第 26 回 生物化学的測定研究会学術シンポジウム

Withコロナ社会に向けて

ウイルス検査に基づく新型コロナウイルス感染症対策への取り組み

日時・形式 Date and time

令和3年 11月5日(金)

講 演:13:00~17:20 (受付12:45~)

形 式:オンライン

オーガナイザー:井原 賢(高知大学 農林海洋科学部 准教授)

参加費 Participation fee

無料 (要旨集込み)

要旨集はダウンロード形式です。 オンラインセミナーのため、事前参加申し込み が必須です。

※お願い:法人会員及び個人会員様には、 要旨集より詳細な発表資料を年報として後日、 配布いたしますので、この機会にぜひ、本研 究会へのご入会をご検討ください。 (事務局までお問い合わせください。)

お問合せ Information

生物化学的測定研究会事務局 株式会社日吉内 (担当:中村)

TEL: 0748-32-5001 FAX: 0748-32-4192

E-mail: basj@hiyoshi-es.co.jp

HP: http://www.basj.info



講演

13:00-13:05 開会の挨拶

井原 賢(高知大学 農林海洋科学部 准教授)

13:05-14:50 講演1 下水道を活用した新型コロナ

ウイルスサーベイランスの国内の動き

田中 宏明(京都大学 名誉教授)

14:50-14:35 講演 2 下水中 SARS-CoV-2 の高感度

検出に基づく流行動向把握と変異株の

早期検知 北島 正章

(北海道大学 大学院工学研究院環境工学部門 准教授)

14:35-14:45 休憩

14:45-15:30 講演 3 下水 SARS-CoV-2 検査陽性率

を用いたCOVID-19療養者数の増加確率

予測

本多 了

(金沢大学 理工研究域地球社会基盤学系 准教授)

15:30-16:15 講演 4 下水疫学調査における古くて新

しい試料採取法と「京都モデル」の展開

八十島 誠

(㈱島津テクノリサーチ 環境事業部副事業部長 兼

分析研究センター長)

16:15-17:00 講演 5 東京大学における新型コロナウ

イルス感染症対策

柳元 伸太郎

(東京大学 保健・健康推進本部 教授)

17:00-17:15 総合討論

17:15-17:20 閉会の挨拶

上田 宏

(東京工業大学 科学技術創成研究院化学生命科学

研究所 教授)