

第29回ファーマサイエンスフォーラム

29th Pharmascience Forum

令和6年3月13日(水) 13:00-

北海道大学学術交流会館小講堂

北大創薬科学研究教育センター/産学ライフイノベーションセンター合同シンポジウム・AMED 生命科学・創薬研究支援基盤事業・ワクチン開発のための世界トップレベル研究開発拠点の形成事業・機能強化経費“バイオサーフィス国際連携研究教育拠点の構築”・学術変革領域“物質共生”・伊藤医薬学術交流財団

13:00-13:10

薬学部 前仲勝実

はじめに

13:10-13:25

薬学部 市川聡

天然物創薬とAMED-BINDS2事業の紹介

13:25-13:40

薬学部 前仲勝実

北海道大学薬学研究院創薬センターとAMED-BINDS2事業の紹介

13:40-14:10

高エネルギー 加速器研究機構 千田美紀

創薬のための迅速な結晶構造解析の作戦

14:10-14:40

薬学部 喜多俊介

北大薬学部のクライオ電子顕微鏡とBINDS支援の紹介

14:40-15:00

Coffee Break

15:00-15:30

理学部 尾瀬農之

Implication of IDR for the biosynthesis of polyether ionophore antibiotics

15:30-16:15

高エネルギー 加速器研究機構 千田俊哉

Study of GTP metabolism & its application to SARS-CoV-2

16:15-17:00

バージニア大学 Wladek Minor

Can structural biology keep pace with the digital revolution?

お問い合わせ

北海道大学大学院薬学研究院

創薬科学教育研究センター・生体分子機能学研究室

secretary_kinou@pharm.hokudai.ac.jp