



CHEMINAS

CHEMINAS 46

化学とマイクロ・ナノシステム学会
第46回研究会

基調講演

立川 正憲 教授

(徳島大学大学院医歯薬学研究部(薬学域) 創薬理論化学分野)

「脳の関門」をいかに攻略するか：

最新テクノロジーと脳へのドラッグデリバリー

FT合同セッション (ケミナス枠)

梶 弘和 教授

(東京医科歯科大学生体材料工学研究所 バイオメカニクス分野)

ヒト胎盤模倣システムの開発

会期：2022年11月14日(月)～16日(水)

会場：アスティとくしま (徳島県徳島市)

発表申込締切：2022年9月30日(金)

要旨原稿提出締切：2022年10月28日(金)

※ケミナスHPより申込・提出

事前参加登録締切：2022年10月14日(金)

※センサ・マイクロマシンと応用システムHPより申込

お問い合わせ先

CHEMINAS46事務局

E-mail：cheminas46@gmail.com

HP：http://micro-nano.chips.jp/46/

実行委員長：加地範匡 (九州大学大学院工学研究院応用化学部門)

実行委員：小暮健太郎 (徳島大学大学院医歯薬学研究部)

上野雅晴 (徳島大学大学院社会産業理工学研究部)

寺尾京平 (香川大学大学院工学研究科知能機械システム工学専攻)

芝 駿介 (愛媛大学大学院理工学研究科物質生命工学専攻)

肥田博隆 (神戸大学大学院工学研究科機械工学専攻)

内藤豊裕 (株式会社理研鼎業)

