

# 革新的モダリティ基盤としての次世代DDS

開催  
日時

令和4年6月3日(金)

オンライン開催 13時15分～14時50分

注目プログラム 



「新大学における創薬科学研究の方向性と  
本日の講演者紹介」

農学研究科 教授/創薬科学研究所 所長 乾 隆



「究極のダブルターゲティングを目指した  
BNC Tホウ素薬剤の開発」

工学研究科 教授 長崎 健



「がん免疫誘導のための機能性リポソームの設計」

工学研究科 准教授 弓場 英司

お申込みはこちらから (対象:どなたでも)

※ 要事前申込 締切6/1(水)まで

ご登録いただいたメールアドレスに視聴案内をお送りいたします



<https://www.iao.osakafu-u.ac.jp/urahp/topics/4-academia-symposium/>

主催:大阪公立大学 創薬科学研究所

事務局:大阪公立大学 学術研究推進本部URAセンター

✉ [URA-center@ao.osakafu-u.ac.jp](mailto:URA-center@ao.osakafu-u.ac.jp)