

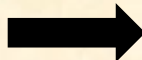
# 食品衛生検査Webセミナー

## カンピロバクター食中毒 コロナ禍の状況と検査法

日時：2021年8月26日（木） 16:00～17:30

参加費：無料

- 【1】 カンピロバクター食中毒（総論）  
東京都健康安全研究センター 赤瀬悟先生
- 【2】 カンピロバクター検査 各論  
福岡県保健環境研究所 江藤良樹先生
- 【3】 過酢酸製剤の有効性について  
エンビロテックジャパン株式会社 山田直史様

こちらよりお申し込みください 



関東化学(株)セミナー参加申し込みページ

[https://www.kanto.co.jp/seminar\\_request.html](https://www.kanto.co.jp/seminar_request.html)

申込締切：2021年8月13日



関東化学株式会社  
開発推進部 フードサイエンス課  
TEL: 03-6214-1093

2021年7月

お客様各位

関東化学株式会社  
試薬事業本部  
開発推進部  
フードサイエンス課

食品衛生検査 Web セミナー

「カンピロバクター食中毒 コロナ禍の状況と検査法」のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

このたび弊社では、食品関連事業者様や検査施設様を対象としたオンラインセミナーを下記の通り企画いたしました。東京都健康安全研究センター 微生物部食品微生物研究科 赤瀬悟先生、福岡県保健環境研究所 保健科学部病理細菌課 江藤良樹先生のご協力を賜り「カンピロバクター食中毒 コロナ禍の状況と検査法」についてご講演いただきます。

日常的にカンピロバクター検査に従事されている方からこれから検査の立ち上げをご検討の方までお気軽にご参加ください。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

敬具

記

日時 : 2021年8月26日(木) 16:00~17:30

配信方法 : Cisco Webex Meetings (Live 配信のみとなります)

参加者へは招待メールを別途お送りします

参加費 : 無料

スケジュール : 16:00~16:30 カンピロバクター食中毒 (総論)

東京都健康安全研究センター 赤瀬悟先生

16:30~16:35 休憩

16:35~17:05 カンピロバクター検査 各論

福岡県保健環境研究所 江藤良樹先生

17:05~17:25 過酢酸製剤の有効性について

エンビロテックジャパン株式会社 山田直史様

募集締め切り : 2021年8月13日(金)

定員 : 300名 (定員に達し次第締め切りを終了いたします)

お申込み方法 : 関東化学株式会社 HP の参加申し込みフォーム

(URL : [https://www.kanto.co.jp/seminar\\_request.html](https://www.kanto.co.jp/seminar_request.html)) よりご登録ください。

※尚、ご不明な点がございましたら恐れ入りますが下記までご連絡をお願いいたします

(関東化学株式会社フードサイエンス課 TEL : 03-6214-1093)。

以上