

# 過去を知り、 その先へ!

国立感染症研究所創立記念日に毎年開催されてきた本シンポジウムであるが、第33回では過去の業績などを振り返り、そして新たな体制へと進化していく感染研を知っていただく機会としたい。

## ▶▶ 日時

2024 **5.21** (火)  
13:00-17:00

## ▶▶ 方法 オンライン開催 (Zoom ウェビナー)

定員に達しましたので  
受け付けを終了しました。

## ▶▶ プログラム

開会の辞 13:00 - 13:05

国立感染症研究所 所長 脇田 隆字

### ▼ 第一部 これまでの感染研

13:05 - 14:05

国立予防衛生研究所から国立感染症研究所

国立感染症研究所 元所長 吉倉 廣

村山庁舎高度安全研究施設のBSL-4 施設指定への道のり

国立感染症研究所 前所長 倉根 一郎

休憩 14:05 - 14:15

### ▼ 第二部 感染研の研究

14:15 - 15:15

肝炎ウイルス研究

国立感染症研究所 所長 脇田 隆字

無細胞百日せきワクチンの開発・普及への基礎研究

国立予防衛生研究所 元細菌部室長 佐藤 勇治

国立予防衛生研究所・国立感染症研究所 元細菌部室長 佐藤 博子

休憩 15:15 - 15:25

### ▼ 第三部 これからの感染研

15:25 - 16:55

B型肝炎ウイルスの排除を目指した免疫治療開発

国立感染症研究所 ウイルス第二部長 五十川 正記

次世代生物学的製剤の開発と新たな評価系の構築を目指して

国立感染症研究所 次世代生物学的製剤研究センター長 水上 拓郎

日本の感染症対策のこれから

厚生労働省健康・生活衛生局 感染症対策部長 佐々木 昌弘

閉会の辞 16:55 - 17:00

国立感染症研究所 副所長 俣野 哲朗