

生物工学研究センター  
研究成果発表会

日時 2017年9月28日(木)13:00~16:30

場所 富山県立大学 L-205 会議室 (参加自由・無料)

発表プログラム

13:00 開会の辞

13:05 複雑な構造を持つ生物活性天然物の合成戦略

占部 大介 教授

13:30 Ugi 重合によるペプチド交互共重合体のワンポット合成

小山 靖人 准教授

13:55 薬物送達と細胞工学を結ぶ生体材料

村上 達也 教授

14:20 植物を活用するナノインプリントリソグラフィ用ガス透過性モールド材料の開発

竹井 敏 教授

休憩

15:10 細菌の水平伝搬遺伝子活用システム

大島 拓 准教授

15:35 低酸素刺激による NLRP3 インフラマソーム活性化のメカニズム

河西 文武 講師

16:00 遺伝子改変ラットを用いたビタミンDの代謝および作用メカニズムの解明

安田 佳織 助教

16:25 閉会の辞