上智大学学術研究特別推進費「重点領域研究」中間発表会

光を用いた高機能細菌検出 ―その基本原理と実例-

学術研究特別推進費「超分子ナノ構造による分子認識過程の解明と高機能 細菌検出センサーの開発」の中間発表会を開催します。予約不要ですので、 是非ご参加下さい。

開催日時: 11月18日(土)14時~17時

会 場: 9号館7階 9-753会議室

講演者: 江馬 一弘 教授 (上智大学理工学部)

早下 隆士 教授 (上智大学理工学部)

神澤 信行 教授

剛 教授 (上智大学理工学部)

(上智大学総合人間科学部)

鈴木陽太助教(埼玉大 之大学院理工学研究科)

木本 洋博士 野村マイクロ・サイエンス)

三ヶ木 彩芽 博士(野村マイクロ・サイエンス)

プログラムは 以下WEBサイト参照

http://www.mls.sophia.ac. jp/~analysis/SORWsym



細菌って、 どこにいるの? 細菌や細菌毒素をどう やって見分ける?

公衆衛生の立場から見ると?

光を使うって、 どうやって?



Sophia Open 6th Nov. → 23rd Nov. Research Weeks 2023

