

場所

東京医科歯科大学 M&Dタワー 2階 大講堂
(東京都文京区湯島1-5-45)

参加無料

参加登録不要

講演プログラム(13:30~17:55)

シンポジウム概要

安田 賢二 氏 (東京医科歯科大学 生体材料工学研究所)

セッションⅠ ナノメディスンの最前線

西尾 和人 氏 (近畿大学 医学部)

樋口 秀男 氏 (東京大学大学院 理学系研究科)

辻野 幸夫 氏 (シスメックス株式会社)

セッションⅡ 心機能の解明と医療の最前線

Cristobal Guillermo dos Remedios 氏 (シドニー大学 医学部)

石渡 信一 氏 (早稲田大学 理工学術院)

関島 勝 氏 (三菱化学メディエンス株式会社)

高谷 節雄 氏 (東京医科歯科大学 生体材料工学研究所)

【お問い合わせ先】

国立大学法人 東京医科歯科大学
生体材料工学研究所

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台2-3-10

TEL : 03-5280-8093(担当:工藤)

Eメール : kudo.bdi@tmd.ac.jp

ホームページ

<http://www.tmd.ac.jp/i-mde/www/index.html>

