



化学の目で見る生体触媒

～化学反応を制御する生物素材～

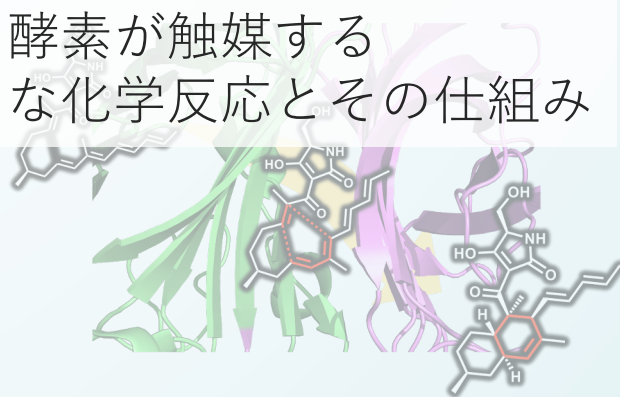
2022年4月27日(水) 13:00～14:45
オンライン(Zoom)開催



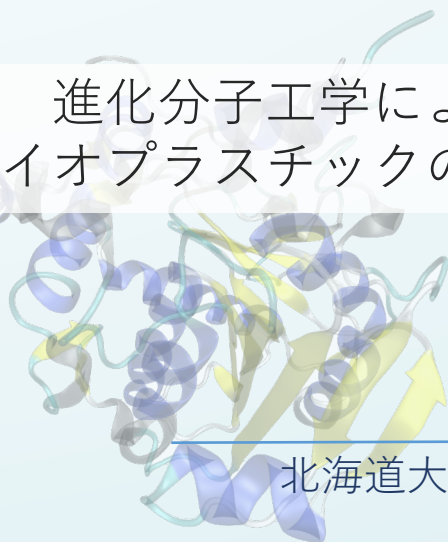
永野 真吾 教授

鳥取大学大学院工学研究科
13:15～14:00

酵素が触媒する
ユニークな化学反応とその仕組み



進化分子工学による
新規バイオプラスチックの微生物合成



松本 謙一郎 教授

北海道大学大学院工学研究科・総合化学院
14:00～14:45



参加登録サイト

セミナー企画者
米村 開 (理学 化学系 D3)
古謝 良人 (生命農学 D2)

院生企画 発起人
沖田ひかり 前田明里 松永優希 川瀬雅貴 長江拓也
mail: atsumare.omosiro.researchers@gmail.com