

【ご案内】第1回 近未来ワクチンフォーラムの開催

皆様におかれましてはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

このたび、医薬基盤・健康・栄養研究所は、国立研究開発法人日本医療研究開発機構 先進的研究開発戦略センター（SCARDA）と共催で、「第1回 近未来ワクチンフォーラム」を開催いたします。

新型コロナウイルス感染症の発生により、ワクチンや免疫の働きの重要性が改めて注目されています。「第1回近未来ワクチンフォーラム」では、ワクチンの基盤技術であるアジュバント（免疫増強・制御剤）やキャリア（送達技術）などの開発に関する研究や、SCARDA からご支援いただいている事業での取り組みについて、最新の情報を紹介します。

皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】

令和5年1月17日(火) 13時30分から17時00分まで

【場 所】

Web 開催（Zoom ウェビナー）

【参加費】 無料

【参加申込】

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_WrmW4P8NSDqxYU_ndQBKMw

Web セミナーに御参加いただくには、上記 URL から登録が必要です。

- ① 氏名、メールアドレスを入力し、「登録」をクリックすると、参加登録されます。
- ② 参加登録が完了しますと、自動返信による確認メールが届きます。
- ③ 確認メールに記載されている “ここをクリックして参加” から御参加ください。
- ④ ウェビナーに参加するには、事前に Zoom（ソフトウェア）をインストール願います。なお、ソフトウェアをインストールできない場合は、ブラウザから参加も可能です。

【主 催】

国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 近未来ワクチンフォーラム
国立研究開発法人日本医療研究開発機構 先進的研究開発戦略センター(SCARDA)
ワクチン・新規モダリティ研究開発事業「革新的アジュバント・ワクチンキャリア
の開発と技術支援ならびにデータベースの構築」研究班

=====

【お問合せ】 医薬基盤・健康・栄養研究所 近未来ワクチンフォーラム事務局

E-mail : jisedaiadju@nibiohn.go.jp

TEL : 06-6384-1120 (代表) (担当 : 福永、藤田)

第1回

近未来ワクチンフォーラム

Vaccine Forum for the Future

主催 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 近未来ワクチンフォーラム
AMED SCARDA ワクチン・新規モダリティ研究開発事業
「革新的アジュバント・ワクチンキャリアの開発と技術支援ならびにデータベースの構築」研究班

2023年1月17日(火) 13:30~17:00

オンライン開催(Zoom ウェビナー)

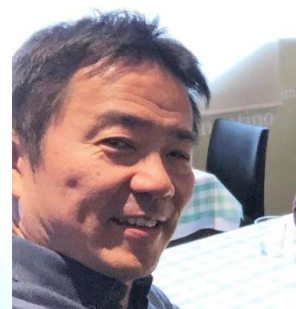
ワクチン開発研究の最新情報を紹介!



日本医療研究開発機構
先進的研究開発戦略センター(SCARDA)
古賀 淳一



医薬基盤・健康・栄養研究所
ワクチン・アジュバント研究センター
國澤 純



東京大学
医科学研究所
石井 健



京都大学大学院
工学研究科
秋吉 一成



国立感染症研究所
次世代生物学的製剤研究センター
水上 拓郎



京都大学
化学研究所
上杉 志成

参加申込

下記URLもしくはQRコードからお申込みください。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_WrmW4P8NSDqxYU_ndQBKMw

彩都産官学連携フォーラム2023
1月18日(水) 13:00~16:00
彩都産官学連携事業実行委員会
事務局(info@kpia.jp)にお問合せください。

お問合せ

医薬基盤・健康・栄養研究所
近未来ワクチンフォーラム事務局
E-mail : jisedaiadju@nibiohn.go.jp



第1回 近未来ワクチンフォーラム

■日時 令和5年1月17日(火) 13時30分 から 17時00分 まで

■場所 オンライン(Zoomウェビナー)

司会 : 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所		國澤 純
● 開会挨拶	次世代アジュバント研究会 前会長	米田 悦啓 13:30-13:40
● 基調講演	◇スカーダが考えるワクチン・バイオ医薬品の近未来像 国立研究開発法人日本医療研究開発機構 先進的研究開発戦略センター(SCARDA)	古賀 淳一 13:40-14:00
● 講演(第1部)	座長 : 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 ワクチン・アジュバント研究センター	今井 由美子 河原 正浩
	◇ワクチン用キャリア・アジュバントの統合開発プラットフォームの構築 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 ワクチン・アジュバント研究センター	國澤 純 14:00-14:30 (30min)
	◇ポストコロナのワクチンデザイン;100日でワクチンを提供するには 東京大学医科学研究所	石井 健 14:40-15:10 (30min)
	休憩	15:00-15:15
● 講演(第2部)	座長 : 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 ワクチン・アジュバント研究センター	安居 輝人 山本 拓也
	◇次世代ワクチンモダリティとしてのナノキャリアの開発 京都大学大学院工学研究科	秋吉 一成 15:15-15:45 (30min)
	◇ワクチン・アジュバントの次世代安全性評価法の開発 国立感染症研究所 次世代生物学的製剤研究センター	水上 拓郎 15:45-16:15 (30min)
	◇自己集合ワクチンアジュバントの開拓 京都大学化学研究所	上杉 志成 16:15-16:45 (30min)
● 閉会挨拶	近未来ワクチンフォーラム 会長 医薬基盤・健康・栄養研究所 理事長	中村 祐輔 16:45-17:00

※プログラムは変更の可能性がございます

参加申込

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_WrmW4P8NSDqxYU_ndQBKMw

お問合せ

医薬基盤・健康・栄養研究所 近未来ワクチンフォーラム事務局
 TEL:06-6384-1120(代表)(担当:福永、藤田)
 E-mail:jisedaiadju@nibiohn.go.jp

