

# 第3回「分子集積化学セミナー」

日時：2017年1月23日(月) 14:45～18:00

会場：鳥取大学 工学部 21講義室

入場無料



鳥取大院工 松浦和則

「ペプチド化学による人工ウイルスキャプシドと糖脂質認識プローブの開発」



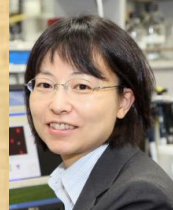
京大院工 佐々木善浩

「無細胞タンパク質発現系による膜タンパク質固相合成システムの構築」



九州先端研 坂本純二

「共らせん交差重合による多糖誘導体の分子組織化」



東工大院物質理工 大河内美奈

「ペプチドアレイを用いた分子認識プローブ作製」



日大生産工 柏田 歩

「リポソーム界面における分子間相互作用を利用した物質透過制御」



名工大院工 築地真也

「タンパク質の細胞内局在移行システムの創製と細胞操作」

学部3年「超分子化学」、大学院「有機材料設計特論」受講者は出席してください

問合せ先：鳥取大学工学研究科

化学・生物応用工学専攻 松浦和則

ma2ra-k@chem.tottori-u.ac.jp