

BINDS – SCARDA ジョイントシンポジウム

2023年3月17日(金) 14:00~17:30

BINDSシンポジウム

14:00~14:30 善光龍哉 AMED創薬事業部 調査役 (AMED-PO)

AMED-BINDSによるアカデミア創薬推進とSCARDAとの連携

14:30~15:00 前仲勝実 北海道大学大学院薬学研究院 教授

ウイルス感染症研究に向けたBSL3クライオ電顕構造解析の取り組み

15:00~15:30 近藤裕郷 九州大学大学院薬学研究院 総括スーパーバイザー、医薬健栄研
所長、BINDS(Phase I)PO

感染症研究における産学官連携について—感染症への挑戦と研究開発の展望—

SCARDAシンポジウム

15:45~16:15 日下部宜宏 九州大学農学研究院 教授

カイコ昆虫モダリティを活用した国産ワクチンの生産

16:15~16:45 鄭湧 九州大学医学研究院 助教

新型コロナウイルス流行株の変遷と野生株及び2価ワクチンの攻防を読み解く

16:45~17:15 國澤純 医薬健栄研 ワクチン・アジュバント研究センターならびにヘル
ス・メディカル連携研究センター長

医薬健栄研における新規ワクチン開発と支援システム

オンサイト・オンラインハイブリッド開催 (参加費無料)

会場参加 (定員 80名、先着順) :

九州大学病院キャンパス・薬学研究院1号館5階第一講堂

オンライン参加 :

Zoom配信

(<https://us06web.zoom.us/j/89839313560?pwd=MFFDWUZ6RUVaYUx4clRpdXlwbEY3UT09>)

お問い合わせ : mori.motoharu.009@m.kyushu-u.ac.jp (九州大学大学院・農学研究院)

オンライン会場

